



Evidenční číslo Objednatele

0776/2020

Evidenční číslo Zhotovitele

76/2020

SMLOUVA O DÍLO

Město Znojmo

Sídlem:

Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

Zastoupený

ve věcech smluvních:

Janem Groisem, MBA starostou města

ve věcech technických:

technických

Ing. Karlem Bartuškem, vedoucím odboru investic a technických služeb, Radimem Držmíškem, referentem odboru investic a služeb

IČ:

00293881

DIČ:

CZ00293881

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., pobočka Znojmo,

číslo účtu:

19-5054880237/0100

(dále jen Objednatel)

a

Zhotovitel

Společnost Horní Česká ve Znojmě – Firesta + HBH

Sídlem:

Mlýnská 388/68, 602 00 Brno

Vedoucí společnosti:

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

se sídlem:

Mlýnská 388/68, 602 00 Brno

IČ:

25317628

DIČ:

CZ25317628

bankovní spojení:

Komerční banka, a.s.; UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

číslo účtu:

250048621/0100; 2102043465/2700

zastoupen:

Ing. Pavlem Borkem, členem představenstva

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně oddíl B vložka 2144

Člen společnosti:

HBH stavby, s.r.o.

se sídlem:

Bratislavská 868/17, 693 01 Hustopeče

IČ:

03618871

DIČ:

CZ03618871

zastoupen:

Ivo Hanzlíkem, jednatelem

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně oddíl C vložka 85735

uzavřeli dle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, smlouvu o dílo tohoto znění:



Článek I. Předmět smlouvy

1.1. DOHODNUTÝ PŘEDMĚT PLNĚNÍ ZHOTOVITELE (DÍLO)

1.1.1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele stavbu „Rekonstrukce ulic Horní česká a Malá Michalská, Znojmo“ podle:

- **Projektové dokumentace** s názvem „Rekonstrukce ulic Horní česká a Malá Michalská, Znojmo“, zpracovaná projektantem Rostislavem Benešem v 11/2019 a Ing. Vlastimilem Jiříkem. Projektová dokumentace je pro účely této smlouvy dále označena jako PROJEKT. PROJEKT byl předán Zhotoviteli před uzavřením této smlouvy. Projekt obsahuje soupis prací zpracovaný projektantem a oceněný Zhotovitelem (dále pro účely této smlouvy rovněž jen ROZPOČET);
- **Rozhodnutí - společného povolení stavby** č.j. MUZN 38367/2020 ze dne 7.4.2020 (dále pro účely této smlouvy rovněž jen POVOLENÍ).

Dílo je specifikováno PROJEKTEM, podmínkami POVOLENÍ a ROZPOČTEM a zahrnuje:

1.1.1.1. Provedení stavby podle PROJEKTU a podle podmínek společného povolení.

1.1.1.2. Zpracování dále uvedené projektové dokumentace:

- Dodavatelské projektové dokumentace v rozsahu nezbytně nutném pro realizaci díla, její projednání, odsouhlasení a schválení projektantem a objednatelem (bude-li účel díla vyžadovat).
- Dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu stanoveném vyhláškou číslo 499/2006 Sb. a její předání Objednateli ve 3 tištěných vyhotoveních a v 1 datovém vyhotovení ve formátu PDF.
Dokumentace skutečného provedení stavby bude obsahovat zakreslení skutečného stavu konstrukcí, instalací a přípojek na vnější inženýrské sítě podle stavu provedeného díla. Tato dokumentace musí mít takovou podrobnost a vypovídací schopnost, aby umožnila budoucímu uživateli zjistit jednoznačně povahu stavebních konstrukcí, polohu a trasy instalací a průběhy inženýrských sítí vč. přípojek, v případě potřeby provádění případných rekonstrukcí a oprav.

1.1.1.3. Zpracování geodetického zaměření dokončené stavby odpovědným geodetem v podobě vyhovující pro vklad do katastru nemovitostí (geometrický plán potvrzený KÚ) a její předání Objednateli ve 4 tištěných vyhotoveních a v 1 datovém vyhotovení ve formátu PDF, dgn, dwg.

1.1.1.4. Provedení souvisejících činností, prací a dodávek specifikovaných v odstavci 1.1.2. tohoto článku.

1.1.2. Předmět díla dále tvoří provedení následujících souvisejících činností, prací a dodávek:

- Zdokumentování stavebně technického stavu (i místem stavby) konstrukcí dotčených sousedních nadzemních a podzemních objektů před zahájením výstavby a po dokončení výstavby k prokázání nepoškození těchto konstrukcí vlivem výstavby.
- Pořizování průběžné fotodokumentace postupu provádění stavby, kterou předá Objednateli v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu JPG nebo PDF na vhodném datovém nosiči při zahájení předávání díla.
- Zhotovitel zajistí výkony funkce odpovědného geodeta po celou dobu realizace stavby.
- Zhotovitel před zahájením prací ověří a vytyčí polohy stávajících podzemních inženýrských sítí a provede dopravně-inženýrské opatření vč. dopravního značení.
- Zhotovitel provede veškeré předepsané a sjednané zkoušky a vystaví doklady o jejich provedení; dále Zhotovitel doloží atesty, certifikáty, prohlášení o shodě apod. Všechny tyto doklady předá Zhotovitel Objednateli ve 3 tištěných vyhotoveních a v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu PDF na vhodném datovém nosiči.
Doklady o provedení předepsaných zkoušek, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě bude zhotovitel dokládat v průběhu realizace díla, a to vždy k termínu vystavení faktury. Faktura za provedené práce nebude bez doložení těchto dokladů uhrazena. Doklady bude archivovat technický dozor stavebníka stanovený ve článku IX. této smlouvy (dále jen TDS), který provede jejich kompletní předání předáním a převzetím díla a kolaudací.
- Zhotovitel bude v průběhu provádění stavby předkládat vzorky materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby Objednateli a projektantovi k odsouhlasení.
- Zhotovitel bude v průběhu provádění stavby koordinovat veškeré práce a dodávky, které jsou součástí díla.
- Zhotovitel před zahájením předávání díla (nebo jeho části) provede celkový úklid stavby (nebo její předávané části).



Celkový úklid zahrnuje kompletní a úplné vyčištění stavby (nebo její předávané části), staveniště (nebo jeho příslušné části) a okolí, a to v takovém rozsahu, který umožní okamžitě užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany Objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací, uvedení okolí stavby (nebo její předávané části) do stavu podle PROJEKTU (pokud je okolí stavby PROJEKTEM řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace stavby (nebo její předávané části) u okolí stavby, které není PROJEKTEM řešeno.

1.1.3. Všechny výkony Zhotovitele uvedené v odstavcích **1.1.1.–1.1.2.** tohoto článku budou provedeny v rozsahu a podle:

- PROJEKTU;
- ROZPOČTU;
- podmínek POVOLENÍ;
- žádosti o účast ze dne 1. 6. 2020, a nabídky ze dne 25. 6. 2020, Zhotovitele předložené Objednateli Zhotovitelem jako účastníkem zadávacího řízení v zadávacím řízení, na základě jehož výsledků byla uzavřena tato smlouva o dílo (dále pro účely této smlouvy rovněž jen NABÍDKA);
- zadávací dokumentace (s výjimkou vlastního textu této smlouvy), která byla podkladem pro zpracování NABÍDKY (dále pro účely této smlouvy rovněž jen ZADÁVACÍ DOKUMENTACE).

Uvedený PROJEKT a ROZPOČET jsou nedílnou součástí této smlouvy, přičemž předmětem plnění Zhotovitele (dílem) se pro účely této smlouvy rozumí souhrn všech prací, dodávek a souvisejících služeb, jak je vymezuje PROJEKT, ROZPOČET, POVOLENÍ, NABÍDKA, ŽÁDOST O ÚČAST, ZADÁVACÍ DOKUMENTACE a tato smlouva o dílo včetně veškerých prací a dodávek nezbytných pro kvalitní zhotovení díla.

Smluvní strany výslovně stanovují, že vše, co je uvedeno v odstavcích 1.1.1.–1.1.3. tohoto článku tvoří předmět díla podle této smlouvy. Dále bude pro účely této smlouvy takto specifikovaný předmět díla označován rovněž jen jako dílo.

1.1.4. PROJEKT, ROZPOČET a POVOLENÍ jsou nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. I.

1.1.5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v kvalitě stanovené technickými specifikacemi a uživatelskými standardy, které jsou součástí PROJEKTU.

1.1.6. Objednatel se zavazuje k převzetí díla a k zaplacení ceny za dílo za podmínek dále v této smlouvě uvedených.

1.1.7. Vůle smluvních stran je vyjádřena v dále uvedených dokumentech a podkladech:

- vlastní text této smlouvy o dílo;
- POVOLENÍ;
- PROJEKT A ROZPOČET;
- ZADÁVACÍ DOKUMENTACE;
- NABÍDKA;
- ŽÁDOST O ÚČAST;
- protokol o předání a převzetí staveniště;
- protokol o předání a převzetí díla, případně protokol o předání a převzetí každé z částí díla.

Jestliže si výše uvedené dokumenty, resp. podklady vzájemně odporují, platí vždy ten, který je v pořadí uveden na místě předcházejícím.

1.2. ZMĚNY DÍLA

1.2.1. Smluvní strany se mohou dohodnout jen na takových změnách díla, které nejsou podstatnou změnou závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 Sb. v platném znění (dále jen ZVZ).

1.2.2. Dohodnuté změny díla musí vyhovovat některému z ustanovení § 222 odst. 4–7 ZVZ Požadavek na změnu díla může být uplatněn Objednatelem v případě, že změnu díla považuje za nutnou, či účelnou, nebo Zhotovitelem, v případě, že Zhotovitel při své odborné činnosti při realizaci díla zjistí, že provedení změny díla je nezbytné k řádnému provedení či dokončení díla z důvodů technických nebo legislativních. Dohodnuté změny díla musí být řádně zdokumentovány a odůvodněny ve změnovém listu podle přílohy č. III. této smlouvy, který musí obsahovat cenové údaje a nároky na změnu doby plnění díla a jeho přílohu musí být ROZPOČET změny. Při ocenění změn bude Zhotovitel postupovat podle čl. IV. odst. 4.4. této smlouvy.

1.2.3. Žádné změny díla nebudou započaty ani prováděny bez předchozího písemného pokynu Objednatele, oprávněného jednat ve věcech technických a žádný nárok ani požadavek na změnu ceny nebo termínu nebude platný, nebude-li k němu takovýto písemný pokyn předem vydán a nebude-li současně tato změna smlouvy sjednána v souladu s touto smlouvou, tj. písemným dodatkem k této smlouvě.



- 1.2.4.** Evidence změn bude prováděna formou změnových listů v souladu s dohodou o jednotném postupu při odsouhlasování změn, která tvoří nedílnou součást této smlouvy jako její příloha č. III. Změnové listy na Objednatelem schválené změny budou vždy přílohou uzavřeného dodatku k této smlouvě.
- 1.2.5.** Smluvní strany se zavazují, že při řešení změn budou postupovat bez zbytečného odkladu v souladu s touto smlouvou a s právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek (především zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění).

1.3. NÁVOD NA PROVOZ A ÚDRŽBU DÍLA

- 1.3.1.** Zhotovitel vypracuje a předá Objednateli k termínu předání a převzetí díla Návod na provoz a údržbu díla. V tomto dokumentu budou Zhotovitelem podrobně popsány pro jednotlivé součásti díla (stavební i technologické) podmínky, které musí Objednatel dodržet a činnosti a servisní úkony, které musí Objednatel pravidelně v průběhu provozování díla provádět tak, aby platila záruka za dílo poskytovaná Zhotovitelem podle této smlouvy.
- 1.3.2.** Součástí Návodu na provoz a údržbu díla budou zejména:
- 1.3.2.1. Dokumentace údržby, která bude obsahovat:
- seznam nutných a povinných servisních úkonů pro jednotlivé součásti díla vč. lhůt jejich provádění;
 - předepsané revize pro jednotlivé součásti díla vč. lhůt jejich obnovy;
 - plán preventivních prohlídek jednotlivých součástí díla.
- 1.3.2.2. Manipulační a provozní řády.
- 1.3.2.3. Návod k obsluze všech zařízení dodaných v rámci díla.

1.4. REALIZAČNÍ TÝM

- 1.4.1.** Realizační tým ustanovený touto smlouvou pro realizaci díla tvoří:
- 1.4.1.1. Osoby Zhotovitele uvedené v příloze č. IV. této smlouvy, případně statutární zástupce/i uvedený v článku I. této smlouvy.
- 1.4.1.2. Osoby Objednatele uvedené v odstavci 9.2. článku IX. této smlouvy, a osoby uvedené v příloze č. III. článek III., případně statutární zástupci uvedení v článku I. této smlouvy.
- 1.4.2.** Realizační tým se bude scházet a projednávat aktuální otázky spojené s realizací díla na pravidelných kontrolních dnech a výrobních výborech v souladu s příslušnými ustanoveními této smlouvy, a to od zahájení díla do ukončení funkčních zkoušek.

1.5. ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY

- 1.5.1.** Zhotovitel souhlasí se zveřejněním obsahu smlouvy nebo jejích částí podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel si je dále vědom skutečnosti, že Objednatel, jako veřejný zadavatel je povinen podle ZVZ, zveřejnit na svém profilu zadavatele úplné znění této smlouvy vč. příloh všech změn a dodatků, výši skutečně uhrazené ceny po ukončení platnosti této smlouvy nebo zveřejnit tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Dále je Objednatel povinen zveřejnit nejpozději do 3 měsíců od splnění této smlouvy na profilu zadavatele výši skutečně uhrazené ceny za plnění této smlouvy. Přesahuje-li doba plnění této smlouvy 1 rok, uveřejní Objednatel nejpozději do 31. března následujícího kalendářního roku cenu za plnění smlouvy v předchozím kalendářním roce. Zhotovitel je seznámen se skutečností, že poskytnutí těchto informací se dle citovaných zákonů nepovažuje za porušení obchodního tajemství a s jejich zveřejněním tímto vyslovuje svůj souhlas.
- 1.5.2.** Zhotovitel je povinen pro realizaci díla využít těch poddodavatelů, jejichž prostřednictvím v NABÍDCE prokazoval kvalifikaci. V případě, že to není možné, je povinen Objednateli předložit návrh na změnu poddodavatelů, k nimž musí doložit kvalifikační doklady, z nichž bude patrné, že nově navrhovaní poddodavatelé splňují kvalifikaci stejně jako původní poddodavatelé, jejichž prostřednictvím Zhotovitel prokazoval kvalifikaci ve své NABÍDCE.
- 1.5.3.** Zhotovitel musí věcně vymezenou část díla: funkci člena realizačního týmu na pozici stavbyvedoucí – vedoucí stavby plnit pouze vlastními kapacitami bez poddodavatelů. V případě porušení této povinnosti uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu podle čl. XV. odst. 15.9. této smlouvy. Zaplacením smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele odpovědnosti tuto povinnost dodržet.
- 1.5.4.** Při jakékoliv změně osob Zhotovitele v průběh provádění díla je Zhotovitel povinen předložit Objednateli kvalifikační doklady těchto osob, z nichž bude patrné, že nově navrhované osoby splňují kvalifikaci stejně jako původní osoby, jejichž prostřednictvím Zhotovitel prokazoval kvalifikaci ve své NABÍDCE.
- 1.5.5.** Zhotovitel není oprávněn postoupit pohledávku plynoucí z této smlouvy třetí osobě bez písemného souhlasu Objednatele. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoliv své pohledávky za Objednatelem z titulu této smlouvy vůči jakýmkoliv pohledávkám Zhotovitele za Objednatelem.



1.6. ZMĚNY ZÁVAZKU Z TĚTO SMLOUVY

Vzhledem ke skutečnosti, že tato smlouva byla uzavřena v souladu se zákonem č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, nesmí Objednatel, mimo v tomto odstavci dále uvedené, umožnit podstatnou změnu závazku z této smlouvy po dobu jeho trvání bez provedení nového zadávacího řízení podle ZVZ.

1.6.1. Za podstatnou změnu závazku z této smlouvy se nepovažuje změna, která nemění celkovou povahu díla a jejíž hodnota je

a) nižší než 149.224.000,- Kč bez DPH

a

b) nižší než 15 % z ceny uvedené v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy.

Pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnot všech těchto změn.

Písmena a) a b) tohoto odstavce musí platit kumulativně.

1.6.2. Za podstatnou změnu závazku z této smlouvy se nepovažují stavební práce od Zhotovitele, které nejsou zahrnuty v předmětu této smlouvy a jsou nezbytné a změna Zhotovitele:

a) není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi již pořízenými Objednatelem,

b) by způsobila Objednateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů,

a

c) hodnota dodatečných stavebních prací nepřekročí 50 % z ceny uvedené v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce.

Písmena a) až c) tohoto odstavce musí platit kumulativně.

1.6.3. Za podstatnou změnu závazku z této smlouvy se nepovažuje změna,

a) jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které Objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat,

b) nemění celkovou povahu díla,

a

c) hodnota změny nepřekročí 50 % z ceny uvedené v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy; pokud bude provedeno více změn, je rozhodný součet hodnoty všech změn podle tohoto odstavce.

Písmena a) až c) tohoto odstavce musí platit kumulativně.

1.6.4. Za podstatnou změnu závazku z této smlouvy, se nepovažuje záměna jedné nebo více položek ROZPOČTU jednou nebo více položkami, za předpokladu že

a) nové položky ROZPOČTU prací představují srovnatelný druh materiálu nebo prací ve vztahu k nahrazovaným položkám,

b) cena materiálu nebo prací podle nových položek ROZPOČTU je ve vztahu k nahrazovaným položkám stejná nebo nižší,

c) materiál nebo práce podle nových položek ROZPOČTU jsou ve vztahu k nahrazovaným položkám kvalitativně stejné nebo vyšší

a

d) Objednatel (Zhotovitel) vyhotoví o každé jednotlivé záměně přehled obsahující nové položky ROZPOČTU s vymezením položek v původním ROZPOČTU, které jsou takto nahrazovány, spolu s podrobným a srozumitelným odůvodněním srovnatelnosti materiálu nebo prací podle písmene a) a stejné nebo vyšší kvality podle písmene c).

Písmena a) až c) tohoto odstavce musí platit kumulativně.

1.6.5. Celkový cenový nárůst související se změnami podle odstavců 1.6.3. a 1.6.4. tohoto článku při odečtení stavebních prací, služeb nebo dodávek, které nebyly s ohledem na tyto změny realizovány, nesmí přesáhnout 30 % z ceny uvedené v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy.

1.6.6. Nahrazení Zhotovitele uvedeného v této smlouvě jiným zhotovitelem je možné, pokud změna v osobě Zhotovitele je důsledkem právního nástupnictví v souvislosti s přeměnou Zhotovitele, jeho smrtí nebo převodem jeho závodu, popřípadě části závodu, a nový zhotovitel splňuje kritéria kvalifikace stanovená v ZADÁVACÍ DOKUMENTACI.

1.7. VYHRAZENÉ ZMĚNY ZÁVAZKU Z TĚTO SMLOUVY

1.7.1. Změny ceny v důsledku změny DPH

K ceně sjednané v této smlouvě v Kč bez DPH bude účtována daň z přidané hodnoty (DPH) vždy v Zákonem stanovené sazbě a výši k datu uskutečnění zdanitelného plnění.



1.7.2. Změna Zhotovitele

Pro účely tohoto odstavce se rozumí Objednatel^{em} zadavatel, který uzavřel tuto smlouvu s vybraným dodavatelem a Zhotovitelem vybraný dodavatel, který uzavřel tuto smlouvu se zadavatelem na základě výsledků zadávacího řízení, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, neboť vyhrazená změna podle tohoto odstavce může nastat až po uzavření této smlouvy na veřejnou zakázku na základě, které byla tato smlouva uzavřena.

V případě změny Zhotovitele může dojít k tzv. povoleným změnám smlouvy, kterými jsou např. změna složení realizačního týmu, změna údajů vztahujících se k osobě nového zhotovitele (kontaktní osoby, kontaktní údaje), apod.

1.7.2.1. V případě Zhotovitel nesplnil podmínky nutné k zahájení plnění této smlouvy.

Obsahuje-li tato smlouva podmínky, které musí Zhotovitel splnit před zahájením plnění smlouvy (např. předložení bankovní záruky podle článku XIII. nebo předložení detailního harmonogramu), a Zhotovitel tyto podmínky nesplnil, je Objednatel oprávněn změnit Zhotovitele a uzavřít smlouvu s novým Zhotovitelem za podmínek:

- 1) že s touto změnou bude nový zhotovitel souhlasit a současně
- 2) za dodržení dále popsaného postupu pro změnu Zhotovitele

Postup při změně Zhotovitele:

V případě ukončení této smlouvy se Zhotovitelem je Objednatel oprávněn vyzvat k uzavření smlouvy dalšího účastníka zadávacího řízení, jehož nabídka byla v zadávacím řízení umístila druhá v pořadí, přičemž jednalo-li se o vícekritériální hodnocení nabídek bude nadto provedeno nové hodnocení, tak aby byl osloven dodavatel jenž se dle hodnocení umístil v dalším pořadí. Objednatel vždy provede posouzení splnění podmínek účasti, pokud tak neučinil v zadávacím řízení s ohledem na § 39 ZVZ a posoudí, zda v nabídce nejsou naplněny povinné důvody pro vyloučení vybraného dodavatele dle § 48 ZVZ, (dále jen „důvody, pro které by nebylo možno uzavřít smlouvu s druhým v pořadí“). Pokud jsou naplněny důvody, pro které by nebylo možno uzavřít smlouvu s druhým v pořadí v původním zadávacím řízení nebo odmítne-li tento účastník zadávacího řízení Objednatel, může Objednatel pokračovat stejným způsobem na dalšího účastníka zadávacího řízení. Odmítnou-li Objednatel^{em} všichni účastníci zadávacího řízení, může Objednatel oslovit kteréhokoliv dodavatele, který však musí splnit stanovené ZADÁVACÍ PODMÍNKY.

Každý z postupně vyzvaných účastníků zadávacího řízení, případně kterýkoliv dodavatel je povinen splnit dále uvedené podmínky, aby se mohl stát novým zhotovitelem:

- 1) Text této smlouvy musí odpovídat textu smlouvy, který předložil nový zhotovitel v rámci své nabídky.
- 2) Cena a lhůty plnění budou odpovídat nabídce nového zhotovitele.
- 3) Nový zhotovitel splní podmínky, které má povinnost splnit před zahájením plnění smlouvy.

Poznámka:

Tato vyhrazená změna nastane, pokud Zhotovitel jako vybraný dodavatel nesplní své povinnosti před zahájením plnění této smlouvy, čímž vyjde opožděně najevo, že nesplnil podmínky stanovené v ZADÁVACÍ DOKUMENTACI, přičemž tento stav Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky nemohl předvídat.

Zhotovitel by se vybraným dodavatelem nestal, pokud by zadavateli včas oznámil, že podmínky stanovené v ZADÁVACÍ DOKUMENTACI nesplní, a zadavatel by vybral dodavatele, jehož nabídka byla hodnocena jako další v pořadí.

1.7.2.2. V případě společné účasti dodavatelů

V případě zániku účasti některého ze členů společnosti (společná účast dodavatelů dle § 82 ZVZ) je Objednatel oprávněn uzavřít tuto smlouvu se zbývajícími členy společnosti, pokud zbývající členové společnosti převezmou práva a povinnosti z této smlouvy v plném rozsahu.

1.7.2.3. V případě ukončení smlouvy uzavřené s vybraným dodavatelem

Objednatel je oprávněn změnit Zhotovitele v průběhu plnění této smlouvy, a to v případě, že tato smlouva bude ukončena některým z dále uvedených důvodů.

Důvody ukončení smlouvy:

- 1) dohodou smluvních stran,
- 2) výpovědí,
- 3) odstoupením od smlouvy z důvodů dle § 223 ZVZ,



- 4) z důvodu zániku závazku pro následnou nemožnost plnění,
- 5) zánikem právnické osoby zhotovitele bez právního nástupce,
- 6) v důsledku právního nástupnictví v souvislosti s přeměnou zhotovitele, jeho smrti nebo převodem jeho závodu, popřípadě části závodu,
- 7) v případě zániku účasti některého z dodavatelů v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 ZVZ, pokud zbývající členové společnosti (dodavatelé) nepřevzou práva a povinnosti z této smlouvy v plném rozsahu,
- 8) v případě prohlášení insolvence na Zhotovitele, vstupu Zhotovitele do likvidace, vydání rozhodnutím o úpadku Zhotovitele, nařízení nucené správy podle jiného právního předpisu na Zhotovitele nebo nastane-li u Zhotovitele obdobná situace podle právního řádu země jeho sídla,
- 9) v důsledku zániku právnické osoby nebo smrti fyzické osoby, která je jinou osobou, prostřednictvím níž prokazoval Zhotovitel splnění kvalifikace dle ust. § 83 ZVZ.

Nastane-li některý z důvodů ukončení této smlouvy, je Objednatel oprávněn uzavřít smlouvu s novým Zhotovitelem za podmínek:

- 1) nový zhotovitel převezme práva a povinnosti z této smlouvy uzavřené s původním Zhotovitelem v plném rozsahu s výjimkou povolených změn a současně
- 2) za dodržení dále popsaného postupu pro změnu Zhotovitele

Postup při změně Zhotovitele:

V případě ukončení této smlouvy se Zhotovitelem je Objednatel oprávněn vyzvat k uzavření smlouvy dalšího účastníka zadávacího řízení, jehož nabídka byla v zadávacím řízení umístila druhá v pořadí, přičemž jednalo-li se o vícekritériální hodnocení nabídek bude nadto provedeno nové hodnocení, tak aby byl osloven dodavatel jenž se dle hodnocení umístil v dalším pořadí. Objednatel vždy provede posouzení splnění podmínek účasti, pokud tak neučinil v zadávacím řízení s ohledem na § 39 ZVZ a posoudí, zda v nabídce nejsou naplněny povinné důvody pro vyloučení vybraného dodavatele dle § 48 ZVZ, (dále jen „důvody, pro které by nebylo možno uzavřít smlouvu s druhým v pořadí“). Pokud jsou naplněny důvody, pro které by nebylo možno uzavřít smlouvu s druhým v pořadí v původním zadávacím řízení nebo odmítne-li tento účastník zadávacího řízení Objednatele, může Objednatel pokračovat stejným způsobem na dalšího účastníka zadávacího řízení. Odmítnou-li Objednatele všichni účastníci zadávacího řízení, může Objednatel oslovit kteréhokoliv dodavatele, který však musí splnit stanovené ZADÁVACÍ PODMÍNKY.

Každý z postupně vyzvaných účastníků zadávacího řízení, případně kterýkoliv dodavatel je povinen splnit dále uvedené podmínky, aby se mohl stát novým zhotovitelem:

- 1) Text nové smlouvy musí odpovídat této smlouvě, přičemž bude zohledňovat pouze povolené změny, které se přímo váží na nového zhotovitele.
- 2) Ty části díla, které již provedl Zhotovitel (původní) budou v textu nové smlouvy zachovány, s tím, že bude v nové smlouvě uvedeno, zda byly Zhotovitelem (původním):
 - a) dokončeny a předány
 - nebo
 - b) rozpracovány či částečně provedeny, vč. rozsahu, v jakém byly rozpracovány či provedeny
 - nebo
 - c) nebyly provedeny.

Uvedeným postupem dojde k úpravě rozsahu předmětu plnění tak, aby odpovídal rozsahu, který má nový zhotovitel zrealizovat.

- 3) Lhůty plnění Zhotovitele (původního) musí zůstat zachovány, lze však zohlednit obtíže spojené s převzetím závazku od Zhotovitele (původního).
- 4) Nový zhotovitel musí převzít závazek, že vstupuje do práv a povinností Zhotovitele (původního) na základě nabídky Zhotovitele (původního), nikoliv na základě nabídky vlastní, tj. převzít zejména závazky výše ceny a lhůt plnění původního zhotovitele s tím, že případné změny závazku plynoucí ze změny Zhotovitele ve vztahu k ceně a lhůtám plnění se posoudí podle § 222 ZVZ.

Do smlouvy s novým zhotovitelem se doplní ustanovení týkající se předání



Článek II. Doba plnění

2.1. DOBA TRVÁNÍ SMLOUVY, ÚČINNOST SMLOUVY

- 2.1.1.** Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na dobu od zahájení provádění díla do doby ukončení záruční doby za dílo.
- 2.1.2.** Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv. Objednatel je povinen nejpozději do 2 pracovních dnů od uveřejnění této smlouvy v registru smluv písemně informovat Zhotovitele o zveřejnění této smlouvy v registru smluv.
- 2.1.3.** Objednatel je oprávněn z důvodů ležících na straně Objednatele posunout termín předání a převzetí staveniště podle čl. II. odst. 2.2.1. této smlouvy písemným dokumentem doručeným Zhotoviteli, pokud nastanou nepředvídané skutečnosti např.: pokud u Objednatele nastaly nepředvídané okolnosti, pro které není schopen včas uvolnit staveniště k realizaci díla. V takovém případě je Objednatel povinen písemně oznámit Zhotoviteli nový termín předání a převzetí staveniště.
- 2.1.4.** Pokud nastanou skutečnosti podle čl. II. odst. 2.1.3. této smlouvy, délka lhůt plnění podle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy zůstane zachována tak, jak byla uvedena v NABÍDCE.

2.2. Dohodnutá doba plnění (termíny)

Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo ve lhůtách a termínech dále v tomto článku smlouvy sjednaných, které jsou současně uzlovými body pro zpracování harmonogramu:

- 2.2.1.** Předání a převzetí staveniště
Nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele k předání a převzetí staveniště.
- 2.2.2.** Zahájení stavebních prací
nejpozději do 10 pracovních od termínu předání a převzetí staveniště;
- 2.2.3.** Řádné ukončení stavebních prací a předání celého díla Zhotovitelem Objednateli bez vad a nedodělků bránících v užívání
do 5 měsíců od termínu předání a převzetí staveniště
- 2.2.4.** Odstranění veškerých vad a nedodělků celého díla
nejpozději do 15 kalendářních dnů od termínu vypočteného podle odstavce 2.2.3. tohoto článku
- 2.2.5.** Řádné vyklizení staveniště
nejpozději do 10 kalendářních dnů od termínu vypočteného podle odstavce 2.2.4. tohoto článku

2.3. HARMONOGRAM PLNĚNÍ

- 2.3.1.** Podrobný harmonogram plnění díla s uvedením termínů plnění uzlových bodů dle odstavců 2.2.1.– 2.2.5. tohoto článku je uveden v příloze č. II. této smlouvy.
- 2.3.2.** Dospěje-li v průběhu provádění díla Objednatel nebo TDS k závěru, že skutečný postup prací a dodávek neodpovídá schválenému harmonogramu, vyzve Zhotovitele, aby předložil změněný harmonogram prací a dodávek zajišťující splnění díla v dohodnutých termínech. Zhotovitel je povinen takové výzvě neprodleně vyhovět. Zhotovitel však ani v takových případech není oprávněn měnit termín ukončení a předání díla (odstavec 2.2.3. tohoto článku), který je pro něj závazný, nedohodnou-li se strany v souladu s touto smlouvou jinak.
- 2.3.3.** Zhotovitel je povinen mít k dispozici a na žádost Objednatele nebo TDS doložit popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užít při provádění díla, a to vždy před zahájením prací. Na výzvu TDS je Zhotovitel povinen technologický postup doložit v takové formě a podrobnostech, kterou si TDS nebo Objednatel výslovně vyžádá, a to bez vlivu na změnu ceny díla.
- 2.3.4.** Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením, předáním Objednateli bez vad a nedodělků.

2.4. ZMĚNA LHŮTY ČI TERMÍNU PLNĚNÍ

- 2.4.1.** Změna lhůt či termínů plnění sjednaných v tomto článku této smlouvy mohou být změněny v následujících případech:
- nebude-li možné práce zahájit nebo v nich pokračovat z důvodů ležících na straně Objednatele,
 - z důvodu provedení i jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly obsahem PROJEKTU a ROZPOČTU, 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;
 - z důvodu zvláště nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání řádné realizaci díla (či jeho části dotčené zvláště nepříznivými klimatickými podmínkami) tak, že



dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace díla, nelze realizovat dílo či jeho část řádně, a to ani při vynaložení veškeré odborné péče Zhotovitelem, kterou je povinen Zhotovitel prokázat; délka příslušné sjednané lhůty se prodlužuje, a to vždy nejdéle o dobu trvání zvláště nepříznivých klimatických podmínek, není-li sjednáno jinak.

- z důvodu vstupu v platnosti jiných právních předpisů či stanovisek vydaných třetí osobou, které Objednatel ani Zhotovitel v době účinnosti této smlouvy nevěděl či nemohl předpokládat

2.4.2. Způsob sjednání změny lhůty plnění

- Zhotovitel je povinen ve stavebním deníku průběžně evidovat veškeré skutečnosti, které by mohly vést ke změně jakékoliv 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;
- 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 ZVZ.

Článek III. Místo plnění

Místem plnění předmětu díla jsou PROJEKTEM vymezené plochy a prostory.

Článek IV. Cena

4.1. CENA DÍLA

Cena díla sjednaná v této smlouvě odpovídá nabídkové ceně, která byla předložena Zhotovitelem v NABÍDCE, a která odpovídá nabídkové ceně, která byla hodnocena v rámci kritéria ekonomické výhodnosti v zadávacím řízení, v němž se stal Zhotovitel vybraným dodavatelem. Pokud v průběhu realizace díla smluvní strany zjistí, že při sestavení ROZPOČTU, kterým je výše ceny díla doložena, se Zhotovitel dopustil chyb ve výpočtech (u násobků či součtů či nezapočtením položek do součtů), a tyto chyby, pokud by k nim nedošlo by měly za následek zvýšení ceny díla, není možné takové chyby dodatečně opravit a výši ceny upravit (zvýšit). V takovém případě budou smluvní strany postupovat tak, že v průběhu provádění díla bude Zhotovitel fakturovat položky ROZPOČTU tak, jak jsou uvedeny v příloze č. I. této smlouvy a chyby v ROZPOČTU napraví uvedením slevy ve faktuře. Souhrn fakturovaných částek za celé dílo musí odpovídat sjednané ceně díla podle této smlouvy.

Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v odstavci 1.1. článku I. této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná takto:

4.1.1. Cena díla uvedeného v odstavci 4.1. této smlouvy činí bez daně z přidané hodnoty

17.103.101,61 Kč

- 4.2.** Cena díla uvedená v odstavci 4.1. tohoto článku se sjednává jako cena pevná a nepřekročitelná (s výjimkou, uvedenou v odstavci 4.3. tohoto článku), platná po celou dobu provádění díla až do jeho dokončení a předání, zahrnující veškeré náklady Zhotovitele na realizaci díla a splnění veškerých povinností Zhotovitele podle této smlouvy včetně dopadů změn cenové úrovně a kurzových rozdílů, až do skutečného data předání tohoto díla a která nepřevyšuje nabídkovou cenu Zhotovitele, s níž se podle podmínek zadávacího řízení ucházel o veřejnou zakázku. Kalkulace ceny byla provedena podle PROJEKTU a zadávací dokumentace. Zhotovitel potvrzuje, že cena díla zahrnuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla a zahrnuje též veškeré související náklady, které nejsou přímo uvedeny v předmětu díla, jako jsou: náklady dopravu, montáž, předání, zprovoznění, zaškolení obsluh, zařízení staveniště a další vedlejší rozpočtové náklady, účast na kontrolních dnech a na kolaudačním řízení, zpracování výrobní projektové dokumentace, geodetického zaměření, vyhotovení požadovaných dokladů, provedení požadovaných zkoušek, zpracování dokumentace skutečného provedení, provozní náklady účastníka, náklady na autorská práva, pojištění, daně, cla, bankovní záruky a jakékoliv další výdaje spojené s realizací předmětu plnění.

- 4.3.** Smluvní strany se dohodly, že cena díla může být změněna pouze v těchto případech:

- 4.3.1.** Pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, přitom sazba DPH bude účtována vždy v zákonné výši ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.3.2.** Za podmínek touto smlouvou sjednaných.



4.4. SCHVÁLENÍ A OCENĚNÍ ZMĚN DÍLA

4.4.1. Nastane-li změna předmětu díla podle ustanovení odstavce 1.2.1. článku I. této smlouvy vyžádaná zástupcem Objednatele ve věcech technických, popřípadě vyvolaná změnou technického řešení díla oproti PROJEKTU, aniž je tato změna způsobena Zhotovitelem, budou práce spojené s takovými změnami sjednány podle přílohy č. III. této smlouvy za podmínek touto smlouvou stanovených; kalkulace ceny takových změn bude provedena podle položek, které jsou obsaženy v ROZPOČTU přílohy č. I. této smlouvy. V případě, že v ROZPOČTU takové položky obsaženy nejsou, budou pro ocenění použity položky z ceníků stavebních prací RTS v aktuální cenové úrovni ke dni předání nabídky Zhotovitele, pokud ceníky RTS takové položky neobsahují, bude provedeno ocenění individuální kalkulací a předložením několika cenových nabídek podle situace na trhu.

4.4.2. Obě smluvní strany se zavazují, že ve všech případech shora uvedených budou jednat bez zbytečného odkladu.

4.5. Práce, které nebudou po dohodě smluvních stran provedeny, ačkoliv jsou součástí sjednaného předmětu plnění, budou z celkové ceny díla odečteny, přičemž se při jejich ocenění bude postupovat v souladu s odstavcem 4.4. tohoto článku.

4.6. Daň z přidané hodnoty bude účtována vždy v zákonné výši ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Článek V. Platební podmínky

5.1. PLATEBNÍ PODMÍNKY PRO ÚHRADU CENY DÍLA

Zhotovitel bude vystavovat a Objednatel bude hradit faktury do výše 12 mil Kč. bez DPH, které budou Zhotovitelem vystavovány za práce a dodávky provedené v uplynulém kalendářním měsíci.

Zbylou část (tj. rozdíl ceny uvedené v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy a výší uvedené v předchozím odstavci) uhradí Objednatel jednorázově na základě Zhotovitelem vystavené faktury po řádném předání celého díla bez vad a nedodělků, nejdříve však v březnu 2021. DUZ závěrečné faktury a datum konečného předání díla bude nejdříve v březnu 2021. V tomto případě předkládá dál Zhotovitel TDS soupis skutečně provedených prací v měsíčním intervalu s tím, že celková faktura za tyto práce bude uhrazena Objednatelem nejdříve ve výše uvedeném termínu. Odstavec 5.1.1. a 5.1.2. se použijí obdobně.

Zhotovitel podpisem této smlouvy souhlasí, že ve vztahu k tomuto odstavci nemá nárok účtovat Objednateli jakékoliv pokuty či žádat náhradu škody.

5.1.1. Podkladem k vystavení faktury – daňového dokladu – jsou soupisy skutečně provedených prací a dodávek v uplynulém kalendářním měsíci vystavované Zhotovitelem a potvrzené TDS. Zhotovitel je povinen předat soupis TDS k odsouhlasení nejpozději do 3. dne následujícího kalendářního měsíce. TDS připojí své stanovisko k soupisům provedených prací a dodávek a vrátí jej zpět Zhotoviteli nejpozději do 3 pracovních dnů od jejich obdržení.

5.1.2. SOUPIS SKUTEČNĚ PROVEDENÝCH PRACÍ A DODÁVEK

Soupis skutečně provedených prací a dodávek vychází z ROZPOČTU a sestaví ho Zhotovitel. Soupis skutečně provedených prací bude obsahovat:

- počet měrných jednotek celkem (podle ROZPOČTU);
- počet měrných jednotek provedených od zahájení prací do konce předchozího fakturačního období (dosud fakturované položky);
- počet měrných jednotek provedených v průběhu daného fakturačního období, na které je vystavena faktura Zhotovitele (v daném fakturačním období fakturované položky);
- počet měrných jednotek, které zbývají k provedení do konce realizace díla (dosud nefakturované položky).

Soupis skutečně provedených prací, který bude Zhotovitel předkládat TDS ke kontrole před vystavením faktury, bude předložen TDS v tištěné podobě a současně v datové podobě. Částky v soupisu provedených prací budou uvedeny na 2 desetinná místa a číselně musí s přesností na 2 desetinná místa korespondovat s ROZPOČTEM, který je součástí přílohy č. I. této smlouvy.

5.1.3. SOUHRNNÝ ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL

Součástí každé z faktur (v její příloze) bude souhrnný zjišťovací protokol, ve kterém budou uvedeny tyto údaje:

- celková cena díla v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH;
- do daného fakturačního období fakturovaná cena díla v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH;
- v daném fakturačním období fakturovaná cena díla v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH;
- zbývající (dosud nefakturovaná) cena díla v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH.



5.1.4. OBJEKTIVÝ ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL

Součástí každé z faktur (v její příloze) bude objektivý zjišťovací protokol, ve kterém budou uvedeny tyto údaje:

- celková cena díla po jednotlivých stavebních objektech a provozních souborech v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH;
- do daného fakturačního období fakturovaná cena díla po jednotlivých stavebních objektech a provozních souborech v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH;
- v daném fakturačním období fakturovaná cena díla po jednotlivých stavebních objektech a provozních souborech v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH – tato fakturovaná částka bude doložena soupisem provedených prací a dodávek;
- zbývající (dosud nefakturovaná) cena díla po jednotlivých stavebních objektech a provozních souborech v členění základ DPH, sazba a výše DPH, cena celkem vč. DPH.

5.1.5. Veškeré doklady prokazující oprávněnost fakturace Zhotovitele v daném měsíci předá Zhotovitel TDS vždy ve třech vyhotoveních, která budou sloužit výhradně pro potřeby Objednatele.

5.2. Každá faktura Zhotovitele (samostatně investiční a samostatně neinvestiční) musí splňovat náležitosti daňového dokladu podle v rozhodné době účinných právních předpisů a dále musí obsahovat:

- číslo smlouvy;
- číslo faktury;
- den uskutečnění zdanitelného plnění;
- den splatnosti faktury;
- označení díla.

Každá faktura Zhotovitele musí v příloze obsahovat:

- souhrnný zjišťovací protokol;
- objektivý zjišťovací protokol;
- soupis provedených prací a dodávek.

5.3. Bude-li faktura obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a náležitosti uvedené v odstavcích 5.1. a 5.2. tohoto článku, je Objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit Zhotoviteli. Po opravě faktury předloží Zhotovitel Objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v odstavci 5.5. tohoto článku. Rovněž tak, zjistí-li Objednatel před úhradou faktury u provedených prací vady, je oprávněn Zhotoviteli fakturu vrátit. Po odstranění vady nebo po jiném zániku odpovědnosti Zhotovitele za vadu předloží Zhotovitel Objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v odstavci 5.5. tohoto článku.

5.4. Objednatel je oprávněn odmítnout úhradu faktury v případě, že Zhotovitel přerušil v rozporu s touto smlouvou práce, práce provádí v rozporu s PROJEKTEM nebo touto smlouvou, pokud je v prodlení s realizací oproti harmonogramu, a to až do doby, než překážka k úhradě odpadne.

5.5. Splatnost faktur, které budou současně daňovým dokladem, je do 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení Objednateli do sídla Objednatele uvedeného v záhlaví smlouvy. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den v měsíci, za který je faktura – daňový doklad vystavena.

5.6. POZASTÁVKA

5.6.1. Zhotovitel je oprávněn fakturovat cenu díla do výše 90 % ceny sjednané smluvními stranami v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy. Zbývajících 10 % z ceny sjednané smluvními stranami v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy slouží jako pozastávka.

5.6.2. Poslední fakturu (tj. fakturu ve výši 10 % ceny sjednané smluvními stranami v odstavci 4.1.1. článku IV. této smlouvy této smlouvy) vystaví Zhotovitel po předání a převzetí poslední části díla. Objednatel uhradí fakturu až po úplném odstranění veškerých vad a nedodělků bez ohledu na vyznačenou splatnost poslední faktury. Pokud se smluvní strany dohodnou na zvláštním termínu pro odstranění nedodělků nebránících užívání (např. z důvodů povětrnostních podmínek nevhodných pro úplné dokončení), může Objednatel rozhodnout o tom, že náklady na odstranění takových nedodělků budou kryty bankovní zárukou podle odstavce 13.2. článku XIII. této smlouvy a poslední fakturu uvolnit k proplacení.

5.7. SCHVALOVÁNÍ PLATEB

5.7.1. Zhotovitel předloží TDS soupis prací a dodávek, které hodlá fakturovat v daném fakturačním období. TDS provede kontrolu soupisu provedených prací a sdělí Zhotoviteli své stanovisko k účtovaným položkám. Pokud TDS zjistí, že účtované položky nejsou v souladu se skutečností na stavbě a s touto smlouvou, vrátí soupis prací a dodávek Zhotoviteli k opravě. Opravený soupis prací a dodávek předloží Zhotovitel opět TDS. Svůj souhlas se soupisem prací a dodávek vyjádří TDS svým podpisem.

5.7.2. Zhotovitel vystaví fakturu – daňový doklad za dané fakturační období, jehož přílohou bude soupis prací a dodávek potvrzený TDS a doručí ho do sídla Objednatele. Platební doklad, který nebude obsahovat soupis prací a dodávek potvrzený TDS není úplný a Objednatel ho nemůže proplatit.



5.7.3. SCHVALOVÁNÍ POZASTÁVKY

Ke stanovisku TDS k výstupní kontrole Zhotovitele, bude připojen, bude-li to třeba, seznam vad a nedodělků vyhotovených Zhotovitelem jako součást Zhotovitelovy výstupní kontroly. V něm budou přesně určeny a popsány veškeré prvky nebo části díla, které jsou vadné nebo nedostatečné, neodpovídají požadavkům PROJEKTU a této smlouvě a budou muset být opraveny či nahrazeny před úplným dokončením a předáním díla, a to v čase pro TDS v zastoupení Objednatele přijatelném. TDS stanoví datum předání teprve po ukončení prohlídky vad a nedodělků a poté, co od Zhotovitele obdrží požadované doklady. Poslední platba může být schválena k úhradě po úplném dokončení díla Zhotovitelem, pokud objednatel nerozhodne podle odstavce 5.6.2. tohoto článku.

Článek VI. Staveniště

6.1. PŘEVZETÍ, PROVOZ A VYKLIZENÍ STAVENIŠTĚ

6.1.1. Staveništěm se rozumí prostor určený PROJEKTEM. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště v termínu podle této smlouvy. O předání staveniště bude pořízen protokol o předání a převzetí staveniště podepsaný oprávněnými zástupci obou stran, přičemž za rozhodný termín předání a převzetí staveniště se považuje den zahájení předání a převzetí staveniště. Součástí protokolu bude soupis oprávněných osob Objednatele a Zhotovitele k předání a převzetí staveniště a soupis organizačních požadavků Objednatele.

6.1.2. Ode dne převzetí staveniště nese Zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby jeho předání Objednateli. Zhotovitel platí vodné, stočné a náklady na další odebraná média. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření jejich odběru. Zhotovitel je povinen zajistit ostrahu staveniště.

6.2. VYTÝČENÍ STAVENIŠTĚ

Zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za:

6.2.1. správnost umístění úrovní, rozměrů a zaměření všech částí díla;

6.2.2. zabezpečení všech přístrojů, nástrojů, prací a dodávek nezbytných k zajištění činností v této smlouvě uvedených.

Bude-li během provádění díla zjištěna jakákoliv chyba v umístění, úrovni, rozměrech nebo zaměření jakékoli části díla, je Zhotovitel povinen bezodkladně na výzvu Objednatele nebo TDS odstranit takové nedostatky na vlastní náklad, a to způsobem stanoveným TDS.

6.3. ÚKLID STAVENIŠTĚ

Zhotovitel je povinen udržovat staveniště i dílo v čistotě a pořádku, bez hromadění odpadů a zbytků materiálu. Po celou dobu provádění díla je Zhotovitel povinen provádět řádný úklid staveniště, odstraňovat všechny přebytečné překážky, manipulovat se svými prostředky a uskladněným materiálem a skladovat je tak, aby nepřekážely, při provádění prací a dodávek a odstraňovat pravidelně ze staveniště veškerý staveništní rum, odpadky a dočasné konstrukce, kterých při provádění díla není nezbytně třeba. Při nakládání s odpady je Zhotovitel povinen se řídit ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen předávat TDS doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s posledně citovaným zákonem.

6.4. VYKLIZENÍ STAVENIŠTĚ

Zhotovitel je povinen nejpozději ve lhůtě uvedené od v odstavci 2.2.5. článku II. této smlouvy staveniště zcela vyklidit, jinak je Objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout. Při vyklizení staveniště je Zhotovitel povinen uvést okolní plochy, které nejsou řešeny PROJEKTEM do stavu, v jakém byly před zahájením realizace díla.

6.5. DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

6.5.1. Všechny úkony nutné k provádění a dokončení prací a dodávek na zhotovení díla a odstranění vad a nedodělků musí být prováděny v souladu s touto smlouvou tak, aby nenarušily:

6.5.1.1. provoz v okolí stavby, životní podmínky osob užívajících budovy a prostory areálu a jejich bezpečnost, to vše na staveništi a v okolí místa předmětu plnění zakázky v rozsahu určeném příslušnými hygienickými normami a ostatními doporučenými i závaznými předpisy o ochraně životního prostředí;

6.5.1.2. přístup a užívání veřejných a soukromých pozemních komunikací.

Zhotovitel je povinen plně odškodnit Objednatele za jakékoliv nároky a náklady, které mu vznikly v souvislosti s narušením práv třetích osob, vyplývajících z odstavců 6.5.1.1. a 6.5.1.2. článku VI. této smlouvy, a to v rozsahu, ve kterém je za toto narušení sám odpovědný.

6.5.2. Zhotovitel je povinen užít veškeré dostupné prostředky, aby předešel znečištění a poškozením pozemních komunikací vedoucích ke staveništi v důsledku dopravy prováděné Zhotovitelem, jeho poddodavateli či osob, které k dopravě použil. Zhotovitel je zároveň povinen věnovat zvýšenou péči výběru tras pozemních komunikací, výběru používaných dopravních prostředků a omezení a rozložení dopravovaných nákladů tak, aby případné poškození pozemních komunikací v důsledku přepravy materiálů a osob bylo omezeno na nejmenší možnou míru.



- 6.5.3.** *Nestanoví-li tato smlouva výslovně jinak, je Zhotovitel odpovědný za provedení veškerých úprav na pozemních komunikacích, které musí být v souvislosti s prováděním díla provedeny. Zhotovitel je povinen provést tyto úpravy na vlastní náklad a je povinen odškodnit Objednatele za všechny nároky z titulu škod na pozemních komunikacích způsobených touto dopravou i v případě, že budou vzneseny přímo proti Objednateli, a zavazuje se nahradit a vyřešit veškeré takové nároky vzniklé z uvedeného titulu.*
- 6.5.4.** *Dojde-li přes splnění veškerých povinností uložených touto smlouvou Zhotoviteli k poškození jakékoliv pozemní komunikace na přístupu ke staveništi v souvislosti s přepravou osob, podílejících se na provádění díla, materiálu anebo zařízení určených k zabudování do díla, strojů a pomocných stavebních prostředků, zařízení staveniště atd., je Zhotovitel povinen to neprodleně oznámit TDS a Objednateli, jakmile se o takové škodě dozví nebo jakmile vůči němu někdo vznesne jakýkoliv nárok z titulu poškození pozemní komunikace. Je-li podle právních předpisů správce komunikace povinen odškodnit dopravce za škodu způsobenou na komunikaci, je Zhotovitel odpovědný za jakékoliv náklady vynaložené v této souvislosti.*

Článek VII. Stavební deník

- 7.1.** *Zhotovitel je povinen vést ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi, stavební deník, a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Poté je Zhotovitel povinen předat stavební deník Objednateli.*
- 7.2.** *Zhotovitel zajistí vedení stavebního deníku v souladu s ustanovením § 157 zák. č. 183/2006 Sb. (stavební zákon). Stavební deník bude přístupný na stavbě Objednateli v pracovní době. Zhotovitel zapisuje do stavebního deníku všechny důležité okolnosti týkající se stavby a skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména časový postup prací, odchylky od PROJEKTU nebo od podmínek stanovených rozhodnutím nebo opatřením, popřípadě další údaje nutné pro posouzení prací stavebním úřadem a ostatními orgány státní správy, jako je například teplota ve vztahu ke stavebním pracím, zejména s mokrým výrobním procesem, počasí (například déšť) u zemních prací a terénních úprav, apod., denně do něj provádět zápisy všech rozhodných a významných skutečností o průběhu stavby. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění nepodstatných odchylek prováděných prací od PROJEKTU, klimatické podmínky apod. Pokud bude Zhotovitel účtovat HZS (hodinovou zúčtovací sazbu), budou počty hodin účtovaných v HZS zapsány ve stavebním deníku v den, kdy budou takové práce prováděny. Zápisy ve stavebním deníku budou datovány a podepsány Zhotovitelem.*
- 7.3.** *Zápisy do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze Objednatel a TDS případně jimi písemně pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace, autorský dozor nebo oprávněné orgány státní správy.*
- 7.4.** *Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník TDS denně (případně kdykoliv na vyzvání) ke kontrole a k provádění zápisů a současně mu bez zbytečného odkladu vydat průpisy uzavřených stran stavebního deníku.*
- 7.5.** *Objednatel a TDS je oprávněn kontrolovat obsah stavebního deníku Zhotovitele a nejméně jednou za týden potvrdí kontrolu svým podpisem a k zápisům připojit své stanovisko. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů. Zápisem do stavebního deníku nelze měnit obsah této smlouvy.*
- 7.6.** *Zhotovitel je povinen organizovat a zúčastňovat se nejméně jednou za kalendářní týden pravidelných kontrolních dnů za účelem kontroly provádění díla za účasti TDS, Objednatele a autorského dozoru projektanta a zhotovitele projektu pro provedení stavby. Kontrolní dny budou zaměřeny zejména na dodržování časového harmonogramu výstavby a na kvalitu prováděných prací. Ke kontrolním dnům je Zhotovitel povinen písemně pozvat účastníky nejméně 7 dní před kontrolním dnem nebude-li smluvními stranami předem dohodnuto jinak.*
- 7.7.** *Zápis z kontrolního dne bude obsahovat:*
- *předmět kontrolního dne;*
 - *vyjádření TDS, Objednatele a Zhotovitele k výsledku kontroly;*
 - *soupis jednotlivých řešených bodů s uvedením podrobných termínů jejich plnění v souladu s harmonogramem a odpovědnosti konkrétních účastníků výstavby za jejich plnění;*
 - *sjednaný termín odstranění zjištěných vad a drobných nedodělků;*
 - *soupis změn;*
 - *podpisy zúčastněných osob.*
- 7.8.** *Kontrolní den povede TDS, který z něj rovněž pořídí zápis.*
- 7.9.** *Výše uvedenými kontrolními dny nejsou dotčeny pravidelné průběžné kontroly provádění díla TDS, Objednatel nebo jimi oprávněnými osobami na staveništi, jež budou zaznamenány ve stavebním deníku.*
- 7.10.** *Zápisy ve stavebním deníku ani zápisy z kontrolních dnů se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.*



Článek VIII. Provádění díla

- 8.1.** Zhotovitel bude mít úplnou kontrolu nad prováděním díla, bude je účinně řídit a dohlížet na ně tak, aby zajistil, že dílo bude odpovídat této smlouvě. Výlučně bude Zhotovitel zodpovědný za stavební a konstrukční prostředky, metody, techniky, užití technologie a za koordinaci různých částí díla, a to zejména za bezpečnost a stabilitu konstrukcí na staveništi a za přiměřenost a bezpečnost veškerých užitých technologických postupů.
- 8.2.** Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění díla podle zákona č. 309/2006 Sb. a Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a bude dodržovat nařízení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi stanoveného v článku IX. této smlouvy (dále jen koordinátor BOZP), kterého zajišťuje Objednatel. Dále je Zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými předpisy budou dodržovány. Zhotovitel je pro tento účel povinen dodržovat podmínky citovaných právních předpisů a dále zejména (nikoliv však pouze):
- 8.2.1.** učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně osob užívajících budovy a prostory areálu a všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samého a k ochraně prováděného díla. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončené dílo v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem občanům a osobám pohybujícím se na staveništi nebo v jeho blízkosti odstraněno;
- 8.2.2.** zabezpečit a udržovat na vlastní náklad veškerá světla, ostrahu, oplocení, varovné tabulky a dozor v době a na místech, kde je to nezbytně nutné nebo kde je to požadováno TDS, příslušnými předpisy nebo příslušným oprávněným orgánem veřejné správy pro bezpečnost osob, díla nebo zachování veřejného pořádku;
- 8.2.3.** učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života občanů a majetku imisemi, hlukem nebo jiným způsobem v příčinné souvislosti s prováděním díla;
- 8.2.4.** vlivem činnosti Zhotovitele nesmí dojít ke škodám na objektech a inženýrských sítích. Případné vzniklé škody hradí Zhotovitel, a to i třetím osobám, pokud škoda vznikne působením Zhotovitele;
- 8.2.5.** v případě, že Zhotovitel bude používat stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. Případné vzniklé škody hradí Zhotovitel.
- 8.3.** Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit a třetích osob. Tyto třetí osoby (dále jen „poddodavatelé“) se budou podílet na provedení díla výhradně v rozsahu určeném smlouvou uzavřenou mezi zhotovitelem a poddodavatelem.
- 8.3.1.** Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za veškeré části díla provedené poddodavatelem. Zhotovitel vytvoří stabilní tým osob odpovědných za provádění a řízení prací vlastních i poddodavatelů (viz odstavec 8.9. článek VIII. této smlouvy) a je oprávněn změnit tyto odpovědné osoby pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem Objednatele.
- 8.3.2.** Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat.
- 8.3.3.** Zhotovitel je povinen průběžně v návaznosti na postup realizace díla předkládat Objednateli poddodavatelský systém.
- 8.3.4.** Zhotovitel je povinen si v návaznosti na postup realizace díla vyžádat od poddodavatelů jejich podrobné požadavky na stavební připravenosti a tyto předložit na vědomí Objednateli.
- 8.4.** Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za návrh, dílo, provoz, údržbu a odstranění dočasných konstrukčních či jiného dočasných vybavení a za návrh a provádění pracovních či stavebních metod požadovaných při jejich použití. Zhotovitel zajistí pro výkon těchto činností spolupráci osoby autorizované v příslušných oborech, ve kterých je činnost autorizované osoby požadována zákonem, určena smlouvou, nebo je-li přítomnosti autorizované osoby zapotřebí k tomu, aby byly zaručeny bezpečné, a i jinak náležité výsledky.
- 8.5.** Zhotovitel se před zahájením práce seznámí s PROJEKTEM a shledá-li jakékoli vady, nesrovnalosti, omyly či nedostatky v PROJEKTU bude postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a nebude pokračovat v práci či dodávkách, dokud nedostane od TDS opravené nebo chybějící údaje a pokyny.
- 8.6.** Zhotovitel zpracuje a bude podle potřeby či požadavků Objednatele průběžně aktualizovat harmonogram provádění díla a srovnávat postup prací s údaji o základních etapách postupu prací na díle tak, aby zaručoval dodržení veškerých termínů díla. Zhotovitel bude sledovat průběh a postup provádění díla ve vztahu k tomuto harmonogramu a je povinen informovat Objednatele a TDS v souladu s příslušnými ustanoveními této smlouvy o zpoždění a jakýchkoli požadovaných úpravách, které z takového zpoždění vyplnou.
- 8.7.** S ohledem na dodržování harmonogramu podle ustanovení předchozích článků se Zhotovitel zavazuje pro všechny fáze provádění díla zajistit dostatečný počet pracovníků tak, aby byly dodrženy všechny termíny provádění díla.



- 8.8.** Bez ohledu na předcházející ustanovení nebudou považovány nedostatky v údajích výkresové dokumentace či v textových vyjádřeních, které se týkají prací nebo výrobků, jejichž výkresová dokumentace nebo textové vyjádření jsou odborným pracovníkům běžně známy, obvykle se užívají a jsou pro řádné provedení díla běžně uznávány za nezbytné, za nesrovnalosti nebo vady.
- 8.9. DOZOR ZHOTOVITELE NAD PROVÁDĚNÍM DÍLA**
- 8.9.1.** Zhotovitel je výkonem dozoru nad provedením díla (dále jen dozor Zhotovitele) povinen pověřit osoby uvedené v příloze č. IV této smlouvy. Vyžaduje-li to rozsah činnosti, je Zhotovitel povinen zajistit i dostatečný počet způsobilých spolupracovníků. Tyto osoby jsou povinny být přítomny na místě díla, a to v pracovní době, po celou dobu provádění díla.
- 8.9.2.** Dozor Zhotovitele nebude po dobu realizace předmětu díla vyměněn, pokud se tak nestane ze závažných důvodů, avšak vždy po předchozí vzájemné dohodě Zhotovitele s Objednatelem. Případnou výměnu osob dozoru Zhotovitele je povinen Zhotovitel Objednateli předem písemně oznámit.
- 8.9.3.** Osoba/y vykonávající dozor Zhotovitele ve funkci stavbyvedoucí bude/ou zastupovat Zhotovitele na místě provádění díla a pokyny, které jí předá TDS, budou platit stejně, jako by byly předány Objednatelem přímo Zhotoviteli. Veškeré pokyny TDS budou Zhotoviteli potvrzeny písemně ve stavebním deníku.
- 8.9.4.** Pro změnu osob uvedených v příloze č. IV. této smlouvy platí ustanovení odstavce 1.5.3. a 1.5.4. článku I. této smlouvy.
- 8.10.** Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění bude neodkladně a průběžně odstraňovat ze staveniště.
- 8.11.** Zhotovitel oznámí TDS a Objednateli 3 pracovní dny předem termín provádění zkoušek a seznámí TDS a Objednatele písemně s jejich výsledky. Provedení zkoušek je v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídit jejich opakování případně nařídit jejich opakované provedení jiným subjektem. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži Zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokážou oprávněnost pochybností Objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky Objednatel.
- 8.12.** Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat do jednoho vyhotovení projektové dokumentace postup provádění díla. Tato dokumentace, která slouží jako závazný podklad pro zpracování dokumentace skutečného provedení díla, bude trvale uložena na stavbě a bude v průběhu realizace díla na vyžádání předložena ke kontrole TDS.
- 8.13.** Zhotovitel se zavazuje k tomu, že po celou dobu realizace předmětu díla bude mít k dispozici potřebný počet dostatečně odborně kvalifikovaných pracovníků jak vlastních, tak i u poddodavatelů. U pracovních postupů a technologií, kde budou používány speciální materiály, nebo kde jsou vyžadovány speciální odborné znalosti či dovednosti pro jejich aplikaci, bude Zhotovitel na žádost Objednatele předkládat před započítím takovýchto prací doklad o odborné způsobilosti pracovníků (kopii dokladu o zaškolení pracovníků u autorizované organizace).

Článek IX. Práva a povinnosti Objednatele

- 9.1.** Oprávněná osoba Objednatele uvedená v záhlaví této smlouvy může pověřit výkony funkce technického dozoru Objednatele dle této smlouvy (v textu této smlouvy označen jako TDS), výkonem autorského dohledu projektanta (v textu této smlouvy označen jako AD) a výkonem funkce koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (v textu této smlouvy označen jako koordinátor BOZP) třetí osoby. Objednatel předá Zhotoviteli seznam těchto osob spolu s telefonním a emailovým kontaktem těchto osob ke dni předání a převzetí staveniště.
- 9.2.** Technický dozor Objednatele nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 9.3.** Objednatel, TDS, AD a koordinátor BOZP nebo jimi řádně zmocněné osoby budou mít kdykoli právo kontrolovat dílo. Budou-li části díla připravovány na místě jiném, než je místo díla, budou mít Objednatel, TDS, AD a koordinátor BOZP nebo jimi řádně zmocněné osoby kdykoliv přístup k těmto částem díla v kterékoliv fázi jejich výroby.
- 9.4.** Bude-li muset dílo projít podle projektové dokumentace nebo této smlouvy zvláštními zkouškami, kontrolami nebo schvalováním, bude-li to požadovat TDS nebo vyplývá-li takový požadavek ze zákonů, vyhlášek či nařízení platných v místě provádění díla, předá Zhotovitel TDS včas informaci o jejich vykonání. Zhotovitel je povinen zajistit zkoušky, kontrolu nebo schválení příslušnými orgány či úřady a včas písemně TDS vyrozumět o místě a čase jejich konání. TDS průběžně kontroluje provádění prací a uplatňování postupů, stanovených plánem jakosti Zhotovitele, a to včetně záznamů o nich – zejména záznamy Zhotovitele o provádění vstupních, mezioperačních a výstupních kontrol, aniž by byl zodpovědný za plnění jakýchkoli povinností Zhotovitele.
- 9.5.** Skryje-li nebo zatají-li Zhotovitel sám nebo prostřednictvím někoho část díla, která byla určena ke zvláštním zkouškám, kontrolám nebo schválení, před jejich provedením, zadáním nebo dokončením, je Zhotovitel na pokyn TDS povinen tuto část díla odkryt nebo jinak zpřístupnit a umožnit ji podrobit určeným zkouškám, kontrolám nebo schvalovacím procedurám, nechat je uspokojivě provést a ukončit a na vlastní náklady navrátit a uvést část díla do řádného stavu.



- 9.6.** *Objednatel je oprávněn vydat pokyn k vykonání zvláštních zkoušek jakékoli části díla, dojde-li k závěru, že tato část díla neodpovídá smlouvě. Potvrdí-li se zkouškami jeho závěry, bude Zhotovitel povinen na vlastní náklady tuto část díla opravit a uhradit zároveň náklady spojené s vykonáním zkoušky. V opačném případě uhradí náklady spojené s vykonáním takovéto zkoušky Objednatel.*
- 9.7. PRÁVA A POVINNOSTI TDS**
- 9.7.1.** *TDS jménem Objednatele provádí veškeré administrativní úkony spojené s přípravou a vyhotovením zakázky a s uskutečněním díla v rozsahu stanoveném PROJEKTEM a touto smlouvou. Za tím účelem bude vydávat v souladu s ustanoveními této smlouvy písemné, výjimečně (jen v případě nutnosti) ústní pokyny a příkazy. Ústní pokyny je TDS povinen na žádost Zhotovitele bez zbytečného odkladu písemně potvrdit (zápisem do stavebního deníku nebo jinak). Zhotovitel je povinen tyto pokyny a příkazy akceptovat.*
- 9.7.2.** *TDS bude zastupovat Objednatele během provádění díla až do dokončení všech úprav nebo náprav vad v souladu s příslušnými ustanoveními této smlouvy o odpovědnosti Zhotovitele za vady a o poskytnutí záruk až do doby podpisu předávacího protokolu poslední části díla. Objednatelovy pokyny budou Zhotoviteli předávány prostřednictvím TDS. TDS je zmocněn jednat jménem Objednatele pouze v rozsahu PROJEKTU a této smlouvy, nebude-li rozsah zmocnění výslovně písemně upraven jinak.*
- 9.7.3.** *TDS bude dozírat na jakostní a množstevní soulad prováděného díla (jeho navrženého tvarového, materiálového, technologického a barevného řešení) s PROJEKTEM, nebude však zodpovědný za používání stavebních prostředků, metod, technik a technologických postupů, ani je nebude mít na starosti a nebude zodpovědný za dodržování bezpečnosti práce požadované pro danou stavbu příslušnou legislativou a jinými předpisy nebo běžnými stavebními postupy.*
- 9.7.4.** *TDS je zmocněn k výkladu právního a věcného obsahu a rozsahu PROJEKTU a této smlouvy a k vydávání stanovisek k jednáním a výkonům Zhotovitele. Vysvětlení a rozhodnutí TDS musí být v souladu s touto smlouvou.*
- 9.7.5.** *Nároky a případné spory, vztahující se k provádění díla nebo k výkladu PROJEKTU a této smlouvy, budou nejprve písemně předkládány TDS k posouzení a TDS vydá svá stanoviska písemnou formou bez zbytečného prodlení.*
- 9.7.6.** *TDS bude mít právo nepřijmout práci či dodávku, která nebude odpovídat PROJEKTU a této smlouvě, popřípadě dát Zhotoviteli pokyn k zastavení takových prací a dodávek v jejich průběhu a upozornit Zhotovitele zápisem ve stavebním deníku, že tyto práce a dodávky nebudou převzaty. TDS má právo, kdykoliv to bude podle jeho názoru nezbytné, zajistit zvláštní kontrolu nebo zkoušku díla třetí stranou, aby se zjistilo dodržování PROJEKTU a této smlouvy, ať bylo zkoušené dílo či jeho část vyrobeno, instalováno nebo dokončeno, či nikoliv.*
- 9.7.7.** *Náklady na kontroly nebo zkoušky ponese Zhotovitel ze svého, pokud:*
- 9.7.7.1. *jsou kontroly a zkoušky stanoveny nebo předpokládány přímo v této smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech nebo příslušných technických normách;*
- 9.7.7.2. *se kontrolou nebo zkouškou prokáže jakékoliv vadné plnění Zhotovitele, nebo pokud plnění Zhotovitele je prováděno v rozporu s PROJEKTEM, právními předpisy, technickými normami nebo touto smlouvou.*
- 9.7.8.** *Budou-li prováděny na pokyn TDS kontroly a zkoušky, které mají být na žádost TDS provedeny jinde než na pracovišti, u výrobce, poddodavatele nebo zpracovatele, půjdou náklady na tyto zkoušky k tíži Zhotovitele jen tehdy, pokud testované materiály anebo zařízení zkouškám nevyhoví tak, aby je mohl TDS schválit k použití nebo zabudování.*
- 9.7.9.** *Ani z práva TDS jednat, ani z jakéhokoli jeho rozhodnutí jednat či nejednat nevzniká TDS žádná povinnost ani odpovědnost vůči Zhotoviteli, jeho poddodavatelům, jejich zástupcům a ani žádným jiným osobám vykonávajícím jakoukoli činnost v souvislosti s dílem.*
- 9.7.10.** *TDS prověří Zhotovitelem předložená data výrobků, materiálů a vzorků v souvislosti s PROJEKTEM a touto smlouvou a vydá podle toho patřičné pokyny.*
- 9.7.11.** *TDS bude připravovat změny smlouvy ve shodě s příslušnými ustanoveními této smlouvy o změnách a doplňcích díla.*
- 9.7.12.** *TDS bude provádět kontroly, aby mohl určit data plnění dle harmonogramu a předání díla v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou v ustanoveních týkajících se osvědčování (ověřování) plateb, převezme písemné záruky a k nim se vztahující dokumentaci vyžadované touto smlouvou a poskytnuté Zhotovitelem a předloží tyto dokumenty Objednateli k odsouhlasení.*
- 9.7.13.** *TDS není z titulu své funkce oprávněn žádným způsobem měnit ani odsouhlasovat žádné změny věcného rozsahu, smluvní ceny, termínů ani žádných dalších ustanovení uvedených v této smlouvě. Tyto úkony je za Objednatele oprávněna provádět pouze osoba oprávněná jednat za Objednatele.*
- 9.8.** *Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím TDS. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi stanovenými touto smlouvou, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je Objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.*



- 9.9.** *Objednatel má právo provádět průběžné kontroly díla v průběhu jeho provádění a rozhodnout o zúžení předmětu díla na základě zjišťovacích protokolů.*

Článek X. Povinnosti Zhotovitele

- 10.1.** *Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS a součinnost osob pověřených výkonem funkce TDS při operativních kontrolách stavby. Stejně povinnosti Zhotovitele platí i pro výkon autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP.*
- 10.2.** *Zhotovitel je povinen zajišťovat koordinaci a součinnost poddodavatelů stavby a dalších účastníků tak, aby nedošlo k narušení plynulého provádění díla.*
- 10.3.** *Zhotovitel je povinen provádět důslednou kontrolu nakupovaných materiálů, hmot, surovin a dalších věcí potřebných pro plnění předmětu této smlouvy a vyžadovat od výrobců a dodavatelů atesty, prohlášení o shodě, certifikáty, záruční dokumentaci a návody k obsluze podle této smlouvy.*
- 10.4.** *Zhotovitel se zavazuje, že bude při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a ustanovení této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že se bude řídit výchozími podklady Objednatele, pokyny Objednatele, rozhodnutími příslušných správních orgánů.*
- 10.5.** *Zhotovitel je povinen zajišťovat po celou dobu plnění předmětu této smlouvy okamžité odstraňování odpadů a nečistot vzniklých v souvislosti s prováděním díla.*
- 10.6.** *Zhotovitel je povinen zajistit dozor nad prováděním díla odborně způsobilým stavbyvedoucím.*
- 10.7.** *U těch částí díla, které vyžadují zpracování výrobní dokumentace, má Zhotovitel povinnost předložit dokumentaci před zahájením prací na těchto částech díla k odsouhlasení Objednateli, TDS a AD a odsouhlasenou dokumentaci předat ve 3 vyhotoveních Objednateli.*
- 10.8.** *Zhotovitel je povinen dodržet veškeré termíny sjednané s Objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi Zhotovitelem a Objednatelem; takto nelze změnit termíny uvedené v této smlouvě a harmonogramu. Jedná se zejména o poskytování podkladů ze strany Zhotovitele Objednateli, provádění zkoušek, zajištění dílčích činností v průběhu realizace stavby apod. Nesplnění takto dohodnutých termínů mezi Objednatelem a Zhotovitelem podléhá smluvní pokutě ze strany Objednatele podle této smlouvy.*
- 10.9.** *Zhotovitel je povinen poskytnout všem subjektům provádějícím kontrolu nezbytné doklady a informace týkající se dodavatelských činností souvisejících s provedením díla.*
- 10.10.** *Zhotovitel je povinen zajistit na stavbě bezpečnost a ochranu zdraví, respektovat zákon č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., umožnit činnost koordinátora BOZP. Neplnění povinností Zhotovitele s tímto ustanovením spojených podléhá smluvní pokutě ze strany Objednatele podle této smlouvy.*
- 10.11.** *Zhotovitel je povinen plně odškodnit Objednatele za jakékoliv nároky a náklady, které mu vznikly narušením práv třetích osob (obtěžování, ohrožení výkonu, zásah) činností Zhotovitele nebo v souvislosti s ním.*
- 10.12. PODDODAVATELSKÝ SYSTÉM**
- 10.12.1.** *Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel je oprávněn zajistit provádění částí předmětu díla dle této smlouvy třetími, k tomu odborně způsobilými osobami, není však oprávněn zadat provedení díla takovému třetímu osobám jako celek.*
- 10.12.2.** *Zhotovitel má povinnost průběžně po dobu realizace díla předkládat Objednateli před uzavřením poddodavatelských smluv ke schválení poddodavatelský systém, a to v takovém předstihu, aby nebyla bržděna realizace díla podle harmonogramu.*
- 10.12.3.** *Další povinnosti Zhotovitele ve vztahu k jeho poddodavatelům jsou vymezeny v odstavci 1.5. článku I. této smlouvy.*
- 10.13.** *Technický dozor Objednatele nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje, že nastane-li tato skutečnost, neprodleně ji oznámí Objednateli.*
- 10.14.** *Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný průchodu pro pěší a průběžné zásobování provozoven. V průběhu konání vinobraní v termínech 11. - 13. 9. 2020 budou veškeré výkopy zasypány a zajištěna maximální bezpečnost pěších.*
- 10.15.** *Zhotovitel je povinen zajistit přesunutí popelnic v den svozu na určená místa a jejich návrat zpět k jednotlivým nemovitostem (1x týdně).*
- 10.16.** *Zhotovitel je povinen zajistit přístup pro automobily České pošty a Základní, Praktické školy H. Česká 15 (i pro rodiče žáků) při celém průběhu stavby.*
- 10.17.** *Zhotovitel je povinen umožnit průběžné zásobování provozoven dle postupu prací.*
- 10.18.** *Zhotovitel je povinen umožnit výměny domovních přípojek vlastníkům nemovitostí.*
- 10.19.** *Zhotovitel je povinen zajistit písemnou informovanost bydlících a provozoven o postupu stavby na základě odsouhlaseného textu ze strany objednatele.*



- 10.20.** Zhotovitel je povinen zajistit potřebná dopravní omezení a uzávěrky vč. bezpečnostních opatření, přičemž uzávěrku srpen-říjen 2020 v předstihu vyřídí Objednatel. Přístup po pěší bude zajištěn po celý průběh stavebních prací.

Článek XI. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu, pojištění díla

Vlastníkem díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy, je od počátku Objednatel. Po předání staveniště Zhotoviteli k provedení díla podle této smlouvy přechází odpovědnost za škodu způsobenou na díle, a za škodu způsobenou jeho provozem na Zhotovitele, a to až do doby jeho zpětného převzetí Objednatelem.

11.1. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE – ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU ZPŮSOBENOU TŘETÍM OSOBÁM

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobených jeho činnostmi včetně možných škod způsobených jeho pracovníky a zavazuje se udržovat pojištění po celou dobu provádění díla. Pojištění bude uzavřeno ve výši odpovídající rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí.

11.2. POJIŠTĚNÍ DÍLA – STAVEBNĚ MONTÁŽNÍ POJIŠTĚNÍ

Zhotovitel je povinen pojistit stavební a montážní rizika, která mohou vzniknout v průběhu provádění stavebních nebo montážních prací na celou dobu provádění díla až do termínu předání a převzetí.

Zhotovitel je povinen uzavřít pojistnou smlouvu na stavebně montážní pojištění ve výši

150.000.000,- Kč (doplní účastník, minimálně v ceně díla),

- 11.3.** Zhotovitel předloží Objednateli kopii pojistných smluv ke dni uzavření této smlouvy a na vyžádání Objednatele nebo TDS kdykoliv v průběhu provádění díla a trvání smlouvy.

11.4. NÁHRADA ŠKODY

Uplatňování nároků na náhradu škody se řídí občanským zákoníkem.

Článek XII. Předání díla

- 12.1.** Předání díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je šetření o skutečném stavu dokončeného díla, případně jeho části, na staveništi za účasti TDS, Objednatele a Zhotovitele či jimi písemně zmocněných osob.

- 12.2.** Zhotovitel dílo (nebo jeho část) odevzdá a Objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla (nebo jeho části). Zhotovitel nejpozději 7 kalendářních dnů předem oznámí písemně TDS, že dílo (nebo jeho část) je připraveno k převzetí. Zhotovitel s TDS dohodnou harmonogram přejímky. Na tomto základě TDS svolá předávací a přejímací řízení.

- 12.3.** Zhotovitel je povinen u přejímacího řízení předat Objednateli minimálně ve třech vyhotoveních (originál + 2 kopie) veškeré nezbytné doklady, zejména:

- bankovní záruku podle odstavce 13.2. článku XIII. této smlouvy;
- doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s platným zněním zákona o nakládání s odpady a jeho prováděcími předpisy;
- zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek;
- zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů;
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
- geodetické zaměření dokončeného díla a geometrický plán;
- záruční listy a návody k obsluze od dodaných zařízení;
- doklady o provedení dalších předepsaných zkoušek, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků;
- předpisy k jednotlivým technickým zařízením a doklady o provedení zaškolení obsluhy;
- dokumentace skutečného provedení díla ve čtyřech vyhotoveních z toho jedno v datové formě (na CD);
- doklady o komplexním vyzkoušení včetně dokladů o stanovení podmínek, za kterých se provádělo a dokladu o vyhodnocení komplexního vyzkoušení;
- manipulační, provozní řady, návod na provoz a údržbu díla a dokumentaci údržby;

pokud tyto doklady nepředal dříve, předává-li se pouze část díla, předá Zhotovitel Objednateli doklady týkající se takové části díla.

Dále zhotovitel sepíše protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat:

- označení díla;
- označení Objednatele a Zhotovitele, číslo a datum uzavření smlouvy o dílo;
- zahájení a ukončení prací na zhotovovaném díle;
- prohlášení Objednatele o převzetí díla;
- datum a místo sepsání protokolu;



- jména a podpisy zástupců Zhotovitele a Objednatele oprávněných dílo předat a převzít;
- seznam předané dokumentace;
- soupis nákladů od zahájení po dokončení díla;
- termín vyklizení staveniště;
- datum počátku záruky za dílo a předpokládané datum ukončení záruky za dílo (v případě, že nedojde k reklamaci a přerušení běhu záruční doby);
- soupis vad a nedodělků s termínem jejich odstranění.

12.4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. V takovém případě smluvní strany sjednají v protokolu o předání a převzetí díla termín odstranění vad a nedodělků. Nedodržení takto sjednaného termínu ze strany Zhotovitele podléhá smluvní pokutě ze strany Objednatele podle této smlouvy.

Článek XIII. Bankovní záruky

13.1. BANKOVNÍ ZÁRUKA na splnění povinností Zhotovitele podle této smlouvy o dílo

13.1.1. Zhotovitel poskytne Objednateli nejpozději do 15 dnů po podpisu této smlouvy jako jistotu na řádné plnění svých povinností dle této smlouvy při realizaci díla bankovní záruku ve výši 1 000 000,- Kč.

Bankovní záruka bude vydána bankou (peněžním ústavem) s příslušným oprávněním. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Uvedená bankovní záruka bude předložena písemnou formou zástupcem Zhotovitele ve všech věcech uvedených v záhlaví Smlouvy oprávněnému zástupci Objednatele uvedenému tamtéž, a to v sídle Objednatele rovněž uvedeném v záhlaví Smlouvy. Svá práva z uvedené bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit při neplnění jednoho či více závazků Zhotovitele podle této smlouvy. Objednatel v takovém případě písemně vyzve banku, která uvedenou bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z této bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči Zhotoviteli. Banka, která uvedenou bankovní záruku poskytla, není oprávněna uplatňovat vůči Objednateli námitky ohledně jejích povinností vyplývajících z této bankovní záruky.

13.1.2. Platnost bankovní záruky uvedené v odstavci 13.1.1. tohoto článku bude do 90. dne po sjednaném termínu odstranění veškerých vad a nedodělků. Bankovní záruka bude Objednatel uvolněna jednorázově po uplynutí této lhůty.

13.1.3. Bude-li lhůta pro dokončení díla sjednaná v této smlouvě smluvními stranami posunuta a bankovní záruka předložená podle 13.1.1. by nevyhovovala ujednání uvedeném v odst. 13.1.2. tohoto článku, je zhotovitel povinen předložit bankovní záruku novou splňující podmínku uvedenou v odst. 13.1.2. tohoto článku. Nepředložení bankovní záruky je podstatným porušením této smlouvy.

13.2. BANKOVNÍ ZÁRUKA na splnění povinností zhotovitele z jeho odpovědnosti za řádné odstraňování vad v záruční době, touto smlouvou sjednané

13.2.1. Zhotovitel poskytne Objednateli nejpozději ke dni zahájení předávání a přebírání díla (nebo jeho první části) jako jistotu na splnění povinností Zhotovitele z jeho odpovědnosti za řádné odstraňování vad v záruční době, touto smlouvou sjednané bankovní záruku ve výši 500 000,- Kč.

Bankovní záruka bude vydána bankou (peněžním ústavem) s příslušným oprávněním. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Uvedená bankovní záruka bude předložena písemnou formou zástupcem Zhotovitele ve všech věcech uvedených v záhlaví Smlouvy oprávněnému zástupci Objednatele uvedenému tamtéž, a to v sídle Objednatele rovněž uvedeném v záhlaví Smlouvy. Svá práva z uvedené bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit při neplnění závazků Zhotovitele z této smlouvy, jichž se uvedená bankovní záruka týká. Objednatel v takovém případě písemně vyzve banku, která uvedenou bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z této bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči Zhotoviteli. Banka, která uvedenou bankovní záruku poskytla, není oprávněna uplatňovat vůči Objednateli námitky ohledně jejích povinností vyplývajících z této bankovní záruky.

13.2.2. Platnost bankovní záruky uvedené v odstavci 13.2.1. tohoto článku bude do 15. dne po skončení záruční doby sjednané v odstavci 14.1. článku XIV. této smlouvy. Tato bankovní záruka bude vždy na základě žádosti Zhotovitele Objednatel uvolňována po částech a způsobem dále v tomto odstavci uvedeném a současně za podmínky, že bude Zhotovitelem Objednateli předložena nová bankovní záruka, která bude v souladu s tímto odstavcem a touto smlouvou:

13.2.2.1. Po uplynutí prvních 24 měsíců záruční lhůty a odstranění reklamovaných vad a nedodělků bude uvolněna první část bankovní záruky ve výši 350.000,- Kč.

13.2.2.2. Po uplynutí dalších 36 měsíců záruční lhůty odstranění reklamovaných vad a nedodělků bude uvolněna zbylá část bankovní záruky ve výši 150.000,- Kč.



13.3. Smluvní strany se mohou dohodnout, že pozastávku podle odstavce 5.6. článku V. této smlouvy nahradí bankovní zárukou. V takovém případě bude bankovní záruka respektovat tyto podmínky:

13.3.1. Bankovní záruka bude vydána bankou (peněžním ústavem) s příslušným oprávněním. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Bankovní záruka bude předložena písemnou formou zástupcem Zhotovitele ve všech věcech uvedených v záhlaví Smlouvy oprávněnému zástupci Objednatele uvedenému tamtéž, a to v sídle Objednatele rovněž uvedeném v záhlaví Smlouvy. Svá práva z bankovní záruky je Objednatel oprávněn uplatnit při neplnění závazků Zhotovitele z této smlouvy, jichž se uvedená bankovní záruka týká. Objednatel v takovém případě písemně vyzve banku, která uvedenou bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z této bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči Zhotoviteli. Banka, která uvedenou bankovní záruku poskytla, není oprávněna uplatňovat vůči Objednateli námitky ohledně jejích povinností vyplývajících z této bankovní záruky.

13.3.2. Bankovní záruka bude platná ještě alespoň 30 kalendářních dnů po předpokládaném termínu odstranění veškerých vad a nedodělků. Bankovní záruka bude Objednatelem uvolněna jednorázově po odstranění všech vad a nedodělků.

13.4. Pokud je porušení povinnosti ze strany Zhotovitele zajištěno bankovní zárukou a současně smluvní pokutou podle článku XV. této smlouvy, má Objednatel právo rozhodnout, zda uplatní bankovní záruku nebo smluvní pokutu.

Článek XIV. Odpovědnost za vady

14.1. Zhotovitel poskytuje Objednateli na celé dílo bezvýhradnou záruční dobu v délce trvání 60 měsíců tak, že všechny jeho části dle této smlouvy budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané PROJEKTEM a dílo bude způsobilé k řádnému užívání k účelu vyplývajícímu z charakteru díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy.

14.2. Po dobu záruční doby zodpovídá Zhotovitel za jakost a provozuschopnost díla, a zajišťuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené PROJEKTEM a touto smlouvou.

14.3. Při porušení povinností Zhotovitele, které mu vyplývají z odpovědnosti za vady v záruční době a z povinnosti provádění odstraňování vad je Objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokuty sjednané touto smlouvou nebo zajistit plnění těchto povinností třetím subjektem a náklady takto Objednateli vzniklé uhradit z bankovní záruky poskytnuté Zhotovitelem podle odstavce 13.2. článku XIII. této smlouvy. Obdobně bude Objednatel postupovat při ostatních porušeních povinností Zhotovitele, které jsou zajištěny bankovními zárukami a smluvními pokutami.

14.4. Náklady na řešení reklamací a odstraňování reklamovaných vad díla nese Zhotovitel.

14.5. Zhotovitel odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.

14.6. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování Objednatelem v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na jejich nevhodnost upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit. Zhotovitel nezodpovídá za vady díla, které byly způsobeny vyšší mocí.

14.7. Zhotovitel však odpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem v důsledku nevhodného užívání díla, v případě, že v Návodu na provoz a údržbu díla neuvedl vhodná opatření, která má Objednatel dodržovat, za předpokladu, že Zhotovitel při vynaložení odborné péče mohl taková opatření předvídat.

14.8. Záruční doba počíná běžet po dokončení, předání a převzetí kompletního díla a odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla.

14.9. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl dílo nebo jeho část dle této smlouvy užívat pro vady díla, za které odpovídá Zhotovitel.

14.10. Pro ty součásti díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, a to tak, že byly nahrazeny novými součástmi, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne dokončení a předání příslušného předmětu reklamační opravy Objednateli.

14.11. ZPŮSOB UPLATNĚNÍ REKLAMACE

14.11.1. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy. Za písemnou reklamaci se považuje též odesláni oznámení elektronickou poštou na e-mailovou adresu Zhotovitele určenou Zhotovitelem pro oficiální (zprávy se zaručeným elektronickým podpisem) příjem elektronické pošty nebo datovou schránkou. V případě havarijních vad postačuje pouze ústní oznámení Objednatele o výskytu takové vady na tel. číslo Zhotovitele. Zhotovitel je povinen pro tyto účely Objednateli po celou dobu záruční lhůty aktualizovat



příslušnou e-mailovou adresu a nepřetržitě funkční telefonní číslo. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se vady projevují. Objednatel v reklamaci uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.

14.11.2. Kontaktní spojení na Zhotovitele pro hlášení reklamovaných vad je:

e-mail: firesta@firesta.cz

mobilní telefon:

telefon: 543 532 224

fax:

datová schránka: j8pd5dg

14.11.3. Objednatel je oprávněn požadovat:

- odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařízení, strojů apod.);
- odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná;
- poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla dle této smlouvy, pokud je vada odstranitelná pouze při omezení užívání díla k jeho účelu nebo pokud se jedná o vadu neodstranitelnou, která však nebrání a neomezuje užívání díla k jeho účelu.

14.11.4. Způsob vyřízení reklamace je Objednateli dán na výběr s tím, že uvedené způsoby je možné vzájemně kombinovat.

14.11.5. Za havárii je Objednatel oprávněn označit takovou vadu, která svými následky brání užívání díla k účelu vyplývajícímu z charakteru stavby, nebo dochází-li v důsledku této vady k omezení běžného provozu.

14.11.6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatel v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

14.11.7. Reklamace se považuje za doručenu Zhotoviteli v okamžiku, kdy se písemný úkon Objednatele obsahující reklamaci dostane do dispozice Zhotovitele. V případě úkonů činěných poštou se má za to, že písemný úkon Objednatele obsahující reklamaci se dostal do dispozice zhotovitele do 3 dnů ode dne, kdy Objednatel předal listovní zásilku s tímto úkonem držiteli poštovní licence k přepravě. V případě úkonů činěných elektronickou poštou nebo datovou schránkou se má za to, že písemný úkon Objednatele obsahující reklamaci se dostal do dispozice Zhotovitele v den odeslání takového písemného úkonu z adresy elektronické pošty nebo datové schránky Objednatele na adresu elektronické pošty nebo datové schránky Zhotovitele.

14.12. PODMÍNKY ODSTRANĚNÍ REKLAMOVANÝCH VAD

14.12.1. Pokud Objednatel požaduje v reklamaci odstranění vady, je Zhotovitel povinen neprodleně po obdržení reklamace Objednatele zahájit práce k odstranění reklamované vady.

14.12.2. Zhotovitel musí vždy písemně sdělit v jakém termínu vadu(y) odstraní.

14.12.3. Zhotovitel zahájí práce k odstranění reklamované vady nejpozději do 20 dnů po obdržení reklamace Objednatele, nebude-li v konkrétním případě dohodou smluvních stran sjednáno jinak. Tato dohoda musí být uzavřena písemně, přičemž pro tyto potřeby se za uzavření písemné dohody považuje situace, kdy se setkají projevy vůle smluvních stran učiněné elektronicky nebo faxem.

14.12.4. Nezahájí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované vady do 20 dnů je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu Objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů za odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo Objednatele požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty podle této smlouvy. V případě, že Zhotovitel náklady na odstranění reklamované vady neuhradí, uspokojí Objednatel své finanční nároky z poskytnuté bankovní záruky, pokud je sjednána.

14.12.5. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen zahájit práce na odstraňování havarijní vady nejpozději do 2 hodin po obdržení reklamace (oznámení), nebude-li v konkrétním případě dohodou smluvních stran sjednáno jinak. Tato dohoda musí být uzavřena písemně, přičemž pro tyto potřeby se za uzavření písemné dohody považuje situace, kdy se setkají projevy vůle smluvních stran učiněné elektronicky nebo faxem.

14.12.6. Nezahájí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované havarijní vady ve sjednaném termínu po obdržení reklamace (oznámení) Objednatele, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním havarijní vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu Objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo Objednatele požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty podle této smlouvy. V případě, že Zhotovitel náklady na odstranění reklamované havarijní vady neuhradí, uspokojí Objednatel své finanční nároky z poskytnuté bankovní záruky, pokud je sjednána.



14.12.7. Prokáže-li se, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn. že na jím reklamovanou vadu se nevztahuje záruka Zhotovitele, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré jemu vzniklé náklady v souvislosti s odstraněním vady.

14.12.8. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do míst, do kterých je nezbytný přístup k odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.

14.13. LHŮTY PRO ODSTRANĚNÍ REKLAMOVANÝCH VAD

14.13.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace Objednatelem.

14.13.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 24 hodin od okamžiku uplatnění reklamace (oznámení) Objednatelem.

14.13.3. Nedokončí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním reklamované vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu Objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo Objednatele požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty podle této smlouvy. V případě, že Zhotovitel náklady na dokončení odstranění reklamované vady neuhradí, uspokojí Objednatel své finanční nároky z poskytnuté bankovní záruky, pokud je sjednána.

14.13.4. O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí převzetí dokončených prací na odstranění vady a odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

14.14. POSKYTNUTÍ SLEVY

V případě, že v reklamaci Objednatel uplatní požadavek na poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla, bude tato sleva poskytnuta tak, že zhotovitel poukáže příslušnou částku odpovídající poskytované slevě na účet Objednatele, a to nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy Zhotovitel obdrží písemné oznámení Objednatele o reklamaci. Výše slevy ze sjednané ceny díla bude určena Objednatelem jako částka odpovídající škodě, která vznikne Objednateli omezením možnosti užívání díla k jeho účelu nebo snížením odhadní ceny nemovitosti zhotovené Zhotovitelem jako stavba dle této smlouvy s neodstranitelnou vadou oproti odhadní ceně, kterou by tato nemovitost měla jako bezvadná.

14.15. V dalším platí ustanovení §§ 2113–2117 a §§ 2629–2636 občanského zákoníku.

Článek XV. Smluvní pokuty

15.1. Při prodlení zhotovitele se splněním jeho závazku v termínu sjednané smluvními stranami v odstavci 2.2.3. článku II. této smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 15.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.

15.2. Při prodlení zhotovitele se splněním některého či některých lhůt sjednaných smluvními stranami v odstavcích 2.2.1., 2.2.2. a 2.2.5. článku II. této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení. Dvojnásobnou smluvní pokutu je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli v případě, že Objednatel zjistí, že při realizaci díla není dodržena kvalita podle PROJEKTU sjednaná touto smlouvou, a to za každý zjištěný případ porušení. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.

15.3. V případě prodlení Zhotovitele s odstraněním vad, které jsou obsaženy v soupisu vad a nedodělků, který je součástí protokolu o předání a převzetí díla v termínu sjednaném smluvními stranami v odstavci 2.2.4. článku II. této smlouvy nebo byl smlouven písemně při předání a převzetí díla nebo jeho částí, je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý případ a den prodlení. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.

15.4. V případě prodlení Zhotovitele s nástupem na odstranění reklamovaných vad v záruční době je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý případ a kalendářní den prodlení. Dvojnásobnou smluvní pokutu uhradí Zhotovitel při prodlení s plněním sjednaného termínu odstranění reklamovaných vad v záruční době, a to za každý případ a kalendářní den prodlení. Řešení reklamovaných vad je podrobně upraveno v článku XIV této smlouvy. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.

15.5. V případě, že stavební deník nebude přístupný na stavbě v pracovní době Objednateli, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.



- 15.6.** *Poruší-li Zhotovitel podstatně smlouvu (viz odstavec 16.1. článku XVI. této smlouvy) a toto porušení není kryto jinou sankcí, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000.000,- Kč. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.*
- 15.7.** *V případě, že Zhotovitel poruší bezpečnostní předpisy při realizaci stavby, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ porušení. Smluvní strany mohou sjednat písemnou dohodu ceník smluvních pokut za dílčí porušení bezpečnostních předpisů, pokud však nedojde k dohodě, platí smluvní pokuta sjednaná v tomto odstavci. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.*
- 15.8.** *V případě, že Zhotovitel bude v prodlení s plněním svých závazků, jejichž termíny byly sjednané s Objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi Zhotovitelem a Objednatelem podle odstavce 10.8. článku X. této smlouvy, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý případ a každý den prodlení.. Stejnou výši smluvní pokuty je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli neplní-li Zhotovitel povinnosti stanovené v odstavcích 10.14. až 10.20. článku X. této smlouvy, a to za každý zjištěný případ porušení. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.*
- 15.9.** *Poruší-li Zhotovitel svoji povinnost plnit část díla pouze vlastními kapacitami bez poddodavatelů (viz odstavec 1.5.3. článku I. této smlouvy), zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 300.000,- Kč. Tato smluvní pokuta může být udělena opakovaně. Objednatel je oprávněn tuto pokutu inkasovat z poskytnuté bankovní záruky.*
- 15.10.** *Pokud se na porušení povinnosti Zhotovitele vztahuje smluvní pokuta a zároveň zajištění bankovní zárukou, rozhodne Objednatel, který způsob zajištění povinností Zhotovitele využije.*
- 15.11.** *Smluvní pokutou není jakkoliv dotčeno právo na náhradu škody z téhož titulu. Smluvní pokuta je splatná prvního dne poté, kdy došlo k porušení jí zajišťované povinnosti.*
- 15.12.** *Pokud závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, která souvisí s dřívějším porušením povinností.*
- 15.13.** *Smluvní pokuty podle této smlouvy mohou být uplatněny vedle sebe, tzn., že je-li jedním jednáním či opomenutím Zhotovitele porušeno více povinností vyplývajících mu z této smlouvy zajištěných sankcí, je Objednatel oprávněn všechny tyto smluvní pokuty uplatnit a Zhotovitel je povinen se všem takto uplatněným smluvním pokutám podřídit.*
- 15.14.** *Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti pohledávce Zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst pohledávky proti pohledávkám Objednatele.*
- 15.15.** *Objednatel je oprávněn v odůvodněných případech moderovat výši smluvní pokuty, která je sjednána touto smlouvou, s přihlédnutím k hodnotě zajišťované povinnosti ve smyslu ustanovení § 2051 OZ. Uplatnění tohoto práva objednatel nelze ze strany zhotovitele vynutit.*

Článek XVI. Odstoupení od smlouvy

- 16.1.** *Poruší-li strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž strana porušující smlouvu již při uzavření smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá strana smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvíдалa; v ostatních případech se má za to, že porušení podstatné není.*
- 16.2.** *Strana může od smlouvy odstoupit bez zbytečného odkladu poté, co z chování druhé strany nepochybně vyplývá, že poruší smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné strany přiměřenou jistotu.*
- 16.3.** *Jakmile strana oprávněná odstoupit od smlouvy oznámí druhé straně, že od smlouvy odstupuje, nebo že na smlouvě setrvává, nemůže volbu již sama změnit.*
- 16.4.** *Mohla-li strana odstoupit od smlouvy pro podstatné porušení smluvní povinnosti a nevyužila své právo, nebrání jí to odstoupit od smlouvy později s odkazem na obdobné jednání druhé strany.*
- 16.5.** *Odstoupením od smlouvy se závazek zrušuje od počátku.*
- 16.6.** *Plnil-li dlužník zčásti, může věřitel od smlouvy odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro věřitele význam, může věřitel od smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.*
- 16.7.** *Zavazuje-li smlouva dlužníka k nepřetržité či opakované činnosti nebo k postupnému dílčímu plnění, může věřitel od smlouvy odstoupit jen s účinky do budoucna. To neplatí, nemají-li již přijatá dílčí plnění sama o sobě pro věřitele význam.*
- 16.8.** *Odstoupením od smlouvy zanikají v rozsahu jeho účinků práva a povinnosti stran. Tím nejsou dotčena práva třetích osob nabytá v dobré víře.*
- 16.9.** *Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů. Byl-li dluh zajištěn, nedotýká se odstoupení od smlouvy ani zajištění.*



- 16.10.** *Objednatel může tuto smlouvu vypovědět nebo od ní odstoupit v případě, že v jejím plnění nelze pokračovat.*
- 16.11.** *Objednatel může tuto smlouvu vypovědět nebo od ní odstoupit, a to bez zbytečného odkladu poté, co zjistí, že tato smlouva neměla být uzavřena, neboť*
- Zhotovitel jako vybraný dodavatel v zadávacím řízení, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, měl být vyloučen z účasti v zadávacím řízení,*
 - Zhotovitel jako vybraný dodavatel v zadávacím řízení, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, před zadáním veřejné zakázky předložil údaje, dokumenty, vzorky nebo modely, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr Zhotovitele,*
- nebo*
- výběr Zhotovitele souvisí se závažným porušením povinnosti členského státu ve smyslu čl. 258 Smlouvy o fungování Evropské unie, o kterém rozhodl Soudní dvůr Evropské unie.*
- Právo Objednatele ukončit tuto smlouvu podle jiných právních předpisů není tímto ustanovením dotčeno.*

Článek XVII. Ochrana informací

- 17.1.** *Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že má-li Objednatel má v souladu se zákonem číslo 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, a v souladu s ustanovením § 219 ZVZ, povinnost zveřejnit smlouvu vč. jejích změn a dodatků a výši skutečně uhrazené ceny za dílo, tak poskytnutí těchto informací se dle citovaného zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství.*
- 17.2.** *Objednatel a Zhotovitel se zavazují, že obchodní a stavebně – technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhého smluvního partnera a neujíjí těchto informací pro jiné účely než pro plnění předmětu této smlouvy (mimo informací podle ustanovení odstavce 17.1. článku XVII. této smlouvy).*
- 17.3.** **OCHRANA PRÁV K PRŮMYSLOVÉMU A DUŠEVNÍMU VLASTNICTVÍ**
Zhotovitel je povinen při realizaci této smlouvy náležitě respektovat práva k průmyslovému a duševnímu vlastnictví, která by mohla být v souvislosti s plněním této smlouvy dotčena a nese plnou odpovědnost za vypořádání nároků všech třetích osob, které by mohly být v této souvislosti vzneseny. Zhotovitel je povinen zajistit příslušnou právní ochranu uvedených práv i v závazkových právních vztazích ke svým poddodavatelům.

Článek XVIII. Systém řízení kvality a systém environmentálního managementu

- 18.1.** *Zhotovitel se tímto zavazuje a je povinen při realizaci této smlouvy plně respektovat ustanovení Českých technických norem řady ČSN EN ISO řady 9000 (ČSN EN ISO 9001), týkajících se systému řízení kvality, a to ve všech fázích plnění předmětu této smlouvy.*
- 18.2.** *Zhotovitel tímto prohlašuje, že tuto smlouvu a PROJEKT prověřil v souladu s ustanovením prvku 7.2.2. Přezkoumání požadavků týkajících se produktu ČSN EN ISO 9001. Zhotovitel je povinen ke dni podpisu této smlouvy předat Objednateli záznam o výsledcích přezkoumání tohoto prvku ČSN EN ISO 9001, pokud Zhotovitel záznam o výsledcích přezkoumání Objednateli nepředal, má se za to, že neshledal žádné závady ve smyslu uplatněného nevhodného pokynu Objednatele.*
- 18.3.** *Zhotovitel se tímto zavazuje a je povinen při realizaci této smlouvy plně respektovat systém environmentálního managementu dle EN ISO 14001, případně obdobný, kterým Zhotovitel disponuje, a to ve všech fázích plnění předmětu této smlouvy.*

Článek XIX. Následná nemožnost plnění

- 19.1.** *Stane-li se dluh po vzniku závazku některé ze smluvních stran nespelnitelným, zaniká závazek pro nemožnost plnění. Plnění není nemožné, lze-li dluh splnit za ztížených podmínek, s většími náklady, s pomocí jiné osoby nebo až po určené době.*
- 19.2.** *Nemožnost plnění prokazuje dlužník.*

Článek XX. Závěrečná ustanovení

- 20.1.** *Pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno jinak, předkládá Zhotovitel TDS a Objednateli veškeré písemné dokumenty vždy ve třech vyhotoveních, která budou sloužit pro vnitřní potřeby TDS a Objednatele.*
- 20.2.** *Změnu oprávněných osob nebo změnu rozsahu oprávnění těchto osob, stejně tak změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy je nutno oznámit druhé smluvní straně písemně. Účinnost má takováto změna dnem doručení.*



- 20.3.** Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
- 20.4.** Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 20.5.** Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
příloha číslo I. **PROJEKT, ROZPOČET a POVOLENÍ**
příloha číslo II. **HARMONOGRAM PLNĚNÍ**
příloha číslo III. **DOHODA O JEDNOTNÉM POSTUPU PŘI ODSOUHLASOVÁNÍ ZMĚN A ZMĚNOVÝ LIST**
příloha číslo IV. **DOZOR ZHOTOVITELE NAD PROVEDENÍM DÍLA**
- 20.6.** Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění, nevyplývá-li z ujednání v této smlouvě jinak.
- 20.7.** Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy a že je jim obsah smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.
- 20.8.** Případná nevynutitelnost nebo neplatnost kteréhokoli článku, odstavce, nebo ustanovení této smlouvy nemá vliv na vynutitelnost nebo platnost ostatních ustanovení této smlouvy. V případě, že by jakýkoli takovýto článek, odstavec nebo ustanovení mělo z jakéhokoli důvodu pozbytí platnosti (zejména z důvodu rozporu s aplikovatelnými zákony a ostatními právními normami), provedou smluvní strany konzultace a dohodnou se na právně přijatelném způsobu provedení záměrů obsažených v té části smlouvy, jež pozbyla platnosti.

Ve Znojmě dne

V Brně dne

.....
za Objednatele

Jan Grois, MBA

Starosta města Znojmo

.....
za Zhotovitele

FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

Ing. Pavel Borek

člen představenstva

V Hustopečích dne

.....
za Zhotovitele

HBH stavby, s.r.o.

Ivo Hanzlík

jednatel

Schvalovací doložka podle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění

Tato smlouva mezi shora uvedenými smluvními stranami byla schválena na schůzi Rady města Znojma, konané dne 13.07.2020 v usnesení č. 74/2020, bod č. 3417.



PŘÍLOHA ČÍSLO I. SMLOUVY O DÍLO PROJEKT, ROZPOČET a POVOLENÍ

která se skládá z těchto částí:

PROJEKTU

uložen jako samostatná část této smlouvy

ROZPOČTU

POVOLENÍ

uloženo jako samostatná část této smlouvy



PŘÍLOHA ČÍSLO II. SMLOUVY O DÍLO HARMONOGRAM PLNĚNÍ

(Zhotovitel jako účastník dokládá jako součást své nabídky)



PŘÍLOHA ČÍSLO III. SMLOUVY O DÍLO

DOHODA O JEDNOTNÉM POSTUPU PŘI ODSOUHLASOVÁNÍ ZMĚN PŘEDMĚTU DÍLA A ZMĚNOVÝ LIST

Úvodní ustanovení.

Dohoda vychází z ustanovení odstavců 1.2.1. a 1.2.2. článku I. této smlouvy a odstavce 4.4. článku IV. této smlouvy a řeší organizační zajištění, uplatnění, projednání a odsouhlasení změn díla, které jsou specifikovány v odstavci 1.2.1. článku I. této smlouvy. Postup smluvních stran podle této dohody umožní ucelenou a jednotnou evidenci všech změn předmětu díla a jejich případných dopadů do ceny díla a termínů realizace díla.

Pro účely této dohody se ZMĚNOU dále rozumí změny specifikované v odstavci 1.2.1. článku I. této smlouvy, tj. změny díla, které nejsou podstatnou změnou závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 ZVZ

článek I.

Požadavek na změnu bude předložen tou smluvní stranou, která řešení změny navrhla či vyvolala neodkladně po zjištění nutnosti změny, a to písemně – zápisem do stavebního deníku, případně do deníku změn. Zápis bude obsahovat popis změny (tj. v návaznosti na použité materiály, změny dílčích technických řešení, úpravy a dodatky projektového řešení apod.) a její odůvodnění (z jakého důvodu je změna požadována). Na základě zápisu smluvní strana, která změnu vyvolala, neodkladně svolá jednání o změně.

článek II.

Na základě zápisu a projednání změny zpracuje Zhotovitel Změnový list podle přílohy této dohody a doloží ho položkovým rozpočtem změny. V položkovém rozpočtu změny (dále jen ROZPOČET ZMĚNY) musí být dílčí části změny zpracovány tak, aby je bylo možné přiřadit ke změnám podle § 222 odst. 4–7 ZVZ. Zhotovitel se při zpracování ROZPOČTU ZMĚNY bude řídit následujícím pořadím začlenění změn podle § 222 odst. 4–7 ZVZ:

- 1) Nejprve zohlední a do ROZPOČTU ZMĚNY zpracuje veškeré změny, které lze přiřadit ke změnám podle § 222 odst. 7 ZVZ, neboť tyto změny se nezapočítávají do limitů možného cenového nárůstu ceny díla, a současně doloží odůvodnění těchto změn.
- 2) Následně zohlední a do ROZPOČTU ZMĚNY zpracuje veškeré změny, které lze přiřadit ke změnám podle § 222 odst. 5 ZVZ a současně doloží odůvodnění těchto změn.
- 3) Následně zohlední a do ROZPOČTU ZMĚNY zpracuje veškeré změny, které lze přiřadit ke změnám podle § 222 odst. 6 ZVZ a současně doloží odůvodnění těchto změn.

Postup podle bodu 2) a 3) lze nahradit zohledněním změn podle § 222 odst. 4 ZVZ, při němž není nutné změny odůvodňovat, avšak pouze v tom případě, že lze s vysokou pravděpodobností očekávat, že další změny již v průběhu realizace díla nebudou realizovány, případně, že následné ZMĚNY včetně změn již realizovaných nepřekročí limity uvedené v § 222 odst. 4 ZVZ

Změnový list bude odsouhlasen a podepsán Technickým dozorem stavebníka, Projektantem a osobou oprávněnou jednat ve věcech technických za Zhotovitele.

Takto připravený změnový list bude předložen Objednateli ke schválení. Po schválení Objednatelem bude Změnový list předložen k podpisu oprávněných zástupců smluvních stran.

článek III.

K projednání změny předmětu díla jsou zmocněni:

za Objednatele :	TDS nebo příslušný investiční technik Objednatele
za Zhotovitele :	stavbyvedoucí
za Projektanta :	autorský dozor projektanta

Zhotovitel při projednání změny předkládá a zaručuje:

- Předkládá technický popis změny a odůvodnění její nezbytnosti, pokud byla změna vyvolána v důsledku nepředvídatelných skutečností, které nebyly řešeny v PROJEKTU;
- Předkládá technický popis změny, pokud se jedná o změnu vyžádanou Objednatelem;
- Zaručuje, že technické řešení změny bylo projednáno s Projektantem;
- Zaručuje, že ROZPOČET změny je zpracován v souladu s touto smlouvou;
- Odstraňuje nedostatky a předkládá upravené návrhy řešení změny podle připomínek Projektanta a TDS.



Projektant při projednání změny prověřuje:

- Prověřuje, zda ZMĚNA byla vyvolaná v důsledku skutečností, které jsou uvedeny v odůvodnění ZMĚNY, které zpracoval Zhotovitel, a ověřuje nezbytnost provedení ZMĚNY vzhledem k PROJEKTU a situaci na stavbě při realizaci díla;
- Vyžaduje-li ZMĚNA zpracování PROJEKTU či změny PROJEKTU, ověří správnost Zhotovitelem zpracované ZMĚNY PROJEKTU zejména ve vztahu k původnímu PROJEKTU a ve vztahu k návaznostem na jednotlivé dílčí části PROJEKTU;
- Prověřuje a potvrzuje správnost technického řešení ZMĚNY a jeho soulad s PROJEKTEM;
- Prověřuje a potvrzuje správnost nasazení položek ROZPOČTU ZMĚNY podle této smlouvy;
- Potvrzuje, že Zhotovitelem stanovená ceny ZMĚNY odpovídá / neodpovídá cenové kalkulaci, kterou by ZMĚNU ocenil Projektant.

TDS při projednání změny prověřuje:

- Prověřuje správnost nasazení jednotkových cen podle této smlouvy, a správnost výpočtu ceny ZMĚNY v ROZPOČTU ZMĚNY;
- Na základě stanoviska Projektanta ověřuje možnost a potřebnost provedení ZMĚNY vzhledem k situaci na stavbě při realizaci díla.

Projednaná ZMĚNA doložená čistopisem (konečným zněním) Změnového listu se předkládá ke schválení.

Ke schválení změny předmětu díla jsou zmocněni:

za Objednatele: rada města

za Zhotovitele: Ing. Martin Plaček, vedoucí střediska

Objednatel schválením změny ověřuje:

- Potvrzuje, že změna předložená ve Změnovém listu vyjadřuje vůli smluvních stran změnu zrealizovat;
- Potvrzuje, že ROZPOČET změny odpovídá projektové dokumentaci změny a soupisu prací, který zpracoval (pokud změna vyžadovala projekční zpracování);
- Dává souhlas s provedením změny za cenových podmínek uvedených v ROZPOČTU ZMĚNY a v termínech uvedených ve Změnovém listu.

Zhotovitel schválením změny ověřuje:

- Provedení schválené změny za cenových podmínek uvedených v ROZPOČTU ZMĚNY a v termínech uvedených ve Změnovém listu.

článek IV.

ZMĚNA je schválena, pokud je Změnový list podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Schválená ZMĚNA musí být zahrnuta jako změna předmětu díla ve smlouvě o dílo, a to formou dodatku smlouvy o dílo, následně může být Zhotovitelem realizována a fakturována vždy samostatnou fakturou doloženou položkovým soupisem provedených prací.

článek V.

O schválených ZMĚNÁCH (změnových listech) vede zástupce Objednatele evidenci v podobě tabulky, která je přílohou této dohody. Součástí protokolu o předání a převzetí díla bude konečná tabulka evidence změn, ve které budou uvedeny všechny schválené ZMĚNY. Na základě tabulky konečné evidence změn bude vyčíslena celková cena, za kterou bylo dílo realizováno.

článek VI.

Nedílnou součástí přílohy č. III. této smlouvy jsou tyto dílčí přílohy:

Příloha č. III.1. – PROTOKOL O ZMĚNĚ DÍLA – VZOR ZMĚNOVÉHO LISTU

Příloha č. III.2. – TABULKA EVIDENCE ZMĚN

**Protokol o změně díla****Změnový list číslo**

<i>Předmět díla:</i>			
<i>Objekt:</i>			
<i>Objednatel:</i>			
<i>Zhotovitel:</i>			
<i>TDI:</i>			
<i>Projektant:</i>			
<i>Popis změny:</i>			
<i>Odůvodnění změny:</i>			
údaje o změně	<i>Změnu vyvolal:</i>		
	<i>Jedná se o změnu: (zatrhnout)</i>	<i>zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla</i>	
		<i>úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla</i>	
		<i>práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla</i>	
	<i>Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)</i>	<i>§ 222 odst. 4</i>	
		<i>§ 222 odst. 5</i>	
		<i>§ 222 odst. 6</i>	
		<i>§ 222 odst. 7</i>	
	<i>Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)</i>	<i>zápis do SD (deníku změn)</i>	
		<i>dodatek k PD</i>	
<i>dokumentace skut.provedení</i>			
<i>jiné</i>			
údaje o složení ceny změny	<i>hodnota přípočtů (víceprací)</i>		
	<i>celkem v Kč bez DPH</i>		
	<i>hodnota odpočtů (méněprací)</i>		
	<i>celkem v Kč bez DPH</i>		
údaje o ceně změny	<i>ocenění změny předložil:</i>		
	<i>náklady na změnu v Kč bez DPH</i>		
	<i>Výše DPH</i>	<i>sazba:</i>	
	<i>náklady na změnu vč. DPH</i>		
	<i>údaje o dosud schválených změnách jsou uvedeny v tabulce evidence změn č.</i>		
termíny	<i>Termín realizace změny:</i>		
	<i>Vliv změny na termín dokončení díla:</i>		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	<i>Zhotovitel (stavbyvedoucí):</i>		
	<i>Zhotovitel (statutární zástupce):</i>		
	<i>TDI:</i>		
	<i>Projektant:</i>		
<i>Objednatel (statutární zástupce):</i>			
přílohy	<i>Přílohy:</i>		



Tabulka evidence změn

číslo změny	snížení ceny	bez dopadu do ceny	nad rámec ceny	cenové údaje bez DPH			cenové údaje vč. DPH
				přípočty	odpočty	cena díla	cena díla
						čl. 4.1.1. SOD	
Základní smlouva	xx	xx	xx	xx	xx		
Změnový list č. 1							
Součty							



PŘÍLOHA ČÍSLO IV. SMLOUVY O DÍLO DOZOR ZHOTOVITELE NAD PROVEDENÍM DÍLA

(Účastník dokládá jako součást své nabídky tabulku s názvem: Realizační tým, která bude před podpisem smlouvy s vybraným dodavatelem doplněna a stane se tak nedílnou přílohou této smlouvy)

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **52-C** **Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská,
Znojmo**

Zadavatel **Město Znojmo**
 Obroková 1/12
 66902 Znojmo-Znojmo

IČO: **00293881**
DIČ: **CZ00293881**

Zhotovitel:

IČO:
DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			8 864 108,90
PSV			0,00
MON			7 877 147,60
Vedlejší náklady			108 200,45
Ostatní náklady			253 644,66
Celkem			17 103 101,61

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	17 103 101,61 CZK
Základní DPH	21 %	3 591 651,00 CZK

Zaokrouhlení

0,39 CZK

Cena celkem s DPH

20 694 753,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
00	Vedlejší a ostatní náklady	0	361 845	75 987	437 833	2
01	Vedlejší a ostatní náklady	0	361 845	75 987	437 833	2
SO 101	Komunikace	0	8 564 906	1 798 630	10 363 536	50
01	Soupis prací	0	8 564 906	1 798 630	10 363 536	50
SO 601	Veřejné osvětlení a zásuvko	0	3 759 207	789 433	4 548 640	22
01	Soupis prací	0	3 759 207	789 433	4 548 640	22
SO 602	Trasy pro metropolitní síť	0	4 117 941	864 768	4 982 709	24
01	Soupis prací	0	4 117 941	864 768	4 982 709	24
SO 901	Podzemní kontejnery	0	299 203	62 833	362 035	2
01	Soupis prací	0	299 203	62 833	362 035	2
Celkem za stavbu		0	17 103 102	3 591 651	20 694 753	100

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			484 205,60	3
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			164 371,46	1
5	Komunikace	HSV			5 294 060,08	31
8	Trubní vedení	HSV			629 613,25	4
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			932 818,60	5
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			361 569,51	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			113 853,13	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			92 031,05	1
M21	Elektromontáže	MON			7 877 147,60	46
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			791 586,22	5
VN	Vedlejší náklady	VN			108 200,45	1
ON	Ostatní náklady	ON			253 644,66	1
Cena celkem					17 103 101,61	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl VN Vedlejší náklady						108 200,45	0,00	0,00					
1	005111020R	Vytyčení stavby <i>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a</i>	Soubor	1,00000	39 863,33	39 863,33	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <i>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</i>	Soubor	1,00000	28 473,80	28 473,80	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <i>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.</i>	Soubor	1,00000	17 084,28	17 084,28	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště <i>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.</i>	Soubor	1,00000	11 389,52	11 389,52	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <i>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.</i>	Soubor	1,00000	11 389,52	11 389,52	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
Díl ON Ostatní náklady						253 644,66	0,00	0,00					
6	004111010R	Průzkumné práce <i>Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod. Komplexní činnost - archeologický průzkum, dohled po celou dobu stavby. zpráva a práce jinak nezapočítané : 200*1</i>	hod	200,00000	398,63	79 726,00	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
7	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi <i>Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</i>	Soubor	1,00000	22 779,04	22 779,04	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření <i>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>	Soubor	1,00000	8 769,93	8 769,93	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 694,76	5 694,76	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv

Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).

Včetně provizorních lávek - přístup do nemovitostí a zajištění obsluhy nemovitostí. Mobilní oplocení, apod.

10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	56 947,61	56 947,61	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
----	------------	----------------------------------	--------	---------	-----------	-----------	------	------	------	------	--	-----------	-------

Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a

11	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	79 727,32	79 727,32	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	Indiv
----	------------	--	--------	---------	-----------	-----------	------	------	------	------	--	-----------	-------

Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.

Celkem						361 845,11							
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl 1 Zemní práce						475 492,58		0,01		3 647,54			
1	113106121R0	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Stávající šatovská dlažba bude použita po očištění zpětně na ul. Malá Michalská. Bude sjednocena její tloušťka, kde bude použita silniční dlažba. Šatovská dlažba se očistí a odveze na skládku ZMZ, Dobšická vozovka Horní Česká - zpětné použití na Malou Michalskou (celkem 240 m2) : 1355 chodník Horní Česká : 113 vozovka Malá Michalská - zpětné použití na Malou Michalskou (celkem 240 m2) : 145 chodník Malá Michalská : 18	m2	1 631,00000	41,24	67 262,44	0,00	0,00	0,14	225,08	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
2	113106511R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 200 m2, z velkých kostek, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Stávající kostka se použije zpět- odhad 70% dlažby šedé a 30% dlažby okrové Nová skladba bude v poměru 60% okrová:40% šedá Kostka se očistí a odveze na skládku ZMZ, Dobšická vozovka Horní Česká - odhad 70% dlažby šedé a 30% dlažby okrové : 1208 chodník Horní Česká : 37	m2	1 245,00000	18,94	23 580,30	0,00	0,00	0,42	519,17	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
3	113107610R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm chodník Horní Česká : 1178+37+113+6 chodník Malá Michalská : 3+77+18	m2	1 432,00000	17,08	24 458,56	0,00	0,00	0,22	315,04	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
4	113107640R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm vozovka Horní Česká : 1355+1208+14 vozovka Malá Michalská : 145	m2	2 722,00000	68,34	186 021,48	0,00	0,00	0,88	2 395,36	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
5	113108310R0	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm vozovka Horní Česká : 14	m2	14,00000	39,86	558,04	0,00	0,00	0,22	3,08	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
6	113109315R0	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m ² . tloušťka vrstvy 150 mm chodník Horní Česká : 6 chodník Malá Michalská : 3	m ²	9,00000	59,79	538,11	0,00	0,00	0,36	3,24	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
7	113202111R0	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek kamenný obrubník Horní Česká : 584 kamenný obrubník Malá Michalská : 107 obruby se očistí a nepoškozené se použijí zpětně - obruby 150x250 :	m	691,00000	39,38	27 211,58	0,00	0,00	0,27	186,57	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
8	132203302R0	Hloubení rýh pro drény hloubky do 1,1 m, v hornině 3 se svislým přemístěním výkopku, hloubení ve sklonu terénu do 15 stupňů v jakémkoliv množství, s úpravou do předepsaného spádu, v suchu, mokru i ve vodě, DN do 200 mm sběrné i svodné, Horní Česká : 398 Malá Michalská : 53	m	451,00000	75,76	34 167,76	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
9	162701105R0	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. (398+53)*0,3*0,5	m ³	67,65000	341,69	23 115,33	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
10	181101102R0	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Horní Česká : 1888+24+1402+280+242 Malá Michalská : 241	m ²	4 077,00000	13,67	55 732,59	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
11	184004415R0	Výsadba sazenic stromů do 3 m, jamka D 70/hl.70 cm	kus	1,00000	49,97	49,97	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 19/ I	RTS 19/ I
12	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m ³	67,65000	341,69	23 115,33	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
13	026503329RA	Lípa velkolistá - Tilia platyphyllos 250/300+ Strom výšky 250-300 cm o minimálním průměru 14-16 cm. Položka pořadí 11 : 1,00000	kus	1,00000	9 681,09	9 681,09	0,01	0,01	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
Díl 2 Základy a zvláštní zakládání						164 371,46	196,88	0,00					
14	212750010RA	Trativody z drenážních trubek lože a obsyp štěrkopískem, DN 100 mm Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. Horní Česká : 398 Malá Michalská : 53	m	451,00000	364,46	164 371,46	0,44	196,88	0,00	0,00	AP-HSV	RTS 19/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl 5 Komunikace						5 294 060,08		3 807,13		0,00			
15	564732111R0	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhuštění 100 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a chodník Horní Česká : 1201	m2	1 201,00000	136,67	164 140,67	0,25	301,38	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
16	564762111R0	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhuštění 200 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a vjezd Horní Česká : 230	m2	230,00000	250,57	57 631,10	0,49	111,72	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
17	564762115R0	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhuštění 240 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a Malá Michalská : 240	m2	240,00000	300,68	72 163,20	0,58	138,72	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
18	564772111R0	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhuštění 250 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a vozovka Horní Česká : 1918 retardér Horní Česká : 37 náměstí Horní Česká : 291	m2	2 246,00000	313,21	703 469,66	0,60	1 349,94	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
19	564851111R0	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm vozovka Horní Česká : 1918 náměstí Horní česká : 291 retardér Horní Česká : 37 vozovka Malá Michalská : 240	m2	2 486,00000	176,54	438 878,44	0,38	939,71	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
20	591211111R0	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici Bude proveden kladečský vzorek a následně odsouhlasen investorem. Kladečské schéma bude stejné jako na ul. Kovářská a Velká Michalská. Zásyp spar bude šedou prosívkou viz. celé MPR. Stávající kostka se použije zpět - odhad 70% dlažby šedé a 30% dlažby okrové Nová skladba bude v poměru 60% okrová : 40% šedá Horní Česká : 1918+37+291+1201+230	m2	3 677,00000	512,53	1 884 572,81	0,11	404,47	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
21	591241111R0	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici Bude proveden kladečský vzorek a následně odsouhlasen investorem. Kladečské schéma bude stejné jako na ul. Kovářská a Velká Michalská. Zásyp spar bude šedou prosívkou viz. celé MPR. vodorovné DZN Horní Česká : 682*0,1 Imobilní : 3*1	m2	71,20000	797,27	56 765,62	0,31	22,35	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
22	596215041R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Stávající šatovská dlažba bude použita po očištění zpětně na ul. Malá Michalská. Bude sjednocena její tloušťka, kde bude použita silniční dlažba. Bude proveden kladečský vzorek a následně odsouhlasen investorem. Malá Michalská - použita stávající očištěná dlažba silniční celkové rozměry 240 m2 : 240*1	m2	240,00000	330,30	79 272,00	0,09	22,27	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
23	58380056.AR	mozaika dlažební řezaná; materiálová skupina I/2 (žula); 6/6/4 cm; vodorovné značení bílá Horní Česká : 682*0,1 imobilní : 3*1 ztratné 2% : 0,02	m2	72,62400	1 970,39	143 097,60	0,11	8,06	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
24	58380120.AR	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm Bude proveden kladečský vzorek a následně odsouhlasen investorem. Kladečské schéma bude stejné jako na ul. Kovářská a Velká Michalská. Zásyp spar bude šedou prosívkou viz. celé MPR. Stávající kostka se použije zpět - odhad 70% dlažby šedé a 30% dlažby okrové Nová skladba bude v poměru 60% okrová : 40% šedá vozovka Horní Česká : 1918 chodník Horní Česká : 1201 náměstí úhlopříčná Horní Česká : 291 vjezd Horní Česká : 230 retardér Horní Česká : 37 ztratné 2% : 0,02 - odpočet stávající dlažby šedé 70% z plochy 1208 m2 : -1208*0,7 - odpočet stávající dlažby okrové 30% z plochy 1208 m2 : -1208*0,3	m2	2 542,54000	666,29	1 694 068,98	0,20	508,51	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl 8 Trubní vedení						629 613,25		142,41		0,00			
25	895941311RT	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ LVB-50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, Horní Česká : 13 Malá Michalská : 2	kus	15,00000	10 820,08	162 301,20	3,06	45,90	0,00	0,00	827-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
26	899331111R0	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, úprava poklopů Horní Česká : 19 úprava poklopů Malá Michalská : 1	kus	20,00000	1 708,43	34 168,60	0,43	8,62	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
27	899431111R0	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte 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, šoupě : 73	kus	73,00000	1 138,95	83 143,35	0,32	23,06	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
28	899102111RT	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně dodávky poklopu litinového s rámem čtyřhranného 600 x 600 mm poklopy čtvercové dle vzoru města Znojma případně s osazeným větráním zadlážděné atd. : 5*1	kus	5,00000	9 681,09	48 405,45	0,05	0,24	0,00	0,00	827-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
29	899203111RT	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno, Horní Česká - bude použita mříž poloviční dle standartu Města Znojmo viz.příloha TZ: Mobiliář dle vzoru v městské památkové rezervaci - obr.6 : 13 Malá Michalská : 2	kus	15,00000	3 986,33	59 794,95	0,09	1,42	0,00	0,00	827-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
30	831230110RA	Vodovodní přípojka D 40 ± 63, hloubka 1,2 m	m	11,00000	2 847,38	31 321,18	0,27	2,98	0,00	0,00	AP-HSV	RTS 19/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		hloubení rýh nezapažených, šířky do 200 cm, v hornině 3 (včetně příplatku za lepivost), se svislým přemístěním, lože pod potrubí z písku a štěrkopísku do 63 mm, dodávka a montáž potrubí z trub polyetylenových tlakových hrdlových vnějšího průměru podle popisu, tlaková zkouška potrubí, proplach a dezinfekce, obsyp potrubí sypaninou bez prohození materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho okraje, pro jakoukoliv míru zhutnění, zásyp rýhy sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním pítko Horní Česká : 4*1 zásuvkové sloupky Horní Česká : 2+2+3		4 7									
31	831350012RA	Kanalizace z trub plastových D 160 mm, hloubka 2,0 m	m	14,00000	3 075,17	43 052,38	0,91	12,73	0,00	0,00	AP-HSV	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		hloubení rýh zapažených, šířky do 200 cm, hloubky 2 m, v hornině 3 (včetně příplatku za lepivost), pažení a rozepření rýh příložené (pro jakoukoliv mezerovitost) včetně přepažování rozepření a odstranění, s uložením materiálu do 3 m od okraje výkopu, svislé přemístění výkopku, s naložením přebytku po zásypu (0,08 - 2,22 m3/m rýhy) na dopravní prostředek, s odvozem do 6 km a uložením na skládku, lože pod potrubí z písku a štěrkopísku do 63 mm, dodávka a montáž potrubí z trub PVC hrdlových, obsyp potrubí kamenivem fr. 4-8 mm, zhutnění, zásyp rýhy vytěženou zemínou, s uložením ve vrstvách se zhutněním zásuvkové sloupky Horní Česká : 8+3+3		14									
32	831350013RA	Kanalizace z trub plastových D 200 mm, hloubka 2,0 m	m	49,00000	3 416,86	167 426,14	0,97	47,46	0,00	0,00	AP-HSV	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		hloubení rýh zapažených, šířky do 200 cm, hloubky 2 m, v hornině 3 (včetně příplatku za lepivost), pažení a rozepření rýh příložené (pro jakoukoliv mezerovitost) včetně přepažování rozepření a odstranění, s uložením materiálu do 3 m od okraje výkopu, svislé přemístění výkopku, s naložením přebytku po zásypu (0,08 - 2,22 m3/m rýhy) na dopravní prostředek, s odvozem do 6 km a uložením na skládku, lože pod potrubí z písku a štěrkopísku do 63 mm, dodávka a montáž potrubí z trub PVC hrdlových, obsyp potrubí kamenivem fr. 4-8 mm, zhutnění, zásyp rýhy vytěženou zemínou, s uložením ve vrstvách se zhutněním přípojky k vpustím Horní Česká : 3+3+4+6+6+5+1+5+1+7+2+2+2 přípojky k vpustím Malá Michalská : 2		47 2									
Díl 91		Doplňující práce na komunikaci			642 385,83			148,64		0,00			
33	914001111R0	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu	kus	11,00000	1 116,17	12 277,87	0,25	2,75	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Horní Česká : 11		11									
34	917862111R0	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	623,80000	466,97	291 295,89	0,19	117,27	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Obruba OP6 15/25 přímá - použijí se stávající očištěné obruby : 394 Obruba OP6 R 0.5 m : 1+0,9+0,8+0,8+0,8+0,9 Obruba OP6 R 3.0 m : 4,5 Obruba OP6 R 4.5 m : 7,1+7,1		394 5,2 4,5 14,2									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Obruba OP6 R 5.0 m : 8,5		8,5									
		Obruba OP3 25/20 : 195		195									
		Obruba OP3 R 0.5 m : 0,8		0,8									
		Obruba OP3 R 1.0 m : 1,6		1,6									
35	40445045.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP4-IP7,IP10; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie II.tř.; záruka 10 let	kus	2,00000	546,70	1 093,40	0,01	0,01	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		IP4b - Horní Česká : 2		2									
36	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	8,00000	660,59	5 284,72	0,01	0,04	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		IP16 - Horní Česká : 7		7									
		IP 13c - Horní Česká : 1		1									
37	40445139.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní IJ4c-IJ15; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	660,59	660,59	0,01	0,01	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		IJ5 - Horní Česká : 1		1									
38	40445159.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E8; tvar obdélník; 500x150 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	2,00000	256,26	512,52	0,00	0,01	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		E8e - Horní Česká : 2		2									
39	40445161.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E9-E10; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	4,00000	546,70	2 186,80	0,01	0,02	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		E13 - Horní Česká : 4		4									
40	404459503R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 3000 mm	kus	11,00000	392,94	4 322,34	0,00	0,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Horní Česká : 11		11									
41	404459515R	příslušenství k dopr.značení kotevní patka pr.60 kompletní, tříkotevní včetně šroubů a krvtek	kus	11,00000	512,53	5 637,83	0,00	0,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Horní Česká : 11		11									
42	58380333R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 250 mm; h = 200 mm; l = 800 až 2 000 mm	m	198,90000	1 195,90	237 864,51	0,13	24,86	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		ztratné 2% : 195*1,02		198,9									
43	58380333RA	obrubník kamenný atypický oblouk OP3 25x20 cm	m	2,40000	3 217,54	7 722,10	0,13	0,30	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Kamenná výroba přímo na míru.											

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Obruba OP3 R 0.5 m : 0,8			0,8								
		Obruba OP3 R 1.0 m : 1,6			1,6								
44	58380373RA	Obrubník kamenný atypický oblouk OP6 15x25 cm	m	32,40000	2 269,36	73 527,26	0,10	3,37	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Kamenná výroba přímo na míru.											
		Obruba OP6 R 0.5 m : 1+0,9+0,8+0,8+0,8+0,9			5,2								
		Obruba OP6 R 3.0 m : 4,5			4,5								
		Obruba OP6 R 4.5 m : 7,1+7,1			14,2								
		Obruba OP6 R 5.0 m : 8,5			8,5								
Díl 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						361 569,51		2,49		0,00			
45	936121111R0	Osazení doplňkových prefa konstrukcí ze ŽB hmotnost přes 0,05 do 0,5 t	kus	20,00000	1 252,96	25 059,20	0,01	0,14	0,00	0,00	821-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		do jakékoliv cementové malty,											
		Včetně vyplnění spár jakoukoliv maltou cementovou.											
		Včetně betonového základu pod dlažbou.											
		lavečka - Horní Česká : 3			3								
		pítka - Horní Česká : 1			1								
		koše - Horní Česká : 7			7								
		patník - Horní Česká : 6			6								
		kulatá lavička okolo stromu - Horní Česká : 1			1								
		stojany na kola : 2			2								
46	59289016.AR	Stojan na kola ocelová konstrukce š.600 v.1005, cca 5 na místo	kus	10,00000	4 896,36	48 963,60	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		2 místa po 5 ks; viz.příloha TZ: Mobiliiář dle schváleného vzoru v městské památkové rezervaci. barva RAL 9005 MAT - obr.4 : 10			10								
		Uchazeč do popisu položky uvede konkrétní jím navrhovaný výrobek.											
		Před objednáním a osazením bude konkrétní výrobek schválen zástupci zadavatele a památkáři .											
47	59289016ARE	Kulatá lavička okolo stromu, vnější průměr 2 m, atypický výrobek	kus	1,00000	81 840,55	81 840,55	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Mobiliiář dle schváleného vzoru v městské památkové rezervaci, barva RAL 9005 MAT : 1			1								
		Uchazeč do popisu položky uvede konkrétní jím navrhovaný výrobek.											
		Před objednáním a osazením bude konkrétní výrobek schválen zástupci zadavatele a památkáři .											
48	936121111.R0	Přesun parkovacího automatu	kus	1,00000	2 847,38	2 847,38	0,01	0,01	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		Demontáž, uskladnění a zpětná montáž i s betonovou patkou : 1			1								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
49	59289016.AR	Lavička z hliníkové slitiny, sedák z dřevěných desek š.645 mm dl.1850 viz.příloha TZ: Mobiliář dle schváleného vzoru v městské památkové rezervaci. barva RAL 9005 MAT - obr.1 : 3 Uchazeč do popisu položky uvede konkrétní jím navrhovaný výrobek. Před objednáním a osazením bude konkrétní výrobek schválen zástupci zadavatele a památkáři .	kus	3,00000	12 124,15	36 372,45	0,35	1,04	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
50	59289281RA	Odpadkový koš z oceli, 1 noha průměru 60 mm kulatý odnímatelný, povrchová úprava šedá . odpadkový koš betonový viz.příloha TZ: Mobiliář dle schváleného vzoru v městské památkové rezervaci. barva RAL 9005 MAT - obr.2 : 7 Uchazeč do popisu položky uvede konkrétní jím navrhovaný výrobek. Před objednáním a osazením bude konkrétní výrobek schválen zástupci zadavatele a památkáři .	kus	7,00000	8 035,31	56 247,17	0,16	1,12	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
51	74910403R	pítko ocel, litina; 1 ventil; kruhová mříž; v = 1 000 mm; d. těla = 219 mm; d. mříže = 1 000 mm; součástí je připojovací hadice, filtr nečistot, tlakový ventil . rám viz.příloha TZ: Mobiliář dle schváleného vzoru v městské památkové rezervaci. barva RAL 9005 MAT - obr.5 : 1 Uchazeč do popisu položky uvede konkrétní jím navrhovaný výrobek. Před objednáním a osazením bude konkrétní výrobek schválen zástupci zadavatele a památkáři .	kus	1,00000	66 366,74	66 366,74	0,11	0,11	0,00	0,00	SPCM	RTS 19/ I	RTS 19/ I
52	74910809RA	Sloupek zahrazovací výšky 860 mm, spodní průměr 120 mm z hliníkové slitiny viz.příloha TZ: Mobiliář dle schváleného vzoru v městské památkové rezervaci. barva RAL 9005 MAT - obr.3 : 6 Uchazeč do popisu položky uvede konkrétní jím navrhovaný výrobek. Před objednáním a osazením bude konkrétní výrobek schválen zástupci zadavatele a památkáři .	kus	6,00000	7 312,07	43 872,42	0,01	0,07	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
Díl 96 Bourání konstrukcí						113 853,13	0,01	10,45					
53	960111221RO	Bourání konstrukcí vodních staveb dílce prefabrikované betonové a železobetonové s naložením vybouraných hmot a sutí na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m Včetně bourání geotextilií, výplně otvorů tvárníc, drenáží, trubek a dilatačních prvků apod. zabudovaných v bouraných vpustě 8 ks cca 0.5 m3 vpust' : 8*0,5	m3	4,00000	1 822,32	7 289,28	0,00	0,01	2,45	9,79	832-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
54	966006132RO	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami	kus	8,00000	626,42	5 011,36	0,00	0,00	0,08	0,66	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho Horní Česká - DZ : 7 Zrcadlo : 1													
55	979024441R0	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m Položka pořadí 7 : 691,00000	m	691,00000	28,47	19 672,77	0,00	0,00	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
56	979054441R0	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m Položka pořadí 1 : 1631,00000	m2	1 631,00000	28,47	46 434,57	0,00	0,00	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
57	979071111R0	Očištění vybouraných dlažebních kostek velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těžným od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m Položka pořadí 2 : 1245,00000	m2	1 245,00000	28,47	35 445,15	0,00	0,00	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Díl 99 Staveništní přesun hmot						91 974,10	0,00	0,00					
58	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,33,34,35,36,37,38,39,4 2.43.44.45.48.49.50.51.52.53. : Součet: : 4037,49307	t	4 037,49307	11,39	45 987,05	0,00	0,00	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
59	998223094R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,33,34,35,36,37,38,39,4 2.43.44.45.48.49.50.51.52.53. : Součet: : 4037,49307	t	4 037,49307	11,39	45 987,05	0,00	0,00	0,00	0,00	822-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Díl D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						791 586,22	0,00	0,00					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 101	Komunikace
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
60	979082318R0	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložním a hrubým urovnáním po suchu, vzdálenost přes 5000 do 6000 m bez naložení, s vyložním a hrubým urovnáním	t	3 657,97700	45,56	166 657,43	0,00	0,00	0,00	0,00	832-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,
- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,
- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,53,54, :

Součet : 3657,97700

3657,977

61	979990001R0	Poplatek za skládku stavební suti	t	3 657,97700	170,84	624 928,79	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 19/ I	RTS 18/ II
----	-------------	-----------------------------------	---	-------------	--------	------------	------	------	------	------	-------	-----------	------------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3,4,5,6,7,53,54, :

Součet : 3657,97700

3657,977

Celkem	8 564 906,16
---------------	---------------------

JKSO:

- 822.29 komunikace pozemní ostatní
- 5000 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 601	Veřejné osvětlení a zásuvkové rozvody
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl M21 Elektromontáže						3 759 206,58		0,00		0,00			
1	1000001	Veřejné osvětlení a zásuvkové rozvody viz. samostatný projekt	kompl	1,00000	3 759 207	3 759 206,58	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv

Celkem						3 759 206,58							
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--	--	--	--

JKSO:

828.75 sítě kabelové osvětlovací nízkého napětí včetně sloupů a svítidel
 1 m umístění vedení v zemní rýze na upravený podklad
 rekonstrukce a modernizace objektu s rozšířením a opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 602	Trasy pro metropolitní síť
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl M21 Elektromontáže						4 117 941,02	0,00	0,00	0,00	0,00			
1	1000002	Trasy pro metropolitní síť viz. samostatný projekt	kompl	1,00000	4 117 941	4 117 941,02	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv

Celkem	4 117 941,02
---------------	---------------------

JKSO:

828.89	vedení podzemní slaboproudá kabelová ostatní
1 m	umístění vedení v zemní rýze na upravený podklad rekonstrukce a modernizace objektu s rozšířením a opravou

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 901	Podzemní kontejnery
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl 1 Zemní práce						8 713,02		0,00		0,00				
	1	131101110R0	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 1-2, hloubení strojně	m3	3,00000	1 457,86	4 373,58	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 3*1 3														
	2	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	3,00000	22,78	68,34	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Položka pořadí 1 : 3,00000 3														
	3	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	3,00000	1 036,45	3 109,35	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Položka pořadí 1 : 3,00000 3														
	4	167101101R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3. z horniny 1 až 4	m3	3,00000	45,56	136,68	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Položka pořadí 1 : 3,00000 3														
	5	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	3,00000	341,69	1 025,07	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Položka pořadí 1 : 3,00000 3														
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci						290 432,77		5,00		0,00				
	6	9100001RA	Podzemní kontejner 3 cbm, včetně lože, uložení do lože, obsyp, konečná úprava povrchu	ks	1,00000	290 432,77	290 432,77	5,00	5,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
Díl 99 Staveništní přesun hmot						56,95		0,00		0,00				
	7	998142251R0	Přesun hmot pro nádrže a jímky pro nádrže a jímky pozemních čistíren vod (814 1 JKSO), nádrže pozemní mimo nádrží a jímek čistíren odpadních vod (814 2 JKSO), zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství (814 3 JKSO) se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou (KMCH 2 a 3 - JKSO šesté místo)	t	5,00000	11,39	56,95	0,00	0,00	0,00	0,00	801-5	RTS 19/ I	RTS 19/ I
na novostavbách a změnách objektů Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6, : Součet: : 5,00000 5														

Položkový soupis prací a dodávek

S:	52-C	Rekonstrukce ulic Horní Česká a Malá Michalská, Znojmo
O:	SO 901	Podzemní kontejnery
R:	01	Soupis prací

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	---------------	-------------------	--------------------	------------------------	-------	--------------------------	---------------

Celkem	299 202,74
---------------	-------------------

JKSO:

814.35	jámy pro čištění a údržbu
6 m3	svislá nosná konstrukce monolitická betonová plošná

Položkový rozpočet stavby

Datum: 21.07.2020

Stavba : 2020/04

Rekonstr. ulic H. Česká a Malá Michalská, Znojmo

Objednatel : Město Znojmo
Obroková 10/12
66902 Znojmo

IČO :
DIČ :

Zhotovitel : Ing. Vlastimil Jiřík
Projektování elektrických zařízení
Znojmo

IČO : 10111603
DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	7 877 148,00
DPH	21 %	1 654 201,00
Cena celkem za stavbu		9 531 349

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 601 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A ZÁSUVKOVÉ ROZVO	4 548 640	0	3 759 207	789 433	47,7
SO 602 TRASY PRO METROPOLITNÍ SÍŤ	4 982 708	0	4 117 941	864 768	52,3
Celkem za stavbu	9 531 348	0	7 877 148	1 654 201	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 601	2020/04 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A ZÁSUVKOVÉ	4 548 640	0	3 759 207	789 433	47,7
SO 602	2020/04 TRASY PRO METROPOLITNÍ SÍŤ	4 982 708	0	4 117 941	864 768	52,3
Celkem za stavbu		9 531 348	0	7 877 148	1 654 201	100,0

Rekapitulace stavebních dělů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	100,0	0	0	0	7 877 148	0
Celkem za stavbu	100,0	0	0	0	7 877 148	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0
Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	0
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Rezerva rozpočtu	0
Celkem za stavbu	0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	2020/04	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A ZÁSUVKY	JKSO
Objekt			SKP
SO 601		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A ZÁSUVKOVÉ ROZVODY	Měrná jednotka
Stavba			Počet jednotek
2020/04		Rekonstr. ulic H.Česká a Malá Michalská, Znojmo	Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město Znojmo		
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka
N	M práce celkem	3 759 207	Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN	celkem	3 759 207	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		3 759 207	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		3 759 207	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	3 759 207 Kč
DPH	21,0 %	789 433 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		4 548 640 Kč

Poznámka :

Stavba :	2020/04 Rekonstr. ulic H.Česká a Malá Michalská, Znojmo	Rozpočet :	2020/04
Objekt :	SO 601 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A ZÁSUVKOVÉ ROZVODY		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ A ZÁSUVKOVÉ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	0	3 759 207	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	3 759 207	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	0	0
Oborová přírážka	0	0,0	0	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	0	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	0	0
Zařízení staveniště	0	0,0	3 759 207	0
Provoz investora	0	0,0	0	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	0	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	0	0
CELKEM VRN				0

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena za jedn.	Cena celkem
Podkladem pro tvorbu položek jsou výkresy, technická zpráva a kniha svítidel projektu. Pro zpracování cenové nabídky je potřeba tyto materiály mít k dispozici. / Položky - vlastní/								
Dodávky								
1 rozváděč re, skříň a náplň podle výkresu č. 601-03	ks	1,00	41 457,85	41 457,85	0,00	0,00	41 457,85	41 457,85
2 rozváděč rvo3, skříň a náplň podle výkresu č. 601-04	ks	1,00	32 129,84	32 129,84	0,00	0,00	32 129,84	32 129,84
3 rozváděč rvo, skříň a náplň podle výkresu č. 601-05	ks	1,00	31 685,64	31 685,64	0,00	0,00	31 685,64	31 685,64
4 rozváděč rzs, skříň a náplň podle výkresu č. 601-06	ks	1,00	33 462,41	33 462,41	0,00	0,00	33 462,41	33 462,41
5 rozvodná skříň pod svítidlem, bod č. 7D, rozměry vřš 400 x 260, skříň a náplň podle výkresu č. 601-08	ks	1,00	6 218,68	6 218,68	0,00	0,00	6 218,68	6 218,68
6 dodávka zásuvkové skříňe k instalaci do dlažby chodníku, výklopná. Poklop z nerezového plechu v provedení pro zádlažbu, nosnost B125. Otevírání pomocí plynových pístů. Rozváděč zavřený/otevřený poklop IP58/54, elektroinstalace podle výkresu č. 601-07. Konstrukčně musí odpovídat zásuvkovým bodům dosud instalovaným ve Znojmě, na Horním náměstí, Komenského náměstí apod. Langmatz, typ EK 600 Podzemní rozvaděč Technic Box EK600 poklop – ocel/zádlažba (hloubka pro zádlažbu 65 mm), nosnost: 12,5 t vnitřní rozměry: 400 x 650 mm, vnější rozměry: 683 x 900 mm, výška: 640 mm otevírání pomocí plynových pístů – nerez provedení, šachta – polykarbonát, krytí v otevřeném stavu: IP 54 / krytí v zavřeném stavu: IP 58 elektro výbava je umístěna v montážní vaně s krytím IP67 (keson) Elektro výbava: 2 x zásuvka 32A/400V 8 x zásuvka 16A/230V 2 x Jistič 32/3B 6 x Jistič 16/1B 2 x Chránič 63/4/0,03 1 x Hlavní vypínač 100A 1 x Flexibilní kabel 4m 5x25 mm2	ks	3,00	190 142,91	570 428,73	0,00	0,00	190 142,91	570 428,73
U položky zásuvkové skříňe uchazeč doplní konkrétní název a přesnou specifikaci výrobku, tj. typ, obchodní značku, obchodní označení, z nichž bude možné dovodit, jaké technické parametry daný výrobek má								
Dodávky - celkem				715 383,15				715 383,15
Elektromontáže, /dodávka, ukončení, montáž, připojení/								
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
7 CYKY J-3x1,5 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	130,00	13,62	1 770,84	20,73	2 694,76	34,35	4 465,60
8 CYKY J-5x1,5 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	60,00	22,36	1 341,46	23,92	1 435,08	46,28	2 776,54
9 CYKY J-3x4 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	95,00	37,31	3 544,65	23,92	2 272,21	61,23	5 816,86
10 CYKY J-4x10 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	585,00	112,97	66 089,00	28,70	16 790,43	141,67	82 879,43
11 CYKY J-4x16 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	275,00	188,63	51 874,14	31,89	8 769,93	220,52	60 644,07
12 příplatek za zatahování kabelu CYKY J-4x16 mm2, do 9-otvového multikanálu, vč. prostupu do komory, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	105,00	0,00	0,00	30,30	3 181,09	30,30	3 181,09
KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC								
13 CYKY 4x25 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	470,00	285,91	134 378,23	36,67	17 236,90	322,59	151 615,13
14 AYKY 4x25 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	145,00	70,03	10 154,95	36,67	5 317,77	106,71	15 472,72
15 AYKY 4x50 mm2, volně, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	205,00	130,00	26 650,00	43,05	8 825,74	173,05	35 475,74
16 AYKY 4x70 mm2, volně, vedení re - pojistková skříň E.ON, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	15,00	177,53	2 662,93	47,84	717,54	225,36	3 380,47
17 kabelová chránička pr. 90, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	420,00	55,52	23 320,04	41,46	17 412,30	96,98	40 732,34
18 kabelová chránička pr. 63, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	300,00	33,31	9 994,30	38,27	11 480,64	71,58	21 474,94
19 trubka elektroinstalační PR32, /např. ve standardu supermonoflex/, pod omítku, /výkres č. 601-01, 601-02/	m	90,00	22,51	2 025,51	31,89	2 870,16	54,40	4 895,67
20 žlab kabelový betonový s krycí deskou, délka 0,5 m, profil pro uložení kabelové chráničky PR90, křížení s plynovodním potrubím, 27 křížení x 3 ks/1, celkem 81 ks vč. přípravy podkladu, /výkres č. 601-01, 601-02/	ks	81,00	168,79	13 672,21	167,43	13 561,50	336,22	27 233,71
21 Kabelová spojka zemní pro kabely CYKY, AYKY - do 4x35, kompletní,	ks	5,00	2 035,88	10 179,38	669,70	3 348,52	2 705,58	13 527,90
22 kabelový uzávěr s vnitřním lepidlem, do CYKY 4x25,	ks	7,00	121,41	849,89	143,51	1 004,56	264,92	1 854,44

23	dodávka a montáž svorkovnice pro svítidlo, pod omítku, včetně začistovacího rámečku, /366 x 145 mm/, IP54, dvě pojistky 20 A, usazení a připojení, zalíčení - uvedení fasády i barevně do původního stavu. Stejně provedení je použité ve Znojmě v Městské památkové rezervaci, např. v Kovářské ulici	ks	3,00	4 427,11	13 281,32	876,99	2 630,98	5 304,10	15 912,30
24	dodávka a montáž instalační krabice 150 x 150 mm, IP66 pro montáž pod omítku, instalace pod rozváděčem r3.2 Horní Česká 4 a v domě Kovářská 19 jako přechodová krabice pro přechod kabelu do půdního prostoru a jako přípojovací krabice na střeše Horní Česká 1 a jako přípojovací krabice v místech připojení světlometů. Vše upravit do barvy omítky, přemalovat.	ks	14,00	204,33	2 860,59	183,37	2 567,20	387,70	5 427,79
	Místo pro světlometry na ploché plechové střeše Horní Česká 1. Dodávka a montáž a zapojení vč. uvedeného značení kabelů a stmívacích jednotek. Návrh provedení je zřejmý z výkresové dokumentace a technické zprávy a obsahuje:								
25	drátěný žlab 50 x 50 mm s plným plechovým vikem, instalovaný na dlažbě 20 x 20 x 8 cm, /rozeč cca 1,2 m/ podložené přilepenými čtverci z asfaltového nástu, nebo PVC.	m	36,00	377,56	13 592,25	701,59	25 257,40	1 079,16	38 849,65
26	deska pro montáž světlometů - na dlažbě 20 x 20 x 8 cm podloženými přilepenými čtverci z asf. pásu, nebo PVC bude pozinkovaný porořost 800 x 200 mm pro instalaci 2 světlometů a stmívacího modulu. Detail možné podoby konstrukce je popsán v technické zprávě.	ks	2,00	1 495,44	2 990,89	1 084,28	2 168,56	2 579,73	5 159,45
	Místo pro světlometry na střeše Kovářská 29. Dodávka a montáž a zapojení vč. uvedeného značení kabelů a stmívacích jednotek. Návrh provedení je zřejmý z výkresové dokumentace a technické zprávy a obsahuje: Dvě kompletní stoupací plošiny š. 800 mm na střechu pro montáž světlometů a stmívacích modulů. Šest stoupacích pochozích plošin pro manipulaci na střeše. Montáž uvedeného příslušenství střešní krytiny musí odpovídat typu krytiny a svým provedením musí splňovat bezpečnostní záruky výrobce.								
27	sada stoupací plošiny š. 800 mm, pozink a barva střechy	ks	2,00	3 079,73	6 159,45	2 152,62	4 305,24	5 232,35	10 464,69
28	sada stoupací plošiny š. 400 mm, pozink a barva střechy	ks	6,00	2 857,63	17 145,78	2 152,62	12 915,72	5 010,25	30 061,50
29	sada bezpečnostního háku pro ochranu obsluhy při servisu, pozink a barva střechy	ks	2,00	3 390,66	6 781,32	2 009,11	4 018,22	5 399,77	10 799,54
30	Montáž přívodního kabelu půdním prostorem a přes střechu ke světlometům, ocelová trubka PR32, v místech nad střechem pozinkovaná a v barvě střechy. vč. nříchvttek. kolen. snoiek	m	40,00	343,51	13 740,32	502,28	20 091,11	845,79	33 831,43
31	systémový prostup PR 110 mm, prostupová tvarovka, tl. zdi do 1,2 m, Kovářská 19	ks	4,00	6 396,35	25 585,42	1 355,35	5 421,41	7 751,71	31 006,83
32	tuby těsnícího a fixačního tmelu pro těsnění systémového prostupu PR 110 mm	ks	9,00	392,37	3 531,32	207,29	1 865,60	599,66	5 396,92
33	vrtání otvoru jádrovým vrtákem PR 120 mm do vnější fasády pod úrovní chodníku, do zdi tl. do 1,2 m, příprava pro systémový prostup, /cihla, kámen/, otvory s osovou roztěčí 260 mm.	ks	4,00	0,00	0,00	5 166,29	20 665,15	5 166,29	20 665,15
34	rozšíření - prodloužení systémového prostupu z komory do suterénu domu, montáž roury PR 110, L= do 2.5 m. s hrdlem	ks	4,00	192,48	769,93	135,54	542,14	328,02	1 312,07
	OSVĚTLOVACÍ TECHNIKA: /dodávka, kompletace, montáž, zapojení/, viz výkresová dokumentace, v.č. 601 - 01 a 601 - 02, technická zpráva a kniha svítidel.								
	U položky všech svítidel uchazeč doplní konkrétní název a přesnou specifikaci výrobku, viz popis v knize svítidel, z nichž bude možné dovodit, jaké technické parametry daný prvek má.								
35	svítidlo ozn. "A", dodávka a montáž - osvětlovací stožár historizující, patkový, svítidlo venkovní na stožáru 7 m, 60 W. Artechnic Schröder Historizující svítidlo na stožáru 7 m, s výložníkem 750 mm, typ "Znojmo", halogenidová výbojka, 60W/728, PGZ12, 2800 K, 7200 lm, Ra = 73, životnost 24 000 hodin při L90	ks	7,00	85 421,40	597 949,80	3 539,86	24 779,04	88 961,26	622 728,84
36	svítidlo ozn. "B", dodávka a montáž - osvětlovací stožár historizující, parkový, svítidlo venkovní na stožáru 5 m, 45 W. Artechnic Schröder Historizující svítidlo na stožáru 5 m, s výložníkem 450 mm, typ "Znojmo", halogenidová výbojka, 45W/628, PGZ12, 2800 K, 4950 lm, Ra = 66, životnost 24 000 hodin při L90	ks	2,00	68 337,12	136 674,24	3 380,41	6 760,82	71 717,53	143 435,06

37	svítidlo ozn. "C", dodávka a montáž - svítidlo venkovní nástěnné, 45 W. Artechnic Schröder Historizující nástěnné svítidlo na konzole s vysazením 710 mm, typ "Znojmo", s polykarbonátovým průhledným stínidlem, IP66, halogenidová výbojka, 45W/628, PGZ12, 2800K, 4950 lm, Ra = 66, životnost 24 000 hodin při L80	ks	2,00	59 225,50	118 451,01	1 466,97	2 933,94	60 692,47	121 384,95
38	svítidlo ozn. "D", dodávka a montáž - svítidlo venkovní nástěnné, 45 W. Artechnic Schröder Historizující nástěnné svítidlo na konzole s vysazením 710 mm, typ "Znojmo", s polykarbonátovým průhledným stínidlem, IP66, halogenidová výbojka, 45W/628, PGZ12, 2800K, 4950 lm, Ra = 66, životnost 24 000 hodin při L80	ks	2,00	56 947,60	113 895,20	1 466,97	2 933,94	58 414,57	116 829,14
39	světlo LED 84 W, 4°, DALI, 6300 lm, IP66, označení "S1", dodávka a montáž. iGuzzini (PLATEA PRO MEDIO 36 LED WARM WHITE SUPERSPOT) 230V/50Hz, 90W/830, 450 000 cd, SS, IP66, IK08, DALI šeriv	ks	3,00	30 544,41	91 633,24	669,70	2 009,11	31 214,12	93 642,36
40	světlo LED 84 W, 28°, DALI, 6300 lm, IP66, označení "S2, S3", dodávka a montáž. iGuzzini (PLATEA PRO MEDIO 36 LED WARM WHITE FLOOD) 230V/50Hz, 90W/830, 22 000 cd, M, IP66, IK08, DALI šeriv	ks	5,00	30 544,41	152 722,07	669,70	3 348,52	31 214,12	156 070,59
41	stmívací jednotka do venkovního prostředí, dodávka, montáž, zapojení, viz výkresová dokumentace, v.č. 601 - 01 a 601 - 02, technická zpráva a kniha svítidel	ks	4,00	9 089,98	36 359,90	542,14	2 168,56	9 632,12	38 528,47
42	příslušenství ke světlometu S2, Fresnelova čočka, dodávka a montáž, viz kniha svítidel, montáž do svítidla ozn. S2.	ks	1,00	2 252,85	2 252,85	231,21	231,21	2 484,05	2 484,05
43	příslušenství ke světlometu, univerzální clonka, dodávka a montáž, viz kniha svítidel. /Až po instalaci svítidel ozn. "S" a nasvětlovací zkoušce, bude rozhodnuto o objednávání těchto clonek./	ks	1,00	2 632,69	2 632,69	231,21	231,21	2 863,89	2 863,89
44	příslušenství ke světlometu, clonka - štít, dodávka a montáž, viz kniha svítidel. /Až po instalaci svítidel ozn. "S" a nasvětlovací zkoušce, bude rozhodnuto o objednávání těchto clonek./	ks	3,00	8 814,92	26 444,76	231,21	693,62	9 046,13	27 138,38
45	kompletní montáž - zásuvková skříň v kontejneru k instalaci do země do dlažby chodníku, její usazení a připojení. Přesné usazení komory pro zásuvkový rozváděč a tvar zálažby bude konzultovaný s hlavním architektem stavby	ks	3,00	0,00	0,00	14 988,61	44 965,82	14 988,61	44 965,82
46	kompletní usazení a montáž a zapojení rozváděče re. včetně zednických prací	ks	1,00	0,00	0,00	7 733,48	7 733,48	7 733,48	7 733,48
47	kompletní usazení a montáž a zapojení rozváděče rvo3, včetně zednických prací	ks	1,00	0,00	0,00	6 274,49	6 274,49	6 274,49	6 274,49
48	kompletní usazení a montáž a zapojení rozváděče rvo, včetně zednických prací	ks	1,00	0,00	0,00	6 250,57	6 250,57	6 250,57	6 250,57
49	kompletní usazení a montáž a zapojení rozváděče rzs, včetně zednických prací	ks	1,00	0,00	0,00	6 346,24	6 346,24	6 346,24	6 346,24
50	kompletní usazení a montáž a zapojení rozváděče - pojistkové skříň pod svítidlem - bod 7D, včetně zednických prací	ks	1,00	0,00	0,00	3 284,74	3 284,74	3 284,74	3 284,74
	OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
51	FeZn-D10 (0,62kg/m), volně, výkres č. 601 - 01	m	420,00	25,17	10 571,75	44,65	18 751,71	69,82	29 323,46
52	demontáž stávajících převěsných svítidel, včetně převěsů a pojistkových skříní, (konzoly zůstávají), domy Horní Česká 38 a 42, zednické zapravení a uvedení do podoby okolní fasády, rozsah a provedení demontáže viz technická zpráva	ks	2,00	621,87	1 243,74	5 357,63	10 715,26	5 979,50	11 959,00
53	demontáž stávajícího svítidla na fasádě, včetně ocelového výložníku, dům Horní Česká 34, dům Divišovo nám. 7, ze strany ulice Malá Michalská a dům Horní Česká 21, ze strany ulice Malá Michalská, zednické zapravení a uvedení do podoby okolní fasády, rozsah a provedení demontáže viz technická zpráva	ks	3,00	710,71	2 132,12	6 697,04	20 091,11	7 407,74	22 223,23
54	demontáž ocelového osvětlovacího stožáru 8 m se 2 výložníky a svítidly	ks	6,00	0,00	0,00	4 002,28	24 013,66	4 002,28	24 013,66
55	demontáž - vysekání staré pojistkové skříňe VO ze zdi fasády domu Divišovo nám. 7, zardění výklenku, zapravení a vymalování, uvedení do stavu okolní fasády, viz foto v technické zprávě	ks	1,00	459,00	459,00	9 328,02	9 328,02	9 787,01	9 787,01
56	demontáž stávajícího bodu místního rozhlasu z osvětlovacího stožáru a uschování pro montáž na nové osvětlovací stožáry. Montáž na nové osvětlovací stožáry, vč. dodání nových upevňovacích objímek /správce místního rozhlasu je společnost Siteza/	ks	2,00	177,68	355,35	5 030,75	10 061,50	5 208,43	10 416,85
57	demontáž, vybourání stávajících dvou rozváděčů v průjezdu Horní Česká 4, práce na zajištění nezbytného provozu v domě při přepojování odběru do nových rozváděčů	ks	1,00	0,00	0,00	13 856,49	13 856,49	13 856,49	13 856,49
58	zamerění skutečné polohy kabelových tras s jejich zaznamenáním, včetně přesných míst konce kabelů, na které se v další etapě rekonstrukce bude navazovat	ks	1,00	0,00	0,00	23 917,99	23 917,99	23 917,99	23 917,99
59	výstražná folie PVC šířka 33cm, elektro	m	520,00	2,81	1 462,87	12,76	6 633,26	15,57	8 096,13

60	nasvětlovací zkouška světlometů, nastavení směrů a úrovně osvětlení. /Předpoklad - 4 setkání po setmění do 3 hodinách./	ks	1,00	0,00		41 457,85	41 457,85	41 457,85	41 457,85
61	práce na připojování nových částí osvětlení a odpojování stávajícího osvětlení, koordinace s průběhem stavby	ks	1,00	0,00		30 136,67	30 136,67	30 136,67	30 136,67
62	výchozí revize elektro	ks	1,00	0,00	0,00	26 628,70	26 628,70	26 628,70	26 628,70
63	Podružný materiál - celkem	ks	1,00	42 198,17	42 198,17	0,00	0,00	42 198,17	42 198,17
Elektromontáže - celkem						1 802 384,88	575 905,38	2 378 290,26	
Zemní práce zemní práce v této části jsou zaříděny do třídy č. 4. Při provádění prací bude zařídění změněno podle skutečného stavu. Práce neobsahují demontáž stávající vozovky, zde uvedené zemní práce začínají o 20 cm pod povrchem stávající dlažby									
64	V zastaveném prostoru, (levá a pravá strana)	km	0,60	0,00	0,00	24 555,81	14 733,48	24 555,81	14 733,48
65	jáma pro komoru o objemu do 4 m3, hloubení a zához s hutněním, zemina tř. 4, ručně, včetně pažení a bezpečnostního označení a zajištění. Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabelů, potrubí, ... /	m3	22,00	0,00	0,00	3 380,41	74 369,01	3 380,41	74 369,01
66	hloubení a zához kabelové rýhy vč. hutnění, zemina tř. 4, šxh. 350 x 500 mm, /v chodníku/, včetně pažení a bezpečnostního označení a zajištění. Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabely, potrubí, ... /.	m	280,00	0,00	0,00	436,90	122 332,56	436,90	122 332,56
67	hloubení a zához kabelové rýhy vč. hutnění, zemina tř. 4, šxh. 500 x 900 mm, /vjezdy do domů a pod vozovkou/, včetně pažení a bezpečnostního označení a zajištění. Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabely, potrubí, ... /.	m	160,00	0,00	0,00	1 031,66	165 066,04	1 031,66	165 066,04
68	základ z prostého betonu do rostlé zeminy bez bednění, /chráničky v komunikaci, patky osvětlovacích stožárů, komory zásuvkových bodů/	m3	23,00	3 420,27	78 666,28	717,54	16 503,41	4 137,81	95 169,69
69	zřízení kabelového lože z kopaného písku, včetně úpravy podloží, šířka 35 cm, tl. písku 2x 8 cm	m	440,00	62,19	27 362,18	71,75	31 571,75	133,94	58 933,93
70	zřízení rýhy ve zdivu /řezáním s odsáváním/, 6 x 6 cm, zazdění, zapravení, zalíčení odpovídající barvou	m	90,00	0,00	0,00	287,02	25 831,43	287,02	25 831,43
71	zřízení rýhy ve zdivu /řezáním s odsáváním/, 10 x 10 cm, pro svorkovnici svítidla a chráničku PR90, zazdění, zapravení, zalíčení odpovídající barvou	m	5,00	0,00	0,00	406,61	2 033,03	406,61	2 033,03
72	zřízení rýhy ve zdivu /řezáním s odsáváním/, 10 x 10 cm, pro svorkovnici svítidla a chráničku PR90, zazdění, zapravení, zalíčení odpovídající barvou	m	5,00	0,00	0,00	406,61	2 033,03	406,61	2 033,03
Kovářská 19 - zemní práce, vstup z komory MES do objektu									
73	demontáž stávající dlažby ze žulových kostek drobných, očištění a její uschování	m2	2,00	0,00	0,00	484,74	969,48	484,74	969,48
74	výkop zeminy mezi komorou a zdí domu - ruční výkop zeminy, třída 4, včetně pažení a bezpečnostního označení a zajištění. Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabelů, potrubí, ... /	m3	4,00	0,00	0,00	1 977,22	7 908,88	1 977,22	7 908,88
75	ruční zásep jámy s hutněním	m3	4,00	0,00	0,00	287,02	1 148,06	287,02	1 148,06
76	kladení dlažby drobné kostky, lože z kameniva 5cm, doplnění podkladní vrstvy z drčeného kameniva tl. 30cm, dlažba ořivní	m2	2,00	310,93	621,87	1 052,39	2 104,78	1 363,33	2 726,65
77	dovoz zásepů do výkopů, frakce do 0,4 a uložení a hutnění ... 73 m3 x 1,6 t/m3 = 117 t, výkopek celkem 146 m3, odvoz zeminy a dovoz zásepů je 1/2 výkopku.	t	117,00	533,03	62 364,46	86,10	10 074,26	619,13	72 438,71
78	odvoz zeminy do vzdálenosti 10 km	m3	73,00	0,00	0,00	86,10	6 285,65	86,10	6 285,65
79	Drobné zednické výpomoci pol. neuvedené	ks	1,00	0,00	0,00	13 553,53	13 553,53	13 553,53	13 553,53
Zemní práce - celkem						169 014,78	496 518,38	665 533,16	

SO 601 CELKEM

3 759 206,58

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	2020/04	TRASY PRO METROPOLITNÍ SÍŤ	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 602	TRASY PRO METROPOLITNÍ SÍŤ		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
2020/04	Rekonstr. ulic H.Česká a Malá Michalská, Znojmo		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Znojmo			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	0	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	4 117 941	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	4 117 941	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		4 117 941	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		4 117 941	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	4 117 941 Kč
DPH	21,0 %	864 768 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		4 982 709 Kč

Poznámka :

Stavba :	2020/04 Rekonstr. ulic H.Česká a Malá Michalská, Znojmo	Rozpočet :	2020/04
Objekt :	SO 602 TRASY PRO METROPOLITNÍ SÍŤ		TRASY PRO METROPOLITNÍ SÍŤ

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	0	4 117 941	0
CELKEM OBJEKT	0	0	0	4 117 941	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	0	0
Oborová přírážka	0	0,0	0	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	0	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	0	0
Zařízení staveniště	0	0,0	4 117 941	0
Provoz investora	0	0,0	0	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	0	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	0	0
CELKEM VRN				0

Pol	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena za jedn.	Cena celkem
	Podkladem pro tvorbu položek jsou výkresy, technická zpráva a kniha svítidel projektu. Pro zpracování cenové nabídky je potřeba tyto materiály mít k dispozici. / Položky - vlastní/								
	Elektromontáže, /dodávka a montáž/								
	MULTIKANÁLY								
1	základní devítivotvorový díl, 385x385x1118, 310kPa, včetně spon a těsnění, kompletní, pokládká na upravený povrch, písek š. 0,5 m, tl. 8 cm, /215 m/	ks	202	1 969,98	397 936,54	389,58	78 694,69	2 359,56	476 631,22
2	ohybový devítivotvorový díl, 385x385x356 mm,310 kPa, včetně spon a těsnění, kompletní, pokládká na upravený povrch, písek š. 0,5 m, tl. 8 cm, /67 m/	ks	220	887,07	195 155,03	133,57	29 385,29	1 020,64	224 540,31
3	devítivotvorový mezivrvek, nebo nraiovy prvek, pro napojení na stávající trasu multikanálu, včetně spon a těsnění, kompletní, (použití v případě potřeby u komory A04 v závislosti na směru postupu stavby)	ks	1	2 161,99	2 161,99	483,08	483,08	2 645,07	2 645,07
	PŘÍSTUPOVÉ KOMORY PLASTOVÉ <i>skutečná hloubka komor bude stanovena v průběhu stavby, především podle skutečných požadavků stavby, podle hloubky uložení plynovodních přípojek</i>								
4	<i>dodávka a montáž, komora plastová</i> 1400X800X2020, včetně víka B125 pro zádlážbu v provedení nerez, kompletní. Osazení komory na betonovou desku s drenáží, obbetonování spodní třetiny komory, tl. minim. 10 cm, obsyp hutnit po max. 30 cm tloučtíkách, horních 0,5 m a víko komory obbetonovat.	ks	5	113 799,47	568 997,36	15 894,77	79 473,84	129 694,24	648 471,20
5	<i>dodávka a montáž, komora plastová</i> 1095X800X2020, včetně víka B125 pro zádlážbu v provedení nerez, kompletní. Osazení komory na betonovou desku s drenáží, obbetonování spodní třetiny komory, tl. minim. 10 cm, obsyp hutnit po max. 30 cm tloučtíkách, horních 0,5 m a víko komory obbetonovat.	ks	4	92 439,43	369 757,72	14 648,12	58 592,48	107 087,55	428 350,20
	CHRANIČKY								
6	mikrotrubička z odolné 12/8 mm, barva žlutá, včetně prostupů do komor a spojek v trase	m	1 460	13,02	19 013,62	15,58	22 751,33	28,61	41 764,95
7	mikrotrubička z odolné 12/8 mm, barva červená, včetně prostupů do komor a spojek v trase	m	1 460	13,02	19 013,62	15,58	22 751,33	28,61	41 764,95
8	mikrotrubička z odolné 12/8 mm, barva modrá, včetně prostupů do komor a spojek v trase	m	1 460	13,02	19 013,62	15,58	22 751,33	28,61	41 764,95
9	mikrotrubička z odolné 12/8 mm, barva bílá, včetně prostupů do komor a spojek v trase, /přivedení do stávajícího rozváděče r3.2, Horní Česká 4/	m	40	13,02	520,92	15,58	623,32	28,61	1 144,25
10	mikrotrubička z odolné 12/8 mm, barva černá, včetně prostupů do komor a spojek v trase, /přivedení do stávajícího rozváděče r3.2, Horní Česká 4/	m	40	13,02	520,92	15,58	623,32	28,61	1 144,25
11	trubka HDPE 40/33, smotek, 300, barva hnědá, včetně prostupů do komor a spojek v trase, propojení mezi komorami	m	80	49,20	3 935,85	37,40	2 991,96	86,60	6 927,80
12	trubka HDPE 40/33, smotek, 300, barva šedá, včetně prostupů do komor a spojek v trase, propojení mezi komorami	m	80	49,20	3 935,85	37,40	2 991,96	86,60	6 927,80
13	trubka HDPE 40/33, smotek, 300, barva zelená, včetně prostupů do komor a spojek v trase, propojení mezi komorami	m	80	49,20	3 935,85	37,40	2 991,96	86,60	6 927,80
14	trubka HDPE 40/33, smotek, 300, barva bílá, včetně prostupů do komor a spojek v trase, propojení mezi komorami	m	80	49,20	3 935,85	37,40	2 991,96	86,60	6 927,80

15	trubka HDPE 40/33, smotek, 300, barva černá, včetně prostupů do komor a spojek v trase, propojení mezi komorami	m	80	49,20	3 935,85	37,40	2 991,96	86,60	6 927,80
16	trubka HDPE 40/33, smotek, 300, 12 ks, 13 m dlouhých trubek HDPE 40/33, každá jiné barvy, propojení se stávající MES do komory Whč.09.1, včetně prostupů do komory a spojek	m	156	49,92	7 787,77	37,40	5 834,31	87,32	13 622,08
17	koncovka mikrotrubičky 12/8	ks	274	58,75	16 097,04	12,47	3 415,82	71,21	19 512,85
18	koncovka pro trubku HDPE 40/33	ks	52	204,03	10 609,42	40,52	2 106,84	244,54	12 716,26
19	kabelová chránička 50/41 pro uložení tří mikrotrubiček 12/8, k boxům v objektech pod om., nebo pod dlažbu do země.	m	180	23,59	4 245,51	37,40	6 731,90	60,99	10 977,41
20	box k ukončení mikrotrubiček, se zámkem pod omítku, 215 x 215 x 75 mm, včetně zasekání, zapravení a vylíčení barvou podle barvy okolní omítky. Cihla, kámen.	ks	45	625,11	28 129,73	1 012,90	45 580,59	1 638,01	73 710,32
21	značení všech mikrotrubiček 12/8 a trubek HDPE40/33 na obou koncích, /v komoře a v koncovém boxu/, podle popisu v technické zprávě a ve výkresu. Značení trvanlivé, pevné, těžko odstranitelné, např. s popisem na pásky 3D	ks	344	17,36	5 973,23	23,37	8 040,88	40,74	14 014,11
22	kabelová chránička 110/94 mm, včetně spojky a zatěsnění, protažení stávající chráničky od hranice stavby do komory Whč.09.1 a chráničky pod vjezdy do domů pro mikrotrubičky.,	m	140	57,74	8 082,96	49,87	6 981,23	107,60	15 064,19
23	výstražná folie oranžová, š=33 cm	m	695	2,75	1 910,77	12,47	8 664,21	15,22	10 574,97
24	krycí deska nad trasou samostatných mikrotrubiček, 150x1000x4mm	ks	390	50,65	19 751,59	21,82	8 508,38	72,46	28 259,96
25	kalibrace a hermetizace všech trubek HDPE 40/33 a mikrotrubiček 12/8, včetně dodání protokolů s popisem konkrétních měření	ks	1	0,00	0,00	57 034,17	57 034,17	57 034,17	57 034,17
26	Podružný materiál	ks	1	18 955,74	18 955,74	0,00	0,00	18 955,74	18 955,74
	Elektromontáže - celkem				1 733 314,30		483 988,12		2 217 302,42
	Zemní práce zemní práce v této části jsou zaříděny do třídy č. 4. Při provádění prací bude zařídění změněno podle skutečného stavu. Práce neobsahují demontáž stávající vozovky, zde uvedené zemní práce začínají o 20 cm pod povrchem stávající dlažby.								
	VYTÝČENÍ TRATI KABEL. VEDENÍ								
27	V zastaveném prostoru, (levá a pravá strana)	km	1	0,00	0,00	23 997,98	14 398,79	23 997,98	14 398,79
	JAMA PRO KOMORY, /hloubení a zához s hutněním/								
28	a x b x hloubka - 2x1,4x2 m, 5 ks, 1,7x1,4x2 m - 4 ks, zemina třídy 4, ručně, včetně pažení a bezpečnostního označení a zajištění. Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabely, potrubí,... /.	m3	52	0,00	0,00	1 669,62	86 820,16	1 669,62	86 820,16
	HLOUBENÍ A ZAHOZ KABELOVE RÝHY vč. hutnění								
	V ZEMINĚ TRIDY 4								
29	Sire 800mm, hloubka 2000mm, včetně pažení a bezpečnostního označení a zajištění, /pro multikanál/. Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabely, potrubí,... /.	m	282	0,00	0,00	2 671,39	753 331,87	2 671,39	753 331,87
30	Sire 350mm, hloubka 400mm, (samostatné mikrotrubičky 12/8, nebo trubky HDPE v chodníku). Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabely, potrubí,... /.	m	264	0,00	0,00	233,75	61 709,10	233,75	61 709,10

31	Síře 500mm, tloušťka 800mm, včetně pažení a bezpečnostního označení a zajištění, (trasa pod komunikací pro kabelové chráničky PR110 nebo trubky HDPE). Provizorní zajištění výkopem odhalených sítí všech správců, /kabely, potrubí,... /.	m	230	0,00	0,00	667,85	153 604,90	667,85	153 604,90
32	zřízení kabelového lože pro uložení mikrotrubiček, včetně úpravy podloží, šíře 300 mm, tl. písku 2x 8 cm.	m	264	60,77	16 044,37	70,12	18 512,73	130,90	34 557,10
33	kabelová chránička PR 110 mm pro uložení mikrotrubiček v místech trasy v komunikaci, v místech vjezdů do domu, včetně úpravy podloží, šíře 300 mm, tl. písku 2x 8 cm.	m	230	57,74	13 279,14	77,92	17 920,57	135,65	31 199,72
34	kabelový zlab - zemní plastový kanál s víkem pro uložení tras mikrotrubiček v místech křížení s ostatními sítěmi (vzdálenosti podle ČSN 73 6005), vč. připravení podkladu	m	200	293,74	58 748,31	109,08	21 816,35	402,82	80 564,66
ZÁKLAD Z PROSTĚHO BETONU									
35	Do rostlé zeminy s částečným bedněním, /okolo komory, okolo multikanálu a chrániček v komunikaci)	m3	44	3 516,22	154 713,53	810,32	35 654,15	4 326,54	190 367,68
PRÁCE NA UKONČENÍ MIKROTRUBIČEK V OBJEKTU									
36	vrtání otvoru pr60 mm jádrovým vrtákem přes zeď ven pod úroveň terénu, /cihla, kámen/, délka vrtu 1200 - 1600 mm	ks	23	0,00	0,00	5 017,76	115 408,48	5 017,76	115 408,48
37	vrtání otvoru jádrovým vrtákem pr100 mm do vnější fasády pod úroveň chodníku, do hloubky 200 mm, příprava pro systémový prostup, /cihla, kámen/	ks	23	0,00	0,00	934,99	21 504,69	934,99	21 504,69
38	dodávka a montáž systémového prostupu, (zajištění hydroizolace v místě vstupu tří z odolnějších mikrotrubiček HDPE 12/8 do objektu)	ks	23	2 691,43	61 902,78	810,32	18 637,39	3 501,75	80 540,17
39	příprava, uložení a ukončení 22 mikrotrubiček 12/8 v domě v připraveném boxu pod omítkou. Pro 22 objektů se připraví trasa mikrotrubiček v omítkce a podlaze. Příprava drážky v omítkce a v podlaze v celkové délce do 3 m, uložení mikrotrubiček, oprava trasy v omítkce a dlažby v podlaze do původního stavu s vymalováním omítky. Podkladem k této položce jsou detaily uvedené v technické zprávě.	ks	22	31,83	700,35	1 179,64	25 952,10	1 211,48	26 652,45
40	dovoz zásypu okolo multikanalu, komor a chrániček, frakce do 0,4 a uložení, hutnění 316 m3 x 1,6 t/m3 = 506 t, výkopek celkem 632 m3, odvoz zeminy a dovoz zásypu je 1/2 výkopku.	t	506	333,92	168 965,39	84,15	42 579,28	418,07	211 544,67
ODVOZ ZEMINY									
41	odvoz zeminy do vzdálenosti 10 km	m3	316	0,00	0,00	84,15	26 591,01	84,15	26 591,01
42	drobné zednické výpomoci, pol. neuvedené	ks	1	0,00	0,00	11 843,16	11 843,16	11 843,16	11 843,16
Zemní práce - celkem					474 353,87	1 426 284,74	1 900 638,60		

SO 602 CELKEM

4 117 941,02

ID	Název úkolu	Doba trvání	Měsíce												
			VI 2020	VII 2020	VIII 2020	IX 2020	X 2020	XI 2020	XII 2020	I 2021	II 2021	III 2021			
1	Doba plnění - 5 měsíců	153 dny		01.08. 20	[Bar chart showing duration from 01.08.20 to 31.12.20]							31.12. 20			
2	Předání a převzetí staveniště	0 dny			01.08. 20										
3	Zahájení stavebních prací	0 dny			05.08. 20										
4	Přípravné práce	4 dny		05.08. 20	08.08. 20										
5	SO 101 Komunikace	125 dny		09.08. 20	[Bar chart showing duration from 09.08.20 to 11.12.20]						11.12. 20				
6	SO 601 Veřejné osvětlení a zásuvkové rozvody	77 dny				01.10. 20	[Bar chart showing duration from 01.10.20 to 16.12.20]					16.12. 20			
7	SO 602 Trasy pro metropolitní síť	91 dny				17.09. 20	[Bar chart showing duration from 17.09.20 to 16.12.20]					16.12. 20			
8	SP 901 Podzemní kontejnery	56 dny			02.09. 20	[Bar chart showing duration from 02.09.20 to 27.10.20]				27.10. 20					
9	Dokončovací práce	15 dny							17.12. 20	[Bar chart showing duration from 17.12.20 to 31.12.20]				31.12. 20	
10	Řádné ukončení stavebních prací a předání celého díla	0 dny											31.12. 20		
11	<i>Odstranění veškerých vad a nedodělků</i>	<i>0 dny</i>											15.01. 21		
12	<i>Řádné vyklizení staveniště</i>	<i>0 dny</i>											23.01. 21		



Rekonstrukce ulic Horní Česká, Malá Michalská, Znojmo

tabulka číslo 4

Realizační tým



Název nebo obchodní firma účastníka zadávacího řízení

Název nebo obchodní firma

Seznam techniků, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky

pol.	stavbyvedoucí	pozice	Jméno	číslo autorizace/licence	dosažené nejvyšší vzdělání	délka praxe (v letech)	zaměstnanec ZAM / subdávatel SUB	
1	Ing. Miloš Raab			41824 VŠ		16 let	ZAM	
pol.		pozice	NÁZEV STAVBY reference alespoň ze 2 dokončených obdobných staveb (definice obdobné stavby: obdobnou stavbou se pro účely tohoto zadávacího řízení rozumí výstavba nebo rekonstrukce místní komunikace v památkové rezervaci o finančních nákladech alespoň ve výši 5 mil. Kč bez DPH, na kterých působil ve funkci stavbyvedoucího nebo osoby odpovědné za vedení stavby.					Termín realizace
1	stavbyvedoucí		"Zelny trh" - rekonstrukce		Objednatel díla	Finanční objem díla		
2	vedení stavby		Kapucínské terasy - celek		Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1, Brno	55,9 mil. Kč bez DPH	03/2014-05/2015	
3					Veřejné zeleň města Brna, Kounicova 16a, brno	26,8 mil. Kč bez DPH	04/2017-11/2018	

Osoba na pozici stavbyvedoucího tímto prohlašuje, že veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání žádosti o účast, jsou pravdivé a výše uvedená osoba se bude podílet na plnění veřejné zakázky.

Raab
vlastnoruční podpis osoby stavbyvedoucího

pol.	Geodet	pozice	Jméno	číslo autorizace/licence	dosažené nejvyšší vzdělání	délka praxe (v letech)	zaměstnanec ZAM / subdávatel SUB
1	Ing. Tomáš Bonacina			2593/12	VŠ	16 let	SUB

Osoba na pozici geodeta tímto prohlašuje, že veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání žádosti o účast, jsou pravdivé a výše uvedená osoba se bude podílet na plnění veřejné zakázky.

Bonacina
vlastnoruční podpis osoby geodeta

Legenda

takto označené buňky vyplní účastník zadávacího řízení

Výše uvedené skutečnosti jsou pro dodávatele jako pro účastníka zadávacího řízení závazné pro realizaci předmětu této veřejné zakázky. Toto prohlášení je projevem vůle účastníka zadávacího řízení a nebylo učiněno v tísní či za nápadně nevhodných podmínek. Na důkaz souhlasu přísluší osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

Bonacina
vlastnoruční podpis osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení

V Brně dne 29.5.2020

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **130421487-8300-200716131522**, skládající se z **1** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **JAN ŠMIDRKAL**

Vystavil: **Šmidrkal Milan - notář**

Pracoviště: **JUDr. Šmidrkal Milan - notář**

V Brně dne 16.07.2020



130421487-8300-200716131522