

SMLOUVA O DÍLO č. 15/2020/I/Zav

uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku mezi

1. Objednatel:

Město Bílovec

Slezské nám. 1, 743 01 Bílovec

Zastoupeno ve věcech smluvních:

████████████████████, starostkou města

Zastoupeno ve věcech technických:

████████████████████, odbor investic a údržby majetku

Telefon:

████████████████████

Bankovní spojení:

Česká spořitelna a.s., pobočka Bílovec

Číslo účtu :

████████████████████

IČO:

00297755

DIČ:

CZ00297755

E-mail:

████████████████████

(dále jen objednatel)

2. Zhotovitelem:

Václav Dostál

Zastoupený ve věcech smluvních:

██

Zastoupen ve věcech technických:

████████████████████

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s., pob. Bílovec

Číslo účtu :

████████████████████

DIČ:

CZ7211125284

IČO:

73126306

Telefon:

████████████████████

E-mail:

████████████████████

Společnost je zapsána u Okresního úřadu Nový Jičín, referát okresního živnostenského úřadu dne 15.8.2002

(dále jen zhotovitel)

- společně označování jako „smluvní strany“

tohoto obsahu:

I. Předmět smlouvy

1. Smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo specifikované v této smlouvě a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.

Předmětem této smlouvy o dílo je provedení díla - akce s označením: „**Oprava kanalizace ZŠ Komenského – I. etapa – část 2b**“ podle dokumentace DPS, vypracované v 05/2017, společnosti MARPO s.r.o., , 735 53 Dolní Lutyně.

Předmět díla je specifikován položkovým rozpočtem, který je nedílnou součástí této smlouvy. Předmět díla je rovněž specifikován podmínkami, vyplývajícími ze zadávací dokumentace.



2. Zhotovitel je povinen před zahájením prací objednatele upozornit na případně zjištěné chyby a nedostatky, které nejsou v položkovém rozpočtu zahrnuty. V případě legislativních změn, které by se týkaly předmětu díla, je zhotovitel povinen objednatele na tuto skutečnost upozornit a navrhnout jiné technické provedení díla.

Místo plnění: pozemek parc. č. 223/1, v k. ú. Bílovec – město.

Předmět zakázky řeší opravu stávající splaškové a dešťové kanalizace dle schématu v příloze č. 8 v prostoru objektu ZŠ Komenského, Bílovec. Potrubí bude demontováno a na pískový podsyp uloženo nové splaškové a dešťové potrubí.

Zároveň předmět zakázky řeší práce a dodávky, které objednatel podrobně nespecifikoval v poplávce, ale které patří k řádnému zhotovení díla, a o kterých zhotovitel věděl, anebo dle svých odborných znalostí vědět měl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla nezbytné. Práce je možno provádět v době letních školních prázdnin.

3. Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání zápisu o předání a převzetí stavby, odstranění všech případných vad a nedodělků.
4. Součástí plnění předmětu díla jsou také následující práce a činnosti:
 - zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
 - zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
 - zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
 - ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů (v platném znění) včetně archivace potvrzení o ekologickém způsobu likvidace odpadů a o změně některých dalších zákonů (v platném znění),
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.), v případě dotčení zeleně bude provedeno osetí travním semenem a první pokosení travnatých ploch,
 - zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - provedení převjímký stavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,

- průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních,
 - v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními oznámit zahájení stavebních prací např. správcům sítí apod., zabezpečení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí.
5. V rámci stavby je zakázáno spalovat jakýkoliv materiál.
 6. Zhotovitel je povinen provést předmět díla v souladu s právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo.
 7. Zhotovitel prohlašuje, že má všechna potřebná oprávnění nezbytná k provedení a dodání díla.
 8. Provedením díla se rozumí úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.). Použité materiály musí být v souladu s právními předpisy a musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
 9. V případě, že zhotovitel využije na základě povolení zvláštního užívání pro mezideponii materiálu pozemek ve vlastnictví města Bílovec, musí označit užívané prostranství na místě samém s uvedením účelu a doby užívání, včetně názvu stavby, iniciál zhotovitele a kontaktních osob zhotovitele. Zhotovitel musí zabezpečit užívané prostranství tak, aby nedocházelo k zneužívání tohoto prostranství jako černé skládky (např. uložení nepotřebného odpadu) třetími osobami". Po ukončení díla je zhotovitel povinen prostranství využitě k mezideponii vyklidit.

II. Cena

1. Celková cena za provedení díla dle čl. I. této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná a to ve výši :

Cena bez DPH	2 800 000,00 Kč
DPH	588 000,00 Kč
Cena s DPH	3 388 000,00 Kč

(slovy: třímiliónytřistaosmdesátosmtisíckorun českých s DPH)

Zhotovitel jako plátc DPH připočítává k ceně za dílo daň z přidané hodnoty v zákonné výši. Pokud dojde ke změně sazby DPH v době uskutečnění zdanitelného plnění, je zhotovitel oprávněn účtovat DPH v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění. V případě takové změny DPH není třeba uzavírat dodatek ke smlouvě, postačuje písemné oznámení zhotovitele o takové změně.

2. Zhotovitel tímto zaručuje objednateli, že před stanovením ceny za dílo tak, jak je tato cena stanovena v této smlouvě, provedl ocenění, kalkulace množství, jednotek anebo prvků dle výkazu výměr, zahrnutých do dodávky díla. V cenách výkonů jsou zahrnuty veškeré hlavní, vedlejší a jiné náklady, které jsou nutné k jejich odborně technickému provedení.
3. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s úplným a bezvadným dokončením díla, jako např. zařízení staveniště, telefonů, výpomocí, pravidelné denní odklizení odpadu, uvedení do původního stavu, nátěrů, dopravy na staveniště, svislé dopravy, skladování, vytvoření prostupů, náklady na předkládání vzorků, zkoušky a měření, ekologická likvidace odpadů a jiné práce a dodávky nutné k řádnému provedení díla.
4. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění výkazu výměr.
5. Zhotovitel není oprávněn provádět jakékoliv vícepráce a poté požadovat navýšení ceny bez předchozího písemného odsouhlasení objednatele.

III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést předmět smlouvy (dílo) v těchto termínech:

Zahájení plnění veřejné zakázky:	ihned po zveřejnění smlouvy v registru smluv
Zahájení stavebních prací:	předáním a převzetím staveniště (předání proběhne nejdříve 20.6.2020)
Ukončení díla:	20. 08. 2020

2. Lhůta k provedení díla může být prodloužena jen v případě, že by objednatel způsobil překážky v práci zhotovitele, nebo že by zdržení bylo způsobeno vyšší mocí. V případě vzniku těchto překážek je zhotovitel povinen písemně oznámit a specifikovat je objednateli do 2 dnů od jejich vzniku. Termín prodloužení lhůty pro řádné ukončení díla musí být přiměřený výše zmiňovaným vzniklým překážkám.
3. Provedením předmětu díla se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení, vyklizení staveniště, uvedení dotčených ploch a pozemků do původního stavu, předání požadovaných dokladů dle této smlouvy a podepsání zápisu o předání a převzetí díla.

IV. Platební a fakturační podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Práce budou fakturovány na základě soupisu provedených prací až do výše 90 % sjednané ceny díla, stanovené touto smlouvou. Zbývajících 10 % z celkové ceny díla z každé části předmětu díla bude pozastaveno a uhrazeno po předání a převzetí díla bez zjevných vad a nedodělků.
3. Soupisy provedených prací a dodávek bude zhotovitel objednateli předkládat vždy do třetího kalendářního dne následujícího měsíce za činnosti prováděné v minulém měsíci. Objednatel se zavazuje soupisy prací zhotovitele odsouhlasit do 10 pracovních dnů po předložení. Nedojde-li mezi stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu dodaných prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
4. Pokud se strany ve lhůtě 15 pracovních dnů po předložení soupisu objednateli nedohodnou v celém rozsahu na fakturované ceně zhotovitele, spornou záležitost předloží k rozhodnutí

příslušnému soudu. Do vydání pravomocného rozhodnutí soudu, nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele. Právoplatné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.

5. **Splatnost faktury** je stanovena na **30 dnů** od jejich průkazného doručení objednateli. Objednatel je povinen k fakturám přikládat oboustranně odsouhlasený písemný protokol o předání a převzetí díla a písemný soupis provedených prací a dodávek. Neúplné, či nesprávně vystavené faktury budou zhotoviteli vráceny k přepracování. Lhůta splatnosti v tomto případě začíná plynout dnem doručení opravené faktury objednateli.
6. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a subdodávky, poplatky, a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla mimo zhotovení vícetisků. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které v dokumentaci, nebo této smlouvě uvedeny nejsou a zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl vědět.

V. Dodací a kvalitativní podmínky

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo na základě podmínek této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje svou činnost při zhotovování předmětu díla provádět v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, s vyhláškou č. 268/2009 Sb. o obecných technických požadavcích na výstavbu a dalších platných předpisů. Případné následky plynoucí z jejich nedodržení je zhotovitel povinen odstranit na své náklady. Dodržení kvality všech dodávek a prací sjednaných touto smlouvou je obligatorní povinností zhotovitele.
3. Při realizaci díla budou použity běžné materiály, standardní výrobky a konstrukce zaručující vlastnosti podle zákona č. 22/1997 Sb. a dalších ustanovení stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění. Zhotovitel se zavazuje nepoužít k provedení díla materiálů a výrobků s karcinogenními účinky, které podle současné úrovně znalostí negativně působí na lidské zdraví. Nesplní-li zhotovitel svůj závazek, musí neprodleně provést náhradu a výměnu nevyhovujících výrobků a materiálů, i zabudovaných, na vlastní náklady.
4. Zhotovitel provede dílo dle dokumentace DPS zpracované společností a položkového rozpočtu z 10/2018. Dále v souladu s rozhodnutím a vyjádřením státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy o dílo, položkovými rozpočty, které jsou nedílnou součástí této smlouvy a s podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět kontrolní dny minimálně 1x týdně.
6. Stavební dozor investora bude mít neomezený přístup na staveniště. Veškeré práce, které nebudou přístupné v čase kolaudace (budou zabudované) musí být před zakrytím jejich provedení odsouhlasené zástupcem investora a také zástupcem vlastníka technické infrastruktury, pokud je vyžadováno.
7. Veškeré změny oproti schválené projektové dokumentaci (materiálové a jiné) musí být konzultovány s projektantem a musí být potvrzeny zápisem ve stavebním deníku.

VI. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby objednateli nevznikly žádné škody při jeho provozování.
2. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště pro provedení předmětu díla prosté nároků třetích osob, v souladu s podmínkami této smlouvy. Z přejímky staveniště pořídí

smluvní strany zápis, který se po podpisu oprávněnými zástupci stran stane nedílnou součástí této smlouvy.

3. Z obsahu zápisu musí být jednoznačné: předání staveniště zhotovitelem ve stavu umožňujícím zahájení prací na díle, vytyčení hranice staveniště, předání přípojných bodů inženýrských sítí uvnitř staveniště zhotoviteli (NN – 380/220V), voda, určení zodpovědného pracovníka objednatele, který bude partnerem stavbyvedoucího zhotovitele pro koordinaci provádění prací na stavbě).
Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel včetně zajištění a umístění měření odběru vody a elektrické energie a jejich náklady jsou součástí smluvní ceny.
4. Objednatel se zavazuje, že po dobu provádění díla neudělí, z titulu vlastníka, oprávnění vstupu třetí osobě na staveniště, bez přítomnosti zástupce zhotovitele nebo objednatele.
5. Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, odstraní na své náklady, a to v souladu se zákonem.
6. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 dnů po dokončení díla a předá je protokolárně objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen stroje, zařízení, popřípadě materiály potřebné k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných objednatelům při převzetí díla. Po jejich odstranění je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do 5 dnů a předat je objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek.
7. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Stejná povinnost se vztahuje na veřejná prostranství, která zhotovitel používá pro příjezd na staveniště a ke staveništi přiléhající pozemky.

VII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník v souladu s § 157 stavebního zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný.
2. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od rozpočtu a položkového rozpisu stavby, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti a údaje nutné pro posouzení prací orgány státní správy.
3. Denní záznamy se do deníku zapisují čitelně a podepisují zodpovědným stavbyvedoucím zhotovitele, a to zásadně ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.
4. Mimo stavbyvedoucího zhotovitele může provádět potřebné záznamy v deníku technický dozor objednatelce, zodpovědný projektant stavby, dále orgány státního stavebního dohledu, popřípadě jiné příslušné orgány státní správy a k tomu zmocnění zástupci objednatele a subdodavatelů.
5. Jestliže stavbyvedoucí zhotovitele nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele nebo jím pověřeného zástupce, popřípadě se záznamem učiněným zodpovědným projektantem stavby, je povinen připojit k záznamu do tří pracovních dnů své stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem záznamu objednatele nebo projektanta stavby, souhlasí.
6. Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím díla - po odstranění všech vad a nedodělků na díle.
7. Stavební deník uschovává zhotovitel do konce záruční doby dohodnuté v této smlouvě.
8. Jakékoliv zápisy ve stavebním deníku nemohou měnit ustanovení této smlouvy.

VIII. Předání a převzetí díla

1. Zhotovení díla je ukončeno předáním a převzetím díla ve smyslu příslušných norem na protokolu o předání a převzetí, odstraněním všech vad a nedodělků a uvedením terénu do původního stavu, předáním dokladů o předepsaných zkouškách a revizích.
2. Řádně zhotovený předmět díla zhotovitel předá objednateli v termínu dle čl. III. této smlouvy a objednatel předmět díla protokolárně písemným záznamem převezme i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělky nebránícími bezpečnému užívání. Smluvní strany mohou dohodnout, že řádně zhotovený předmět díla bude předáván a přejímán po řádně dokončených částech.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, nejméně 5 dnů předem, kdy bude předmět díla nebo jeho část připravena k předání a převzetí. Na základě návrhu zhotovitele jsou pak smluvní strany povinny dohodnout časový pracovní harmonogram tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a hospodárné předání a převzetí a možnost přizvání příslušných organizací.
4. Splněním díla se rozumí úplné dokončení, tj. provedení všech stavebních a jiných prací, předpokládaných cenovou nabídkou, uzavřenou smlouvou o dílo ve znění případných změn a doplňků, včetně písemně dohodnutých víceprací, vyklizení staveniště a předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, odstranění všech případných vad a nedodělků.
5. K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit a předat: dokumentaci skutečného provedení stavby, technické listy, atesty, doklady o shodě použitého materiálu a výrobků; ostatní doklady, osvědčující jakost a spolehlivost provedení stavby, které si objednatel vyžádá.
6. O předání a převzetí díla sepíší strany zápis, který obsahuje zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k odstranění případných vad a nedodělků, popřípadě dohodu o slevě z ceny díla nebo o jiných právech z odpovědnosti za vady. Po podepsání zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran, považují se veškerá opatření a lhůty v něm uvedené za dohodnuté, pokud některá ze stran neuvede, že s určitými jeho body nesouhlasí. Za vady, které se projeví po odevzdání díla, zodpovídá zhotovitel v rozsahu sjednané záruky za jakost.
7. V případě, že objednatel řádně dokončený předmět smlouvy - dílo nepřevzme, uvede v zápisu oprávněný důvod jeho nepřevzetí. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky sepíší smluvní strany dodatek k zápisu z předání a převzetí díla, v němž objednatel prohlásí, že stavební dílo nebo jeho dohodnutou část od zhotovitele přejímá. Zápis o předání a převzetí díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
8. Pokud se strany nedohodnou ani v opakovaném řízení na oprávněnosti či neoprávněnosti nepřevzetí díla ve lhůtě pěti dnů od zahájení opětovného předávacího řízení, vzniklý spor bude předán k rozhodnutí příslušnému soudu. Pravomocné rozhodnutí soudu je pro obě smluvní strany závazné.

IX. Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel zodpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost zhotoveného díla v rozsahu této smlouvy a zaručuje se, že dílo provede v souladu s podmínkami této smlouvy a v parametrech určených projektovou dokumentací stavby a jejím popisem, v jakosti, která bude odpovídat obecně závazným předpisům ČSN platným v ČR v době realizace,

- standardům a jiným předpisům a směrnícím výrobců a dodavatelů materiálů a technických zařízení platným v ČR v době jeho realizace.
2. Zhotovitel poskytuje na zhotovený předmět díla dle této smlouvy záruku za jakost v délce **60 měsíců** na stavební práce a 48 měsíců na veškeré dodávky strojů, zařízení, technologií a materiálů od data předání objednateli.
 3. Záruční doba začíná plynout u stavebních objektů díla po odstranění vad a nedodělků na díle zjištěných objednatelem při předání a převzetí díla, u technologického zařízení dnem úspěšně provedených zkoušek, nejdříve však ode dne předání díla a je platná za předpokladu dodržení všech stanovených pravidel pro údržbu a obsluhu objednatelem. Každá prokázaná vada zaviněná zhotovitelem, která se projeví během záruční doby, bude odstraněna zhotovitelem zcela na jeho náklady. Záruka za jakost se prodlužuje o dobu, od oznámení vady objednatelem do jejího prokazatelného písemného odstranění zhotovitelem a předání objednateli.
 4. Za případné vady, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem, na jejichž nevhodnost zhotovitel objednatel písemně upozornil a ten, i přes toto upozornění na jejich použití trval, zhotovitel neodpovídá.
 5. Ze záruční povinnosti jsou vyloučeny vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškození živelnou událostí nebo třetí osobou.
 6. Povinnosti a práva ze záruky za jakost upravuje plně občanský zákoník.
 7. Jestliže se v záruční době vyskytnou vady, je objednatel povinen každé zjištění vady u zhotovitele písemně reklamovat, a to bezodkladně po jejím zjištění, nejpozději však do konce sjednané záruky za jakost.
 8. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění písemně oznámených reklamovaných vad: do 24 hod. u vad bránících provozu díla nebo ohrožujících bezpečnost osob či majetku, do 5 dnů u vad ostatních od jejich oznámení.
 9. Pokud nedojde zhotovitelem k odstranění vady v termínu do 7 dnů u vad bránících provozu díla nebo ohrožujících bezpečnost osob či majetku a v termínu do 30- ti dnů u vad ostatních, a smluvní strany se písemně nedohodnou jinak, je objednatel oprávněn provést opravu reklamovaných vad svými prostředky. Náklady za odstranění vad je oprávněn přeučtovat zhotoviteli. S tímto postupem zhotovitel souhlasí.
 10. Pokud se u díla vyskytne opakující se vada (tj. třetí výskyt totožné nebo obdobné vady nebo vady stejného původu) je zhotovitel povinen ve lhůtě stanovené objednatelem nahradit vadnou část díla novým funkčním plněním. Záruka za jakost na celé dílo se automaticky prodlužuje o dobu dalších 12- ti měsíců.

X. Informační doložka dle GDPR

1. Smluvní strany mohou při plnění této smlouvy zpracovávat/využívat některé osobní údaje zaměstnanců a spolupracovníků nutné pro řádný výkon své činnosti dle této smlouvy (dále také jako „Osobní údaje“).
2. Osobní údaje smluvní strany budou zpracovávat/využívat pouze z důvodu plnění této smlouvy. Zpracovávat/využívat se bude jméno, příjmení, funkční zařazení ve vztahu k smluvní straně, kompetence, telefon, emailová adresa. Osobní údaje nebudou poskytnuty třetím osobám ze zemí mimo EU a EHP.
3. Osobní údaje zaměstnanců a spolupracovníků jedné smluvní strany budou druhou smluvní stranou zpracovávány/využívány po dobu trvání této smlouvy, nebo po dobu nezbytnou k plnění archivačních povinností podle platných právních předpisů, nejméně po dobu, kdy se plní smlouva a dále pak 5 let od jejího ukončení pokud neprobíhá ohledně plnění smlouvy soudní spor. V souladu s předpisy pro ochranu osobních údajů mají subjekty údajů právo na

přístup, opravu, výmaz, omezení, přenositelnost, vznášet námitku. Veškerá svá práva, stanovená předchozím odstavcem, musí subjekty uplatnit u dané smluvní strany buďto písemnou formou doporučeným dopisem, zaslaným na adresu jeho sídla, či elektronickou formou.

4. Poskytnutí osobních údajů je požadováno z důvodu, že jsou nezbytné pro plnění závazků ze smlouvy, případně jejich poskytnutí vyžaduje zákon. Důsledkem neposkytnutí údajů může být neuzavření smlouvy nebo nemožnost pokračovat v jejím plnění. Na základě zpracovávaných Osobních údajů nedochází k automatizovanému rozhodování, ani k profilování.
5. Obě smluvní strany jsou si vědomy povinností, které jim z GDPR plynou a zavazují se vzájemně povinností takto na ně kladené plnit a to jak vůči sobě navzájem, tak vůči subjektům údajů samotným.

XI. Sankce

1. V případě nesplnění povinností (závazků) vyplývajících z této smlouvy, vzniká straně oprávněné právo účtovat straně povinné tyto smluvní pokuty:

Objednatel má právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu:

- a) za nedodržení dokončení díla ve lhůtě 5000,- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla
 - b) za nenastoupení zhotovitele na odstraňování každé reklamované vady 2000,- Kč za každý i započatý den prodlení
 - c) za neodstranění vad v termínu uvedeném v čl. IX odst. 9 této smlouvy 2000,- Kč za každou vadu a den
 - d) za nevyklizení staveniště nebo prostranství určeného k mezideponii v dohodnutém termínu 2000,- Kč za každý započatý den prodlení
 - e) v případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,-- Kč za každý opakovaný případ,
 - f) v případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. VI odst. 7 této smlouvy, bude ze strany objednatele zhotoviteli účtována smluvní pokuta ve výši 1.000,-- Kč za každý zjištěný případ.
 - g) Zhotovitel má právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,03 % za každý den prodlení z dlužné částky s opožděným placením faktur.
2. Uhrazením smluvní pokuty uvedené v tomto článku není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé porušením povinností zajištěných smluvní pokutou.
 3. Smluvní strany se dohodly, že výše smluvní pokuty oprávněnou smluvní stranou může být požadována do maximální výše, kterou je celková cena plnění dle čl. II, odst. 1 této smlouvy. Tímto ujednáním není vyloučen odst. 2 tohoto článku, neboť náhrada škody může cenu plnění převýšit.

XII. Bezpečnost práce a požární ochrany

1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy na pracovišti objednatele.
2. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů. Předáním pracoviště zhotoviteli je tento odpovědný za dodržování předpisů v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany v souvislosti se zadanou prací, až do doby předání díla objednateli. Opatření z hlediska bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření vyplývající z povahy vlastních prací, zajišťuje na svém pracovišti zhotovitel v souladu s bezpečnostními předpisy.
3. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolou nad bezpečností práce při činnosti na pracovištích objednavatele ve smyslu § 103, odst.1, písm. g) zákona č. 262/2006 Sb..
4. Zhotovitel se zavazuje vybavit sebe a své pracovníky osobními ochrannými prostředky podle profesí, činností a rizik na pracovištích objednavatele.
5. Zhotovitel se seznámí s riziky na pracovištích objednatele, upozorní na ně své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
6. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednavatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednavatele nebo dalších osob.
7. Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by při jeho činnosti na pracovištích objednavatele mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu technických zařízení a objektů.
8. Zhotovitel je si vědom, že odpovídá i za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito, a že se této odpovědnosti nemůže zbavit.
9. V případě úrazu pracovníka zhotovitele, vyšetří a sepiše záznam o úrazu vedoucí pracovník zhotovitele.
10. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do okamžiku, kdy je objednatel písemným zápisem převezme.
11. Pokud zhotovitel způsobí svou činností na stavbě škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit.

XIII. Odstoupení od smlouvy

1. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
2. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit, pokud druhá ze smluvních stran podstatným způsobem porušuje tuto smlouvu a ani po písemné výzvě a poskytnutí přiměřené doby nedojde k nápravě situace.
3. Objednatel je navíc oprávněn odstoupit, pokud nastane některá z níže uvedených skutečností:
 - a. zhotovitel neprovádí dílo dohodnutým způsobem nebo v rozporu s projektovou dokumentací, se zadávací dokumentací nebo obecně platnými normami a platnými předpisy. Objednatel je povinen písemně vyzvat zhotovitele k odstranění oprávněných vad při provádění díla a poskytnout mu nejméně 10 denní lhůtu (dle povahy vady) k odstranění s upozorněním, že pokud nebude sjednána náprava, od smlouvy po uplynutí lhůty odstoupí. Takto může být odstoupeno od smlouvy o dílo i v průběhu provádění díla.

- b. prodlení zhotovitele s předáním díla nebo jeho jednotlivých částí přesáhlo 1 měsíc od touto smlouvou dohodnutého termínu.
- c. pokud se u objednatele vyskytnou mimořádné okolnosti bránící mu v pokračování smluvního vztahu. V případě tohoto odstoupení má zhotovitel nárok na cenu díla nebo jeho části, které ke dni odstoupení provedl (zhotovil). Nárok na náhradu škody zhotoviteli v tomto případě nevzniká.

4. Odstoupení od smlouvy musí být písemné a musí být doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku oprávněné smluvní strany na smluvní pokuty.

XIV. Závěrečné ujednání

1. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou, včetně všech jejích jednotlivých příloh, výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v účinném znění ke dni uzavření této smlouvy.
2. Smluvní strany se dohodly, že veškeré změny v této smlouvě budou řešit písemnou formou.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena dohodou účastníků přijetím ustanovení nového a platného, které musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv. Zveřejnění provede objednatel neprodleně po podpisu této smlouvy. Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech shodného obsahu, z nichž 3 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy: Příloha č.1 – Oceněný položkový rozpočet zpracovaný dle soupisu prací zadávací dokumentace.
6. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním jednáním, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
7. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují osoby oprávněné jednat jménem smluvních stran, po jejím důkladném přečtení, své vlastnoruční podpisy.
8. Tato smlouva o dílo byla schválena 31. schůzi rady města Bílovec dne 16.3.2020 usnesením č. RM/925/31/2020.

V Bílovci dne **.15.05.2020..**

Ve Velkých Albrechticích dne^{12.5.2020}

Za objednatele:

Za zhotovitele:

[Redacted signature area for the client]

[Redacted signature area for the contractor]

[Redacted area at the bottom left]

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N17-014-R-etapa3
Stavba: **OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3.ETAPA**

KSO: 801 32
Místo: Bílovec
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12631
Datum: 14.1.2020
CZ-CPA: 41.00.20

Zadavatel:
ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
[redacted] Velké Albrechtice

IČ: 73126306
DIČ: CZ7211125284

Projektant:
MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH **2 800 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 800 000,00	588 000,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **3 388 000,00**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N17-014-R-etapa3

Stavba: OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3.ETAPA

Místo: Bílovec

Datum: 14.01.2020

Zadavatel: ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: [REDAKCE] Velké Albrechtice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 800 000,00	3 388 000,00	
VON	Vedlejší a ostatní náklady	142 500,00	172 425,00	VON
D.1.1	Architektonicko-stavební řešení	2 267 795,00	2 744 031,95	STA
D.1.4	Technika prostředí staveb	389 705,00	471 543,05	STA
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	389 705,00	471 543,05	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3. ETAPA

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 32

Místo: Bílovec

Zadavatel:

ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

Uchazeč:

Velké Albrechtice

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

CC-CZ:

Datum: 14.01.2020

IČ:

DIČ:

IČ: 73126306

DIČ: CZ7211125284

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

142 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 500,00	21,00%	29 925,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

172 425,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3. ETAPA

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Bílovec

Datum: 14.01.2020

Zadavatel:

ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

Velké Albrechtice

Kód dílu - Pops

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

142 500,00

VRN - VRN

142 500,00

VRN11 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY STAVBY

60 000,00

VRN91 - OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY

82 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	VRN11-12	Náklady zhotovitele související se zřízením (následnou likvidací) odloučených skladových prostor , vč. zvýšených nákladů na mezistaveništní dopravu s průběžným	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	

D VRN91 OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY 82 500,00

5	K	VRN91-01	Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů - kompletační činnost	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
6	K	VRN91-02.1	Náklady související se ztíženými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušeno nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotném areálu)	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	

Poznámka k položce:

např.:

-zvýšené úklidové práce

-opatření při stavební činnosti

-stěhování mobiliáře a vnitřního vybavení

-ostatní náklady

P

-VŠE DLE POŽADAVKŮ OBJEDNATELE

7	K	VRN91-11	Zajištění všech dokladů a revizí nutných pro předání stavby a vydání kolaudačního souhlasu	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
8	K	VRN91-12	Zajištění splnění podmínek vyplývajících z vydaných rozhodnutí a povolení stavby dle zadávací dokumentace + bezpečnostní opatření (podmínky) požadované PLÁNEM BOZP	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
9	K	VRN91-14	Včasně odsouhlasení všech užitých výrobků/prvků, materiálů a technologií zástupci všech zúčastněných stran, požadované zadávací a projektovou dokumentací - (VYZORKOVÁNÍ PRVKŮ A FINÁLNÍCH POVRCHŮ KCÍ)	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
10	K	VRN91-31	Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvezených v jednotlivých soupisech prací)	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
11	K	VRN91-41	Uvedení všech pozemků, konstrukcí a povrchů dotčených stavbou do původního stavu vč. protokolárního zpětného předání jednotlivým vlastníkům.	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	
12	K	VRN91-51	Náklady na projekční práce	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	

VV -vypracování realizační dokumentace stavby - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS

VV -vypracování dílenské / dodavatelské dokumentace stavby - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS

VV -vypracování dokumentace "skutečného provedení stavby" - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS

VV VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY

VV 1,0

1,000

VV Součet

1,000

13	K	VRN91-52	Náklady na stavebně technický průzkum konstrukcí	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
----	---	----------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Dlaň průzkumy stávajících konstrukcí pro ověření skutečného aktuálního stavu - požadavek dle potřeb GP.</i>					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	VRN91-61	Zpracování fotodokumentace - předání v počtu a formě uvedené v zadávací dokumentaci.	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
15	K	VRN91-81	Vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
16	K	VRN91-82	Geodetické a související práce	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
	VV		-vytyčení stavby nebo jejích částí oprávněným geodetem vč. vypracování příslušných protokolů - před zahájením stavby					
	VV		-zaměření skutečného provedení stavby nebo jejích částí vč. vypracování geometrických plánů a ostatních příslušných protokolů					
	VV		(veškeré nové a upravované stavby/konstrukce , inženýrské a liniové stavby v rámci stavby)					
	VV		VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	K	VRN91-98	Ostatní náklady spojené s požadavky objednatele, které jsou uvedeny v jednotlivých člancích smlouvy o dílo, pokud nejsou zahrnuty v soupisech prací	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3. ETAPA

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 32
Místo: Bílovec

Zadavatel:
ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

Uchazeč:
[redacted] Velké Albrechtice

Projektant:
MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

CC-CZ:
Datum: 14.01.2020

IČ:
DIČ:

IČ: 73126306
DIČ: CZ7211125284

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

2 267 795,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 267 795,00	21,00%	476 236,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 744 031,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3. ETAPA

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Bílovec

Datum:

14.01.2020

Zadavatel:

ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

Velké Albrechtice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 267 795,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 864 088,71

1 - Zemní práce	720 825,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	19 957,16
4 - Vodorovné konstrukce	65 263,30
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	294 892,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	472 902,19
997 - Přesun sutě	290 248,94

PSV - Práce a dodávky PSV

357 331,29

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	103 035,22
767 - Konstrukce zámečnické	29 180,00
771 - Podlahy z dlaždic	8 423,82
776 - Podlahy povlakové	147 140,00
781 - Dokončovací práce	64 652,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	64 652,25
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 900,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

46 375,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"viz vykopávky" 175,0		175,000			
	VV		Součet		175,000			
9	M	587621R00	struska zásypová/obsypová - specifikace dle PD a TZ	t	262,500	360,00	94 500,00	
	VV		175*1,5 Přepočtené koeficientem množství		262,500			
10	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	175,000	150,00	26 250,00	CS ÚRS 2016 01
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				19 957,16	
11	K	346244811	Přizdívky izolační tl 65 mm z cihel dl 290 mm pevnosti P 20 na MC 10	m2	4,174	440,00	1 836,56	CS ÚRS 2016 01
12	K	380321551	Kompletní konstrukce šachtic ze ŽB tř. C 20/25 tl 150 mm	m3	1,881	3 300,00	6 207,30	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		1,65*1,1*0,1*2		0,363			
	VV		6,6*0,1*1,15*2		1,518			
	VV		Součet		1,881			
13	K	380356231	Bednění kompletních konstrukcí šachtic neomítaných ploch rovinných zřízení	m2	9,184	800,00	7 347,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		1,65*1,1*1,15*2*2		8,349			
	VV		Mezísoučet		8,349			
	VV		"ztratné" 0,1*8,349		0,835			
	VV		Součet		9,184			
14	K	380356232	Bednění kompletních konstrukcí šachtic neomítaných ploch rovinných odstranění	m2	9,184	169,00	1 552,10	CS ÚRS 2016 01
15	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí šachtic ze svařovaných sítí KARI	t	0,137	22 000,00	3 014,00	CS ÚRS 2016 01
D 4			Vodorovné konstrukce				65 263,30	
16	K	411321313	Stropy deskové ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,729	2 800,00	2 041,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP2" 7,29*0,1		0,729			
	VV		Součet		0,729			
17	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	7,290	390,00	2 843,10	CS ÚRS 2016 01
	VV		"NP2" 7,29		7,290			
	VV		Součet		7,290			
18	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	7,290	125,00	911,25	CS ÚRS 2016 01
19	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	7,290	140,00	1 020,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP2" 7,29		7,290			
	VV		Součet		7,290			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	411354172	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	7,290	35,00	255,15	CS ÚRS 2016 01
21	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,036	22 000,00	792,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"NP2-předpoklad" 7,29*5/1000		0,036			
	VV		Součet		0,036			
22	K	451315125	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 150 mm	m2	140,000	410,00	57 400,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP1" 140,0		140,000			
	VV		Součet		140,000			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				294 892,12	
23	K	611131121	Penetrace vnitřních stropů nanášená ručně	m2	202,000	60,00	12 120,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"viz oškrab maleb souvisejících ploch" 202,0		202,000			
	VV		Součet		202,000			
24	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	20,200	200,00	4 040,00	CS ÚRS 2016 01
25	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	202,000	130,00	26 260,00	CS ÚRS 2016 01
26	K	612131121	Penetrace vnitřních stěn nanášená ručně	m2	606,153	48,00	29 095,34	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"viz oškrab souvisejících ploch" 606,153		606,153			
	VV		Součet		606,153			
27	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	60,615	170,00	10 304,55	CS ÚRS 2016 01
28	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	606,153	100,00	60 615,30	CS ÚRS 2016 01
29	K	612325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	208,300	135,00	28 120,50	CS ÚRS 2016 01
30	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	14,000	2 900,00	40 600,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP1" 140,0*0,1		14,000			
	VV		Součet		14,000			
31	K	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	6,635	3 000,00	19 905,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP2" 7,29*0,15		1,094			
	VV		"NP3" 36,94*0,15		5,541			
	VV		Součet		6,635			
32	K	631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	26,541	58,00	1 539,38	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP1" 140,0*0,15		21,000			
	VV		"NP3" 36,94*0,15		5,541			
	VV		Součet		26,541			
33	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Karl	t	0,885	22 000,00	19 470,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP1-předpoklad" 140,0*5/1000		0,700			
	VV		"NP3-předpoklad" 36,94*5/1000		0,185			
	VV		Součet		0,885			
34	K	632450134	Ochranný cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	3,630	535,00	1 942,05	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"šachtice-ochrana HI" 1,65*1,1*2		3,630			
	VV		Součet		3,630			
35	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 5 mm	m2	140,000	235,00	32 900,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP1" 140,0		140,000			
	VV		Součet		140,000			
36	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlehu	m2	140,000	57,00	7 980,00	CS ÚRS 2016 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				472 902,19	
37	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	202,000	42,00	8 484,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"P2S" (62,0+78,0)		140,000			
	VV		"PSK" 62,0		62,000			
	VV		Součet		202,000			
38	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	250,000	78,00	19 500,00	CS ÚRS 2016 01
39	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	140,000	3,50	490,00	CS ÚRS 2016 01
40	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	2,500	5 300,00	13 250,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"předpoklad-skryté konstrukce" 2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
41	K	962052210	Bourání zdíva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	3,000	6 500,00	19 500,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"ČK" 0,75*(4)		3,000			
	VV		Součet		3,000			
42	K	962052211	Bourání zdíva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	16,622	3 350,00	55 683,70	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"BP3" 0,45*1,25*29,55		16,622			
	VV		Součet		16,622			
43	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	15,094	2 300,00	34 716,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"BP1"					
	VV		"P2S" (62,0+78,0)*0,1		14,000			
	VV		"PSK" 0,0*0,1		0,000			
	VV		"BP2" 2,7*2,7*0,15		1,094			
	VV		Součet		15,094			
44	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	22,094	1 900,00	41 978,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"BP1"					
	VV		"P2S" (62,0+78,0)*0,15		21,000			
	VV		"BP2" 2,7*2,7*0,15		1,094			
	VV		Součet		22,094			
45	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	15,094	1 300,00	19 622,20	CS ÚRS 2016 01
46	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	22,094	940,00	20 768,36	CS ÚRS 2016 01
47	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xytolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	7,290	57,00	415,53	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"BP2" 2,7*2,7		7,290			
	VV		Součet		7,290			
48	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 30 %	m2	208,300	20,00	4 166,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"opravy souvisejících ploch"					
	VV		"P2S" (127,0*1,0)		127,000			
	VV		"PSK" (81,3*1,0)		81,300			
	VV		Součet		208,300			
49	K	999281111	Přesun hmot pro opravy a rekonstrukce budov	t	325,455	720,00	234 327,60	CS ÚRS 2010 02
D	997		Přesun sutě				290 248,94	
50	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu vč. nebezpečných, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	139,879	1 200,00	167 854,80	
51	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	139,879	270,00	37 767,33	CS ÚRS 2016 01
52	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	139,879	95,00	13 288,51	CS ÚRS 2016 01
53	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	2 098,185	25,00	52 454,63	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		139,879*15 'Přepočtené koeficientem množství		2 098,185			
54	K	997321611	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	139,879	135,00	18 883,67	CS ÚRS 2016 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				357 331,29	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				103 035,22	
55	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	173,014	8,00	1 384,11	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: Zahrnutý náklady - vytažení na svíslé konstrukce</i>					
VV			"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
VV			"NP1" 140,0*1,15		161,000			
VV			"NP2" 7,29*1,15		8,384			
VV			"šachtice" 1,65*1,1*2		3,630			
VV			Součet		173,014			
56	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,052	40 000,00	2 080,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>					
VV			173,014*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,052			
57	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	12,650	18,00	227,70	CS ÚRS 2016 01
VV			"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
VV			"šachtice" 5,5*1,15*2		12,650			
VV			Součet		12,650			
58	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,004	40 000,00	160,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>					
VV			12,65*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,004			
59	K	711113117.1	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena - stěrková tl. 2x2,0 mm vč. systémové penetrace	m2	7,290	440,00	3 207,60	
P			<i>Poznámka k položce: vč. systémových prvků - hydroizolace v interiéru (dvousložková polymercementová stěrka vč. penetrace)</i>					
VV			"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
VV			"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
VV			"NP2" 7,29		7,290			
VV			Součet		7,290			
60	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	147,290	11,01	1 620,97	CS ÚRS 2016 01
VV			"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
VV			"BP1"					
VV			"P25" (62,0+78,0)		140,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"BP2" 2,7*2,7		7,290			
	VV		Součet		147,290			
61	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	346,028	80,00	27 682,24	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz penetrace podkladu" 173,014*2		346,028			
	VV		Součet		346,028			
62	M	628331R00	pás těžký asfaltovaný SBS s nosnou vložkou ze skleněné / polyesterové rohože , tl. 4 mm - specifikace dle PD a TZ	m2	397,932	150,00	59 689,80	
	VV		346,028*1,15 Přepočtené koeficientem množství		397,932			
63	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	25,300	90,00	2 277,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz penetrace podkladu" 12,65*2		25,300			
	VV		Součet		25,300			
64	M	628331R00	pás těžký asfaltovaný SBS s nosnou vložkou ze skleněné / polyesterové rohože , tl. 4 mm - specifikace dle PD a TZ	m2	30,360	155,00	4 705,80	
	VV		25,3*1,2 Přepočtené koeficientem množství		30,360			
65	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech	%			0,00	CS ÚRS 2016 01
D 767 Konstrukce zámečnické							29 180,00	
66	K	767722R02	Z1 - D+M šachticový ocelový oklop 660/660 mm	ks	4,000	6 000,00	24 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis výrobků"					
	VV		4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
67	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	140,000	37,00	5 180,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"ocelové poklopy" 80,0		80,000			
	VV		Mezisoučet		80,000			
	VV		"ostatní prvky-předpoklad" 60,0		60,000			
	VV		Součet		140,000			
68	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech	%			0,00	CS ÚRS 2016 01
D 771 Podlahy z dlaždic							8 423,82	
69	K	7715741R1	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem	m2	7,290	320,00	2 332,80	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		-pokládka keramické dlažby vč. dodávky lepicího tmelu a spárovací hmoty					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-montáž příslušných lepených keramických soklů v = cca 100 mm vč. dodávky lepicího tmelu a spárovací hmoty					
VV			"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
VV			"NP2" 7,29		7,290			
VV			Součet		7,290			
70	M	597610002	dodávka keramické dlažby tl. min 9 mm , vč. obvodových soklů , dílatačních a přechodových lišt, příslušenství - dle specifikace PD a TZ	m2	8,384	450,00	3 772,80	
VV			7,29*1,15 Přepočtené koeficientem množství		8,384			
71	K	771579196	Příplatek k montáž podlah za spárování tmelem	m2	7,290	33,00	240,57	
72	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	7,290	40,00	291,60	CS ÚRS 2016 01
73	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	7,290	245,00	1 786,05	CS ÚRS 2016 01
74	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech	%			0,00	CS ÚRS 2016 01
D 776			Podlahy povlakové				147 140,00	
75	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	140,000	10,00	1 400,00	CS ÚRS 2016 01
76	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	140,000	27,00	3 780,00	CS ÚRS 2016 01
77	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	140,000	335,00	46 900,00	CS ÚRS 2016 01
78	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	140,000	42,00	5 880,00	CS ÚRS 2016 01
P			<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na demontáže obvodových soklů a ostatních přímo souvisejících doplňků.</i>					
VV			"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
VV			"BP1"					
VV			"P25" (62,0+78,0)		140,000			
VV			Součet		140,000			
79	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	140,000	120,00	16 800,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
VV			"NP1" 140,0		140,000			
VV			Součet		140,000			
80	M	284110R00	povlaková nášlapná vrstva - PVC tl. 2,0 mm - dle specifikace PD a TZ vč. soklových/přechodových lišt a dalšího systémového příslušenství	m2	154,000	470,00	72 380,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce: Podlahová krytina - povlakové homogenní PVC: homogenní vinylová podlahová krytina v rolích. Celková tloušťka 2mm, ležněm tvrzená povrchová úprava s vysokou odolností vůči chemikáliím nevyžadující aplikaci ochranných emulzí. Reakce na oheň Bfl-s1, váha s 2780 g/m ² , součinitel smykového tření dle ČSN 744507 min. 0,6. TVOC po 28 dnech < 10µg/ m ³ dle ISO 16000-6. Bez obsahu těžkých kovů a ftalátů spadajících do skupiny CMR (karcinogeny, mutageny, reprotoxika dle REACH).					
			140*1,1 Přepočtené koeficientem množství		154,000			
81	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech	%			0,00	CS ÚRS 2016 01
D	781		Dokončovací práce				64 652,25	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				64 652,25	
82	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech	m ²	808,153	30,00	24 244,59	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"stropy"					
	VV		"P2S" (62,0+78,0)		140,000			
	VV		"PSK" 62,0		62,000			
	VV		Mezisoučet		202,000			
	VV		"stěny"					
	VV		"P2S" 2,91*127		369,570			
	VV		"PSK" 2,91*81,3		236,583			
	VV		Mezisoučet		606,153			
	VV		Součet		808,153			
83	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m ²	808,153	15,00	12 122,30	CS ÚRS 2016 01
84	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m ²	808,153	35,00	28 285,36	CS ÚRS 2016 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				4 900,00	
85	K	783923161	Penetrační nátěr pórovitých betonových podlah	m ²	140,000	35,00	4 900,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1-01/16, detaily, TZ"					
	VV		"NP1" 140,0		140,000			
	VV		Součet		140,000			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				46 375,00	
86	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	70,000	250,00	17 500,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"nezměřitelné práce-předpoklad" 70,0		70,000			
	VV		Součet		70,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	52,500	275,00	14 437,50	CS ÚRS 2016 01
	W		"nezměřitelné práce-předpoklad" 52,5		52,500			
	W		Součet		52,500			
88	K	HZS1311	Hodinová zúčtovací sazba omítkář	hod	52,500	275,00	14 437,50	CS ÚRS 2016 01
	W		"nezměřitelné práce-předpoklad" 52,5		52,500			
	W		Součet		52,500			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3. ETAPA

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

KSO: 801 32
Místo: Bílovec

CC-CZ:
Datum: 14.01.2020

Zadavatel:
ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
[redacted] Velké Albrechtice

IČ: 73126306
DIČ: CZ7211125284

Projektant:
MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

389 705,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	389 705,00	21,00%	81 838,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

471 543,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3. ETAPA

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo:

Bílovec

Datum:

14.01.2020

Zadavatel:

ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

Velké Albrechtice

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

389 705,00

PSV - Práce a dodávky PSV

389 705,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OPRAVA KANALIZACE ZŠ KOMENSKÉHO V BÍLOVCI - 3. ETAPA

Objekt:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Soupis:

D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace

Místo:

Bílovec

Datum:

14.01.2020

Zadavatel:

ZŠ A MŠ BÍLOVEC p.o.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

████████████████████ Velké Albrechtice

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

Náklady soupisu celkem

389 705,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

389 705,00

1	K	001001	Zdravotně technické Instalace - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	389 705,00	389 705,00	
---	---	--------	---	--------	-------	------------	------------	--

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	ZŠ KOMENSKÉHO – OPRAVA KANALIZACE BÍLOVEC	JKSO	
Název objektu	KOMENSKÉHO 703/1, BÍLOVEC	EČO	
Název části	ETAPA 2b_VÝMĚNA KANALIZACE V HLAVNÍ CHODBĚ, D.1.4.1 Zdravotně technické instalace	Místo	
Objednatel		IČ	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		23.4.2017	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		Základní rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00						
2		Montáž	253 600,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Mimostav. doprava	0,00						
3	PSV	Dodávky	47 180,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00						
4		Montáž	88 925,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00						
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Ostatní	0,00						
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu	0,00						
7	ZRN (ř. 1-8)		389 705,00	12	DN (ř. 8-11)	0,00	19	NUS (ř. 13-18)	0,00						
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00						
Projektant								D Celkové náklady							
Datum a podpis								23 Součet 7, 12, 19-22				389 705,00			
								24 15 %		0,00 DPH				0,00	
Objednatel								25 21 %		389 705,00 DPH		81 838,10			
								26 Cena s DPH (ř. 23-25)				471 543,10			
Datum a podpis								E Připočty a odpočty							
Zhotovitel								27 Dodávky objednatel				0,00			
								28 Klouzavá doložka				0,00			
								29 Zvýhodnění + -				0,00			
Datum a podpis								Razítko							

ZPRACOVÁNO V CENOVÉ ÚROVNI URS 2014/III

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ZŠ KOMENSKÉHO – OPRAVA KANALIZACE BÍLOVEC
Objekt: KOMENSKÉHO 703/1, BÍLOVEC
Část: ETAPA 2b_VÝMĚNA KANALIZACE V HLAVNÍ CHODBĚ, D.1.4.1 Zdravotné technické instalace
JKSO:

Objednatel:
Zhotovitel:
Datum: 23.4.2017

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	253 600,00
8	Trubní vedení	253 600,00
PSV	Práce a dodávky PSV	136 105,00
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	136 105,00
	<u>Celkem</u>	<u>389 705,00</u>

V
ZPRACOVÁNO V CENOVÉ ÚROVNI URS 2014/III

ROZPOČET

Stavba: ZŠ KOMENSKÉHO – OPRAVA KANALIZACE BÍLOVEC
 Objekt: KOMENSKÉHO 703/1, BÍLOVEC
 Část: ETAPA 2b_VÝMĚNA KANALIZACE V HLAVNÍ CHODBĚ, D.1.4.1 Zdravotně technická instalace
 JKSO:

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Datum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sezba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				263 600,00	
	D		8	Trubní vedení				263 600,00	
1	K	8	871275223	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	60,000	650,00	39 000,00	21,0
2	K	8	871275224	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	125,000	1 270,00	158 750,00	21,0
3	K	8	877	Zaústění kanalizace do stávající stoky	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	21,0
4	K	9	69021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200	m	185,000	130,00	24 050,00	21,0
5	K	271	8948111	Manžeta pro průchod beton kci a plynotěsnou ucpávkou	kus	4,000	5 700,00	22 800,00	21,0
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				136 105,00	
	D		721	Zdravotníka - vnitřní kanalizace				136 105,00	
6	K	721	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 150	m	32,000	110,00	3 520,00	21,0
7	K	721	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	8,000	290,00	2 320,00	21,0
8	K	721	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	12,000	330,00	3 960,00	21,0
9	K	721	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	12,000	430,00	5 160,00	21,0
10	M	MAT	286156050	čistič tvarovka HTRE, DN 150	kus	4,000	2 600,00	10 400,00	21,0
11	M	MAT	286156060	čistič tvarovka HTRE, DN 200	kus	7,000	3 300,00	23 100,00	21,0
12	K	721	721194109	Vývedení a upevnění odpadních výpustek do DN 150	kus	32,000	95,00	3 040,00	21,0
13	K	767	767995103	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	540,000	75,00	40 500,00	21,0
14	M	MAT	132313300	tyč ocelová L rovnoramenná, zn. ocel 11375 30x30x4 mm	t	0,360	27 000,00	9 720,00	21,0
15	M	MAT	132248000	tyč ocelová plochá, zn. oceli S235JR (11 375) 30x5 mm	t	0,180	22 000,00	3 960,00	21,0
16	PK	721	1356	Zednická výpomoc	hod	100,000	250,00	25 000,00	21,0
17	K	721	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 100	m	217,000	25,00	5 425,00	21,0
				Celkem				369 705,00	