



Veřejná zakázka na stavební práce

zadávaná v užším řízení podle ustanovení § 3 písmeno c), § 14 odstavec (3), § 15, § 26, § 58 souvisejících zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění platném ke dni zahájení tohoto zadávacího řízení (dále rovněž jen „Zákon“) s názvem:

„Revitalizace parku na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)“

PODLIMITNÍ REŽIM
UŽŠÍ ŘÍZENÍ

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE – OBCHODNÍ PODMÍNKY

Zadávací dokumentace – obchodní podmínky – jsou součástí zadávací dokumentace a obsahují text smlouvy obligatorního charakteru, který je pro dodavatele závazný. Dodavatel je povinen text obchodních podmínek ve svém návrhu smlouvy předkládaném v rámci nabídky akceptovat. Pro zajištění textu obchodních podmínek proti opravám a přepisům je text obchodních podmínek dodavatelům poskytován ve formátu PDF. Obsah obchodních podmínek může dodavatel při zpracování návrhu doplnit pouze v těch částech, kde to vyplývá z textu obchodních podmínek. Jakékoli jiné dodatky či odchylky se vylučují. Text se doplňuje rukou do účastníkem zadávacího řízení (dále jen zkráceně „účastník“) vytištěného textu a takto doplněný text se vrací jako součást nabídky.



Evidenční číslo Objednatele

61/2021

Evidenční číslo Zhotovitele

034-2021

SMLOUVA O DÍLO

Statutární město Brno

Sídlem: **Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno**

Zastoupený
ve věcech smluvních: **Mgr. Bc. Markem Viskotem, starostou městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora**

ve věcech technických: **Ing. Evou Trnkovou**

IČO: **44992785**

DIČ: **CZ44992785**

Adresa pro doručování: **ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora, Palackého nám. 11, 621 00 Brno**

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s. číslo účtu: [REDACTED]**
(dále jen Objednatel)

a

Zhotovitel

ZEMAKO, s.r.o.

Sídlem: **Bohunická cesta 501/9, 664 48 Moravany**

Zastoupený
ve věcech smluvních: **Romanem Nejedlým, jednatelem**
ve věcech technických: **Romanem Nejedlým, jednatelem a jím pověřeným stavbyvedoucím**

IČO: **25504011**

DIČ: **CZ25504011**

Bankovní spojení: **SBERBANK CZ, a.s. číslo účtu [REDACTED]**

Zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně

oddíl C, vložka 24862.



V případě, že je předmět této smlouvy (veřejné zakázky) plněn několika dodavateli společně, uvede účastník v předchozím odstavci Název, adresu osob/by oprávněné jednat za společnost a bankovní spojení, které bude společnost používat. Ostatní údaje v předchozím odstavci se nevyplňují. Identifikační údaje jednotlivých dodavatelů – členů společnosti uvede účastník do následující části:

Vedoucí společnosti: **netýká se**
se sídlem:
IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
číslo účtu:
zastoupen:
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v oddíl vložka

Člen společnosti:
se sídlem:
IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
číslo účtu:
zastoupen:
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v oddíl vložka

Člen společnosti:
se sídlem:
IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
číslo účtu:
zastoupen:
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v oddíl vložka

Člen společnosti:
se sídlem:
IČO:
DIČ:
bankovní spojení:
číslo účtu:
zastoupen:
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v oddíl vložka

(dále jen Zhotovitel)

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 s názvem: „Revitalizace parku na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)“ podle:

- **Projektové dokumentace** s názvem „„Revitalizace parku na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)“, zpracovaná projektantem Fragula s.r.o. a VH atelier, spol. s r.o., zodpovědný projektant Ing. Jakub Raček. 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);

Dílo je specifikováno PROJEKTEM a ROZPOČTEM a zahrnuje:

- 1.1.1.1. Provedení stavby podle PROJEKTU a podle podmínek společného rozhodnutí – územního rozhodnutí č. 799 a stavebního povolení vydaného stavebním úřadem Úřadu městské části města Brna, Brno-Řečkovice a Mokrá Hora pod č. j. MCBRMH/009851/17/2100/KUJI (dále jen 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.
 - 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.
- 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 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.
- Zajištění výkonu funkce odpovědného geodeta po celou dobu realizace stavby.
- Ověření a vytyčení polohy stávajících podzemních inženýrských sítí a provedení dopravně-inženýrských opatření vč. dopravního značení před zahájením prací.
- Provedení veškerých předepsaných a sjednaných zkoušek a vystavení dokladů 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 X. této smlouvy (dále jen TDS), který provede jejich kompletaci před předáním a převzetím díla a kolaudací.
- Provedení individuálního vyzkoušení prvků a zařízení tvořících předmět plnění za účelem prokázání dosažení parametrů stanovených PROJEKTEM. Každý prvek díla bude individuálně vyzkoušen po jeho zabudování. O provedení individuálního vyzkoušení každého prvku bude Zhotovitel vystavovat Protokoly o individuální vyzkoušení v českém jazyce, které bude Zhotovitel předávat TDS průběžně, při každé fakturaci provedených prací ve 3 tištěných vyhotoveních a v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu PDF na vhodném datovém nosiči.
- Vypracování manipulačních a provozních řádů pro bezvadné provozování díla (nebo jeho části) před zahájením předávání díla (nebo jeho části), návodu k obsluze, návodu na provoz a údržbu díla (nebo jeho části) a dokumentaci údržby, vše v českém jazyce, které předá TDS ve 3 tištěných vyhotoveních a v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu PDF na vhodném datovém nosiči.



Návod na provoz a údržbu díla (nebo jeho části) bude zahrnovat manipulační a provozní řády, návody k obsluze a dokumentaci údržby díla. V návodu na provoz a údržbu díla budou uvedeny podmínky Zhotovitele, při jejichž dodržení bude dílo Objednatelem správně užíváno.

- Vybavení stavby (nebo její předávanou část) podle požární bezpečnostního řešení stavby z PROJEKTU před zahájením předávání díla (nebo jeho části).
- V průběhu provádění stavby předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby Objednateli a projektantovi (dále jen AD) k odsouhlasení.
- V průběhu provádění stavby koordinace veškerých prací a dodávek, které jsou součástí díla.
- Provedení celkového úklidu stavby (nebo její předávané části) před zahájením předávání díla (nebo jeho 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 okamžité 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.
- Provedení zaškolení obsluhy u všech částí díla, které budou obsluhovány pracovníky Objednatele (budoucím uživatelem) před zahájením předávání díla (nebo jeho části).
Objednatel na vyžádání Zhotovitele stanoví písemně jmenovitý seznam osob, které mají být zaškoleny pro jednotlivé části díla. Zhotovitel před předáním a převzetím provede zaškolení těchto osob a to tak, že je podrobně seznámí s podmínkami provozu a údržby jednotlivých částí díla a upozorní je na příslušnou část návodu na provoz a údržbu díla. O zaškolení jednotlivých osob Objednatele vystaví Zhotovitel Protokoly o zaškolení osob v českém jazyce, které předá TDS ve 3 tištěných vyhotoveních a v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu PDF na vhodném datovém nosiči při zahájení předávání díla (nebo jeho části).

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;
- POVOLENÍ;
- žádosti o účast Zhotovitele ze dne 24.6.2021, předložené Objednateli Zhotovitelem jako účastníkem zadávacího řízení v zadávacím řízení (dále pro účely této smlouvy rovněž jen ŽÁDOST);
- nabídky Zhotovitele ze dne 10.8.2021, 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, NABÍDKA, ŽÁDOST, 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 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, které tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo, a to:

- vlastní text této smlouvy o dílo;
- PROJEKT
- ROZPOČET;
- POVOLENÍ;
- ZADÁVACÍ DOKUMENTACE;



- NABÍDKA;
- ŽÁDOST;
- protokol o předání a převzetí staveniště;
- 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. o zadávání veřejných zakázek, v platné 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 zástupce Objednatele, oprávněného jednat ve věcech smluvních 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 a 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 ZVZ).

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 řady.
 - 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 zástupci nebo osoby uvedené v článku I. této smlouvy.
 - 1.4.1.2. Osoby Objednatele uvedené v odstavci 10.1. článku X. této smlouvy, a osoby uvedené v příloze č. III. článek III., případně statutární zástupci uvedení v této smlouvě.
- 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 ŽÁDOSTI 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 ŽÁDOSTI.
- 1.5.3.** 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 ŽÁDOSTI.
- 1.5.4.** Zhotovitel musí věcně vymezenou část díla: výkony funkce stavbyvedoucího plnit pouze vlastními kapacitami bez poddodavatelů. V případě porušení této povinnosti uhradí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu podle čl. XV. odst. 15.5. této smlouvy. Zaplacením smluvní pokuty nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti tuto povinnost dodržet.
- 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.
- 1.5.6.** Zhotovitel je povinen uchovat veškerou dokumentaci související s realizací díla dle této smlouvy minimálně do uplynutí záruční lhůty podle této smlouvy. Objednatel, jím pověřené subjekty a kontrolní orgány budou mít k těmto dokumentům na vyžádání přístup. Zhotovitel se zavazuje zajistit stejné podmínky i u svých případných poddodavatelů.
- 1.5.7.** Zhotovitel je povinen umožnit při provádění plnění podle této smlouvy exkurzi stavby, a to zákům SOŠ/SOÚ nebo VŠ stavebně-technických oborů. Taktéž informaci o možnosti sjednat termín takové exkurze uveřejní Zhotovitel na svých webových stránkách nejpozději do 14 dnů od termínu podle odstavce 2.2.1. této smlouvy. Toto opatření v rámci OVZ slouží ke zvýšení zájmu dětí o vzdělání ve stavebně technických oborech. Zhotovitel je povinen předložit Objednateli doklad o oslovení odborné školy.
- 1.5.8.** Zhotovitel se podpisem této smlouvy zavazuje zajistit férové podmínky v dodavatelském řetězci spočívajících ve férových podmínkách platebního systému a zajištění důstojných pracovních podmínek.

1.6. ZMĚNY ZÁVAZKU Z TĚTO SMLOUVY

Vzhledem ke skutečnosti, že tato smlouva byla uzavřena v souladu se ZVZ, 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
- nižší než 137 366 000,- Kč bez DPH (limit ze ZVZ)
 - 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:
- není možná z ekonomických anebo technických důvodů spočívajících zejména v požadavcích na slučitelnost nebo interoperabilitu se stávajícím zařízením, službami nebo instalacemi již pořízenými Objednatelem,
 - by způsobila Objednateli značné obtíže nebo výrazné zvýšení nákladů
 - 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,
- jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které Objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat,
 - nemění celkovou povahu díla
 - 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
- 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 d) 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.

1.7. 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, který uzavřel tuto smlouvu s vybraným dodavatelem a Zhotovitelem vybraný dodavatel, který uzavřel tuto smlouvu se zadavatelem na základě výsledků zadávacího řízení, neboť vyhrazená změna podle tohoto odstavce může nastat až po uzavření této smlouvy na veřejnou zakázku.

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 nástupnictví.

Nahrazení Zhotovitele uvedeným 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.

1.7.2.2. V případě, že Zhotovitel nesplnil podmínky nutné k zahájení plnění této smlouvy.

Obsahuje-li tato smlouva podmínky, které musí Zhotovitel splnit před zahájením plnění smlouvy (např. předložení pojistné smlouvy, 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 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 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.

1.7.2.3. **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.

1.7.2.4. **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 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,
- 7) v případě prohlášení insolvence na Zhotovitele, vstupu Zhotovitele do likvidace, vydání rozhodnutí 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,
- 8) 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 se 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 vztahují 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.
- 5) Do smlouvy s novým zhotovitelem se doplní ustanovení týkající se předání a převzetí předmětu plnění od původního Zhotovitele.

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. DOHODNUTÉ LHŮTY PLNĚNÍ

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

- 2.2.1. Předání a převzetí staveniště
do 5 pracovních dnů od termínu nabytí účinnosti této smlouvy;
- 2.2.2. Zahájení prací
nejpozději do 5 pracovních dnů 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
nejpozději do 258 kalendářních dnů od termínu předání a převzetí staveniště
- 2.2.4. Odstranění veškerých vad a nedodělků celého díla
nejpozději do 15 kalendářních dnů od termínu stanoveného podle lhůty uvedené v odstavci 2.2.3. tohoto článku
- 2.2.5. Řádné vyklizení staveniště
nejpozději do 15 kalendářních dnů od termínu stanoveného podle lhůty uvedené v odstavci 2.2.4. tohoto článku

2.3. HARMONOGRAM PLNĚNÍ

- 2.3.1. Objednatel upřednostňuje výsadbu stromů a provedení terénních úprav v měsících 09 až 12 roku 2021.
- 2.3.2. 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.
- 2.3.3. 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.
- 2.3.4. Zhotovitel je povinen mít k dispozici a na žádost Objednatele nebo TDS doložit popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užit 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.

2.3.5. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením, předáním Objednateli bez vad a nedodělků.

2.4. VYHRAZENÉ ZMĚNY 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 nebo z důvodů vyšší moci.
- 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

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 plochy a prostory vymezené PROJEKTEM.

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 napravit 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 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

11.513.468,93 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 na dopravu, montáž, předání, zprovoznění, účast



na kolaudačním řízení (bude-li), provozní náklady, náklady na geodetické zaměření a vyhotovení dokumentace pro katastr, zhotovení dokumentace skutečného provedení díla, zhotovení výrobní dokumentace, náklady na zhotovení a udržování prvků zajišťující bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi a zabezpečení staveniště, náklady spojené se záruční dobou na celé dílo a všechny jeho části, autorská práva, pojištění, daně, cla 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 smluvních, 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 podle bude účtována vždy v zákonné výši ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Článek V. Platební podmínky

5.1. PLATEBNÍ PODMÍNKY PRO ÚHRADU CENY DÍLA

Objednatel nebude poskytovat zálohy na provádění díla. Zhotovitel bude vystavovat a Objednatel bude hradit faktury, které budou vystavovány odděleně za práce a dodávky provedené v uplynulém kalendářním měsíci.

V roce 2021 uhradí Objednatel faktury za provedené práce a dodávky až do výše 1,5 mil. Kč bez DPH. Na faktury vystavené v roce 2021 nad tuto výši se neaplikuje splatnost podle odstavce 5.5. tohoto článku. Tyto faktury budou Objednatelem uhrazeny nejpozději k 31.3.2022. Faktury vystavené za práce a dodávky provedené v roce 2022 budou běžně Objednatelem hrazeny podle tohoto článku.

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.

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.



- 5.8.** Vztahuje-li se na dodávky a služby při plnění této smlouvy režim přenesení daňové povinnosti podle ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, je k odvedení DPH povinen Objednatel. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu s uvedením sazby DPH a číselného kódu klasifikace produkce CZ-CPA dle sdělení ČSÚ platného od 1. 1. 2008. Částka DPH na daňovém dokladu vyčíslena nebude.

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. Zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou Objednatelem a s požadavky Objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon autorského dozoru projektanta, TDS a koordinátora BOZP v přiměřeném rozsahu.
- 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 jakékoliv 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. 541/2020 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 v lhůtě či termínu sjednaném v této smlouvě 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 znečištěním 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 vznese 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 a kontrolní dny stavby

- 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. Zhotovitel zajistí vedení stavebního deníku v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. a v souladu s ustanovením § 157 zák. č. 183/2006 Sb. (stavební zákon). Stavební deník bude přístupný na stavbě Objednateli v pracovní době, minimálně každý pracovní den od 8.00 hod. do 14.00 hod. 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 mokřím 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.
- 7.2.** 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.
- 7.3.** Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS, autorského dozoru projektanta, koordinátora BOZP a předkládat jim 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.
- 7.4.** 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.
- 7.5.** Zhotovitel je povinen organizovat a zúčastňovat se nejméně jednou za kalendářní týden pravidelných kontrolních dnů stavby za účelem kontroly provádění díla za účasti TDS, Objednatele a autorského dozoru projektanta a Zhotovitele projektu pro provedení stavby. Kontrolní dny stavby 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 stavby nebude-li smluvními stranami předem dohodnuto jinak.
- 7.6.** Zápis z kontrolního dne stavby 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.
- 7.7.** Kontrolní den stavby povede TDS, který z něj rovněž pořídí zápis.
- 7.8.** Výše uvedenými kontrolními dny stavby nejsou dotčeny pravidelné průběžné kontroly provádění díla TDS, Objednatelem nebo jimi oprávněnými osobami na staveništi, jež budou zaznamenány ve stavebním deníku.
- 7.9.** Zápisy ve stavebním deníku ani zápisy z kontrolních dnů stavby se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.

Článek VIII. Bezpečnost a ochrana zdraví na staveništi, plán BOZP a kontrolní dny BOZP

- 8.1.** Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění díla podle zákona č. 309/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a Nařízení vlády č. 591/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů a bude dodržovat nařízení koordinátora BOZP (je-li Objednatelem stanoven). 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.

- 8.2.** Zhotovitel zajišťuje a provádí úkoly prevence rizik prostřednictvím odborně způsobilé osoby podle § 9 zákona č. 309/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Je-li na stavbě více odborně způsobilých osob, určí Zhotovitel, která z těchto osob koordinuje jejich činnost.
- 8.3.** Naplní-li se ustanovení § 14 zákona č. 309/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů, tak Objednatel stanoví osobu koordinátora BOZP pro fázi realizace stavby. Zhotovitel a všichni jeho poddodavatelé jsou povinni poskytnout koordinátorovi BOZP součinnost a umožnit jeho činnost při realizaci stavby, a to od zahájení stavby od převzetí staveniště po předání a převzetí dokončené stavby.
- 8.4.** Je-li pro budoucí dílo zpracován plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (plán BOZP), je Zhotovitel povinen se seznámit před zahájením prací na staveništi s tímto plánem BOZP. Plán BOZP je uložen na staveništi. Zhotovitel a všichni jeho poddodavatelé potvrdí v příslušné části plánu BOZP, že byli koordinátorem BOZP s plánem BOZP seznámeni. Zhotovitel má povinnost písemně nahlásit koordinátorovi BOZP v průběhu trvání stavby všechny své poddodavatele, kteří se účastní realizace stavby, aby koordinátor BOZP mohl zajistit jejich seznámení s plánem BOZP.
- 8.5.** Zhotovitel je povinen nejpozději 10 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat koordinátora BOZP o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil a o rizicích, které vznikají při těchto technologických postupech vč. opatřeních přijatých k jejich odstranění. Stejnou povinnost zajistí Zhotovitel u všech svých poddodavatelů. Technologické postupy pro realizaci stavby a rizika z nich vyplývající zapracuje koordinátor BOZP do aktualizace plánu BOZP.
- 8.6.** Zhotovitel a všichni jeho poddodavatelé jsou povinni spolupracovat při tvorbě aktualizace plánu BOZP s koordinátorem BOZP, tj.
- 8.6.1.** doložit, že koordinátora BOZP řádně a včas informovali
- 8.6.2.** poskytovat součinnost
- 8.6.3.** předávat potřebné informace a podklady
- 8.6.4.** zúčastňovat se zpracování aktualizací plánu BOZP
- Poruší-li Zhotovitel tyto podmínky, oznámí to koordinátor BOZP Objednateli, který je povinen přijmout opatření k odstranění nedostatků v oblasti BOZP.
- 8.7.** Aktualizace plánu BOZP provádí koordinátor BOZP prostřednictvím zápisů z kontrolních dnů BOZP. Kopie zápisů z kontrolních dnů BOZP, kterými byl plán BOZP aktualizován, zakládá koordinátor BOZP k plánu BOZP uloženému na staveništi.
- 8.8.** Koordinátor BOZP svolává a řídí pravidelné kontrolní dny BOZP. V rámci kontrolního dne BOZP upozorňuje Zhotovitele na nedostatky v oblasti BOZP, které zjistil na staveništi, a ukládá Zhotoviteli povinnost tyto nedostatky ve stanoveném termínu odstranit. V případě, že Zhotovitel nedostatky BOZP ve stanoveném termínu odstraní, oznámí to koordinátor BOZP Objednateli, který je povinen přijmout opatření k odstranění nedostatků v oblasti BOZP vč. uložení smluvní pokuty.
- 8.9.** Zhotovitel je povinen
- 8.9.1.** 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.
- 8.9.2.** 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.
- 8.9.3.** 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.
- 8.9.4.** 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.
- 8.9.5.** 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.

Článek IX. Provádění díla

- 9.1.** 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.
- 9.2.** 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.



- 9.2.1.** 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 9.8. článek IX. této smlouvy) a je oprávněn změnit tyto odpovědné osoby pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem Objednatele.
- 9.2.2.** Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat.
- 9.2.3.** 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.
- 9.3.** Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za návrh, dílo, provoz, údržbu a odstranění dočasného konstrukčního či jiného dočasného 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.
- 9.4.** 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.
- 9.5.** 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 vyplynou.
- 9.6.** 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.
- 9.7.** 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.
- 9.8. DOZOR ZHOTOVITELE NAD PROVÁDĚNÍM DÍLA**
- 9.8.1.** 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.
- 9.8.2.** 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.
- 9.8.3.** 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.
- 9.8.4.** Stavbyvedoucí (osoba uvedená v příloze č. IV této smlouvy) bude osobou stále přítomnou na stavbě odpovídající za vedení stavby, za prováděné stavební práce, za jejich koordinaci, za plnění harmonogramu a řešení technických problémů při realizaci stavby. Koordinuje práce podřízených mistrů a jejich pracovních čet.
- 9.8.5.** Pro změnu osob uvedených v příloze č. IV. této smlouvy platí ustanovení odstavce 1.5.3. článku I. této smlouvy.
- 9.9.** Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění bude neodkladně a průběžně odstraňovat ze staveniště.
- 9.10.** 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 nařídí jejich opakování případně nařídí jejich opakované provedení jiným subjektem. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži Zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokáží oprávněnost pochybností Objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky Objednatel.
- 9.11.** 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.
- 9.12.** 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 X. Práva a povinnosti Objednatele

- 10.1.** 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 třetích osob spolu s telefonním a emailovým kontaktem těchto osob ke dni předání a převzetí staveniště.
- 10.2.** Technický dozor Objednatele nesmí provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 10.3.** 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.
- 10.4.** Bude-li muset dílo projít podle PROJEKTU 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.
- 10.5.** 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 odkrýt 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.
- 10.6.** 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.
- 10.7. PRÁVA A POVINNOSTI TDS**
- 10.7.1.** 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.
- 10.7.2.** 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.
- 10.7.3.** TDS bude dozorovat na jakostní a množství 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.
- 10.7.4.** 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 prodloužení.
- 10.7.5.** 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.
- 10.7.6.** Náklady na kontroly nebo zkoušky ponese Zhotovitel ze svého, pokud:
- 10.7.6.1. jsou kontroly a zkoušky stanoveny nebo předpokládány přímo v této smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech nebo příslušných technických normách;
- 10.7.6.2. 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.
- 10.7.7.** 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.

- 10.7.8.** 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.
- 10.7.9.** TDS prověří Zhotovitelem předložená data výrobků, materiálů a vzorků v souvislosti s PROJEKTEM a touto smlouvou a vydá podle toho patřičné pokyny.
- 10.7.10.** TDS bude připravovat změny smlouvy ve shodě s příslušnými ustanoveními této smlouvy o změnách a doplňcích díla.
- 10.7.11.** 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.
- 10.7.12.** 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.
- 10.8.** 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 požadovat 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.
- 10.9.** Objednatel má právo provádět průběžné kontroly díla v průběhu jeho provádění a rozhodnout o zúžení předmětu díla na základě zjišťovacích protokolů.
- 10.10.** Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli sám nebo prostřednictvím TDS předložení vzorků u těch výrobků a dodávek, u nichž si to Objednatel předem písemně vyhradí, a to alespoň ve lhůtě 14 kalendářních dnů před předpokládaným termínem realizace výrobku nebo dodávky na stavbě. Zhotovitel je povinen Objednatelem požadované vzorky předložit.

Článek XI. Povinnosti Zhotovitele

- 11.1.** 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.
- 11.2.** Zhotovitel je povinen zajišťovat koordinaci a součinnost poddodavatelů stavby a dalších účastníků tak, aby nedošlo k narušení plynulého provádění díla.
- 11.3.** 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.
- 11.4.** 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 vycházejícími podklady Objednatele, pokyny Objednatele, rozhodnutími příslušných správních orgánů.
- 11.5.** Zhotovitel je povinen zajišťovat po celou dobu plnění předmětu této smlouvy okamžité odstraňování odpadů a nečistot vzniklých v souvislosti s prováděním díla.
- 11.6.** Zhotovitel je povinen zajistit dozor nad prováděním díla odborně způsobilým stavbyvedoucím.
- 11.7.** 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.
- 11.8.** 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.
- 11.9.** Zhotovitel je povinen poskytnout všem subjektům provádějícím kontrolu nezbytné doklady a informace týkající se dodavatelských činností souvisejících s provedením díla.
- 11.10.** 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.
- 11.11.** 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.



11.12. PODDODAVATELSKÝ SYSTÉM

- 11.12.1.** 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 takovýmto třetím osobám jako celek.
- 11.12.2.** 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.
- 11.12.3.** Další povinnosti Zhotovitele ve vztahu k jeho poddodavatelům jsou vymezeny v odstavci 1.5. článku I. této smlouvy.
- 11.13.** 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.

Článek XII. 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.

12.1. 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.

12.2. 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

11.513.468,93 Kč (doplň účastník, minimálně v ceně díla),

- 12.3.** Zhotovitel předloží Objednateli kopii pojistných smluv nejpozději v den předání a převzetí staveniště doklady o pojištění. Dále pak vždy na vyžádání Objednatele nebo TDS kdykoliv v průběhu provádění díla a trvání smlouvy.

12.4. NÁHRADA ŠKODY

Uplatňování nároků na náhradu škody se řídí občanským zákoníkem.

Článek XIII. Předání díla

- 13.1.** 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.
- 13.2.** 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.
- 13.3.** Zhotovitel je povinen u přejímacího řízení předat Objednateli minimálně ve třech vyhotoveních (originál + 2 kopie) veškeré nezbytné doklady, zejména:
- 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 individuálním vyzkoušení;
 - doklady o komplexním vyzkoušení včetně dokladů o stanovení podmínek, za kterých se provádělo a dokladu o vyhodnocení komplexního vyzkoušení;
 - manipulační, provozní řády, 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.

- 13.4.** 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 XIV. Odpovědnost za vady

- 14.1.** Zhotovitel poskytuje Objednateli na celé dílo a všechny jeho části vyjma spotřebního materiálu (jako např. žárovky, alkalické baterie, kapaliny apod.) záruční dobu v délce trvání 60 měsíců tak, že celé dílo a všechny jeho části dle této smlouvy budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané PROJEKTEM a celé dílo a všechny jeho části budou způsobilé k řádnému užívání k účelu vyplývajícímu z charakteru díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy. Náklady spojené se záruční dobou na celé dílo a všechny jeho části jsou započteny v ceně díla.
- 14.2.** Náklady na řešení reklamací a odstraňování reklamovaných vad díla nese Zhotovitel.
- 14.3.** Zhotovitel odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 14.4.** 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.
- 14.5.** 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.
- 14.6.** Záruční doba počíná běžet po dokončení, předání a převzetí kompletního díla a odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla.
- 14.7.** Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl dílo nebo jeho část dle této smlouvy užívat pro vady díla, za které odpovídá Zhotovitel.

14.8. ZPŮSOB UPLATNĚNÍ REKLAMACE

14.8.1. 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 odeslání 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 takovéto 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.

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

e-mail:	info@zemako.cz
mobilní telefon:	777055742
telefon:	544501076



fax: 544501077

datová schránka: zjscu62

14.8.3. 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.

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

14.8.5. 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 nebo je-li v důsledku vady způsobována škoda na majetku či ohrožováno zdraví osob dílo užívajících.

14.8.6. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelům v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

14.8.7. Reklamací 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.

14.9. PODMÍNKY ODSTRANĚNÍ REKLAMOVANÝCH VAD

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

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

14.9.3. 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.

14.9.4. Nezahájí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované vady do 20 dnů je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. 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, je Objednatel své finanční nároky po Zhotoviteli vymáhat.

14.9.5. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen zahájit práce na odstraňování havarijní vady nejpozději do 24 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.

14.9.6. 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 osobu. 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, je Objednatel své finanční nároky po Zhotoviteli vymáhat.

14.9.7. 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.

14.9.8. 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.

14.10. LHŮTY PRO ODSTRANĚNÍ REKLAMOVANÝCH VAD

14.10.1. 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.

14.10.2. 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 48 hodin od okamžiku uplatnění reklamace (oznámení) Objednatelem.

14.10.3. Nedokončí-li Zhotovitel práce k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním reklamované vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. 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, je Objednatel své finanční nároky po Zhotoviteli vymáhat

14.10.4. 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.

14.11. 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 poskytne 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.

14.12. 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 či lhůtě sjednané smluvními stranami v odstavci 2.2.3. článku II. této smlouvy, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení. Stejnou 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.

15.2. Při prodlení Zhotovitele se splněním některého či některých závazků v termínech či lhůtách sjednaných smluvními stranami v odstavcích 2.2.1. a 2.2.2. a 2.2.4. a 2.2.5. článku II. této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení.

15.3. 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. Stejnou 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.

15.4. V případě, že stavební deník nebude přístupný na stavbě v pracovní době Objednateli, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý zjištěný případ.

15.5. Poruší-li Zhotovitel podstatně smlouvu (viz odstavec 16.1. článku XVI. této smlouvy) a toto porušení není kryto jinou smluvní pokutou, zaplatí Zhotovitel Objednateli smluvní pokutu ve výši 250.000,- Kč.

15.6. V případě, že Zhotovitel poruší bezpečnostní předpisy při realizaci stavby, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- 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.

15.7. 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 11.8. článku XI. této smlouvy, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý případ a každý den prodlení.

15.8. 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.

15.9. Pokud závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, která souvisí s dřívějším porušením povinností.

15.10. 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 smluvními pokutami, je Objednatel oprávněn všechny tyto smluvní pokuty uplatnit a Zhotovitel je povinen se všem takto uplatněným smluvním pokutám podřídit.



- 15.11.** *Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti pohledávce Zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst pohledávky proti pohledávkám Objednatele.*
- 15.12.** *V případě, že Objednatel bude v prodlení s úhradou úplné faktury, zaplatí úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.*
- 15.13.** *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 Objednatele 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*
- a) *Zhotovitel jako vybraný dodavatel v zadávacím řízení na základě, kterého byla uzavřena tato smlouva, měl být vyloučen z účasti v zadávacím řízení,*
 - b) *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*
- c) *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.*
- 16.12.** *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 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. jejich změn a dodatků a vyšší 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, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhého smluvního partnera a neužijí 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



pododavatelům.

Článek XVIII. Systém řízení kvality, plnění systému 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.** Doklad o provedené výstupní kontrole je povinen předložit Zhotovitel k termínu uvedenému v odstavci 2.2.3. článku II. této smlouvy. Výstupní kontrola bude obsahovat minimálně tyto náležitosti, které připraví Zhotovitel:
- Soupis vad a nedodělků členěný po jednotlivých stavebních objektech a provozních souborech vč. profesí.
 - Soupis všech dokladů a fyzické doložení těchto dokladů, které odpovědný zástupce Zhotovitele ověřil a potvrdil jejich správnost a soulad s PROJEKTEM a se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících předpisů.
- TDS provede kontrolu dokladů. V případě, že doklady budou neúplné nebo nebudou v souladu s PROJEKTEM a zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejícími předpisy, nebude dokončena výstupní kontrola a dílo nebude připraveno k předání a převzetí.
- 18.3.** Zhotovitel se tímto zavazuje a je povinen při realizaci této smlouvy plně respektovat systém environmentálního managementu dle ČSN EN ISO řady 14000 (ČSN EN ISO 14001), případně obdobný, kterým Zhotovitel disponuje, a to ve všech fázích plnění předmětu této smlouvy.

Článek XIX. Následná nemožnost plnění

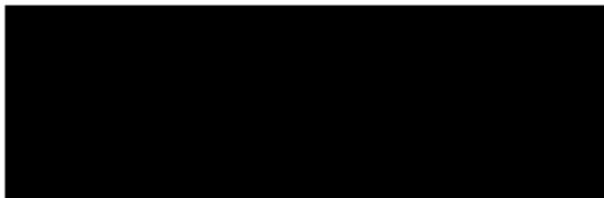
- 19.1.** Stane-li se dluh po vzniku závazku některé ze smluvních stran nesplnitelným, zaniká závazek pro nemožnost plnění. Plnění není nemožné, lze-li dluh splnit za ztížených podmínek, s většími náklady, s pomocí jiné osoby nebo až po určené době.
- 19.2.** Nemožnost plnění prokazuje dlužník.

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.** Tato smlouva a její případné dodatky bude v souladu s povinnou elektronickou komunikací mezi zadavatelem a dodavatelem podle § 211 ZVZ uzavřena elektronicky.
- 20.6.** 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
- 20.7.** Smluvní strany se dohodly, že jejich vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění, nevyplyvá-li z ujednání v této smlouvě jinak.
- 20.8.** 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.
- 20.9.** 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.



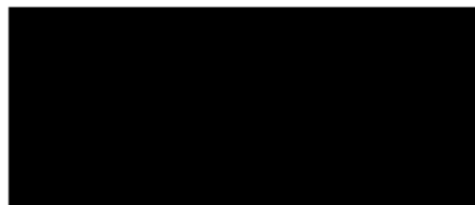
V Brně dne



.....
za *Objednatele*

Mgr. Bc. Marek Viskot
starosta městské části

V Moravanech dne 14.10.2021



.....
za *Zhotovitele*

Roman Nejedlý
jednatel

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

Tato smlouva byla schválena na 36. schůzi Rady městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora, konané dne 2.6.2021.



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



PŘÍLOHA ČÍSLO II. SMLOUVY O DÍLO **HARMONOGRAM PLNĚNÍ**

(Podrobný časový harmonogram zhotovitel jako účastník dokládá jako součást své nabídky)



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

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **06/16.2** **Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)**

Zadavatel IČO:
DIČ:

Zhotovitel: **ZEMAKO, s.r.o.** IČO: **25504011**
Bohunická cesta 501/9 DIČ: **CZ25504011**
664 48 Moravany

Vypracoval: **VH atelier spol. s r.o.**

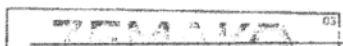
Rozpis ceny	Celkem
HSV	10 148 697,16
PSV	151 677,77
MON	330 094,00
Vedlejší náklady	373 000,00
Ostatní náklady	510 000,00
Celkem	11 513 468,93

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	11 513 468,93 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **11513468,93 CZK**

v



dne

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	1 138 093,31		1 138 093,31	####
99	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	1 138 093,31		1 138 093,31	####
	Stavební objekt					
DSO 01.2	BP - Etapa 2	0,00	2 606 242,99		2 606 242,99	####
DSO 01.2.1	Bourací práce – ul. Kronova	0,00	425 700,58		425 700,58	####
DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část	0,00	2 180 542,41		2 180 542,41	####
DSO 02.2	SP – Etapa 2	0,00	4 389 557,24		4 389 557,24	####
DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova	0,00	929 311,39		929 311,39	####
DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část	0,00	3 460 245,85		3 460 245,85	####
DSO 04.1	Pítko – stavební část	0,00	294 114,87		294 114,87	####
DSO 04.1	Pítko – stavební část	0,00	294 114,87		294 114,87	####
DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka	0,00	475 377,06		475 377,06	####
DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka	0,00	475 377,06		475 377,06	####
SO 03	Běžecký okruh	0,00	866 947,06		866 947,06	####
SO 03	Běžecký okruh	0,00	866 947,06		866 947,06	####
SO 06	Doplnění parkového mobiliáře	0,00	635 700,00		635 700,00	####
SO 06	Doplnění parkového mobiliáře	0,00	635 700,00		635 700,00	####
SO 07	Oprava podstavce sochy	0,00	99 436,40		99 436,40	####
SO 07	Oprava podstavce sochy	0,00	99 436,40		99 436,40	####
SO 08	Revitalizace zeleně	0,00	1 008 000,00		1 008 000,00	####
SO 08	Revitalizace zeleně	0,00	1 008 000,00		1 008 000,00	####
Celkem za stavbu					11 513 468,93	####

Popis stavby: 06/16.2 - Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)

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.230/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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 činnosti 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. Tyto položky jsou mimo jiné v soupise stavebních prací označeny písmenem "R" v závorce na konci čísla položky, tj. například 880001(R)

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 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

Specifické požadavky jsou uvedeny v příloze projektové dokumentace s názvem "F. Požadavky na materiály a práce", které zhotovitel při oceňování položek ostatních a vedlejších nákladů je povinen zohlednit.

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.

4. OSTATNÍ INFORMACE

Při oceňování těchto položek je potřeba vycházet z této informace:

V uměle vytvořených položkách (definovány jako "individuální" nebo "vlastní" s označením (R)) se objevuje označení "D" a "D+M", jedná se o označení "dodávka" a "dodávka + montáž". Dále se v rozpočtu vyskytuje označení "DEM", jedná se o označení demontáže.

V elektro části projektu se objevují zkratky:

DM: Dodávka, montáž, zapojení

DM-RO: Dodávka, montáž, zapojení - v rozvaděči

ROZV: Součást rozvaděče

TECH: Dodávka součástí vystrojení technologie, elektro pouze zapojení

ZP: Dodávka součástí vystrojení technologie, elektro zapojení a parametrizace

Z: Pouze pro doplnění (dodávka, montáž ani zapojení není součástí dodávky části MaR ani ASŘTP)

Zhotovitel stavby při oceňování těchto položek provedene pro vyčíslení nabídkové ceny vždy v součinnosti s přihlédnutím k výkresové části dokumentace.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			2 313 701,66	20
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			156 319,08	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			448,00	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			11 539,49	0
46	Zpevněné plochy	HSV			2 252 334,73	20
5	Komunikace	HSV			49 617,20	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			27 900,00	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			26 671,55	0
8	Trubní vedení	HSV			184 535,91	2
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			21 762,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 151 842,00	10
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			314,00	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			1 643 960,00	14
96	Bourání konstrukcí	HSV			706 553,70	6
97	Prorážení otvorů	HSV			3 900,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			532 110,27	5
711	Izolace proti vodě	PSV			3 254,40	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			2 363,37	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			32 560,00	0

782	Konstrukce z přírodního kamene	PSV			55 000,00	0
783	Nátěry	PSV			58 500,00	1
M21	Elektromontáže	MON			5 544,00	0
M23	Montáže potrubí	MON			322 750,00	3
M46	Zemní práce při montážích	MON			1 800,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 065 187,57	9
VN	Vedlejší náklady	VN			373 000,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			510 000,00	4
Cena celkem					11 513 468,93	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 1							
1	121101101R00	Zemní práce Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením ZOV, sejmutí ornice : 850*0,2	m3	170,00000	93,00	15 810,00	800-1 RTS 20/ II
						197 582,50	
2	162301102R00	Vodorovné přemístění výkoppku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkoppku, avšak se složením bez rozhrnutí, ZOV, přemístění ornice na mezideponii do 10 km : 850*0,2*2	m3	340,00000	87,00	29 580,00	800-1 RTS 20/ II
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkoppku příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkoppku, avšak se složením bez rozhrnutí, ZOV, přemístění ornice na mezideponii do 10 km : 850*0,2*2	m3	3 060,00000	20,00	61 200,00	800-1 RTS 20/ II
4	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehého výkoppku nakládání výkoppku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 ZOV, nakládání ornice z mezideponie pro zpětné rozproštění : 850*0,2	m3	170,00000	49,00	8 330,00	800-1 RTS 20/ II
5	181301103R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, ZOV, rozproštění původní ornice : 850	m2	850,00000	55,00	46 750,00	800-1 RTS 20/ II
6	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) ZOV, založení trávníku po rozproštění ornice : 850	m2	850,00000	35,00	29 750,00	Vlastní
7	00572471R	směs travní luční, střednědobá ZOV, založení trávníku po rozproštění ornice : 850*5/100	kg	42,50000	145,00	6 162,50	SPCM RTS 20/ II
						49 617,20	
Díl: 5							
8	113106241R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živící nebo cementovou maltou s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	24,00000	80,00	1 920,00	822-1 RTS 20/ II

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		ZOV, dočasné silniční panely, viz F.2.Situační výkres ZOV : (4)*3*2		24,00000				
9	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva drobného	m3	10,80000	349,00	3 769,20		RTS 20/ II
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV, odstranění, štěr se využije na stavbě : 4*2*3*0,15		10,80000				
10	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m2	m2	72,00000	58,00	4 176,00	800-2	RTS 20/ II
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV, pod štěrk geotextilií : 4*2*3*3		72,00000				
11	564851111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	72,00000	170,00	12 240,00	822-1	RTS 20/ II
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV : 4*2*3*3		72,00000				
12	584121111RZ1	Osazení silničních panelů jakéhokoliv druhu a velikosti ze železobetonu, s provedením podkladu z kameniva těženého do tl. 4 cm	m2	24,00000	450,00	10 800,00	822-1	RTS 20/ II
		ZOV, dočasné silniční panely, viz F.2.Situační výkres ZOV : (4)*3*2		24,00000				
13	2899701119(R)	DEM: Odstranění geotextilie	m2	72,00000	21,00	1 512,00		Vlastní
		ZOV, dočasné provedení nájezdových ploch u dočasně položených silničních panelů dle F.2.ZOV, pod štěrk geotextilií : 4*2*3*3		72,00000				
14	59381197(R)	Panel silniční IZD 98/10 300/200/18 zesílený, dočasné použití panelu, vč. nákladů na dopravu	kus	4,00000	3 800,00	15 200,00		Vlastní
		ZOV, dočasné silniční panely, viz F.2.Situační výkres ZOV : 4		4,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				7 893,61		
15	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlaždený jakékoliv délkou objektu vodorovně do 200 m	t	36,54450	216,00	7 893,61	822-1	RTS 20/ II
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 7, 10, 11, 12, 13, 14, :						
		Součet : 36,54450						
Díl: VN		Vedlejší náklady				373 000,00		
16	005111021(R)	Výtčbení stavby a inženýrských sítí	soub	1,00000	23 000,00	23 000,00		Vlastní

Položka zahrnuje náklady na zajištění výchozích vytyčovací údajů (výchozí vytyčovací a výškové body), prověření stávajících výškových kot terénu a výškových kot a polohy staveb významných z hlediska předmětné stavby a prověření souladu těchto

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost	
17	005121010(R)	Výbudování zařízení staveniště údajů s projektovou dokumentací. Dále položka zahrnuje veškeré výtýčovací práce pro realizaci předmětné stavby. Součástí položky jsou i náklady na výtýčení inženýrských sítí jejich správcí. ; Součástí této položky jsou také náklady na zpracování výtýčovací tabulky objektů na stokové síti z elektronické verze situace stavby. ; Přesnou polohu sítí zjistí Zhotovitel kopanými sondami. Fakturováno bude postupně po provedení výtýčení jednotlivých objektů a sítí a doložení písemného vyhotovení dokladu o celkem za výše uvedené : 1	soub	1,00000	80 000,00	80 000,00		Vlastní	
18	005121020(R)	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. : 1 Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energii 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. ; celkem za výše uvedené : 1	soub	1,00000	220 000,00	220 000,00		Vlastní	
19	005121030(R)	Odstranění zařízení staveniště 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. : 1	soub	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	
20	005124010(R)	Koordinační a kompletační činnost, ztížené provozní vlivy, režijní náklady Koordináční a kompletační činnost celé stavby. Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob ; Jde zejména o zvýšené náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce apod. Režijní náklady stavby vyplývající z plnění podmínek uvedených ve smlouvě o dílo. celkem za výše uvedené : 1	soub	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní	
Díl: ON	Ostatní náklady							510 000,00	
21	004111020(R)	Realizační dokumentace zhotovitele a dílenská dokumentace Realizační a dílenská dokumentaci musí zhotovitel zajistit za tímto účelem. ;	soub	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Název položky upřesnění prováděcí dokumentace na základě konkrétních typu materiálů, technologických postupů, strojů a zařízení, vyřízení stávajících inženýrských sítí, provedených průzkumů (např. kopaných sond) ; potřeba podrobnějšího zpracování projektové dokumentace do větších podrobností, případně kde bude potřebné přizpůsobení dokumentace pro speciální technologické postupy (např. dílenské výkresy, detaily, ; výkresy výztuže a podrobné statické výpočty prefabrikátů, výkresy tesatských konstrukcí, podložené statickými výpočty, výkresy profesních částí, zámečnické výrobky, plastové výrobky, podrobné technologické postupy vybraných činností) ; koordinace realizační dokumentace s dokumentací souvisejících investic. . celkem za výše uvedené : 1						
22	005211030(R)	Dočasná dopravní opatření	soub	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
		Položka zahrnuje náklady na projektovou přípravu, projednání, pronájem a instalaci dopravního značení včetně údržby během výstavby. Zhotovitel vypracuje Projektová příprava, projednání, pronájem a instalace. ; Zhotovitel vypracuje a projedná na příslušném dopravním inspektorátu projekt dopravního značení. Dále zajistí projednání zvláštního užívání komunikace, ostatních veřejných ploch a případně uzavírky komunikací a objízdných tras. ; V položce jsou zahrnuty náklady na zaplacení poplatku za zvláštní užívání komunikace. ; Pronájem a instalace dopravního značení a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací. Fakturováno bude postupně po provedení jednotlivých dílčích částí ; celkem za výše uvedené : 1						
23	005211080(R)	Bezpečnostní opatření při výstavbě	soub	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
		Instalace bezpečnostních prvků při výstavbě. Vlastní výkopy musí být zajištěny zábranami proti pádu osob, za snížené viditelnosti musí být opatřeny osvětlením. ; Veškeré prostory stavby musí být zajištěny proti vstupu nepovolaných osob. Rozsah dle konkrétního postupu prací. Fakturováno bude postupně po provedení jednotlivých částí stavby. celkem za výše uvedené : 1						
24	005211300(R)	Pasportizace	soub	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<p>Předmětem podrobné pasportizace jsou všechny dočasné a trvalé objekty a vlastnosti, které mohou být nepříznivě ovlivněny nebo poškozeny stavebním postupem a zahrnují zejména nadzemní objekty a nemovitosti, podzemní díla a objekty, komunikace a ostatní poz : Jedná se především o prokazatelné podrobné zjištění a dokladování technického stavu objektů, existujících před zahájením stavby : Po realizaci stavby zhotovitel předloží závěrečnou zprávu autorizovanou statikem ve věci zhodnocení finálního stavu nemovitostí : celkem za výše uvedené : 1</p>								
25	005211600(R)	Kontrolní zkoušky zhuštění podloží a vhodnosti, záspových materiálů	soub	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní
<p>Kontrolní zkoušky hutnění budou provedeny podle TP 146 a dle ČSN 72 1006 a dle ČSN 72 1002 Klasifikace zemin pro dopravní stavby, čl. 5 Zařazení zemin podle vhodnosti do podloží, čl. 6 Zařazení zemin podle vhodnosti do násypu : Zkoušky na pláni komunikaci. Rozsah zkoušek vyplývá z těchto předpisů. celkem za výše uvedené : 1</p>								
26	005211700(R)	Průběžná fotodokumentace stavby	soub	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
<p>Podrobná fotodokumentace průběhu výstavby - položka zahrnuje náklady na zřízení foto nebo video dokumentace a její archivaci. Fotodokumentace zachytí průběh výstavby kanalizace a ČOV. Fotodokumentace bude členěna přehledně po jednotlivých SO a PS : 1</p>								
27	005230000(R)	Zkoušky a revize	soub	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
<p>Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatel a které jsou pro provedení díla nezbytné. : 1</p>								
28	005231020(R)	Individuální vyzkoušení a komplexní zkoušky	soub	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
<p>Položka zahrnuje práce nutné k odzkoušení skupin strojů a zařízení ve vzájemných vazbách a k prokázání, že dodávka je schopna zkušebního provozu. : V paušální ceně musí být obsaženy veškeré náklady na vlastní provedení zkoušek, jejich organizaci, náklady na energii, média a materiály nutné pro provedení zkoušek. Podrobnosti viz TNV 756910. : Položka zahrnuje práce a náklady (vč. nákladů na energii, rozborů vzorků, zajištění obsluhy) nutné pro zahájení a zprovoznění provozu. : celkem za výše uvedené : 1</p>								
29	005241010(R)	Dokumentace skutečného provedení stavby DSPS	soub	1,00000	100 000,00	100 000,00		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	99	Ostatní a vedlejší náklady
R:	99	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a počtu 4 tištěných autorizovaných paré a 2 krát na CD nosiči v digitální podobě. :		1,00000				
		Zpracováno dle Vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů. Projektová dokumentace autorizována příslušným autorizovaným inženýrem a bude členěna dle projektové dokumentace pro provádění stavby DPS. :						
		celkem : 1		1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní

Geodetické zaměření skutečného provedení stavby a geometrický plán dokončené stavby
 Položka obsahuje provádění průběžného zaměření budovaných kanalizací a objektů před provedením záspů. Vypracování geometrického plánu dokončené stavby (pro vklad do katastru nemovitostí) v systému JTSK. :
 výškový systém Balt po vyrovnání. Vydání této dokumentace v počtu 3 paré s příslušným kulatým autorizačním razítkem geodeta 1x v digitální podobě. :
 Navíc zhotovitel předloží ke každému pozemku 2 kusy na maximální formát ISO A3 dílčí geometrické plány a to včetně razítka geodeta.
 celkem za výše uvedené : 1

31	900607001(R)	Kropení a údržba asfaltové komunikace v délce 4 krát 100 m při výjezdu ze staveniště, viz situační výkres ZOV, příloha č. F.2. PD	den	50,00000	600,00	30 000,00		Vlastní
32	900608004(R)	Zpracování digitální podoby zapravení komunikace v programu EZA, doložit společností Brněnské komunikace, a.s.	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
33	900608899(R)	Zábor komunikace, náklady na kontejnerové stání, kontejner po dobu výstavby	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
34	900610092(R)	D+M+DEM: Nalepení hmatové signalizace pro nevidomé na stávající chodník	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
35	900610093(R)	Zalévání a pokos trávníku a vegetace 12 až 18 měsíců po přejímce	kpl	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
36	900610094(R)	Ochrana stromů bedněním - zřízení a odstranění	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
37	900610095(R)	Ověření průtočnosti vpustí, před a po provedení stavby	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
38	900610096(R)	Příplatek za veškeré ztrátě u dodávky dlažby ve výši 5 %	kpl	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
39	900610097(R)	Příplatek za veškeré přejezy všech dlažeb	kpl	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní

Celkem **1 138 093,31**

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2 BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.1 Bourací práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
1	113106121R00	Zemní práce Rozebírání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výpíní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Bourání bet. dlažby 300x300x40 mm : 65 Bourání bet. přídlažby 300x300x40 mm : 200*0,3	m2	125,00000	80,00	10 000,00	822-1	RTS 20/II
						186 269,00		
2	113109416R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm Bourání asfalt 180 mm : 500	m2	500,00000	106,00	53 000,00	822-1	RTS 20/II
						500,00000		
3	11320211R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Bourání kamenného obrubníku š. 250 mm : 6	m	6,00000	65,00	390,00	822-1	RTS 20/II
						6,00000		
4	11320411R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Bourání záhonového obrubníku 1000/250/50 mm : 37	m	37,00000	46,00	1 702,00	822-1	RTS 20/II
						37,00000		
5	12220220R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Dokopávka pro skladbu komunikace : 97	m3	97,00000	169,00	16 393,00	800-1	RTS 20/II
						97,00000		
6	130901121R00	Bourání konstrukci v hloubených výkopkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek, Bourání kanal. vpusť : 3*0,25	m3	0,75000	4 300,00	3 225,00	800-1	RTS 20/II
						0,75000		
7	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Dokopávka pro skladbu komunikace : 97	m3	97,00000	87,00	8 439,00	800-1	RTS 20/II
						97,00000		
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Dokopávka pro skladbu komunikace, za dalších 24 km (celkem 25 km) : 97*24	m3	2 328,00000	20,00	46 560,00	800-1	RTS 20/II
						2 328,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2 Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2 BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.1 Bourací práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost / vlastní
9	1990000029(R)	Poplatek za skládku zeminy	m3	97,00000	480,00	46 560,00		
Dokopávka pro skládku komunikace : 97								
Díl: 2						900,00		
Základy a zvláštní zakládání								
10	275313511R00	Beton základových patek prostý třídy C 12/15	m3	0,30000	3 000,00	900,00	801-1	RTS 20/ II
Zabetonování rušených vpustí : 3*0,1								
Díl: 99						163,62		
Staveništní přesun hmot								
11	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délky objektu	t	0,75750	216,00	163,62	822-1	RTS 20/ II
vodorovně do 200 m								

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:

10. :

Součet : 0,75750

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost / vlastní				
12	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*221,495	t	5 315,88000	17,00	90 369,96	801-3	RTS 20/ II
za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*221,495								
13	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti stavební suť : 221,495-198	t	23,49500	300,00	7 048,50	801-3	RTS 20/ II
stavební suť : 221,495-198								
14	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy asfalt : 198	t	198,00000	600,00	118 800,00	801-3	RTS 20/ II
asfalt : 198								
15	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	221,49500	100,00	22 149,50	801-3	RTS 20/ II
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.								
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4.								
Součet : 221,49500								

Celkem	425 700,58
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
1	113106121R00	Zemní práce Rozebrání dlažeb, panelů 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 Bourání bet. přídlažby 300x300x40 mm : 0,3*1800	m2	540,00000	80,00	43 200,00	822-1	RTS 20/ II
						707 901,00		
2	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm Bourání asfalt 40 mm : 1308	m2	1 308,00000	32,00	41 856,00	822-1	RTS 20/ II
3	113108418R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 180 mm Bourání asfalt 180 mm : 1050	m2	1 050,00000	106,00	111 300,00	822-1	RTS 20/ II
4	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Bourání záhonového obrubníku 1000/250/50 mm : 100	m	100,00000	46,00	4 600,00	822-1	RTS 20/ II
5	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením sejmutí ornice : 20	m3	20,00000	93,00	1 860,00	800-1	RTS 20/ II
6	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Dokopávka pro skladbu komunikace : 390	m3	390,00000	169,00	65 910,00	800-1	RTS 20/ II
7	130901121R00	Bourání konstrukci v hloubených výkopkách z betonu, prostého, pneumatickým kládívem s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek, Bourání kanal. poklopů a prstýnků : 4*0,05 Bourání kanal. vpusť : 8*0,25	m3	2,20000	4 369,00	9 460,00	800-1	RTS 20/ II
8	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, přemístění ornice na mezideponii do 10 km : 100*0,2*2 Dokopávka pro skladbu komunikace : 390	m3	430,00000	87,00	37 410,00	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, přemístění ornice na mezideponii do 10 km, za dalších 9 km : 100*0,2*2*9 Dokopávka pro skladbu komunikace, za dalších 24 km, celkem 25 km : 390*24	m3	9 720,00000	20,00	194 400,00	800-1	RTS 20/ II
10	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4 nakládání ornice z mezideponie pro zpětné rozprostření : 100*0,2	m3	20,00000	49,00	980,00	800-1	RTS 20/ II
11	181301103R00	Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, rozprostření původní ornice : 100	m2	100,00000	55,00	5 500,00	800-1	RTS 20/ II
12	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) založení trávníku po rozprostření ornice : 100	m2	100,00000	35,00	3 500,00		Vlastní
13	199000029(R)	Poplatek za skládku zeminy Dokopávka pro skladbu komunikace : 390	m3	390,00000	480,00	187 200,00		Vlastní
14	00572471R	Směs travní luční, střednědobá založení trávníku po rozprostření ornice : 100*5/100	kg	5,00000	145,00	725,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2		Zaklady a zvláštní zakládání				24 000,00		
15	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdíva stěn a rubu kleneb Otryskání nátěru z bet. zádek před ZŠ : 120	m2	120,00000	180,00	21 600,00		RTS 20/ II
16	275313511R00	Beton základových patek prostý třídy C 12/15 Zabetonování rušených vpustí : 8*0,1	m3	0,80000	3 000,00	2 400,00	801-1	RTS 20/ II
Díl: 8		Trubní vedení				1 832,00		
17	8991021119(R)	DEM: Demontáž poklopu s rámem do 100 kg Bourání kanál. poklopů a prstýnků : 4	kus	4,00000	458,00	1 832,00		Vlastní
Díl: 96		Bourání konstrukci				630 553,70		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	960211251R00	Bourání konstrukci zděných z kamene nebo cihel	m3	6,25000	7 370,00	46 062,50		RTS 20/ II
		Bourání zděné zidky z VPC cihel na maltu, š. 250 mm, v. 500 mm, základ beton v. 600 mm : 50*0,25*0,5		6,25000				
19	960321271R00	Bourání konstrukci ze železobetonu	m3	33,66000	15 200,00	511 632,00		RTS 20/ II
		Bourání schodiště - 8 stupňů, š. 3,5 m, dl. 4,5 m : 3,5*4,5*0,4		6,30000				
		Bourání betonové zdi š. 600-1500 mm, v. 1,2 m, základ beton v. 600 mm : 19*1,2*1,2		27,36000				
20	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	21,18000	3 440,00	72 859,20	801-3	RTS 20/ II
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech,						
		Bourání zděné zidky z VPC cihel na maltu, š. 250 mm, v. 500 mm, základ beton v. 600 mm : 50*0,25*0,6		7,50000				
		Bourání betonové zdi š. 600-1500 mm, v. 1,2 m, základ beton v. 600 mm : 19*1,2*0,6		13,68000				
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					437,92		
21	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažební jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	2,02740	216,00	437,92	822-1	RTS 20/ II
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 14,15,16, ;						
		Součet: : 2,02740		2,02740				
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					815 817,79		
22	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*801,8735	t	19 244,96400	17,00	327 164,39	801-3	RTS 20/ II
23	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	242,19350	300,00	72 658,05	801-3	RTS 20/ II
		stavební suť : 801,8735-(143,88+415,80)		242,19350				
24	979990121R00	Poplatek za skládku asfaltové pásy	t	559,68000	600,00	335 808,00	801-3	RTS 20/ II
		asfalt : 143,88+415,80		559,68000				
25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	801,87350	100,00	80 187,35	801-3	RTS 20/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 1,2,3,4,17,18,19,20, ;						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 01.2	BP - Etapa 2
R:	DSO 01.2.4	Bourací práce – Centrální část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
				801,87350				

Součet : 801,87350

Celkem	2 180 542,41					
---------------	---------------------	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1							90 410,60	
1	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopisti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek. Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 1*1*1*1*1, 1,000000	m ³	1,00000	549,00	549,00	800-1	RTS 20/ II
2	181301103R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m ² , tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5. Ohumusování tl. 200 mm : 250	m ²	250,00000	55,00	13 750,00	800-1	RTS 20/ II
3	11710110(R)	D: Vhodná ornice pro ohumusování tl. 200 mm, vč. naložení a dopravy Ohumusování tl. 200 mm : 250*0,2	m ³	50,00000	1 300,00	65 000,00		Vlastní
4	1804012119(R)	Založení travníku lučního výsevem v rovině vč. všech přídržných prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) Ohumusování tl. 200 mm : 250	m ²	250,00000	35,00	8 750,00		Vlastní
5	00572471R	směs travní luční, střednědobá Ohumusování tl. 200 mm : 250*5/100	kg	12,50000	145,00	1 812,50	SPCM	RTS 20/ II
6	583419003R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm, třída B Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 1*1*1*1*1,7	t	1,70000	323,00	549,10	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2							7 428,00	
7	21292112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízení šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m ³ /m. Drenáž PVC DN 100 : 24	m	24,00000	255,00	6 120,00	827-1	RTS 20/ II
8	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m ² Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 1*1*1*1*6	m ²	6,00000	58,00	348,00	800-2	RTS 20/ II
9	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm Drenáž PVC DN 100 : 24	m	24,00000	40,00	960,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 4							756,40	
10	45211111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm ²	kus	2,00000	42,00	84,00	827-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2 SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1 Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		KT DN 150 : 2/1		2,00000			
11	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu,	m2	1,20000	417,00	500,40	827-1 RTS 20/ II
12	59218562(R)	Krajník silniční CBS - K 50x25x8 cm	kus	2,00000	86,00	172,00	Vlastní
		KT DN 150 : 2/1		2,00000			
Díl: 46 Zpevněné plochy 410 463,00							
13	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m	m	18,00000	115,00	2 070,00	RTS 20/ II
		záliti spary asf. směsí u silničních obrubníků : 13+5		18,00000			
14	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	25,00000	170,00	4 250,00	822-1 RTS 20/ II
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 20		20,00000			
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - slepecká dlažba : 5		5,00000			
15	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	458,00000	222,00	101 676,00	822-1 RTS 20/ II
		dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 450		450,00000			
		dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 8		8,00000			
16	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	25,00000	371,00	9 275,00	822-1 RTS 20/ II
		s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výpiň spár.		20,00000			
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 20		20,00000			
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - slepecká dlažba : 5		5,00000			
17	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	458,00000	304,00	139 232,00	822-1 RTS 20/ II
		s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výpiň spár.		450,00000			
		dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 450		450,00000			
		dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 8		8,00000			
18	5924511900R	dlažba betonová dvourávková; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm	m2	20,00000	285,00	5 700,00	SPCM RTS 20/ II
		dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 20		20,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horákém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
	19	5924511901R dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; červená; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm dlažba - chodník bez pojezdu OA - slepecká dlažba : 5	m2	5,00000	308,00	1 540,00	SPCM	RTS 20/ II
	20	5924511910R dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 450	m2	450,00000	320,00	144 000,00	SPCM	RTS 20/ II
	21	5924511911R dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; červená; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 8	m2	8,00000	340,00	2 720,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 8								
Trubní vedení								22 334,00
	22	831312121RT2 Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž včetně dodávky trub kameninových DN 150 mm, délky 1000 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, KT DN 150 : 2	m	2,00000	561,00	1 122,00	827-1	RTS 20/ II
	23	895941311RT2 Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, uliční vpust : 1	kus	1,00000	13 000,00	13 000,00	827-1	RTS 20/ II
	24	899102111R00 Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg uliční vpust : 1	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00	827-1	RTS 20/ II
	25	899623151R00 Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, KT DN 150 : 2*0,45	m3	0,90000	3 240,00	2 916,00	827-1	RTS 20/ II
	26	721290112R00 Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200 Zkouška vodotěsnosti potrubí od uliční vpusti : 2	m	2,00000	33,00	66,00	800-721	RTS 20/ II
	27	55340380R mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN uliční vpust : 1	kus	1,00000	4 230,00	4 230,00	SPCM	RTS 18/ II
Díl: 91								
Doplnující práce na komunikaci								158 562,00
	28	91000091(R) D+M: Dopravní značení (B1, E13, IZ) dopravní značení - B1 : 1	kpl	6,00000	2 500,00	15 000,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2 SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1 Stavební práce – ul. Kronova

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		dopravní značení - B1 + E13 : 1		1,00000			
		dopravní značení - IZ 6a + IZ 6b : 4		4,00000			
29	91000092(R)	D+M: Dopravní značení (V4, V10b)	bm	55,00000	300,00	16 500,00	Vlastní
		dopravní značení - V4 : 35		35,00000			
		dopravní značení - V10b : 20		20,00000			
30	91786211(R)	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 16/20nXF1 s oboustrannou opěrrou	m	327,00000	237,00	77 499,00	Vlastní
		Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 24		24,00000			
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 285		285,00000			
		Obrubník silniční ABO 1-15 (1000x150x300) : 13		13,00000			
		Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15N (1000x150x150) : 5		5,00000			
31	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	285,00000	155,00	44 175,00	SPCM RTS 20/ II
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 285		285,00000			
32	59217012R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 300,0 mm; barva přírodní	kus	5,00000	185,00	925,00	SPCM RTS 20/ II
		Obrubník silniční ABO 1-15 (1000x150x300) : 5		5,00000			
33	592173060R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	24,00000	115,00	2 760,00	SPCM RTS 16/ II
		Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 24		24,00000			
34	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	13,00000	131,00	1 703,00	SPCM RTS 20/ II
		Obrubník silniční nájezdový ABO 2-15N (1000x150x150) : 13		13,00000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			93 357,39		
35	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažební jakékoliv délky objektu	t	432,21015	216,00	93 357,39	822-1 RTS 20/ II
		vodovodně do 200 m					
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly:					
		5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28,29,30,31,32,33,34, :					
		Součet: : 432,21015		432,21015			
Díl: M23		Montáže potrubí				146 000,00	
36	2301910171(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 110x6,3mm, vč. přídržných zemních prací, s ručním příplatkem	m	30,00000	750,00	22 500,00	Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.1	Stavební práce – ul. Kronova

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		chránička AROT 110 : 30		30,00000				
37	2301910281(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 160x9,1 mm, vč. přidružených zemních prací, s rúčním příplatkem	m	130,00000	956,00	123 500,00		Vlastní
		chránička AROT 160 : 130		130,00000				

Celkem							929 311,39
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 1									
	1	121101103R00				720 955,85			
		Zemní práce							
		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	20,40000	154,00	3 141,60	800-1	RTS 20/ II	
		nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasně či trvale skládky se složením štěrková stezka, následně určeno pro rozproštění na stavbě : 90*0,2		18,00000					
		chodník ke cvičební ploše, následně určeno pro rozproštění na stavbě : 12*0,2		2,40000					
	2	122202201R00							
		Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3	m3	20,40000	228,00	4 651,20	800-1	RTS 20/ II	
		s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.		18,00000					
		štěrková stezka : 90*0,2		2,40000					
		chodník ke cvičební ploše : 12*0,2							
	3	131201111R00							
		Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	9,00000	549,00	4 941,00	800-1	RTS 20/ II	
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*							
	4	162301101R00							
		Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	20,40000	76,00	1 550,40	800-1	RTS 20/ II	
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, štěrková stezka, bude využito na stavbě : 90*0,2		18,00000					
		chodník ke cvičební ploše, bude využito na stavbě : 12*0,2		2,40000					
	5	171101101R00							
		Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	850,00000	65,00	55 250,00	800-1	RTS 20/ II	
		s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním, násypy pod chodníky - navýšení nivelety : 500							
		Dosypání zeminou k obrubníkům (pod ohumusování) : 350							
	6	174201101R00							
		Zásyp sypaninou bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*	m3	9,00000	104,00	936,00	800-1	RTS 20/ II	
		Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	750,00000	55,00	41 250,00	800-1	RTS 20/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Ohumsování tl. 200 mm : 750								
8	171101109(R)	D: Vhodná zemina určená do násypů, vč. naložení a dopravy násypů pod chodníky - navýšení niveley : 500	m3	850,00000	450,00	382 500,00		Vlastní
Dospupání zeminou k obrubníkům (pod ohumsováním) : 350								
9	171101110(R)	D: Vhodná ornice pro ohumsování tl. 200 mm, vč. naložení a dopravy Ohumsování tl. 200 mm : 750*0,2	m3	150,00000	1 300,00	195 000,00		Vlastní
10	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přídužených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.) Ohumsování tl. 200 mm : 750	m2	750,00000	35,00	26 250,00		Vlastní
11	00572471R	směs travní luční, střednědobá Ohumsování tl. 200 mm : 750*5/1000	kg	3,75000	145,00	543,75	SPCM	RTS 20/ II
12	583419003R	kamenivo přírodní drčené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*1,7	t	15,30000	323,00	4 941,90	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2								
13	212792112R00	Základy a zvláštní zakládání Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štiřkopiskového lože pod trubky a s jejich obsyperm v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m. Drenáž PVC DN 100 : 240	m	240,00000	255,00	61 200,00	827-1	RTS 20/ II
73 932,00								
14	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m2 Vyústění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 9*1*1*6	m2	54,00000	58,00	3 132,00	800-2	RTS 20/ II
15	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm Drenáž PVC DN 100 : 240	m	240,00000	40,00	9 600,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 4								
Vodorovné konstrukce								
16	45211111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2 KT DN 150 : 4/1	kus	4,00000	42,00	168,00	827-1	RTS 20/ II
17	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	2,40000	417,00	1 000,80	827-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2 SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4 Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	59218562(R)	Krajník silniční CBS - K 50x25x8 cm v otevřeném výkopu, KT DN 150 : 0,3*2*4	kus	4,00000	86,00	344,00		Vlastní
				2,40000				
				4,00000				
				4,00000				
Díl: 46 Zpevněné plochy							1 358 364,00	
19	457621411R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 1 kg/m zařízení spár asf. směsí u silničních obrubníků : 25	m	25,00000	115,00	2 875,00		RTS 20/II
20	564761111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 200 mm velikost 32 - 63 mm s rozproštěním a zhutněním štěrková stezka : 90	m2	90,00000	214,00	19 260,00	822-1	RTS 20/II
21	564851111R00	Podklad ze štěrku dří s rozproštěním a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 1280	m2	1 350,00000	170,00	229 500,00	822-1	RTS 20/II
				1 280,00000				
				70,00000				
22	564861111R00	Podklad ze štěrku dří s rozproštěním a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm štěrková stezka : 90	m2	90,00000	222,00	19 980,00	822-1	RTS 20/II
23	564871111R00	Podklad ze štěrku dří s rozproštěním a zhutněním tloušťka po zhutnění 250 mm dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 350	m2	357,00000	273,00	97 461,00	822-1	RTS 20/II
				350,00000				
				7,00000				
24	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťky dlažby 60 mm; tloušťka lože 40 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. dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 1280	m2	1 280,00000	276,00	353 280,00	822-1	RTS 20/II
25	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťky dlažby 80 mm; tloušťka lože 40 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. dlažba - chodník bez pojezdu OA - kruhy - dlažba 115x115 : 75 dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 350 dlažba - komunikace pro NA - slepecká dlažba : 7	m2	432,00000	304,00	131 328,00	822-1	RTS 20/II
				1 280,00000				
				75,00000				
				350,00000				
				7,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horákém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost / RTS 20/ II
26	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm dlažba - chodník bez pojezdu OA - dlažba 200x200 : 1280	m2	1 280,000000	285,00	364 800,00	SPCM
27	5924511910R	dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm dlažba - komunikace pro NA - dlažba 200x200 : 350	m2	350,000000	320,00	112 000,00	SPCM
28	5924511911R	dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; červená; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm dlažba - komunikace pro NA - slepečná dlažba : 7	m2	7,000000	340,00	2 380,00	SPCM
29	5924526209(R)	D: Betonová skladebná dlažba 115x115 tl. 80 mm dlažba - chodník bez pojezdu OA - kruhy - dlažba 115x115 : 75	m2	75,000000	340,00	25 500,00	Vlastní
Díl: 8							
Trubní vedení							49 358,00
30	831312121RT2	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž včetně dodávky trub kameninových DN 150 mm, délky 1000 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, KT DN 150 : 4	m	4,000000	561,00	2 244,00	827-1
31	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, uliční vpust : 1	kus	1,000000	13 000,00	13 000,00	827-1
32	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg Poklop D400 - vzor Brno : 4 uliční vpust : 1	kus	5,000000	1 000,00	5 000,00	827-1
33	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, KT DN 150 : 4*0,45	m3	1,800000	3 240,00	5 832,00	827-1
34	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 200	m	4,000000	33,00	132,00	800-721
35	55243345.AR	Zkouška vodotěsnosti potrubí od uliční vpusti : 4 poklop kanalizační litinový; D výrobku 610 mm; únosnost D 400 kN Poklop D400 - vzor Brno : 4	kus	4,000000	4 730,00	18 920,00	SPCM

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	55340380R	mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN uliční vpust : 1	kus	1,00000 1,00000	4 230,00	4 230,00	SPCM	RTS 18/ II
Díl: 89							21 762,00	
Ostatní konstrukce na trubním vedení								
37	45211211R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a mříže výšky do 100 mm prstavec 63/10 : 5	kus	9,00000 5,00000	658,00	5 922,00	827-1	RTS 20/ II
		prstavec 63/8 : 0						
		prstavec 63/6 : 0						
		prstavec 63/4 : 4		4,00000				
38	89442211R1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv na kroužek. deska 120-100/25 : 0 kónus 100-63/58 : 0 deska 100-63/17 : 3	kus	3,00000	1 020,00	3 060,00	827-1	RTS 20/ II
39	59224174-AR	prstavec betonový; DN = 625,0 mm; h = 40,0 mm; s = 120,00 mm prstavec 63/4 : 4	kus	4,00000 4,00000	175,00	700,00	SPCM	RTS 20/ II
40	59224177R	prstavec betonový; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm prstavec 63/10 : 5	kus	5,00000 5,00000	250,00	1 250,00	SPCM	RTS 20/ II
41	59224354R	deska zakrytová šachetní železobetonová; TZK; D1 = 1 000 mm; D = 1 240 mm; D vnitřní 625 mm; h = 165 mm zakrytová deska : 3	kus	3,00000	3 610,00	10 830,00	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 91							652 880,00	
Doplňující práce na komunikaci								
42	91786211(R)	Osazení stojat. obrub.beť. s opěrou, lože z C 16/20hXF1 s oboustrannou opěrou Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 1100	m	1 820,00000 1 100,00000	237,00	431 340,00		Vlastní
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 720		720,00000				
43	592173060R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Obrubník ABO 16-10 (1000x80x250) : 1100	kus	1 100,00000 1 100,00000	115,00	126 500,00	SPCM	RTS 16/ II
44	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	720,00000	132,00	95 040,00	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 02.2	SP – Etapa 2
R:	DSO 02.2.4	Stavební práce – Centrální část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Obrubník ABO 14-10 (1000x100x250) : 720		720,00000			
Díl: 99 Staveništní přesun hmot							346 231,20
45	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďený jakékoliv délkou objektu	t	1 602,92220	216,00	346 231,20	822-1 RTS 20/II
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,35,36,37,39,40,41,42,43,44, :							
Součet : : 1602,92220							

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :
11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,35,36,37,39,40,41,42,43,44, :

Součet : : 1602,92220

Díl: 783	Nátěry	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
46	783897131R00	Nátěr betonových povrchů vodoodpudivý na siloxanové bázi, pro exteriér, dvojnásobný	m2	130,00000	450,00	58 500,00	800-783 RTS 20/II
Zidky před ZŠ - 2x nátěr : 130							
Součet : : 58 500,00							

Díl: M23	Montáže potrubí	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
47	2301910171(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 110x6,3mm, vč. přidružených zemních prací, s ručním příplatkem	m	90,00000	750,00	67 500,00	Vlastní
chránička AROT 110 : 90							
48	2301910281(R)	D+M: chránička ve výkopu PE 160x9,1 mm, vč. přidružených zemních prací, s ručním příplatkem	m	115,00000	950,00	109 250,00	Vlastní
chránička AROT 160 : 115							
Součet : : 176 750,00							

Celkem	3 460 245,85					
---------------	---------------------	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	Pítko – stavební část
R:	Pítko – stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
Zemní práce								
1	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odstranění zeminy a pisku : 32	m3	32,00000	228,00	7 296,00	800-1	RTS 20/II
						41 280,00		
2	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, Odstranění zeminy a pisku, na skládku zeminy do 25 km : 32	m3	32,00000	87,00	2 784,00	800-1	RTS 20/II
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, Odstranění zeminy a pisku, na skládku zeminy do 25 km : 32*24	m3	768,00000	20,00	15 360,00	800-1	RTS 20/II
4	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omíče Odstranění zeminy a pisku, na skládku zeminy do 25 km : 32	m3	32,00000	15,00	480,00	800-1	RTS 20/II
5	162702199(R)	Poplatek za skládku zeminy Odstranění zeminy a pisku, na skládku zeminy do 25 km : 32	m3	32,00000	480,00	15 360,00		Vlastní
						15 340,00		
Díl: 2								
Základy a zvláštní zakládání								
6	1271571112R00	Polštář základu ze štěrkopísku netřídišného Podsyp ŠTP 0-32 100mm : 13	m3	13,00000	1 180,00	15 340,00		RTS 20/II
						67 313,33		
Díl: 46								
Zpevněné plochy								
7	1564752111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 150 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěr), s rozprostřením, víhčením a zhutněním Drcené kamenivo 32-63 tl. 150 mm : 11/0,15	m2	73,33333	227,00	16 646,67	822-1	RTS 20/II
8	1564251111(R)	Podklad z výběrového drceného pískovce frakce 32-63 mm po zhutnění tloušťky 15 cm Drcený pískovec 32-63 tl. 150 mm : 6/0,15	m2	40,00000	800,00	32 000,00		Vlastní
9	1564851112(R)	Podklad ze z vhodných třídišných oblázků frakce 16-32 mm po zhutnění v tl. 150 mm Oblázky 16-32, 150 mm : 2/0,15	m2	13,33333	1 400,00	18 666,66		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.1	Pítko – stavební část
R:	DSO 04.1	Pítko – stavební část

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 62								
10	978023251R00	Úpravy povrchů vnější Vysekání, vyškrobání a vyčištění spár zdiva kamenného režného z lomového kamene Proškrobání spár kamenné zidky : 18	m2	18,00000	350,00	6 300,00	801-3	RTS 20/ II
						27 900,00		
11	627452911(R)	Spárování starého zdiva z lomového kamene do hl. 8 cm, cementovou maltou nebo vápennou maltou (budě upřesněno na stavbě) Úprava spár kamenné zidky : 18	m2	18,00000	1 200,00	21 600,00		Vlastní
						1 062,75		
Díl: 63								
12	631315711R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm třídy C25/30 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem pod pítko : 1,3*1*0,15	m3	0,19500	5 200,00	1 014,00	801-1	RTS 20/ II
						0,19500		
13	631319175R00	Příplatek za střížení povrchu tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny pod pítko : 1,3*1*0,15	m3	0,19500	250,00	48,75	801-1	RTS 20/ II
						0,19500		
Díl: 91								
14	910001(R)	Doplnující práce na komunikaci D+M: Hrubě tesaný pískovcový blok o rozměrech 900x1200x1000 mm, s úpravou (provrtání) do podoby pítko, viz výkres D.4.1.2. Půdorys a řezu pítko Pískovcový blok hrubě tesaný 900x1200x1000 mm : 1	kpl	1,00000	50 000,00	50 000,00		Vlastní
						1,00000		
Díl: 96								
15	960321271R00	Bourání konstrukcí Bourání konstrukcí ze železobetonu Bourání bet. Stěny pískoviště : 5	m3	5,00000	15 200,00	76 000,00		RTS 20/ II
						5,00000		
Díl: 99								
16	99822011R00	Staveništní přesun hmot Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6,7,8,9,11,12, : Součet : 69,90532	t	69,90532	70,00	4 893,37	822-1	RTS 20/ II
						4 893,37		
						4 893,37		
Díl: D96						10 325,42		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.1	Pítko – stavební část
R:	DSO 04.1	Pítko – stavební část

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
17	979081121R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*14,502	t	348,04800 348,04800	13,00	4 524,62	801-3	RTS 20/II
18	979081111R00 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 10,15, : Součet : 14,50200	t	14,50200	100,00	1 450,20	801-3	RTS 20/II
19	979990001R00 Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 10,15, : Součet : 14,50200	t	14,50200	300,00	4 350,60	801-3	RTS 20/II

Celkem							294 114,87
---------------	--	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
1	11130111R00	Zemní práce Sejmutí drnu tl. do 10 cm, s přemístěním do 50 m volný terén, v šířce 1,2m : 1,2*50	m2	60,00000	80,00	4 800,00		RTS 20/ II
						285 084,51		
2	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, odpadní potrubí v délce do 20 m, při budování VŠ : 3*8	h	24,00000	120,00	2 880,00	800-1	RTS 20/ II
3	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí, včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadní žláby a lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žláby, při budování VŠ : 3	den	3,00000	50,00	150,00	800-1	RTS 20/ II
4	119001423R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů přes 6 kabelů ve výkopěch ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, kabely elektro, VO : 1,5*8	m	12,00000	650,00	7 800,00	800-1	RTS 20/ II
5	130001101R00	Příplatek k cenám za zřízené výkopáky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených výkopávek za zřízení výkopáky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. kabely elektro : 1,5*4*0,9*1,6*8	m3	69,12000	700,00	48 384,00	800-1	RTS 20/ II
6	131201201R00	Hloubení zapážených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení ručně a strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopěch a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, jáma pro VŠ : 2,6*2,3*1,9*0,5	m3	5,68100	1 200,00	6 817,20	800-1	RTS 20/ II
7	131201209R00	Hloubení zapážených jam a zářezů příplatek za lepihost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopěch a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, 30% z předchozí položky : 5,681*0,3	m3	1,70430	50,00	85,22	800-1	RTS 20/ II
8	131301201R00	Hloubení zapážených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 4, hloubení ručně a strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopěch a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	5,68100	1 400,00	7 953,40	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2 Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2 Pítko – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		jáma pro VŠ : 2,6*2,3*1,9*0,5						
9	132201201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení ručně i strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. vodovod, 50% : 0,5*90	m3	45,00000	400,00	18 000,00	800-1	RTS 12/ II
10	132301201R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení ručně i strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. vodovod, 50% : 0,5*90	m3	45,00000	700,00	31 500,00	800-1	RTS 12/ II
11	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 30% z předchozí položky : 0,3*0,5*90	m3	13,50000	50,00	675,00		RTS 13/ I
12	151101101R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, vodovod : 2*1,65*(72)	m2	237,60000	100,00	23 760,00	800-1	RTS 20/ II
13	151101111R00	Odstanění pažení a rozeptění rýh příložné, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, vodovod : 2*1,65*(72)	m2	237,60000	20,00	4 752,00	800-1	RTS 20/ II
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, hloubení rýh : 90 jámy : 2*5,681	m3	101,36200	100,00	10 136,20	800-1	RTS 20/ II
15	162307111R00	Vodorov přem výkop horn 1-4 500mm výkop-odvoz na skládku, vynásobeno 2 krát : (90-31,12954)*2	m3	117,74092	45,00	5 298,34		RTS 12/ II
16	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, vodovodní přípojka - přebytek : 0,45*0,9*(9,7) areálový vodovod - přebytek : 0,45*0,9*(60,4) VŠ - přebytek : 1,36*1,06*1,9	m3	31,12954	87,00	2 708,27	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	162701109R00	Vodovodné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, za dalších 24 km, celkem 25 km : 24*31,12954	m3	747,10896	20,00	14 942,18	800-1	RTS 20/ II
18	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 mezideponie/2 : 117,74092/2	m3	58,87046	250,00	14 717,62	800-1	RTS 20/ II
19	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice hloubení rýh : 90 jámy : 2*5,681	m3	101,36200	15,00	1 520,43	800-1	RTS 20/ II
20	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu mezideponie/2 : 117,74092/2	m3	58,87046	104,00	6 122,53	800-1	RTS 20/ II
21	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuštění, vodovodní přípojka : 0,9*0,35*(9,7) areálový vodovod : 0,9*0,35*(60,4) obsyp potrubí, šifka rýhy 0,9m : 0,9*0,45*72	m3	51,24150	890,00	45 604,94	800-1	RTS 20/ II
22	181301101R00	Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, volný terén, v šířce 1,2m : 1,2*50	m2	60,00000	55,00	3 300,00	800-1	RTS 20/ II
23	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop hloubka IS : 1	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 20/ II
24	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához hloubka IS : 1	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2 Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2 Pítko – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	162702199(R)	Poplatek za skládku zeminy	m3	31,12954	480,00	14 942,18		Vlastní
		vodovodní přípojka - přebytek : 0,45*0,9*(9,7)		3,92850				
		areálový vodovod - přebytek : 0,45*0,9*(60,4)		24,46200				
		VŠ - přebytek : 1,36*1,06*1,9		2,73904				
26	1804012119(R)	Založení trávníku lučního výsevem v rovině vč. všech přidružených prací (odplevelení před výsadbou, hrabání 2x, válení 1x, doplnění substrátu pro výsev apod.)	m2	60,00000	35,00	2 100,00		Vlastní
		volný terén, v šířce 1,2m : 1,2*50		60,00000				
27	100572471R	směs travní luční, střednědobá	kg	3,00000	145,00	435,00	SPCM	RTS 20/ II
		volný terén, v šířce 1,2m, 5kg na 100m2 : 1,2*50*5/100		3,00000				
28	100001(R)T	Kabelové plastové dělené žláby	m	13,50000	200,00	2 700,00		Vlastní
		kabely elektro : 1,5*9		13,50000				
Díl: 2							803,08	
29	271571112R00	Poříšář základu ze šterkoplsku netříděného	m3	0,59800	1 180,00	705,64		RTS 20/ II
		vyrovnání dna VŠ : 2,6*2,3*0,1		0,59800				
30	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m2	m2	1,68000	58,00	97,44	800-2	RTS 20/ II
		VŠ, stropní deska : 1,4*1,2		1,68000				
Díl: 3							448,00	
31	329311114R00	Konstrukce ostatní z bet. prcstého C 25/30 XA2	m3	0,05600	8 000,00	448,00		RTS 20/ II
		VŠ - vstupní komínek : (0,8*0,8-0,6*0,6)*0,2		0,05600				
Díl: 4							9 270,29	
32	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0-4 mm	m3	6,30900	1 300,00	8 202,42	827-1	RTS 20/ II
		v otevřeném výkopu,						
		vodovodní přípojka : 0,9*0,1*(9,7)		0,87300				
		areálový vodovod : 0,9*0,1*(60,4)		5,43600				
33	452313151R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí, z betonu prostého C 20/25	m3	0,03938	3 200,00	126,02	827-1	RTS 20/ II
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,						
		bloky pod potrubí v VŠ : 0,15*0,15*0,35		0,00788				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		na trase : 0,15*0,15*0,35*4		0,03150			
34	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí v otevřeném výkopu,	m2	1,05000	417,00	437,85	827-1 RTS 20/ II
		bloky pod potrubí v VŠ : (0,15*4)*0,35 na trase : (0,15*4)*0,35*4		0,21000 0,84000			
Díl: 46		Zpevněné plochy				194,40	
35	451571111R00	Lože dlažby ze štrkopiesků tl. do 10 cm Včetně urovnání líce vrstvy. VŠ : (1,2*1,2-0,6*0,6)	m2	1,08000	180,00	194,40	RTS 20/ II
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 608,80	
36	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm z betonu C 16/20 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. VŠ : 1,66*1,36*0,1	m3	0,22576	4 800,00	1 083,65	801-1 RTS 20/ II
37	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny VŠ : 1,66*1,36*0,1	m3	0,22576	200,00	45,15	801-1 RTS 20/ II
38	631362021R00	Výztuž mazanin z betonu a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí VŠ : 0,01	t	0,01000	48 000,00	480,00	801-1 RTS 20/ II
Díl: 8		Trubní vedení				111 011,91	
39	871161121R00	Montáž potrubí z plastických trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm v otevřeném výkopu, vodovodní přípojka : 9,7 areálový vodovod : 60,4	m	70,10000	25,00	1 752,50	827-1 RTS 20/ II
40	891173111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky, DN 32 mm v místě napojení na hlavní řad : 1	kus	1,00000	250,00	250,00	827-1 RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horákém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka

P č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	89126911R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 100 mm v místě napojení na hlavní řád : 1	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00	827-1	RTS 20/ II
				1,00000				
42	89224111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku, vodovodní přípojka a areálový vodovod : 72	m	72,00000	25,00	1 800,00	827-1	RTS 20/ II
43	89237211R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 mm montáž a demontáž výrobní nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepuvací příruby, zasípení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady, zabezpečení konců vodovodního potrubí DN 300 : 1	úsek	1,00000	8 000,00	8 000,00	827-1	RTS 20/ II
44	89223311R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, vodovodní přípojka a areálový vodovod : 72	m	72,00000	80,00	5 760,00	827-1	RTS 20/ II
45	89336211R00	Šachty armaturní ze železobetonu se stropem z dílců, vnitřní půdorysné plochy přes 5,5 do 6,5 m ² včetně osazení stropních desek, žebříků, mřížky na odvodňovací jímce a ocpadní trouby délky do 1 m, VŠ, dodávka a osazení vodotěsné šachty z prefabrikovaných dílů dle výkresu B.2. : 1	kus	1,00000	80 000,00	80 000,00	827-1	RTS 20/ II
46	08211320R	vodné pro vodu pitnou vodovodní řád DN 100 : 3,14*0,1*0,1/4*500 vodovod PE32 : 3,14*0,025*0,025/4*(72)	m3	3,96033	45,00	178,21	SPCM	RTS 20/ II
				3,92500				
				0,03533				
47	286134460R	trubka plastová vodovodní hladká, PE 100RC; SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100 000,0 mm vodovodní přípojka : 72*1,03 areálový vodovod : 72*1,03	m	148,32000	35,00	5 191,20	SPCM	RTS 18/ I
48	42273553R	pas navrtávací tvárná litina, provedení s trubkovým závitkem; PN 16; DN potrubí 100 mm; závit na odbočce G 1" 5/4" 6/4" max teplota 70 °C; pro typ potrubí litina, ocel, azbestocementové v místě napojení na hlavní řád : 1	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	SPCM	RTS 20/ II
49	42291020R	souprava zemní teleskopická pro vodu; DN 50; šoupátková; krycí hloubka 1,35-1,8 m v místě napojení na hlavní řád : 1	kus	1,00000	1 580,00	1 580,00	SPCM	RTS 17/ I
				1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2 Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2 Pítko – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost RTS 18/ I
50	42291402R	poklop ventilový šedá litina; použití pro vodu, pro plyn; h = 210,0 mm; vnitř.pr.D = 125 mm; D = 195,0 mm	kus	1,00000	450,00	450,00	SPCM	RTS 18/ I
				1,00000				
51	55110845R	ventil uzavírací pro vodovod; hlavní; DN 32 mm; těleso mosaz	kus	1,00000	2 900,00	2 900,00	SPCM	RTS 20/ II
				1,00000				
Díl: 93						314,00		
52	931981015R00	Zřízení těsnění pracovní spáry prostupů rouf bentonitovou páskou, rozměr 20x5 mm	m	0,62800	500,00	314,00	801-5	RTS 20/ II
				0,62800				
Díl: 95						260,00		
53	952901411R00	Vyčištění budov a ostatních objektů ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynešení zbytků stavebního rumu, kroupení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplň otvorů jakékoliv výšky podlaží	m2	1,30000	200,00	260,00	801-1	RTS 20/ II
				1,30000				

Díl: 97						1 300,00		
54	970041060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 60 mm, prostý beton	m	0,20000	6 500,00	1 300,00	801-3	RTS 20/ II
				0,20000				
Díl: 99						19 560,30		
55	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	130,40202	150,00	19 560,30	827-1	RTS 20/ II
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 4,12,21,27,29,30,31,32,33,34,35,36,38,40,43,45,47,48,49,50,51,52,								
Součet : 130,40202								

Díl: 711						3 254,40		
56	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiály za studena na ploše vodovodné náterem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	18,08000	180,00	3 254,40	800-711	RTS 20/ II
				3,08000				
				15,00000				
Díl: 722						2 363,37		

Vnitřní vodovod

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka
R:	DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	Cen. soustava / platnost
57	722235113R00	Armatury závitové se dvěma závití včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 25, mosaz VS : 2	kus	2,00000	480,00	960,00	800-721	RTS 20/ II
58	72223563R00	Armatury závitové se dvěma závití včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 20, mosaz VS : 1	kus	1,00000	950,00	950,00	800-721	RTS 20/ II
59	722269113R00	Vodoměry montáž vodoměru - vodoměr ve specifikaci závitového jednotkového suchoběžného, G 1" VS : 1	kus	1,00000	450,00	450,00	800-721	RTS 20/ II
60	99872210R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 57,58,59, : Součet : 0,00379	t	0,00379	890,00	3,37	800-721	RTS 20/ II

Díl: 767

Konstrukce zámečnické

61	89910311R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost, jednotlivé přes 100 do 150 kg VS : 1	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00	827-1	RTS 20/ II
62	767833100R00	Montáž žebříků do zdíva , s bočnicemi z trubek nebo z tenkostěnných profilů VS : 1,6	m	1,60000	350,00	560,00	800-767	RTS 20/ II
63	7670001(R)	D+M: Poklop litinový D400 vodárenský 600/600, uzamykatelný, vč. rámu VS, poklop : 1	kpl	1,00000	16 000,00	16 000,00		Vlastní
64	767865(R)	Žebřík z kompozitu, š. 300 mm, v. 1600 mm, vyrobený a osazený dle TNV, s vysouvacími madly, madla z nerez oceli VS : 1	kpl	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
Díl: M21	Elektromontáže					5 544,00		
65	210800526RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 4 mm2, volně uložený včetně dodávky materiálu připáskovaný k potrubí, zdvojený : 2*(72)*1,1	m	158,40000	35,00	5 544,00	M21	RTS 20/ II
Díl: M46	Zemní práce při montážích					1 800,00		
66	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	72,00000	25,00	1 800,00		RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S: 06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O: DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka
R: DSO 04.2	Pítko – vodovodní přípojka

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Název položky nad potrubí : 72		72,00000			

Celkem						475 377,06	
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2 Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
O:	SO 03 Běžecký okruh
R:	SO 03 Běžecký okruh

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1							84 218,20	
1	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením Běžecký okruh, bude využito v rámci stavby : 640*0,2	m3	128,00000	150,00	19 200,00	800-1	RTS 20/ II
2	12220201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Běžecký okruh : 640*0,2	m3	128,00000	250,00	32 000,00	800-1	RTS 20/ II
3	13120111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojné 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 přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek. Vyustění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 2*1*1*1	m3	2,00000	280,00	560,00	800-1	RTS 20/ II
4	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, Běžecký okruh, bude využito v rámci stavby : 640*0,2	m3	128,00000	120,00	15 360,00	800-1	RTS 20/ II
5	181301113R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m2, tloušťka vrstvy přes 150 do 200 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Běžecký okruh, bude využito v rámci stavby : 640	m2	640,00000	25,00	16 000,00	800-1	RTS 20/ II
6	1583419003R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B Vyustění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 2*1*1*1*1,7	t	3,40000	323,00	1 098,20	SPCM	RTS 20/ II
Díl: 2							16 756,00	
7	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, Drenáž PVC DN 100 : 73	m	73,00000	180,00	13 140,00	827-1	RTS 20/ II
8	289970111R00	Geotextilie separační, filtrační, zpevňující polypropylen, 300 g/m2 Vyustění drenáže - ŠTP 1x1x1 m, obaleno geotextilií : 2*1*1*1*6	m2	12,00000	58,00	696,00	800-2	RTS 20/ II
9	28611223-AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm Drenáž PVC DN 100 : 73	m	73,00000	40,00	2 920,00	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 03	Běžecký okruh
R:	SO 03	Běžecký okruh

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 46								
10	56476111R00	Zpevněné plochy Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného tloušťka po zhuštění 200 mm velikost 32 - 63 mm s rozproštěním a zhuštěním Běžecký okruh : 640	m2	640,00000	232,00	148 480,00	822-1	RTS 20/ II
416 000,00								
11	56486111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozproštěním a zhuštěním tloušťka po zhuštění 200 mm Běžecký okruh : 640	m2	640,00000	228,00	145 920,00	822-1	RTS 20/ II
12	57190711(R)	D+M: Zavibrované výplňové kamenivo, speciální povrch běžecké dráhy v množství 20-35 kg/m2 Běžecký okruh : 640	m2	640,00000	190,00	121 600,00		Vlastní
Díl: 91								
13	91786211(R)	Doplnující práce na komunikaci Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 16/20nXF1 s oboustrannou opěrou Záhonový obrubník ABO 10-20 (1000x50x250) : 800	m	800,00000	277,00	221 600,00		Vlastní
14	59217330R	obrubník zahradní materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Záhonový obrubník ABO 10-20 (1000x50x250) : 800	kus	800,00000	86,00	68 800,00	SPCM	RTS 18/ II
59 572,86								
15	99822011R00	Staveništní přesun hmot Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kamenná jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: 6,7,8,9,10,11,12,13,14, Součet : 744,66075	t	744,66075	80,00	59 572,86	822-1	RTS 20/ II
866 947,06								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2 Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 06 Doplnění parkového mobiliáře
R:	SO 06 Doplnění parkového mobiliáře

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách							635 700,00	
1	9510001(R)	DEM: Odstranění stávajících odpadkových košů včetně příslušenství, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD	kpl	7,00000	800,00	5 600,00		Vlastní
				10,00000				
				-3,00000				
Odstranění odpadkových košů : 10								
odečíst Etapa 1 : -3								
2	9510002(R)	DEM: Odstranění stávajících laviček včetně příslušenství, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD	kpl	13,00000	1 500,00	19 500,00		Vlastní
Odstranění laviček : 13								
3	9520001(R)	D+M: Nové odpadkové koše včetně příslušenství a vč. stavebních prací, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD a dle vizualizace D.6.3. viz PD	kpl	8,00000	21 500,00	172 000,00		Vlastní
Koše : 10								
odečíst Etapa 1 : -2								
4	9520002(R)	D+M: Nové lavičky včetně příslušenství a vč. stavebních prací, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD a dle vizualizace uvedené v D.6.2. viz PD a dle D.6.5.	kpl	28,00000	11 900,00	333 200,00		Vlastní
Lavičky : 31								
odečíst Etapa 1 : -3								
5	9520003(R)	D+M: Nové směrové ukazatele včetně příslušenství a vč. stavebních prací, dle specifikace uvedené v D.6.1.TZ viz PD a dle vizualizace uvedené v D.6.4. viz PD	kpl	2,00000	52 700,00	105 400,00		Vlastní
Směrové ukazatele : 2								
Celkem							635 700,00	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 07	Oprava podstavce sochy
R:	SO 07	Oprava podstavce sochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 2								
Základy a zvláštní zakládání								
1	216904112(R)	Šetné očištění vodou sochy, dle podmínek uvedených v D.7.1.TZ viz PD	m2	12,00000	800,00	9 600,00		Vlastní
				Čištění sochy - nesmí dojít k porušení sochy 12				
2	216904113(R)	Konzervace sochy, dle podmínek uvedených v D.7.1.TZ viz PD	m2	12,00000	630,00	7 560,00		Vlastní
				Konzervace sochy - nesmí dojít k porušení sochy : 12				
Díl: 63								
Podlahy a podlahové konstrukce								
3	632430121(R)	D+M: Mramor tl. 20 mm š. 150 mm do betonu C12/16, úplná specifikace dle D.7.1.TZ viz PD	m2	1,20000	20 000,00	24 000,00		Vlastní
				Mramor tl. 20 mm š. 150 mm do betonu C12/16 : 8*0,15				
Díl: 97								
Prorážení otvorů								
4	978059631R00	Osekání a odebrání obkladů stěn z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2	m2	10,00000	260,00	2 600,00	801-3	RTS 20/ II
				včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,				
				Odstranění stávajícího obkladu : 10				
Díl: 782								
Konstrukce z přírodního kamene								
5	782131130R(R)	D+M: Velkofornátový mramorový obklad tl. 20 mm na flexibilní tmel min. tl. 5 mm, úplná specifikace dle D.7.1.TZ viz PD	m2	10,00000	5 500,00	55 000,00		Vlastní
				Velkofornátový mramorový obklad tl. 20 mm na flexibilní tmel min. tl. 5 mm : 10				
Díl: D96								
Přesuny sutí a vybouraných hmot								
6	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	21,36000	15,00	320,40	801-3	RTS 20/ II
				za dalších 24 km (celkem 25 km) : 24*0,89				
7	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,89000	100,00	89,00	801-3	RTS 20/ II
				Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
				Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
				4, :				
				Součet : 0,89000				
8	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,89000	300,00	267,00	801-3	RTS 20/ II
				Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :				
				4, :				

Položkový soupis prací a dodávek

S: 06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O: SO 07	Oprava podstavce sochy
R: SO 07	Oprava podstavce sochy

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Součet: : 0,89000								

Celkem						99 436,40		
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	06/16.2	Revitalizace parku Na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2. etapa)
O:	SO 08	Revitalizace zeleně
R:	SO 08	Revitalizace zeleně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 95								
1	9595001(R)	DEM+D+M: Odstranění stávajících dřevin, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
2	9595002(R)	DEM+D+M: Odstranění pařezů, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
3	9595003(R)	DEM+D+M: Řezy stávajících dřevin, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	130 000,00	130 000,00		Vlastní
4	9595004(R)	DEM+D+M: Výsadba stromů, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	130 000,00	130 000,00		Vlastní
5	9595005(R)	DEM+D+M: Výsadba keřů, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	180 000,00	180 000,00		Vlastní
6	9595006(R)	DEM+D+M: Výsadba trvalek a okrasných trav, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	240 000,00	240 000,00		Vlastní
7	9595007(R)	DEM+D+M: Následná péče (stromy a keře), dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	60 000,00	60 000,00		Vlastní
8	9595008(R)	DEM+D+M: Následná péče (trvalkové záhony), dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	220 000,00	220 000,00		Vlastní
9	9595009(R)	DEM+D+M: Vedlejší rozpočtové náklady - revitalizace zeleně, dle rozsahu uvedeném v D.8.SO 08, viz D.8.1.TZ podle PD	kpl	1,00000	28 000,00	28 000,00		Vlastní
Celkem						1 008 000,00		

Celkem						1 008 000,00		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--



PŘÍLOHA ČÍSLO II. SMLOUVY O DÍLO

HARMONOGRAM PLNĚNÍ

(Podrobný časový harmonogram zhotovitel jako účastník dokládá jako součást své nabídky)

Časový harmonogram stavebních prací

Revitalizace parku na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (2.etapa)

ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora								
předání a převzetí staveniště: 1.10.2021								
řádné ukončení stavebních prací a předání celého díla Zhotovitelem Objednateli bez vad a nedodělků bránících v užívání: 258 kalendářních dnů od terminupředání a převzetí staveniště, tj. do 15.6.2022								
10/2021	11/2021	12/2021	01/2021	02/2021	03/2021	04/2021	05/2021	06/2021
1-31 kalendářních dnů	32-61 kalendářních dnů	33-92 kalendářních dnů	93-123 kalendářních dnů	124-151 kalendářních dnů	152-182 kalendářních dnů	183-212 kalendářních dnů	213-243 kalendářních dnů	243-258 kalendář dnů
<p>Předání a převzetí staveniště do 5 pracovních dnů od termínu nabytí účinnosti smlouvy, tj. 1.10.2021</p> <p>Zahájení prací nejpozději do 5 pracovních dnů od termínu předání a převzetí staveniště</p> <p>Ostatní a vedlejší náklady</p> <p>DSO 01.2 Bourací práce</p> <p>DSO 02.2 Stavební práce</p> <p>DSO 04.1 Plítko - stavební část</p> <p>DSO 04.2 Plítko - vodovodní přípojka</p> <p>SO 03 Běžecký okruh</p> <p>SO 06 Doplnění parkového mobiliáře</p> <p>SO 07 Oprava podstavce sochy</p> <p>SO 08 Revitalizace zeleně</p> <p>Řádné ukončení stavebních prací a předání celého díla Zhotovitelem Objednateli bez vad a nedodělků bránících v užívání do 258 kalendářních dnů od termínu předání a převzetí staveniště, tj. do 15.6.2022</p> <p>Odstranění veškerých vad a nedodělků celého díla nejpozději do 15 kalendářních dnů od 15.6.2022, tj. do 30.6.2022</p> <p>Řádné vyklizení staveniště nejpozději do 15 kalendářních dnů od 30.6.2022, tj. do 15.7.2022</p>								





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 zapracuje 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 zapracuje 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 zapracuje 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
za Zhotovitele:	stavbyvedoucí
za Projektanta:	autorský dozor projektanta

Zhotovitel při projednání ZMĚNY předkládá a zaručuje:

- Předkládá technický popis, odůvodnění a ROZPOČET ZMĚNY;
- Vyžaduje-li ZMĚNA zpracování PROJEKTU či změny PROJEKTU, zajistí zpracování PROJEKTU ZMĚNY a projedná jí s Projektantem; projektové zpracování ZMĚNY musí vždy zohlednit veškeré návaznosti na jednotlivé dílčí části PROJEKTU;
- Zaručuje, že technické řešení změny bylo projednáno s Projektantem;
- Zaručuje, že ROZPOČET ZMĚNY je zpracován v souladu s touto smlouvou;
- Zaručuje, že násobky a součty použité při výpočtu ceny ZMĚNY jsou matematicky správné;
- Odstraňuje nedostatky a předkládá upravené návrhy řešení ZMĚNY podle připomínek Projektanta a TDS.

Projektant při projednání ZMĚNY prověřuje:

- Prověřuje, zda ZMĚNA byla vyvolána 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:	TDS
za Zhotovitele:	stavbyvedoucí
za Projektanta:	autorský dozor projektanta

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

Předmět díla:			
Objekt:			
Objednatel:			
Zhotovitel:			
TDI:			
Projektant:			
Popis změny:			
Odůvodnění změny:			
údaje o změně	Změnu vyvolal:		
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb.: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	
		§ 222 odst. 5	
		§ 222 odst. 6	
		§ 222 odst. 7	
Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)		
	dodatek k PD		
	dokumentace skut.provedení		
	jiné		
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací)		
	celkem v Kč bez DPH		
	hodnota odpočtů (méněprací)		
	celkem v Kč bez DPH		
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:		
	náklady na změnu v Kč bez DPH		
	Výše DPH sazba:		
	náklady na změnu vč. DPH		
	údaje o dosud schválených změnách jsou uvedeny v tabulce evidence změn č.		
termí ny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		
	Zhotovitel (statutární zástupce):		
	TDI:		
	Projektant:		
	Objednatel (statutární zástupce):		
příloh y	Přílohy:		



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 vč. DPH
						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)



Revitalizace parku na Horáckém náměstí v MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora (2. etapa)
tabulka číslo 4
Realizační tým



Seznam techniků, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky

Název nebo obchodní firma účastníka zadávacího řízení

ZENAKO, s.r.o.							
poř.	pozice	Jméno	číslo autorizace	dosahené nejvyšší vzdělání	délka praxe (v letech)	zaměstnanec ZAM / subdodavatel SUB	
1	stavbyvedoucí	Ing. Lukáš Smekal	1002792	VŠ	24	ZAM	
poř.	pozice	Název stavby					Termín realizace
Reference alespoň ze 3 dokončených obdobných staveb, Obdobní stavba, - tj.: výstavba nebo rekonstrukce plochy veřejného prostranství v intravilánu obce, městyse nebo města o celkové smluvní ceně 5 mil. Kč bez DPH řádně dokončená a předaná za posledních 5 let na které působí ve funkci stavbyvedoucího nebo osoby odpovědné za vedení stavby.							
1A	Rekonstrukce veřejného prostranství u NS Libušina třída 6 Brno - Kohoutovice	MČ Brno - Líbňatovice, Bašňeho 36, 623 00 Brno					
1B	Úprava a rekonstrukce veřejného prostranství u nákupního centra ulice Švermova v MČ Brno-Bohunice	MČ Brno - Bohunice, Dlouhá 577/3, 625 00 Brno					
1C	AV Benešova - Zpevnění plochy	Dopravní podnik města Brna, a.s., Hlinky 64/151, 655 46 Brno					

Osoba na pozici stavbyvedoucí tímto prohlašuje, že veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání žádosti o účast, jsou pravdivé a jako osoba stavbyvedoucí se v případě úspěchu budu podílet na plnění veřejné zakázky. Toto prohlášení je projevem vůle, pravé a svobodné vůle a nebylo učiněno v tísni či za nápadně nevhodných podmínek. Na odlož souhlasu připojuji svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

Legenda

číslo oznámení burky vyplní účtovník zadávacího řízení

vlastnoruční podpis osoby na pozici

poř.	pozice	jméno	číslo autorizace	dosažené nejvyšší vzdělání	délka praxe (v letech)	zaměstnanec ZAM / subdodavatelé SUB
2	zástupce stavebyvedoucího	Ing. Petr Klíma, Ph.D.	ukončené VŠ vzdělání v oboru zednictví VŠ	VŠ	20	5/8

Osoba na pozici zástupce stavebyvedoucího tímto prohlašuje, že veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání žádosti o účast; jsou pravdivé a jako osoba zástupce stavebyvedoucího se v případě úspěšného budou podílet na plnění veřejné zakázky. Tato prohlášení je projevem vůle, pravé a svobodné vůle a nebylo učiněno v těsné či za nepříznivé nevyhodnotitelných podmínek. Na důkaz souhlasu připojil svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

Klma
vlastnoruční podpis osoby na pozici zástupce stavebyvedoucího

poř.	pozice	jméno	číslo úředního oprávnění	dosažené nejvyšší vzdělání	délka praxe (v letech)	zaměstnanec ZAM / subdodavatelé SUB
3	Odpovědný geodet	Ing. Osvěta Kozák	2008/2017	VŠ	9	ZAM

Osoba na pozici geodeta tímto prohlašuje, že veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání žádosti o účast; jsou pravdivé a jako osoba geodeta se v případě úspěšného budou podílet na plnění veřejné zakázky. Tato prohlášení je projevem vůle, pravé a svobodné vůle a nebylo učiněno v těsné či za nepříznivé nevyhodnotitelných podmínek. Na důkaz souhlasu připojil svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

Kozak
vlastnoruční podpis osoby na pozici geodeta

Dodavatel tímto prohlašuje, že veškeré jím výše uvedené údaje odpovídají skutečnosti ke dni podání jeho nabídky, jsou pravdivé a více uvedená skutečnost ke dni podání jeho nabídky, jsou pravdivé a více uvedené skutečnosti jsou pro dodavatele, jako pro účastníka zadávacího řízení závazné pro realizaci předmětu této veřejné zakázky. Tato prohlášení je projevem vůle, pravé a svobodné vůle účastníka zadávacího řízení a nebylo učiněno v těsné či za nepříznivé nevyhodnotitelných podmínek. Na důkaz souhlasu připojuje osobu oprávněnou jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

V Moravanech dne 24.6.2021

Vlastnoruční podpis účastníka řízení
ZEMAKO
 za účastníka zadávacího řízení
 ZEMAKO, s. r. o., Bonunická cesta 9
 666 01 Moravany, tel.: 544 501 076
 IČ: 25504933 DIČ: CZ2550493

[Handwritten signature]