

# SMLOUVA O DÍLO

## I. Smluvní strany

### 1. Zdravotnická záchranná služba Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace

se sídlem: Výškovická 2995/40, Zábřeh, 700 30 Ostrava  
zastoupena: MUDr. Roman Gřegoř, MBA – ředitel  
IČO: 48804525  
DIČ: není plátce DPH  
bankovní spojení: UCB, a.s.  
číslo účtu: 2102312880/2700

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby:

(dále jen „objednatel“)

### 2. Milan Holec stavební firma s.r.o.

se sídlem: Nábřežní 1029, 739 61 Třinec  
zastoupena: Milanem Holcem, jednatelem  
IČO: 26861178  
DIČ: CZ26861178  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 1731829319/0800

Zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě oddíl C, vložka 28596

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

Milan Holec, jednatel, tel. +420

(dále jen „zhotovitel“)

## II. Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Zhotovitel prohlašuje, že bankovní účet uvedený v čl. I odst. 2 této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“ a „zveřejněný účet“). V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; nový účet musí být zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.

5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
6. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu, způsobem a v termínech touto smlouvou stanovených. Současně zhotovitel prohlašuje, že je mu známa skutečnost, že jsou v areálu objektu dislokovány výjezdové skupiny objednatele v nepřetržitém provozu a že v rámci realizace akce nesmí dojít k omezení výjezdové činnosti těchto skupin; zhotovitel bude při realizace akce plně respektovat požadavky na zajištění nepřetržitého provozu objektu, zejména v souvislosti s umístěním koncových prvků komunikačních a informačních systémů, kdy během realizace prací nesmí být ohroženo komunikační a datové spojení objektu s operačním centrem a posádkami objednatele.
7. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
8. Zhotovitel prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25% účast společníka v obchodní společnosti. Zhotovitel bere na vědomí, že pokud je uvedené prohlášení nepravdivé, bude smlouva považována za neplatnou.

### **III.**

#### **Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu „Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karviná-I.etapa“ (dále jen „stavba“) v rozsahu dle:
  - projektové dokumentace stavby zpracované v březnu 2021 společností STAV MORAVIA spol. s r.o., Jirská 570/30, 702 00 Ostrava 1, IČ: 47977655,
  - oceněného soupisu prací, dodávek a služeb, který je součástí nabídky zhotovitele podané v rámci veřejné zakázky na výběr zhotovitele díla dle této smlouvy (dále jen „soupis prací“),
  - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy (dále jen „dílo“).
2. Součástí díla je také:
  - a) zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních a geodetické zaměření stavby včetně geometrického plánu v šesti vyhotoveních, bude-li k provedení díla potřebné. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření stavby budou objednateli dodány také 2x v elektronické podobě, a to na CD ROM ve formátu pro texty \*.doc (\*.rtf), pro tabulky \*.xls, pro skenované dokumenty \*.pdf, pro výkresovou dokumentaci \*.dwg a zároveň \*.pdf. Případné vícetisky budou účtovány zvlášť,
  - b) zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství nebo komunikací dle platných předpisů, bude-li k provedení díla potřebné, v souladu s požadavky projektové dokumentace. Neprodleně po vydání souhlasu (rozhodnutí), předání úplné kopie souhlasu (rozhodnutí), včetně případných příloh (podmínek) objednateli,

- c) zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li k provedení díla potřebné,
- d) osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li k provedení díla potřebné,
- e) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami zhotovitele, dokumentací předanou objednatelem, požadavky objednatele a s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),
- f) zajištění vytyčení obvodu staveniště,
- g) zajištění funkce odpovědného úředně oprávněného zeměměřického inženýra (tj. zeměměřického inženýra, který je držitelem oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů) po dobu realizace stavby včetně geometrického zaměření dokončené stavby a vyhotovení geometrického plánu, budou-li k provedení díla potřebné,
- h) zajištění vytyčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury) podle podmínek jejich správců včetně zajištění jejich případných aktualizací, a to před zahájením prací na staveništi včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li k provedení díla potřebné,
- i) předání odpadu k odstranění na řízenou skládku nebo jiný způsob jeho odstranění nebo využití v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“); o způsobu nakládání s odpadem bude předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle zákona o odpadech,
- j) návrh provozních řádů a technických zařízení, dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodu a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy,
- k) předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle stavebního zákona, bude-li k provedení díla potřebné,
- l) zřízení deponie materiálů na vymezených plochách tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
- m) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
- n) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
- o) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
- p) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla,
- q) zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení díla (jako je např. výrobní a realizační dodavatelská dokumentace),
- r) pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovení stavby a její předání objednateli při předání převzetí plnění předmětu smlouvy v digitální podobě na CD,

- s) hlášení archeologických nálezů v souladu se zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
  - t) zajištění veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou).
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla zejména:
    - a) plnit podmínky požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,
    - b) zohlednit vyjádření dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby.
  4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
  5. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
  6. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s provedením díla nutné pro vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
  7. Objednatel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V této smlouvy.
  8. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy, a to při dodržení podmínek stanovených příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“). Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.

#### **IV.**

#### **Doba a místo plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 60 dnů od předání staveniště zhotoviteli a nejpozději poslední den doby plnění dokončené dílo předat objednateli. Dílo je provedeno, je-li dokončeno (tj. objednateli je předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu) a předáno objednateli.
2. Místem plnění je výjezdové stanoviště ZZS MSK Karviná, areál Nemocnice Karviná- Ráj p.o., Vydmuchovej 395/15, 733 01 Karviná.
3. V případě omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek, tj. v případě, že nebude zjevně možné vlivem klimatických podmínek pokračovat v pracích dle harmonogramu výstavby, aniž by došlo k porušení právních/bezpečnostních předpisů nebo technických/technologických norem, bude se zhotovitelem jednáno o možnosti stavění během doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Doba, na kterou se během doby plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy staví, bude zahájena zápisem do stavebního deníku a ukončena výzvou objednatele k opětovnému zahájení prací, uvedenou ve stavebním deníku. Oba tyto zápisy ve stavebním deníku musí být odsouhlaseny a podepsány osobou oprávněnou jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy. Stavění doby plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě. Přerušением prací z důvodů stavění doby plnění však není dotčena povinnost zhotovitele zajistit hlídání staveniště a zajistit rozpracované dílo proti poškození.

## V. Cena za dílo

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	548.429,56 Kč
DPH 21 %	115.170,21 Kč
Cena včetně DPH	<b>663.599,77 Kč</b>

Souhrnný rozpočet je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení stavenišťevč. případných poplatků a nájmu za dočasné zábory sousedních pozemků a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
3. Cena za dílo uvedená v odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a lze ji změnit pouze v případě:

### **MÉNĚPRACÍ**

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle soupisu prací,

### **VÍCEPRACÍ**

- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou dodatečných prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo soupisu prací. Cena za vícepráce bude stanovena součtem nákladů jednotlivých položek víceprací, přičemž pro stanovení jejich jednotkové ceny se použije níže uvedený způsob naceňování:
- pro položky vyskytující se v soupise prací, tzv. existující položky (např. v rámci víceprací se nárokuje větší množství výměry) se jednotková cena položek bude účtovat podle odpovídající jednotkové ceny uvedené v soupisu prací. Pokud ovšem byla jednotková cena existující položky v soupisu prací stanovena odkazem a kódem podle konkrétní cenové soustavy (standardizovaného ceníku), bude provedeno porovnání jednotkové ceny existující položky s ceníkovou cenou podle této cenové soustavy v její aktuální cenové úrovni. Výsledná jednotková cena u takové položky bude potom stanovena použitím nižší jednotkové ceny z tohoto porovnání.
  - pro položky tzv. nové, které se nevyskytují v soupise prací, se jednotková cena položek bude účtovat podle cenové soustavy ÚRS v její aktuální cenové úrovni. Pouze ve výjimečných případech, kdy nelze pro stanovení jednotkové ceny nové položky víceprací použít cenovou soustavu (standardizovaný ceník), doloží zhotovitel individuální kalkulaci jednotkové ceny. Jednotková cena nové položky tak bude stanovena na základě dohody objednatele a zhotovitele. Objednatel je v tomto případě oprávněn ověřit přiměřenost jednotkové ceny nezávislým subjektem,

### **ZMĚNY DPH**

- c) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen

účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.

4. Rozsah případných méněprací nebo víceprací a cena za jejich realizaci budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě.
5. Zhotovitel je povinen zpracovat veškeré změnové listy a dále oceněné soupisy méněprací a víceprací dle odst. 3 tohoto článku smlouvy a předložit je ke kontrole, k vyjádření a k odsouhlasení osobě vykonávající technický dozor stavebníka a osobě vykonávající autorský dozor projektanta. Součástí takto oceněných soupisů bude i výkaz výměr s uvedením postupu výpočtu množství.
6. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

## **VI.**

### **Platební podmínky**

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
  - a) číslo smlouvy objednatele, IČO objednatele,
  - b) předmět smlouvy, tj. text „zhotovení stavby- Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karviná- I.etapa“,
  - c) označení banky a číslo zveřejněného účtu, na který musí být zapláceno,
  - d) lhůtu splatnosti faktury,
  - e) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
  - f) přílohou konečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle této smlouvy, obsahující prohlášení objednatele, že dílo přejímá. V případě, že dílo bylo převzato s výhradami (tj. s vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla), bude přílohou konečné faktury také zápis o odstranění těchto vad a nedodělků podepsaný osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
3. V souladu s ustanovením zákona o DPH sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené podpisem oprávněného zástupce objednatele v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu, včetně dohody o ocenění, se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den měsíce. Zhotovitel (plátce DPH) vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol - obojí podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
4. Konečná faktura bude vystavena po předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků a zároveň bude možno v souladu se stavebním zákonem započít s trvalým užíváním stavby. Součástí konečné faktury bude rekapitulace vystavených faktur a rekapitulace veškerých provedených prací, která bude zpracována v souladu s odsouhlaseným soupisem prací.
5. V případě dodatečných prací fakturovaných na základě dodatků uzavřených k této

smlouvě (vícepráce) bude soupis těchto prací tvořit samostatnou přílohu faktury.

6. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli.
7. Doručení faktury se provede osobně na sekretariátě příspěvkové organizace oproti podpisu potvrzující převzetí, doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb na adresu Vydmuchovo 208/9, 733 01 Karviná- Fryštát, prostřednictvím datové schránky nebo emailem na: [REDACTED]
8. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
  - a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo,
  - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
  - c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 3 dnů po obdržení objednatelům vrácené vadné faktury.

9. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
10. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, toutosmlouvou nebo pokyny objednatele.
11. Objednatel uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uhradí v termínu splatnosti faktury stanoveném dle smlouvy přímo na osobní depozitní účet zhotovitele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:
  - a) zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“ jako nespolehlivý plátc, nebo
  - b) zhotovitel bude ke dni poskytnutí úplaty nebo ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení, nebo
  - c) bankovní účet zhotovitele určený k úhradě plnění uvedený na faktuře nebude správcem daně zveřejněn v aplikaci „Registr DPH“.

Tato úhrada bude považována za splnění části závazku odpovídající příslušné výši DPH sjednané jako součást smluvní ceny za předmětné plnění. Objednatel nenese odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

## **VII. Jakost díla**

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým

normám, projektové dokumentaci, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.

2. Smluvní strany se dohodly, že bude-li v rámci díla dodáváno zboží (spotřebiče, nábytek apod.), toto bude dodáno v I. jakosti.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

### **VIII. Staveniště**

1. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 5 kalendářních dnů od nabytí účinnosti této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Dohoda o změně termínu předání staveniště bude učiněna formou zápisu ve stavebním deníku nebo zápisu ze společného jednání smluvních stran v rámci přípravy realizace stavby, podepsaném zástupci zhotovitele i objednatele s tím, že za objednatele tuto dohodu učiní osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy. Změnu termínu předání staveniště sjednanou výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.
2. O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany zápis. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli 1 vyhotovení projektové dokumentace stavby.
3. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem. Určení základních vytyčovacích prvků bude provedeno při předání staveniště objednatelem.
4. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka.
5. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště. Náklady na ostrahu jsou již zahrnuty v ceně za dílo.
6. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 14 dnů od provedení díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, za bezpečný přístup na stavbu, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru staveniště.
8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

### **IX. Provádění díla, práva a povinnosti smluvních stran**

1. Zhotovitel je povinen:



- a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR; dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno,
  - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace,
  - c) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla,
  - d) do 7 dnů od předání staveniště zpracovat a objednateli předat podrobný harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat osobě vykonávající technický dozor stavebníka a objednateli,
  - e) dbát při provádění díla na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí,
  - f) doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to nejpozději před jejich osazováním do stavby. Bez doložení těchto atestů není zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby.
2. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění této smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou zaslány elektronickou poštou na adresu objednatele: [REDACTED] a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
- a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,
  - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
  - c) zjistí-li projektové dokumentaci stavby dle této smlouvy vady. Objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
3. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace vč. jejího rozsahu a obsahu dle požadavků stavebního zákona a souvisejících předpisů nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a s dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá bez zbytečného odkladu objednateli.
4. Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci, bude-li akce vyžadovat.
5. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod.
6. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

7. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
8. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
9. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o poddodavatelích, kteří se budou podílet na realizaci díla, a to před zahájením plnění části díla tímto poddodavatelem a předat objednateli originály prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem BOZP, jehož vzor je přílohou č. 2 této smlouvy. Povinnost identifikovat poddodavatele se považuje za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku.
10. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo prostřednictvím osob, kterými byla prokazována kvalifikace(dále jen „odborná osoba“). Zhotovitel je oprávněn změnit odbornou osobu pouze z vážných důvodů, a to s předchozím písemným souhlasem objednatele (osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby). Žádost o souhlas se změnou odborné osoby bude doložena doklady potřebnými k prokázání požadované kvalifikace a v případě, že odborná osoba je poddodavatelem zhotovitele, také originály prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem BOZP, jehož vzor je přílohou č. 2 této smlouvy. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou odborné osoby do 14 kalendářních dnů od doručení žádosti a všech potřebných dokladů za podmínky, že nová odborná osoba bude splňovat potřebnou kvalifikaci. Nová odborná osoba musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, jaká byla po této osobě požadována v zadávacích podmínkách veřejné zakázky.
11. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).
12. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
13. Zhotovitel nejméně 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a osobě vykonávající technický dozor stavebníka práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
14. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
15. Zhotovitel je povinen do 7 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy objednateli a koordinátorovi BOZP písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“.
16. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
17. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody

a tyto škody uhradí.

18. Bourací práce (hluk, prach) budou realizovány pouze po předchozím oznámení objednateli.
19. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a výkon činnosti koordinátora BOZPa umožnit osobám, které je vykonávají, vstup na stavbu a staveniště.
20. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nesmí za objednatele vykonávat inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (technický dozor stavebníka).

#### KONTROLA PROVÁDĚNÝCH PRACÍ, ORGANIZACE KONTROLNÍCH DNŮ

21. Kontrola prováděných prací bude realizována:

- osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
- osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta,
- koordinátorem BOZP,
- orgány státní správy oprávněnými ke kontrole na základě zvláštních předpisů,

Dále může provádět kontrolu objednatel a jím pověřené osoby.

Zhotovitel je povinen umožnit uvedeným osobám provedení kontroly realizovaných prací.

22. Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a funkci koordinátora BOZP je kromě kontroly provádění díla oprávněna i ke kontrole dokumentace k realizaci stavby vypracované zhotovitelem, kontrole stavebního deníku, kontrole rozpočtů a faktur, kontrole hospodaření s odpady a rovněž ke kontrole bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a k dalším úkonům vyplývajícím z příslušné smlouvy na zajištění výkonu inženýrské a investorské činnosti a výkonu koordinace bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi při realizaci stavby.

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

- kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou týdně,
- termíny konání kontrolních dnů budou stanoveny v zápisu o předání staveniště; v případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy osoby vykonávající technický dozor stavebníka,
- kontrolní dny budou řízeny osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
- z kontrolních dnů budou osobou vykonávající technický dozor stavebníka pořizovány zápisy, které budou zhotoviteli zaslány v elektronické podobě.

24. Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.

V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor stavebníka bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický

dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

25. Zhotovitel písemně vyzve kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.
26. V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP.

Zhotovitel je povinen zavázat k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále též „BOZP“) na staveništi, povinnost jeho aktualizace, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.
27. Zhotovitel je povinen předat koordinátorovi BOZP nejpozději 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informaci o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi, a to včetně zaměstnanců poddodavatelů zhotovitele, osob vykonávajících na stavbě autorský dozor, inženýrskou a investorskou činnost a osob oprávněných jednat za objednatele ve věcech realizace stavby. Zhotovitel je povinen bezodkladně nahlásit koordinátorovi BOZP písemně změnu těchto osob. Informace dle první a druhé věty tohoto odstavce zhotovitel zároveň předá v kopii objednateli. V případě, že zhotovitel povinnost dle tohoto odstavce nesplní a objednateli v důsledku toho vznikne škoda (např. uhrazením sankcí uložených příslušnými správními úřady), bude zhotovitel povinen objednateli tuto škodu v plném rozsahu uhradit.

## **X.**

### **Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

## **XI.**

### **Předání díla**

1. Objednatel se zavazuje dokončené dílo převzít do 10 pracovních dnů od doručení výzvy zhotovitelem případně, že dílo bude předáno bez vad a nedodělků bránících jeho řádnému užívání. Doba od zahájení přejímacího řízení do převzetí díla (případně nepřevzetí z důvodu vad nebo nedodělků bránících jeho řádnému užívání) se nepočítá do doby plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy.

2. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol mezi objednatelem a zhotovitelem. Protokol připraví a sepiše osoba vykonávající technický dozor stavebníka.

Protokol bude obsahovat:

- a) označení předmětu díla,
  - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
  - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
  - d) termín vyklizení staveniště,
  - e) datum ukončení záruky za jakost na dílo,
  - f) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
  - g) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
  - h) seznam převzaté dokumentace,
  - i) prohlášení objednatele, že dílo přijímá (nepřijímá),
  - j) datum a místo sepsání protokolu,
  - k) v případě, je-li dílo přebíráno s vadami a nedodělky, uvedení, že je dílo přebíráno s výhradami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, včetně uvedení lhůty k odstranění těchto vad,
  - l) jména a podpisy zástupců objednatele, zhotovitele, uživatele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka.
3. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.
  4. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu/kolaudačního rozhodnutí, pokud bude potřebné, zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na vyzvu objednatele doplnit.
  5. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na vyzvu objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby nebo místního šetření v rámci kolaudačního řízení podle stavebního zákona, pokud bude probíhat.
  6. Pokud objednatel převezme dílo s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou tyto vady a nedodělky odstraněny ve lhůtě stanovené v protokolu o předání a převzetí díla. O odstranění těchto vad a nedodělků bude smluvními stranami sepsán zápis, který vyhotoví osoba vykonávající technický dozor stavebníka. Zápis bude obsahovat jména a podpisy oprávněných zástupců smluvních stran, uživatele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka.

## **XII.**

### **Práva z vadného plnění, záruka za jakost**

1. Dílo má vadu, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě.
2. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí, neprokáže-li zhotovitel opak.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku, a to v délce:

- a) 60 měsíců na provedené práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v písm. b) tohoto odstavce,
  - b) na dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců,
- (dále též „záruční doba“).

Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci záruky platí podmínky uvedené dále v tomto článku smlouvy.

4. Vady a nedodělky díla z vadného plnění a dále také vady, které se projeví během záruční doby, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně, a to včetně všech potřebných náhradních dílů a dalšího materiálu.
5. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vadu díla oznamovat na:
  - a) e-mail: [redacted] nebo
  - b) adresu: Nábřežní 1029, Třinec, PSČ 739 61 nebo
  - c) do datové schránky: xxx
6. Objednatel má právo na odstranění vady opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má objednatel.
7. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady neodkladně, nejpozději do 12 hodin od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. K dohodám dle tohoto odstavce je oprávněna pouze osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy, příp. jiný oprávněný zástupce objednatele.
8. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost v délce shodné s délkou sjednané záruky na dílo dle této smlouvy.

### **XIII.**

#### **Vlastnické právo, nebezpečí škody**

1. Vlastníkem zhotovované věci, která je předmětem díla, je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovované věci, i na věci, která je předmětem údržby, opravy nebo úpravy, která je předmětem díla, nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele

dle této smlouvy.

4. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem min. 1 mil. Kč. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody.
5. Zhotovitel je povinen předat objednateli při podpisu této smlouvy kopie pojistných smluv na požadovaná pojištění dle této smlouvy, včetně všech dodatků a dále certifikáty příslušných pojišťoven prokazující existenci pojištění po celou dobu trvání díla (dobu trvání pojištění, jeho rozsah, pojištěná rizika, pojistné částky, roční limity a sublimity plnění a výši spoluúčasti). Certifikát dle předchozí věty nesmí být starší jednoho měsíce.

#### **XIV.**

#### **Sankční ujednání**

1. V případě, že bude zhotovitel v prodlení s provedením díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel neodstraní drobné vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato, ve lhůtě dle čl. XI odst. 6 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
3. Pro případ prodlení se zaplacením ceny za dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
4. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště ve lhůtě dle čl. VIII odst. 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
5. V případě porušení povinnosti zhotovitele plnit požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
6. 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 3.000 Kč za každý zjištěný případ.
7. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve lhůtě dle čl. XII odst. 7 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
8. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník, případně projektová dokumentace a doklady potřebné k provádění stavby dle stavebního zákona, nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
9. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost stanovenou v čl. XIII odst. 4 nebo 5 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ a každý den prodlení.

10. V případě, že zhotovitel poruší jakoukoliv svou povinnost stanovenou v čl. IX odst. 9 nebo 10 nebo 27 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý zjištěný případ.
11. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. IX odst. 12 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
12. V případě, že se zhotovitel opakovaně (za opakovaně se přitom považuje nejméně dvakrát) nebude řídit podklady nebo prokazatelně uloženými pokyny objednatele (tj. zejména pokyny zadanými písemně, např. ve stavebním deníku), nebo objednateli neposkytne požadovanou dokumentaci a informace, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
13. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
14. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
15. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

## **XV.**

### **Sankce vůči Rusku a Bělorusku**

1. Zhotovitel odpovídá za to, že platby poskytované objednatelem dle této smlouvy nebudou přímo nebo nepřímo ani jen zčásti poskytnuty osobám, vůči kterým platí tzv. individuální finanční sankce ve smyslu čl. 2 odst. 2 Nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. 3. 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině a Nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006 o omezujících opatřeních vůči prezidentu Lukašenkovi a některým představitelům Běloruska a které jsou uvedeny na tzv. sankčních seznamech (dle příloh č. 1 obou nařízení); bude-li kterékoliv z nařízení v budoucnu nahrazeno jinou legislativou obdobného významu, uvedená povinnost se uplatní obdobně.
2. Zhotovitel je povinen objednatele bezodkladně informovat o jakýchkoliv skutečnostech, které mohou mít vliv na odpovědnost zhotovitele dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Zhotovitel je současně povinen kdykoliv poskytnout objednateli bezodkladnou součinnost pro případné ověření pravdivosti informací dle odst. 1 tohoto článku smlouvy.
3. Dojde-li k porušení pravidel dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy; odstoupení se však nedotýká povinností zhotovitele vyplývajících ze záruky za jakost, odpovědnosti za vady, povinnosti zaplatit smluvní pokutu, povinnosti nahradit škodu a povinnosti zachovat důvěrnost informací souvisejících s plněním dle této smlouvy.
4. Dojde-li k porušení pravidel dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení.

## **XVI.**

### **Zánik smlouvy**

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí



zejména:

- a) neprovedení díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy,
  - b) nepředání kopie pojistné smlouvy na požadované pojištění dle čl. XIII odst. 5 této smlouvy,
  - c) nepřevzetí staveniště zhotovitelem na výzvu objednatele (s výjimkou případů, kdy převzetí brání důvody na straně objednatele),
  - d) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
  - e) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
  - f) neuhrazení ceny za dílo objednatelem po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy,
  - g) nedodržení jakéhokoliv smluvního ujednání dle čl. IX odst. 10 této smlouvy.
3. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
- a) dojde-li k neoprávněnému zastavení prací z rozhodnutí zhotovitele nebo zhotovitel postupuje při provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla a sjednanému termínu předání díla, či jeho části objednateli;
  - b) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
  - c) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
4. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.
5. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ dle § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14 dnů“.

## **XVII.**

### **Závěrečná ujednání**

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatky této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně, nestanoví-li zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), jinak. V takovém případě nabývá smlouva účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení, pokud není smlouva uzavřena elektronicky.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že

byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

6. Smluvní strany se dohodly, že pokud se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv, provede uveřejnění v souladu se zákonem objednatel.
7. Osobní údaje obsažené v této smlouvě budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách objednatele [www.zzsmsk.cz](http://www.zzsmsk.cz).
8. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1: Souhrnný rozpočet stavby  
Příloha č. 2: Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V Ostravě dne 18. 10. 2022

.....  
[redacted]  
za objednatele

MUDr. Roman Gřegoř, MBA  
ředitel

**ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ  
SLUŽBA  
MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE**  
Výškovická 2995/40 9  
Zábřeh, 700 30 Ostrava

V Třinci dne 10.10.2022

[redacted]  
ec  
firma s.r.o.  
39 61 TŘINEC  
DIČ CZ26061178  
[redacted]



za zhotovitele  
Mílan Holec, jednatel

Příloha č. 2 - Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

Prohlášení zhotovitele o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů se zhotovitel Milan Holec stavební firma s.r.o., Nábřežní 1029, Třinec, IČ 26861178 zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“) při realizaci stavby „*Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karviná- I.etapa*“, jejímž objednatel je příspěvková organizace Zdravotnická záchranná služba Moravskoslezského kraje, p.o.

Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále též „BOZP“), povinnost zúčastňovat se zpracování plánu BOZP a všech jeho aktualizací, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.

V Třinci dne 10.10.2022

za zhotovitele:

*Milan Holec, jednatel*

Milan Holec  
stavební firma s.r.o.  
Nábřežní 1029, 739 61 TŘINEC  
IČ: 268 61 178 DIČ: CZ26861178  
tel: +553 331 078; firma@milianho.cz



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba: 642105 Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karvina - I. etapa**

**Zadavatel: Zdravotnická záchranná služba**  
 Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace  
 Výškovická 2995/40  
 70030 Ostrava-Zábřeh  
 IČO: 48804525  
 DIČ:

**Zhotovitel: Milan Holec stavební firma s.r.o.**  
 Nábřeží 1029  
 739 61 Třinec  
 IČO: 26861178  
 DIČ: CZ26861178

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	223 372,99
PSV	257 338,07
MON	58 718,50
Vedlejší náklady	9 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>548 429,56</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	548 429,56 CZK
Základní DPH	21 %	115 170,21 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 663 599,77 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **18. 10. 2022**

**Milan Holec**  
 stavební firma s.r.o.  
 Nábřeží 1029, 739 61 TŘINEC  
 IČO: 268 61 178 DIČ: CZ26861178  
 za zhotovitele



**ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNA  
 SLUŽBA**  
 MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE  
 Výškovická 2995/40  
 Zábřeh, 700 30 Ostrava  
 za objednatele

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	0,00	9 000,00	1 890,00	10 890,00	2
64210500	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	9 000,00	1 890,00	10 890,00	2
	<b>Stavební objekt</b>			0,00		
<b>01</b>	<b>Rekonstrukce skladů</b>	0,00	56 407,00	11 845,47	68 252,47	10

64210501A	Stavební část	0,00	446 263,99	93 715,44	539 979,43	81
64210501B	Zdravotechnika	0,00	36 758,57	7 719,30	44 477,87	7
64210501C	Elektroinstalace	0,00	56 407,00	11 845,47	68 252,47	10
Celkem za stavbu		0,00	548 429,56	115 170,21	663 599,77	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	642105	Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karviná - I. etapa
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	64210500	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl VN Vedlejší náklady</b>						<b>9 000,00</b>			
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 21/ I	Indiv
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.									
2	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	Indiv
Náklady na zřízení podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omežovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.									
<b>Celkem</b>						<b>9 000,00</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	642105	Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karviná - I. etapa
O:	01	Rekonstrukce skladů
R:	64210501A	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce 31 366,53</b>							
	2	311271177R0	Zdivo nosné z tvárné probetonových hladkých tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,93$ MPa, součinitel prostupu tepla $\lambda = 0,541$ W/m <sup>2</sup> K N01 : 2,4*2,23*3	m <sup>2</sup>	16,05600	1 115,00	17 902,44
	3	317944313R0	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů výšky přes 140 do 220 mm bez zazdění hlav, s nařezáním nosníků na potřebný rozměr, 1,3*5*12,9*0,001	t	0,08385	24 670,00	2 068,58
	4	346244381RT	Plentování ocelových nosníků jednostranné výšky do 200 mm jakýmkoliv cihlami, 1,3*2*3*0,14	m <sup>2</sup>	1,09200	775,00	846,30
	5	319201311R0	Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení, N05 : (2,4+2,1*2)*0,35 N06 : (0,9+2,02*2)*(0,5+0,3)	m <sup>2</sup>	6,26200	169,50	1 061,41
	6	347014113R0	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami předsazené stěny spážené tl. 55 mm bez minerální izolace 1x ocelová konstrukce CD, tloušťka desky 12,5 mm, impregnovaná, požární odolnost EI 15 Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné N09 : 5,95*2,665 (0,25*2+0,75)*2,665	m <sup>2</sup>	19,18800	482,00	9 248,62
	7	347091082R0	Příplatky k sádrokartonové předstěně, do plochy 5 m <sup>2</sup> (0,25*2+0,75)*2,665	m <sup>2</sup>	3,33125	71,80	239,18
<b>Díl 416 Podhledy 66 636,96</b>							
	8	416022123R0	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 12,5 mm impregnovaná bez izolace s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, N03 : 71,68 N08 : 35,11	m <sup>2</sup>	106,79000	624,00	66 636,96
<b>Díl 61 Úpravy povrchů vnitřní 9 010,63</b>							
	9	612409991RT	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi N04 sokl : (3,0+6,1)*2-0,8*3+0,5*2+0,35*2-2,4+0,45*2 D1, D2, D3 : (0,9+2,02*2)*3 2O : (2,4+2,23*2)*2 N18 : 4,3+2,0*2	m	52,84000	65,20	3 445,17
	10	612421626R0	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké pod obklady do tmele : Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 8,60000	m <sup>2</sup>	8,60000	219,00	1 883,40
	11	612425931RT	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, N05 : (2,4+2,1*2)*0,35 N06 : (0,9+2,02*2)*(0,5+0,3)	m <sup>2</sup>	6,26200	588,00	3 682,06
<b>Díl 62 Úpravy povrchů vnější 52 952,88</b>							
	12	622319523RV	Zateplení soklu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 120 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m <sup>2</sup> ), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov. F03 : 2,4*2,23*3	m <sup>2</sup>	16,05600	1 100,00	17 661,60
	13	622319135RT	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 160 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, hlazená, zrnitost 2 mm	m <sup>2</sup>	9,00900	1 157,00	10 423,41

nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m<sup>2</sup>), přebroušení desek EPS, nebo kaširování u minerálních desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Včetně rohových lišt na hranách budov.

F01 : 2,6\*0,3\*3+3,5\*0,4\*3

6,54000

F02 : 2,4\*0,13\*2+0,9\*2,05

2,46900

14	622319553RT	Zateplení ostění extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka hlazená zrnitost 2	m <sup>2</sup>	11,34000	1 783,00	20 219,22
		nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napoiovacích lišt a výztužné tkaniniv. N14 : (3,0+2,7*2)*0,45*3		11,34000		
15	622319553RV	Zateplení ostění , extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m <sup>2</sup>	0,81000	1 390,00	1 125,90
		nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, osazení okenních rohových lišt, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. Položky pro zateplení minerální deskou obsahují před armovací vrstvou kaširování desek. Včetně rohových lišt, zakončovacích lišt s okapničkou, napoiovacích lišt a výztužné tkaniniv. N14 : 0,45*0,3*6		0,81000		
16	622319015R0	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 160 mm	m	18,30000	192,50	3 522,75
		2,6*3+3,5*3		18,30000		
<b>Díl 64 Výplně otvorů</b>						<b>6 300,00</b>
20	642944121RU	Ocelové zárubně osazované dodatečně šířky 900 mm, výšky 1970 mm, hloubky 160 mm	kus	3,00000	2 100,00	6 300,00
		lisované nebo z úhelníků s vybetonováním prahu, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, včetně dodávky zárubně D1, D2, D3 : 3		3,00000		
<b>Díl 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>40 614,50</b>
21	941955001R0	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešerňové podlahy do 1,2 m	m <sup>2</sup>	106,79000	87,10	9 301,41
		N03 : 71,68		71,68000		
		N08 : 35,11		35,11000		
22	952901221R0	#####	m <sup>2</sup>	215,48000	75,90	16 354,93
		13,03+71,68+35,11+95,66		215,48000		
25	965048150R0	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m <sup>2</sup>	13,03000	41,50	540,75
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 13,03000		13,03000		
27	965081713R0	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	13,03000	50,00	651,50
		bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár B04 : 13,03		13,03000		
28	965081702R0	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	16,70000	18,70	312,29
		B04 : (3,0+6,1)*2-2,4+0,45*2		16,70000		
29	968071125R0	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří, plochy do 2 m <sup>2</sup>	kus	3,00000	21,40	64,20
		s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, B03 : 2		2,00000		
		B07 : 1		1,00000		
30	968072559R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ) vrát. plochy přes 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	61,81200	108,00	6 675,70
		B01 : 2,4*2,23*6		32,11200		
		B08 : 3,3*3,0*3		29,70000		
31	968072455R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ) dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,84500	282,50	521,21
		B07 : 0,9*2,05		1,84500		
32	968072641R0	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ) stěn jakýchkoliv kromě výkladních jakýchkoliv ploch	m <sup>2</sup>	5,04000	100,00	504,00
		B03 : 2,4*2,1		5,04000		
33	971033351R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 450 mm	kus	2,00000	231,00	462,00
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ). B11 : 2		2,00000		
34	971033331R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 150 mm	kus	2,00000	61,20	122,40
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).				



		B05 : 2			2,00000		
35	971033381R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m <sup>2</sup> , tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ). B06 : 2	kus	2,00000	596,00	1 192,00	
36	971033631R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m <sup>2</sup> , tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ). B05 : 0,9*2,15	m <sup>2</sup>	1,93500	129,50	250,58	
37	971033651R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m <sup>2</sup> , tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ). B11 : 0,9*2,15*0,45	m <sup>3</sup>	0,87075	1 015,00	883,81	
38	971033681R0	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m <sup>2</sup> , tloušťky do 900 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ). B06 : 0,9*2,15*0,65	m <sup>3</sup>	1,25775	1 286,00	1 617,47	
39	974031664R0	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvorů do hloubky 150 mm při výšce nosníku do 150 mm B05 : 1,3 B06 : 1,3*2 B11 : 1,3*2	m	6,50000	178,50	1 160,25	
<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>2 292,96</b>	
43	999281105R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m oborů 801, 803, 811 a 812 Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13,14,15,16,20,21,22,30,31,32,33,34,35,36,37,38, Součet : 37,88399	t	8,16000	281,00	2 292,96	
<b>Díl 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>25 406,85</b>	
51	766661413R0	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíravých, protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 900 mm Dveře s protipožární odolností do 30 minut. D1, D2, D3 : 3	kus	3,00000	1 552,00	4 656,00	
52	61165611R1	Dveře protipožární EI30 DP3 plné 90x197 cm, kování, zámek D1, D2, D3 : 3	kus	3,00000	6 900,00	20 700,00	
53	998766101R0	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 52, : Součet : 0,07500	t	0,07500	1 678,00	50,85	
<b>Díl 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>152 857,50</b>	
54	7679001	Dveře vstupní SL 2350/2050 mm, bezpečnostní kování, samozavírač, dodávka montáž specifikace dle O1 : 1	kus	1,00000	57 000,00	57 000,00	
55	7679002	Vrata garážová 2400/2230 mm, zateplená, sekční garážová, ovládání - elektrickým pohonem, dodávka montáž specifikace dle O2 : 3	kus	3,00000	29 800,00	89 400,00	
58	998767201R0	Přesun hmot pro kovové stavební doplňky konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	3 690,00000	1,75	6 457,50	
<b>Díl 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>12 769,03</b>	
59	771101210R0	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 13,03000	m <sup>2</sup>	13,03000	39,30	512,08	
60	771475014R0	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele N04 : (3,0+6,1)*2-0,8*3+0,5*2+0,35*2-2,4+0,45*2	m	16,00000	96,30	1 540,80	
61	597642000R	dlažba keramická š = 100 mm; l = 100 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 16,00000*0,105	m <sup>2</sup>	1,68000	648,00	1 088,64	

62	771475014R0	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele N15 : 17,0	m	17,00000	96,30	1 637,10
				17,00000		
63	59247430R1	Sokl pásek 300/80 mm - teraco Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 17,00000*3,5	kus	59,50000	20,90	1 243,55
				59,50000		
64	771575109R0	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele N04 : 13,03	m2	13,03000	451,00	5 876,53
				13,03000		
65	59764203R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 13,03000*1,05	m2	13,68150	8,00	109,45
				13,68150		
66	771577113RS	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové eloxovaný hliník, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 10 mm šířka profilu 10 mm 0,8*3	m	2,40000	238,50	572,40
				2,40000		
67	998771101R0	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 59,60,61,62,63,64,65,66, : Součet : 0,40402	t	0,40402	466,50	188,48
				0,40402		

**Díl 781 Obklady keramické 14 345,15**

74	781101210R0	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 16,86600	m2	16,86600	39,30	662,83
				16,86600		
75	781775007R0	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických rezných nebo glazovaných, hladkých, 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele F03 : 2,4*2,23*3+0,45*0,3*6	m2	16,86600	437,00	7 370,44
				16,86600		
76	781779711R0	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických příplatky k položkám montáže obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických za plochu do 10 Hodnota z bývalého odkazu. : 16,056	m2	16,05600	54,40	873,45
				16,05600		
77	597-002	Obklad vnější 200 x 200 x 10 mm Hodnota z bývalého odkazu. : 17,6616	m2	17,66160	300,00	5 298,48
				17,66160		
78	998781101R0	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 74,75,77, : Součet : 0,3	t	0,30000	466,50	139,95
				0,30000		

**Díl 783 Natěry 962,43**

79	783201811R0	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrabáním B12 : 1,2	m2	1,20000	22,30	26,76
				1,20000		
80	78332220R0	Natěry otopných těles syntetické ocelových radiátorů článkových, dvojnásobné s 1 x emailováním N07 : 1,2	m2	1,20000	136,00	163,20
				1,20000		
81	783401811R0	Odstranění starých nátěrů z potrubí a armatur potrubí, do DN 50 mm B12 : 3,0	m	3,00000	3,00	9,00
				3,00000		
82	783424240R0	Natěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 50 mm, jednonásobné s 1x emailováním a základním nátěrem na vzduchu schnoucí N07 : 3,0	m	3,00000	41,90	125,70
				3,00000		
83	783225100R0	Natěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x email. D1, D2, D3 : 3*1,2324	m2	3,69720	172,50	637,77
				3,69720		

**Díl 784 Malby 18 602,25**

84	784402801R0	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m B02 : 11,75*2,81+11,75*2,52+6,1*2,665*2-2,45*2,23*4+4,0*4 (2,4+2,23*2)*0,45*4 B13 : 5,9*2,81+5,95*2,665+5,9*2,52-2,4*2,23*2+4,0*2 (2,4+2,23*2)*0,45*2	m2	152,40825	25,00	3 810,21
				89,28650		
				12,34800		
				44,59975		
				6,17400		
85	784111701R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná N03 : 71,68 N08 : 35,11 N09 : 5,95*2,23 (0,25*2+0,75)*2,665	m2	123,38975	13,90	1 715,12
				71,68000		
				35,11000		
				13,26850		
				3,33125		
86	784115712R0	Malby z malířských směsí omyvatelných, pro sádkarton, , bílé, dvojnásobné Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 123,38975	m2	123,38975	50,90	6 280,54
				123,38975		
87	784191101R0	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná N02 : (11,75+6,1)*2*2,23-2,4*2,23*2+4,0*2 (2,4+2,23*2)*0,45*2	m2	125,85900	14,80	1 862,71
				76,90700		
				6,17400		

(2,4+2,23*2)*0,15*2	2,05800
N05 : (2,4+2,1*2)*0,35	2,31000
N06 : (0,9+2,02*2)*(0,5+0,3)	3,95200
N10 : (5,9+5,95*2)*2,23-2,4*2,23-4,0	30,34200
(2,4+2,23*2)*0,45	3,08700
(2,4+2,23*2)*0,15	1,02900

88	784195112R0	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	125,85900	39,20	4 933,67
Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 125,85900				125,85900		

<b>Díl D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>	<b>12 146,32</b>
----------------	--	------------------

89	979081111R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	9,76000	177,00	1 727,52
----	-------------	--	---	---------	--------	----------

Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

25,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39 :

Součet : 9,76

9,76000

90	979081121R0	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	136,64000	15,00	2 049,60
----	-------------	--	---	-----------	-------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

25,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39 :

Součet : 136,64

136,64000

91	979082111R0	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	9,76000	227,50	2 220,40
----	-------------	---	---	---------	--------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

25,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39 :

Součet : 9,76

9,76000

92	979990101R0	Poplatek za skládku směsí betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	9,76000	630,00	6 148,80
----	-------------	---	---	---------	--------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

25,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39 :

Součet : 9,76

9,76000

<b>Celkem</b>						<b>#####</b>
---------------	--	--	--	--	--	--------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	642105	Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karviná - I. etapa
O:	01	Rekonstrukce skladů
R:	64210501B	Zdravotecnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>548,76</b>			
12	310235261	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m <sup>2</sup> ve zdivu přes 450 do 600 mm	kus	3,00000	182,92	548,76		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 - 03 1+(2) : 3							
				3,00000					
<b>Díl 8 Trubní vedení</b>						<b>200,00</b>			
16	SPC02	Zaslepení stávajícího svodného kanalizačního potrubí montážní pěnou	kus	1,00000	200,00	200,00		Vlastní	Indiv
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 1 : 1							
				1,00000					
<b>Díl 9 Ostatní konstrukce a práce bourání</b>						<b>418,50</b>			
19	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém zcihel, tvárníc, příčkových zcihel pálených, na maltu vápennou nebo výsivle cementovou plochy do 0,0225 m <sup>2</sup> tl. do 600 mm	kus	2,00000	209,25	418,50		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 - 03 2 : 2							
				2,00000					
<b>Díl 997 Přesun sutě</b>						<b>204,95</b>			
21	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,15100	422,60	63,84		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 0,151 : 0,151							
				0,15000					
22	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot zmeziskládky na skládku snaložením a se složením na vzdálenost do 1 km	t	0,15100	295,38	44,60		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 0,151 : 0,151							
				0,15000					
23	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km	t	0,15100	9,12	1,38		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 0,151 : 0,151							
				0,15000					
24	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu	t	0,15100	630,00	95,13		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 0,151 : 0,151							
				0,15000					
<b>Díl 721 Zdravotecnika - vnitřní kanalizace</b>						<b>11 885,22</b>			
26	721171803	Demontáž potrubí z PP trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	2,00000	12,24	24,48		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 2 : 2							
				2,00000					
28	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	4,00000	431,60	1 726,40		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 4 : 4							
				4,00000					
29	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,00000	77,94	155,88		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 2 : 2							
				2,00000					
30	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	4,00000	24,62	98,48		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 4 : 4							
				4,00000					
31	721910912	Pročištění svislých odpadů v jednom podlaží do DN 200	kus	3,00000	332,35	997,05		URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 3 : 3							
				3,00000					

32	721910922	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	30,00000	233,72	7 011,60	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02								
Odhadovaná délka stávajících svodných potrubí.								
30 :								
30								
30,00000								
33	SPC01	Výřez a demontáž odbočné tvarovky na odpadním potrubí ztrub z PP	kus	1,00000	405,30	405,30	Vlastní	Indiv
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01								
1 :								
1								
1,00000								
34	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	3,50000	359,16	1 257,03	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02								
3,5 :								
3,5								
3,50000								
35	721290821	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m, v objektech výšky do 6 m	t	0,00500	1 636,45	8,18	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01								
0,005 :								
0,005								
0,01000								
36	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná doprava, vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	119,53500	1,68	200,82	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 - 02								
<b>Díl 722 Zdravotníka - vnitřní vodovod</b>						<b>5 542,35</b>		
37	722170801	Demontáž rozvodů vody zplastů do Ø 25 mm	m	1,60000	18,39	29,42	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01								
0,8+0,8 :								
1,6								
1,60000								
38	722171913	Odfiznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody zplastů D přes 20 do 25 mm	kus	2,00000	7,55	15,10	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01								
2 :								
2								
2,00000								
39	722173913	Spoje rozvodů vody zplastů svary polyfuzí D přes 20 do 25 mm	kus	2,00000	44,47	88,94	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03								
2 :								
2								
2,00000								
40	722174002	Potrubí zplastových trubek zpolypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7.4) D 20 x 2.8	m	6,00000	293,74	1 762,44	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03								
3+3 :								
6								
6,00000								
41	722181221.R	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a, podélných spojích, tloušťky izolace 13 mm, vnitřního průměru izolace 22 mm	m	3,00000	78,89	236,67	Vlastní	Indiv
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03								
3 :								
3								
3,00000								
42	722181241.R	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a, podélných spojích, tloušťky izolace 20 mm, vnitřního průměru izolace 22 mm	m	3,00000	92,81	278,43	Vlastní	Indiv
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03								
3 :								
3								
3,00000								
43	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	4,00000	188,98	755,92	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03								
2*2 :								
4								
4,00000								
44	722190901	Rekonstrukce ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	6,00000	73,36	440,16	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01, 03								
2+(2+2) :								
6								
6,00000								
45	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	4,00000	214,94	859,76	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03								
2*2 :								
4								
4,00000								
46	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 100	m	6,00000	127,39	764,34	URS	URS 21 01
Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03								

		3+3 : 6		6,00000					
47	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.03 3+3 : 6	m	6,00000	40,27	241,62		URS	URS 21 01
48	722290821	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v. objektech výšky do 6 m Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 0,009 : 0,009	t	0,00900	1 485,66	13,19		URS	URS 21 01
49	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01, 03	%	55,25200	1,02	56,36		URS	URS 21 01
<b>Díl 725</b>		<b>Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>			<b>10 567,29</b>				
50	725310823.R	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur na nohou Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 1 : 1	soubor	1,00000	180,16	180,16		URS	URS 21 01
51	7258108.R01	Demontáž ventilů rohových ventilů vč. přípojovací hadice Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 2 : 2	kus	2,00000	47,34	94,68		Vlastní	Indiv
52	725820802.R	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru vč. ramínka Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 1 : 1	soubor	1,00000	85,34	85,34		URS	URS 21 01
53	725850800	Demontáž odpadních ventilů všech přípojovacích dimenzí Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 1 : 1	kus	1,00000	24,21	24,21		URS	URS 21 01
54	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 1 : 1	kus	1,00000	14,60	14,60		URS	URS 21 01
55	55161322	uzávěrka zápachová umyvadlová s krycí růžicí odtoku DN 40 Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03 2 : 2	kus	2,00000	268,26	536,52		URS	URS 21 01
56	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40 Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03 2 : 2	kus	2,00000	142,45	284,90		URS	URS 21 01
57	55145726	baterie páková stojánková s vysokým výtokovým ramínkem chrom Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03 2 : 2	kus	2,00000	3 721,46	7 442,90		URS	URS 21 01
58	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2" Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03 2 : 2	kus	2,00000	160,17	320,34		URS	URS 21 01
59	55190001	flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03 2*2*0,5 : 2	m	2,00000	123,48	246,96		URS	URS 21 01
60	55141002	ventil kulový rohový s filtrem 1/2"x3/8" s celokovovým kulatým designem Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03 2*2 : 4	kus	4,00000	130,97	523,88		URS	URS 21 01
61	725819401	Ventily montáž ventilů ostatních typů rohových s přípojovací trubičkou G 1/2" Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03 2*2 : 4	soubor	4,00000	195,63	782,12		URS	URS 21 01

62	725590811	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	I	0,00600	1 413,44	8,48	URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.01 0,006 : 0,006						
					0,01000			
63	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z pauzy vodorovně dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	105,73400	0,21	22,20	URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 - 03						
<b>Díl 23-M</b>		<b>Montáže potrubí</b>				<b>2 991,50</b>		
64	230170003	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 80 do 125	sada	1,00000	2 925,00	2 925,00	URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 1 : 1						
					1,00000			
65	230170013	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 80 do 125	m	3,50000	19,00	66,50	URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: viz výkres č. D.1.4.1.b.02 3,5 : 3,5						
					3,50000			
<b>Díl HZS</b>		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>4 400,00</b>		
66	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	8,00000	250,00	2 000,00	URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: Zkoušky v rámci mon.praci, uvedení do provozu atd. 8 : 8						
					8,00000			
67	HZS4231	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnosti technik	hod	8,00000	300,00	2 400,00	URS	URS 21 01
		Poznámka k položce: Ověřování skutečného stavu, návrh opatření atd. 8 : 8						
					8,00000			
<b>Celkem</b>						<b>36 758,57</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	642105	Rekonstrukce skladů v objektu výjezdového stanoviště Karviná - I. etapa
O:	01	Rekonstrukce skladů
R:	64210501C	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl M21-03 Kabeláž a HSV</b>						<b>5 486,00</b>			
1	611403380	Hrubá výplň rýh ve stropech do 3x3 cm maltou z SMS zdicí maltou	m	65,00000	35,00	2 275,00		Vlastní	Indiv
2	611403382	Hrubá výplň rýh ve stropech do 5x5 cm maltou z SMS zdicí maltou	m	8,00000	45,00	360,00		Vlastní	Indiv
3	612423531	Omitka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková	m2	2,50000	70,00	175,00		Vlastní	Indiv
4	974031121	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	65,00000	26,00	1 625,00		Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).									
5	974031132	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 7 cm	m	8,00000	32,00	256,00		Vlastní	Indiv
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).									
6	210010002	Trubka ohebná pod omítkou, vnější průměr 20 mm včetně dodávky Monoflex 1420	m	30,00000	26,50	795,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-02 Rozvaděče</b>						<b>675,00</b>			
7	210100001	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	15,00000	45,00	675,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-06 Zásuvky, spínače at.</b>						<b>6 262,00</b>			
8	210110041	Spínač zapuštěný jednopólový, fazení 1 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	1,00000	284,00	284,00		Vlastní	Indiv
9	210110045	Spínač zapuštěný střídavý, fazení 6 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	8,00000	295,00	2 360,00		Vlastní	Indiv
10	210110046	Spínač zapuštěný křížový, fazení 7 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	2,00000	357,00	714,00		Vlastní	Indiv
11	210111011	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE včetně dodávky zásuvky a rámečku	kus	11,00000	264,00	2 904,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-05 Osvětlení</b>						<b>2 600,00</b>			
12	210201521	Svítilno LED technické stropní přisazené	kus	13,00000	200,00	2 600,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-03 Kabeláž a HSV</b>						<b>6 040,00</b>			
13	210800105	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	110,00000	32,00	3 520,00		Vlastní	Indiv
14	210800106	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	60,00000	42,00	2 520,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-02 Rozvaděče</b>						<b>1 500,00</b>			
15	900	HZS odkrytování, zakrytování rozvaděče a jiné podružné práce v rozvaděči	h	5,00000	300,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-05 Osvětlení</b>						<b>16 900,00</b>			
16	PL2500M1N4N	úzký korpus 1275mm, LED 840, korpus PE, opálový PC kryt, IP65, zdroj 700mA 20W, 2750lm	Soubor	12,00000	1 300,00	15 600,00		Vlastní	Indiv
17	PL3500L1N4N	úzký korpus 1575mm, LED 840, korpus PE, opálový PC kryt, IP65, zdroj 700mA 32W, 4400lm	Soubor	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-03 Kabeláž a HSV</b>						<b>2 190,00</b>			
18	220260022	Krabice KP 68 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	17,00000	110,00	1 870,00		Vlastní	Indiv
19	220260026	Krabice KO 100 ve zdi včetně vysekání lůžka	kus	2,00000	160,00	320,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-11 Ostatní náklady</b>						<b>2 400,00</b>			
20	220390202	Revize	h	12,00000	200,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-03 Kabeláž a HSV</b>						<b>450,00</b>			
21	222280214	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	30,00000	15,00	450,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-06 Zásuvky, spínače at.</b>						<b>1 320,00</b>			
22	222290001	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítkou	kus	2,00000	610,00	1 220,00		Vlastní	Indiv
23	222290301	Modul RJ45 kat.5e do krabice	kus	2,00000	50,00	100,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-11 Ostatní náklady</b>						<b>6 000,00</b>			
24	900	HZS demontážní práce	h	24,00000	250,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-06 Zásuvky, spínače at.</b>						<b>60,00</b>			
25	0501314312	Keystone U/UTP, CAT5e	ks	2,00000	30,00	60,00		Vlastní	Indiv
Keystone RJ45, CAT5e, U/UTP									
<b>Díl M21-03 Kabeláž a HSV</b>						<b>294,00</b>			
26	371201301	Kabel UTP pro RJ45 (drát) - 1m - metráž	m	30,00000	9,80	294,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-06 Zásuvky, spínače at.</b>						<b>50,00</b>			
27	5014A-A100	Kryt zásuvky komunikační	KS	2,00000	15,00	30,00		Vlastní	Indiv
28	5014AB1017	maska pro 1 keystone	/ ks	2,00000	10,00	20,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-03 Kabeláž a HSV</b>						<b>680,00</b>			
29	460680022	Průraz zdírem v cihlové zdi tloušťky 30 cm plochy do 0,025 m2	kus	4,00000	80,00	320,00		Vlastní	Indiv
30	460680024	Průraz zdírem v cihlové zdi tloušťky 60 cm plochy do 0,09 m2	kus	3,00000	120,00	360,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl M21-11 Ostatní náklady</b>						<b>3 500,00</b>			
31	0001T	Bližší nespecifikované náklady 2,5%	komplet	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
32	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.									
33	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní	Indiv
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.									

<b>Celkem</b>	<b>56 407,00</b>
---------------	------------------