



Číslo smlouvy zhotovitele: 748 689 1817 20

Číslo smlouvy objednatele: 4220053212

## SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky s názvem:

**„SAKO Brno, a.s. – realizace sběrného střediska odpadů Sochorova“**

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník) mezi:

### I.

#### Smluvní strany

##### Statutární město Brno

se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno  
Zastoupené: primátorkou JUDr. Markétou Vaňkovou  
Oprávněný zástupce:  
- ve věcech smluvních: Ing. Martin Vaněček, vedoucí Odboru životního prostředí  
Magistrátu města Brna  
- ve věcech technických: Ing. Josef Černý, vedoucí Oddělení odpadového hospodářství a hydrogeologie Odboru životního prostředí Magistrátu města Brna  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4  
Číslo účtu: 111246222/0800  
Identifikační číslo: 44992785  
DIČ: CZ44992785

dále jen „**Objednatel**“

##### DIRS Brno s.r.o.

se sídlem: Jihlavská 731/38, 642 00 Brno  
zapsán v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 40526  
Oprávněný zástupce:  
- ve věcech smluvních: ■■■■■ ■■■■■ jednatel společnosti  
- ve věcech technických: ■■■ ■■■ ■■■ výrobně technický manažer  
- ve věcech stavby: ■■■ ■■■ ■■■ výrobně technický manažer  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: 27-7195010277/0100  
Identifikační číslo: 26255618  
DIČ: CZ26255618

dále jen „**Zhotovitel**“

Dále také obecně jako „**smluvní strany**“



## II.

### Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí zákonem číslo 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů, a to podle ustanovení § 2586 a následujících tohoto zákoníku.
2. Předmětem této smlouvy je závazek Zhotovitele realizovat pro Objednatele na základě zadávacího řízení k zakázce s názvem „**SAKO Brno, a.s. – realizace sběrného střediska odpadů Sochorova**“ za podmínek této smlouvy dílo – vybudování sběrného střediska odpadů (SSO) v MČ Žabovřesky, jehož rozsah je specifikován v této smlouvě a v jejích přílohách.
3. Zástupci smluvních stran podepisující tuto smlouvu prohlašují:
  - a) že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy (dále jen „identifikační údaje“) a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy,
  - b) že Zhotovitel byl vybrán na základě zadávacího řízení na zakázku Objednatele s názvem „**SAKO Brno, a.s. – realizace sběrného střediska odpadů Sochorova**“
  - c) že podle vnitřních předpisů nebo jiného obdobného předpisu či rozhodnutí orgánu jsou oprávnění podepsat tuto smlouvu a k platnosti smlouvy ze strany Zhotovitele není potřeba podpisu jiné osoby či dalšího právního úkonu.
4. Smluvní strany se zavazují, že zástupci smluvních stran, podepisující tuto Smlouvu, změny svých identifikačních údajů písemně oznámí (s ověřeným podpisem) bez prodlení druhé smluvní straně.
  - a) Písemné oznámení o změně identifikačních údajů, a to včetně změny bankovního spojení smluvní strana zašle k rukám osoby pověřené zastupováním druhé smluvní strany ve věcech technických.
  - b) Písemné oznámení o změně zástupce smluvní strany, podepisujícího tuto Smlouvu, smluvní strana doloží dokladem o volbě nebo jmenování.
  - c) V písemném oznámení smluvní strana vždy uvede odkaz na číslo smlouvy a datum účinnosti oznamované změny.
5. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků Zhotovitele (pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem), a to nejméně ve výši 7.000.000,- Kč coby minimálního limitu pojistné částky. Pojistná smlouva je nedílnou součástí této smlouvy jakožto její Příloha č. 5, další doklady o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání Objednateli předložit. Pojistná smlouva, jejímž předmětem je platné a účinné pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě musí být udržována v platnosti po celou dobu provádění díla. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.



6. Zhotovitel výslovně prohlašuje:

- 6.1 že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy,
- 6.2 že se řádně seznámil s projektovou dokumentací stavby a výkazem výměr, přičemž svým podpisem na této smlouvě stvrzuje, že k těmto dokumentům nemá žádné výhrady, jsou mu zcela jasné a srozumitelné a neshledal v nich žádné rozdíly, na které by musel objednatel upozornit,
- 6.3 že se řádně seznámil s místem realizace díla a se všemi dalšími požadavky Objednatel uvedenými v zadávacích podmínkách,
- 6.4 odvede na výstupu daň z přidané hodnoty z plnění dle této Smlouvy
- 6.5 že je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta, a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

7. Objednatel výslovně prohlašuje:

- 7.1 že zhotoviteli předá v den podpisu této smlouvy projektovou dokumentaci, která byla podkladem zadávacího řízení, a to ve dvou tištěných vyhotoveních,
- 7.2 že odpovídá za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace,
- 7.3 že je povinen jmenovat koordinátora bezpečnosti práce na staveništi.

8. Vzhledem k tomu, že bude daná akce spolufinancována ze zdrojů EU v rámci Operačního programu Životní prostředí pod registračním číslem projektu CZ.05.3.29/0.0/0.0/19\_133/0011295 (dále také jen jako „OPŽP“), je zhotovitel prací povinen v případě požadavku ze strany OPŽP na veřejnosprávní kontrolu tuto kontrolu umožnit. Předmětem veřejnosprávní kontroly je zejména dodržování hospodárného, účelného a efektivního vynakládání poskytnutých finančních prostředků v souladu se stanoveným účelem, dodržování závazně stanovených ukazatelů financované akce a dodržování právních předpisů, které se na poskytování finančních prostředků z OPŽP vztahují. Zhotovitel je povinen při provádění veřejnosprávní kontroly v potřebné míře spolupracovat a na požádání osob provádějících kontrolu předložit v požadovaném rozsahu podkladové materiály potřebné k objektivnímu posouzení kontrolovaných skutečností a umožnit pořízení kopií nebo výpisů těchto podkladů.

9. Vymezení základních pojmů:

- 9.1 Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- 9.2 Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- 9.3 Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- 9.4 Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 230/2012 Sb.).
- 9.5 Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.



### III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje ke zhotovení díla „**SAKO Brno, a.s. – realizace sběrného střediska odpadů Sochorova**“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“), v rozsahu podle:
  - 1.1. projektové dokumentace zpracované společností GEOtest, a. s., se sídlem na adrese: Šmahova 1244/112 IČO: 46344942 DIČ: CZ46344942, a to všech jejích částí, které jsou součástí zadávacích podmínek;
  - 1.2. podmínek pro provedení stavby,
  - 1.3. obchodních podmínek stanovených touto smlouvou o dílo, zadávací dokumentací a nabídkou Zhotovitele do výběrového řízení;
  - 1.4. podmínek pro realizaci stavby, vyplývajících z vyjádření správců stávajících inženýrských sítí a zařízení dotčených stavbou a z ujednání podle uzavřených smluvních vztahů, které jsou součástí složky „Dokladová část stavby“, která je součástí projektové dokumentace.
2. Zhotovitel jako součást realizace díla zajistí a provede na svůj náklad zejména následující práce a činnosti:
  - 2.1. Před zahájením realizace stavby:
    - 2.1.1. označení staveniště ve smyslu § 152 odst. 3 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů, tj. zřídí a vyvěsí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek s údaji:
      - o názvu stavby, o názvu Zhotovitele, o názvu investora a o termínu dokončení stavby; štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné po celou dobu výstavby;
    - 2.1.2. vytyčení všech podzemních a nadzemních sítí a technických zařízení v území stavby u příslušných vlastníků a správců; řádné označení a zabezpečení sítí a technických zařízení proti poškození, ohrožení provozu nebo zamezení přístupu k nim po celou dobu výstavby, vyjádření k existenci sítí a zařízení v zájmovém území stavby (dále jen „doklady“) předá Objednatel Zhotoviteli ke dni předání a převzetí staveniště;
    - 2.1.3. dodržení podmínek obsažených ve stanoviscích správců komunikací, vlastníků a správců dotčených sítí a technických zařízení, která jsou obsahem dokladů, předaných Objednatelem Zhotoviteli;
    - 2.1.4. provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;
    - 2.1.5. vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným;
    - 2.1.6. Zhotovitel se zavazuje k vyhotovení plakátu A3 dle Grafického manuálu povinné publicity Operačního programu životní prostředí a provede instalaci na viditelném místě stavby. Poklad zašle objednatel.
    - 2.1.7. zpracování a prokazatelné projednání zásad organizace výstavby (dále jen „ZOV“) a harmonogramu postupu prací členěného dle jednotlivých stavebních objektů, podobjektů a oddílů – výstavby (dále jen „HMG“) se zástupcem Objednatele a dotčenými třetími osobami;
    - 2.1.8. zpracování rizik BOZP, technologických a pracovních postupů a následné jejich



- projednání a odsouhlasení koordinátorem BOZP;
- 2.1.9. pořízení fotodokumentace stávajícího stavu všech stavebních objektů, přilehlých komunikací, pozemků sousedících se stavbou, před zahájením prací a její předání objednateli na el. nosiči dat, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a datem pořízení snímku – viz Příloha č. 4 této Smlouvy;
- 2.1.10. předložení a předání Objednateli, nejpozději ke dni zahájení realizace stavby, doklady v rozsahu ujednání dle této smlouvy o dílo, a to:
- protokoly o vytyčení všech stávajících inženýrských sítí a technických zařízení v zájmovém území stavby a staveniště neprodleně poté, co je od jednotlivých správců sítí obdrží,
  - protokol o vytyčení prostorové polohy stavby,
  - stavební deník se zápisy, případně samostatné zápisy o projednání a odsouhlasení ZOV a HMG,
  - rizika BOZP, technologické a pracovní postupy odsouhlasené koordinátorem BOZP.
- 2.2. V průběhu realizace stavby:
- 2.2.1. zřízení napojení na odběrná místa vody a el. energie s podružnými měřidly včetně úhrady za odběr medií, počáteční stav podružných měřidel zhotovitel zapíše do stavebního deníku;
- 2.2.2. zřízení zařízení staveniště obsahující provozní, sociální zařízení včetně nezbytného vybavení pro výkon Zhotovitele, technického dozoru investora, autorského dozoru, koordinátora BOZP atd.;
- 2.2.3. zajištění bezpečného pevného ohrazení a označení prostoru staveniště a jeho zařízení po celou dobu výstavby;
- 2.2.4. zajištění bezpečného přístupu a příjezdu k jednotlivým nemovitostem přilehlých k místu staveniště;
- 2.2.5. pořízení fotodokumentace průběhu výstavby na el. nosiči (především zakrývaných konstrukcí, vybudovaných inž. sítí, přípojek a chrániček před záhozem, celkový pohled na staveniště), přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem;
- 2.2.6. zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, a to po celou dobu výstavby;
- 2.2.7. zajištění odvozu a uložení odpadů vzniklých stavební činností na skládku, včetně uhrazení poplatků za uskladnění, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, Zhotovitel předá objednateli doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně předá doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti, jako podklad pro uznání fakturace;
- 2.2.8. zabezpečení plnění podmínek pro realizaci stavby, stanovených správcem inženýrských sítí a zařízení dotčených stavbou, obsažených v předané složce „Dokladová část stavby“; o kontrolách vč. předání sítí a zařízení před záhozem Zhotovitel provede s příslušnými správci dotčených sítí a zařízení zápis do stavebního deníku; provede úpravy požadované jednotlivými správci a vlastníky dotčených sítí a zařízení;
- 2.2.9. kontrolu dodržování bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- 2.2.10. průběžná řešení a schvalování změn oproti projektové dokumentaci stavby



navržené Objednatelem, s odpovědnými projektanty a osobami pověřenými výkonem autorského dozoru;

- 2.2.11. průběžnou koordinaci postupu prací všech účastníků výstavby inženýrských objektů v rozsahu celkového členění stavby dle HMG a ZOV tak, aby byla zajištěna plynulost výstavby a aby nedošlo k poškození již realizovaných inženýrských objektů;
- 2.2.12. zajištění a provedení všech nezbytných průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN předepsaných projektovou dokumentací, případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu, včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny nebo potřebných pro řádné provedení a dokončení realizace zakázky,
- 2.2.13. pořízení fotodokumentace předmětu díla po ukončení realizace, přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem.

### 2.3. K přejímce stavby:

Zhotovitel předá Objednateli k přejímacímu řízení dokončené stavby následující:

- 2.3.1. seznam všech předaných dokladů;
- 2.3.2. atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zákona číslo 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně generálního prohlášení Zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby;
- 2.3.3. protokoly o provedení všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
- 2.3.4. projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v grafické podobě a jednom vyhotovení v elektronické podobě, při dodržení těchto požadavků Objednatele:
  - a) do projektové dokumentace stavby Zhotovitel zřetelně vyznačí všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla, a všechny změněné dokumenty označí nápisem „změna“ s odkazem na konkrétní změnový list, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko,
  - b) ty části projektové dokumentace stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, Zhotovitel označí nápisem „beze změn“,
  - c) každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby zhotovitel opatří jménem a příjmením osoby, která skutečnost potvrdila nebo která zakreslila změny, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele,
  - d) na každý výkres obsahující změnu oproti projektové dokumentaci stavby ověřené ve stavebním řízení Zhotovitel zajistí uvedení souhlasného stanoviska a podpisu odpovědného projektanta a pověřené osoby objednatele odpovědné za realizaci stavby,
  - e) Zhotovitelem vyhotovena dokumentace bude zřetelně označena jako „dokumentace skutečného provedení stavby.“

Nedílnou součástí DSPS bude:



- a) atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně čestného prohlášení Zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby, a to výhradně v českém jazyce,
  - b) protokoly o provedení všech nezbytných průzkumů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
  - c) celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (i v digitální podobě),
  - d) protokol o zaškolení personálu Objednatele potvrzený Objednatelem nejpozději 1 kalendářní den před dnem odevzdání a převzetí dokončeného díla. Protokol o zaškolení personálu bude dokladovat zaškolení personálu ve věci technologie instalované nebo dotčené v rámci díla, zaškolení na údržbu všech viditelných povrchů, které jsou součástí díla nebo dílem dotčené, a zaškolení personálu Objednatele ve věci optimalizace provozování díla. Termíny jednotlivých proškolení budou v dostatečném předstihu dohodnuty s Objednatelem. Všechny návody a manuály je povinen Zhotovitel předložit výhradně v českém jazyce a již ve fázi proškolení.
- 2.3.5. doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládky, případně doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti;
- 2.3.6. geodetická zaměření (výškopisné a polohopisné) skutečného provedení samostatně pro každý stavební a inženýrský objekt zvlášť ve výkresové formě, textová data ve formátu \*.doc WORD a v digitální formě ve formátu \*.dgn programu MicroStation; výsledná data budou zobrazena v souřadnicovém systému S-JTSK x-y, výšky (z) Bpve 3. třídě přesnosti a budou ověřena oprávněným geodetem a dodána ve 3 originálních vyhotoveních pro každý inženýrský objekt zvlášť;
- 2.3.7. geometrický plán (dále jen „GP“) stavebních objektů zpevněných ploch a stavebních objektů GP bude ověřen katastrální úřadem a objednateli předán v 5 originálních vyhotoveních, přičemž pro účely majetkového vypořádání musí být trvale zastavěné části pozemků (pozemky dotčené stavbou) geometricky odděleny a označeny parcelním číslem, včetně prověření, zda nedochází ke slučování částí pozemků s odlišnými údaji o právech a povinnostech (věcná břemena, zástavní práva apod.);
- 2.3.8. geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí – pro vymezení věcných břemen všech nově zřízených inženýrských sítí a přeložek včetně jejich ochranných pásem samostatně (zvlášť) pro každou dotčenou instituci, a to v pěti originálních vyhotoveních,
- 2.3.9. doklady o vytýčení stavby dle souřadnic systému S-JTSK,
- 2.3.10. fotodokumentaci předmětu díla po ukončení realizace, přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem;
- 2.3.11. kopie záručních listů dodaných výrobků, materiálů a zařízení v českém jazyce a jejich seznam s uvedením termínů platnosti záruky, potvrzení o zárukách jiných dodavatelů;
- 2.3.12. prohlášení o shodě na stavbě použitých materiálů, výrobků a realizovaných dodávek;



- 2.3.13. návody a manuály k provozu a údržbě dodávek včetně protokolů o zaškolení obsluhy jednotlivých technologických dodávek stavby se specifickými termíny kontrol;
  - 2.3.14. písemné prohlášení zhotovitele, že dílo bylo zhotoveno v souladu s touto smlouvou a projektovou dokumentací pro provádění stavby;
  - 2.3.15. originál stavebního deníku,
  - 2.3.16. a ostatní doklady související s realizací díla, které nejsou výše výslovně uvedeny.
3. Zhotovením stavby smluvní strany rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např.: zařízení staveniště, provozní vlivy, dopravné, inženýrská činnost zhotovitele, zaškolení obsluhy, bezpečnostní opatření, přechodné dopravní značení, dokumentace skutečného provedení stavby apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Součástí zhotovení díla je mimo jiné i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření skutečného provedení dokončené stavby.
  4. Nedílnou součástí předmětu díla je i účast Zhotovitele na případném zkušebním provozu. Po vyhodnocení zkušebního provozu odstraní Zhotovitel případné provozní nedostatky a dílo bude uvedeno do trvalého provozu.
  5. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli dohodnutou cenu.
  6. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

#### **IV.**

#### **Vlastnictví k dílu**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně všech používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných k provedení díla, je Zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech bez ohledu na zavinění. Zhotovitel je odpovědný za svůj uskladněný a zabudovaný materiál, výroby a zařízení.
3. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel od okamžiku převzetí staveniště do dne předání díla a jeho převzetí objednatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle.
4. Veškeré podklady, které byly Objednatel Zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a Zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit Objednateli po splnění svého závazku.





## V.

### Místo plnění

Místem realizace díla je městská část Brno – Žabovřesky, blíže viz projektová dokumentace (dále jen „staveniště“).

## VI.

### Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje k řádnému provedení díla **nejpozději do 270 kalendářních dní od předání staveniště**. Protokol o předání a převzetí staveniště podepsaný zodpovědnými pracovníky obou smluvních stran je nedílnou součástí stavebního deníku.
2. Zhotovitel je povinen zahájit a dokončit práce na díle v termínu sjednaném v této smlouvě dle týdenního časového harmonogramu postupu prací členěného dle stavebních objektů, podobjektů a popř. oddílů, který tvoří Přílohu č. 2 k této smlouvě. Změna časového harmonogramu nemusí být po dohodě zástupců obou smluvních stran prováděna dodatkem této smlouvy, ale je dostačující zápis ve stavebním deníku potvrzení zástupci obou smluvních stran, pokud nebude dohodnuto jinak.
3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, pokud Zhotovitel nezahájí provádění díla ve lhůtě 14 dnů ode dne předání staveniště. Protokol o předání a převzetí staveniště podepsaný zodpovědnými pracovníky obou smluvních stran je nedílnou součástí stavebního deníku.
4. Zhotovitel je oprávněn dokončit dílo i před sjednaným termínem předání díla a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít.
5. Objednatel má právo vyzvat zhotovitele k přerušení provádění díla, přičemž o tomto je povinen objednatel provést zápis do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen provádění díla ihned přerušit. Trvá-li přerušování prací na díle déle než 2 měsíce z důvodů ležících na straně objednatele, je zhotovitel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Zhotoviteli nenáleží vůči objednateli nárok na jakékoliv plnění, včetně nároku na náhradu škody, z důvodu takového přerušování provádění díla. O dobu přerušování se prodlužují termíny tím dotčené. Bude-li toto přerušování trvat déle než dva měsíce, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce v plné výši.
6. Objednatel si vyhrazuje možnost posunutí termínu zahájení s ohledem na své provozní a organizační potřeby a Zhotoviteli z takového posunu za žádných okolností nevyplývá právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod. V případě posunutí termínu z důvodů na straně Objednatele se o stejný časový úsek prodlužuje termín pro dokončení.



7. V případě, že Zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení, které by ohrožovalo plynulost realizace, nebo konečný termín dokončení, vyzve jej Objednatel k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanoví Zhotoviteli lhůtu k vyrovnání prodlení. Pokud ani poté Zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je Objednatel oprávněn do doby vyrovnání prodlení s realizací pozastavit platby vystavených fakturačních dokladů.

## VII.

### Cena díla

1. Cena za provedené dílo dle čl. III. této smlouvy o dílo je stanovena na základě výsledku zadávacího řízení Objednatele a činí:

8 299 257,04,- Kč bez DPH

1 742 843,98,- Kč DPH

10 042 101,02,- Kč vč. DPH

2. Cena sjednaná v čl. VII. odst. 1 této smlouvy je dohodnuta jako cena pevná a konečná a platí po celou dobu realizace díla. Cena díla obsahuje všechny práce nutné k provoznímu využití a řádnému provedení stavby ve smluveném rozsahu, což Zhotovitel garantuje.
3. Cena podle čl. VII., odst. 1. této smlouvy je stanovena dle projektové dokumentace stavby a v rozsahu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, předanými Objednatelem Zhotoviteli v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku. V ceně jsou dále zahrnuty náklady Zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, poplatky, jakož i jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
4. Součástí této smlouvy je položkový rozpočet stavby vč. rekapitulace celkových nákladů stavby, zpracovaný Zhotovitelem v souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, předanými Objednatelem Zhotoviteli v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku. Pokud položkový rozpočet, jenž tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy, neobsahuje některou z položek obsažených ve výkazech výměr, nemá tato skutečnost vliv na výši celkové ceny za dílo, uvedené v odst. 1 tohoto článku a Zhotovitel nemá právo, v důsledku neúplného ocenění výkazů výměr, domáhat se zvýšení sjednané ceny za provedení těchto prací.
5. V případě, že z rozhodnutí Objednatele dojde ke snížení smluveného rozsahu díla, dojde ke snížení ceny uvedené v čl. VII. odst. 1. této smlouvy. Náklady na méněpráce budou odečteny z ceny podle čl. VII. odst. 1. této smlouvy ve výši součtu rozdílu veškerých odpovídajících položek v položkovém rozpočtu stavby (Příloha č. 1). Ke snížení ceny díla dojde ve stejně stanoveném rozsahu rovněž v případě, že při vlastní realizaci díla bude použito menší množství materiálů, než je stanoveno v položkovém rozpočtu stavby, či



nebudou provedeny práce, popř. budou provedeny v menším rozsahu, než jsou stanoveny v položkovém rozpočtu stavby. O této změně uzavřou smluvní strany dodatek k této smlouvě.

6. V případě, že se smluvní strany shodnou na změně rozsahu díla, která bude mít vliv na výši ceny díla, popř. termíny plnění, provede se ocenění těchto změn za použití jednotkových cen uvedených v kalkulaci ceny jednotlivých agregovaných položek. V případě jejich neuvedení v kalkulaci ceny díla budou použity v maximálně možném rozsahu jako základ pro ocenění nových položek ceny uvedené v kalkulačním vzorci položky nebo položek, která má být nahrazena, nebo které mají být nahrazeny položkou novou. V případě, že není možné aplikovat v maximálně možném rozsahu jako základ pro ocenění nových položek ceny uvedené v kalkulačním vzorci položky nebo položek, které mají být nahrazeny položkou novou, pak budou použity položky uvedené v Ceníku RTS, a.s. platného v době, kdy bude dohodnuto provedení změn. Smluvní strany se dohodly, že pro položky neuvedené v nabídce provede Zhotovitel jejich ocenění stejným kalkulačním vzorcem, jaký byl použit pro návrh smluvní ceny, tj. agregovanými položkami a na žádost Objednatele tvorbou kalkulačního vzorce cenu prokáže. Použití jiného ceníku není přípustné. Veškeré vícepráce musí být před jejich zahájením odsouhlaseny v písemném dodatku k této smlouvě o dílo, a to co do specifikace změn předmětu díla, popř. změny ceny díla či termínu. Zhotovitel nemá nárok na cenu víceprací, které Zhotovitel provedl bez (či před) uzavřením dodatku ke smlouvě o dílo.

Cenu podle čl. VII. odst. 1. této smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení prací nad rámec množství nebo kvality uvedené v předané projektové dokumentaci stavby a v Příloze č. 1 této smlouvy, a to ve výši a za podmínek stanovených v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

7. Při změně rozsahu díla je Zhotovitel povinen připravit a vystavit změnový list, ve kterém mimo dalších náležitostí uvede původní dohodnuté plnění dle položkového rozpočtu, nově navržené plnění a výslednou změnu ceny.
8. Sjednaná cena může být také změněna v případě, že po podpisu této smlouvy a před termínem dokončení díla (zdanitelného plnění) dojde ke změnám sazeb DPH.
9. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy ke dni podpisu smlouvy a ke dni vystavení jednotlivých fakturačních dokladů.
10. Zhotovitel má právo s ohledem na změny rozsahu díla, nebo s ohledem na zásahy Objednatele do původního plánu organizace výstavby, požadovat zvýšení ceny o hodnotu přímo vztahující se k dotčeným změnám a rovněž má právo požadovat prodloužení termínů realizace díla s ohledem na charakter a obsah výše uvedených změn. Na těchto změnách se musí dohodnout obě smluvní strany a změnit dotčená ustanovení Smlouvy dodatkem k této Smlouvě.
11. Objednatel si vyhrazuje právo vícepráce konzultovat s poskytovatelem dotace. Při změně



rozsahu díla je Zhotovitel povinen připravit a vystavit změnový list dle formuláře Operačního programu Životní prostředí, včetně všech povinných náležitostí.

## VIII. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli na provedení díla žádné zálohy.
2. Na předmět díla se sjednávají dílčí měsíční plnění. Měsíční plnění se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné posledním pracovním dnem kalendářního měsíce.
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací podle soupisu provedených prací přímo na staveništi. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
4. Faktury zhotovitele budou objednatelem průběžně hrazeny na základě skutečně provedených prací a dodávek odsouhlasených dle harmonogramu díla.
5. Lhůta splatnosti faktur je dohodou smluvních stran stanovena 30 dnů od doručení faktury objednateli.
6. Doručení faktury zhotovitel provede osobně nebo doručenkou prostřednictvím pošty.
7. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu se schválenou dokumentací stavby a ustanoveními této smlouvy.
8. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Kromě náležitostí, stanovených právními předpisy, musí faktura obsahovat i tyto údaje:
  - a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
  - b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy);
  - c) obchodní firma, sídlo/místo podnikání, IČ a DIČ Zhotovitele;
  - d) název, sídlo IČ a DIČ Objednatele;
  - e) číslo a datum vystavení faktury;
  - f) označení textem: **projekt bude spolufinancován ze zdrojů EU v rámci Operačního programu Životní prostředí pod registračním číslem projektu CZ.05.3.29/0.0/0.0/19\_133/0011295 (dále také jen jako „OPŽP“)**
  - g) lhůtu splatnosti faktury;
  - h) soupis provedených prací, vč. zjišťovacího protokolu;
  - i) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno;
  - j) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.

Nedílnou součástí faktury budou tyto přílohy:

- a) „Soupis provedených prací“ obsahující přesnou specifikaci provedených prací ve slovním vyjádření v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem v členění na položky investičního charakteru (rozděleno na hmotný a nehmotný majetek) a na položky neinvestičního charakteru, a to v tištěné podobě ve čtyřech vyhotoveních a



- jednou v elektronické podobě ve formátu Excel,
- b) zhotovitel s každou dílčí fakturou předloží v elektronické formě soupis skutečně provedených prací, tzv. čerpání, a to formou výstupu z rozpočtového softwaru, který je ve shodné struktuře a formátu jako byl smluvní rozpočet stavby
  - c) dodací list se samostatnými soupisy majetku členěný (přesné členění soupisu bude nastaveno po dohodě s dotčeným odborem objednatele).
  - d) „Zjišťovací protokol“, z něhož bude patrný průběh prostavěnosti a financování díla.
9. Nebude-li dílčí faktura obsahovat některou povinnou náležitost, bude chybně vyúčtována cena nebo zhotovitel vyúčtuje práce, které neprovedl, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury do 3 dnů od doručení. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vyhotoveného dokladu. Povinnost zaplatit je splněna dnem odesání příslušné částky z účtu objednatele.
  10. Veškeré položky z položkového rozpočtu stavby, které jsou ve formátu „kpl“ nebo „souboru“ musí zhotovitel při fakturaci rozčlenit do jednotlivých dílčích položek a tyto ocenit a doplnit kvantifikovatelnými jednotkami, jinak mu nebude fakturace položky objednatelem uznána.
  11. Fakturace položek z položkového rozpočtu stavby musí být zhotovitelem provedena tak, aby bylo jednoznačně zřejmé, zda se jedná o majetek nebo stavební činnost.
  12. U fakturace položek z položkového rozpočtu stavby, které jsou vyjádřeny jednotkami hodin, musí zhotovitel v rámci jejich fakturace předložit hodinové vyjádření skutečného provádění jednotlivých činností v rámci realizace a profesí. Tato specifikace musí být potvrzená technickým dozorem investora.
  13. Zhotovitel je povinen uvádět všechny rozpočtové ceny (fakturované položky) ciframi s přesností minimálně na dvě desetinná místa bez zaokrouhlování.

## **IX. Jakost díla**

1. Zárukou za jakost díla přejímá zhotovitel díla závazek, že celkový souhrn vlastností provedeného díla uspokojí stanovené potřeby Objednatele, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost a ochranu životního prostředí. Tyto vlastnosti budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým předpisům, uživatelským standardům a projektové dokumentaci stavby.

K tomu se Zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě.



2. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupu pro tento typ realizace tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností Zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen Zhotovitel odstranit na své náklady.

## X.

### Staveniště

1. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 5 dnů po nabytí účinnosti této smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany protokolární zápis, který se stane dnem jeho podepsání nedílnou součástí stavebního deníku.
2. Stavební práce budou zahájeny do dne následujícího po dni protokolárního převzetí staveniště zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
3. Zhotovitel zabezpečuje zařízení staveniště v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
4. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření odběru vody a elektrické energie, případně dalších médií odebraných v průběhu stavby. Náklady na odběr těchto médií jsou součástí smluvní ceny dle této smlouvy a hradí je Zhotovitel.
5. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště a bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje plnit povolené hygienické limity pro hluk ze stavební činnosti.
6. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu a pohybu nepovolaných osob a na své náklady hlídání staveniště. Nositelem nebezpečí vzniku škody na stavebním materiálu nebo na celé stavbě při realizaci stavby je Zhotovitel, a to až do doby předání a převzetí celého díla Objednatelem.
7. Zhotovitel se zavazuje průběžně udržovat na staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností či dodávkou materiálů, výrobků, strojů a zařízení průběžně, vždy bez zbytečného odkladu poté, kdy tyto odpady a nečistoty vzniknou, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen rovněž provádět průběžné čištění příjezdných komunikací,



pokud dojde k jejich znečištění provozem stavby.

8. Zhotovitel se zavazuje zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.
9. Zhotovitel se zavazuje po ukončení stavebních prací provést závěrečný úklid a vyčištění staveniště, příjezdných komunikací a případných dalších ploch dotčených v souvislosti se stavbou, a to nejpozději do 5 dnů ode dne sepsání zápisu o předání díla. Při nedodržení tohoto závazku se Zhotovitel zavazuje uhradit objednateli mimo smluvní pokutu veškeré prokazatelné náklady a škody, které mu tím vznikly.

## XI.

### Provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověří provedením jeho části jinou osobu, má Zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla pouze poddodavatele (dále také jako „podzhotovitele“) uvedené v Seznamu předpokládaných poddodavatelů (Příloha č. 3 této smlouvy). Zhotovitel je oprávněn požádat objednatele o změnu v Seznamu předpokládaných poddodavatelů. V případě, že Zhotovitel o změnu v Seznamu předpokládaných poddodavatelů požádá, je právem Objednatele rozhodnout o tom, zda žádost o změnu v Seznamu předpokládaných poddodavatelů akceptuje nebo odmítne, přičemž odmítnutí nesmí být bezdůvodné. Akceptací Objednatele o změně Seznamu předpokládaných poddodavatelů se rozumí zápis ve stavebním deníku podepsaný zástupci obou smluvních stran.

Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, jen v nutných a závažných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele, přičemž nový podzhotovitel, dosazený za původního, musí disponovat minimálně stejnými kvalifikačními předpoklady, které původní podzhotovitel prokazoval za uchazeče v rámci výběrového řízení. Své kvalifikační předpoklady musí nově dosazený podzhotovitel prokázat na vyzvání Objednatele a ten nesmí souhlas se změnou podzhotovitele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.

2. Zhotovitel se zavazuje provést soupis provedených prací za každý kalendářní měsíc provádění stavby, který doručí objednateli nejpozději do 5. dne následujícího kalendářního měsíce.
3. Zhotovitel je povinen se řídit rozhodnutími vydanými v průběhu povolování stavby a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.



4. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení dle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
5. Zhotovitel vyzve Objednatele prokazatelně – zápisem ve stavebním deníku, nejméně 3 pracovní dny předem, k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zabudovány, zakryty nebo se stanou nepřístupné. Budou-li u těchto prací zjištěny nedostatky, budou zapsány do stavebního deníku, přičemž Zhotovitel je povinen před pokračováním prací prokázat Objednateli odstranění zjištěných nedostatků a zajistit si písemný souhlas Objednatele k pokračování prací. V případě, že se na tuto výzvu Zhotovitele Objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění díla jen po předcházejícím písemném upozornění Objednatele. Toto upozornění však musí být Objednateli doručeno, jinak se má za to, že Objednatel vyzván nebyl. Pokud Zhotovitel nesplní tuto podmínku, vystavuje se nebezpečí provádění sond do zakrytých konstrukcí tak, jak určí pověřený zástupce Objednatele, a to na vlastní náklady Zhotovitele i v tom případě, že nebude shledáno pochybení v technologickém postupu. Neprovedení sond na žádost Objednatele se považuje za závažné porušení této smlouvy.
6. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení dle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
7. Zhotovitel se zavazuje do projektové dokumentace zaznamenávat všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou projektovou dokumentaci potvrzenou Zhotovitelem, odpovědným projektantem a Objednatel, předá Zhotovitel Objednateli ve čtyřech vyhotoveních v grafické podobě a jedno vyhotovení v elektronické při předání a převzetí dokončené stavby.
8. Zhotovitel je povinen písemně dokladovat Objednateli, jak bylo se vzniklým odpadem naloženo a na kterou skládku byl odpad uložen. Zhotovitel je povinen vést evidenci o vzniku a způsobu nakládání s odpady. Při výkopových a stavebních pracích bude s odpady nakládáno tak, aby nedocházelo k promíchávání výkopových zemin se stavebním odpadem. Odpady budou odděleně tříděny podle druhů odpadů. Zhotovitel nese odpovědnost za zákonnou likvidaci veškerých odpadů, vzniklých v souvislosti s předmětnou stavbou.
9. Podle zákona číslo 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen spolupůsobit při kontrolách hospodaření, prováděných u Objednatele orgánem finanční kontroly.
10. Zhotovitel je povinen zajistit řízení a odborné vedení stavby dle § 153 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, v platném znění odborně stavbyvedoucím a zástupcem stavbyvedoucího. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že po celou dobu realizace díla bude vykonávat funkci stavbyvedoucího a jeho zástupce osoba uvedená v článku I. této Smlouvy, jejíž kvalifikaci prokazoval v rámci zadávacího řízení. Změnu v osobě jakéhokoliv člena realizačního týmu, jímž byla prokazována kvalifikace Zhotovitele v průběhu výběrového řízení je Zhotovitel po podpisu této Smlouvy povinen písemně oznámit Objednateli, přičemž nový člen realizačního týmu musí splňovat požadavky





Objednatele na daného člena realizačního týmu, jak byly stanoveny v Zadávacích podmínkách na předmětnou veřejnou zakázku.

11. Objednatel je při realizaci předmětu plnění této zakázky povinen zajistit při provádění díla výkon činnosti Koordinátora ochrany bezpečnosti a zdraví při práci (dále jen „K-BOZP“) kvalifikovanou osobou, 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 a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Objednatel i Zhotovitel jsou povinni při realizaci předmětné zakázky (stavby) vytvářet koordinátorovi, případně koordinátorům podmínky pro výkon jeho funkce. Jakékoliv sankce a pokuty, které by byly proti Objednateli uplatněny z titulu nerespektování pokynů, stanovisek a požadavků K-BOZP Zhotovitelem, je Objednatel oprávněn uplatnit a započíst vůči jakýmkoliv závazkům vůči Zhotoviteli jako náhradu škody, čímž se rovněž rozumí odškodnění v plné výši.
12. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnost práce na staveništi dle zákona č. 309/2006 sb. a respektovat pokyny koordinátora BOZP.
13. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci Zhotovitele nebo jeho podzhotovitelů mající příslušnou kvalifikaci a odbornost. Zástupce Objednatele je oprávněn požadovat doložení dokladů o této kvalifikaci.
14. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát týdně. Obsahem Kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a koordinátora BOZP, a stanovení případných nápravných opatření, úkolů a stanovení termínu dalšího kontrolního dne.  
Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru investora, Autorského dozoru, Koordinátora BOZP a zástupci Zhotovitele.  
Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který elektronicky předá všem osobám, které se mají kontrolních dnů zúčastňovat.  
Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne do stavebního deníku a zápisy z Kontrolních dní jsou nedílnou součástí stavebního deníku.
15. Zhotovitel je povinen umožnit osobám pověřeným Objednatelem vstup do místa realizace díla po předchozím upozornění ze strany Objednatele nebo jeho zástupce.
16. Zhotovitel je povinen nechat si odsouhlasit Objednatelem obvod staveniště a velikost a délku záboru na městských pozemcích.



17. Zhotovitel je povinen doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to s dostatečným časovým předstihem při odsouhlasování užitých materiálů. Bez doložení těchto atestů není zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby. Veškeré dokumenty musí zhotovitel předkládat v českém jazyce.
18. Zhotovitel organizačně zajistí nejpozději do 3 pracovních dní od podpisu Smlouvy společné koordinační jednání zástupce Objednatele, zástupce Zhotovitele, projektanta, technického dozoru investora, koordinátora BOZP a provozovatele zařízení. Na tomto jednání předloží Zhotovitel časový a finanční harmonogram a zpracované zásady organizace výstavby k vyjádření dotčených subjektů. Na tomto jednání budou dotčené subjekty seznámeny s formou identifikace zástupců Zhotovitele na stavbě. Na tomto jednání bude smluvními stranami dohodnuto, kde vznikne staveniště a kde budou umístěny prostory k užívání Objednatele, včetně plánu na omezení provozu těchto prostor, které budou určeny Objednatelem s tím, že Zhotovitel s ohledem na plán organizace výstavby zapracuje požadavky Objednatele.
19. Objednatel požaduje jednotnou, jednoznačnou a viditelnou identifikaci všech pracovníků na staveništi. Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky podzhotovitelů.
20. Zhotovitel musí během realizace díla plně a bezvýhradně respektovat a dodržovat „Požadavky Objednatele na pravidla realizace předmětu zakázky“ uvedené v příloze č. 4 této Smlouvy.
21. Zhotovitel má povinnost dát Objednateli k odsouhlasení dodávané technologie a výrobky a před jejich samotnou instalací konzultovat se zástupci Objednatele. Objednatel má možnost odmítnout dodávané produkty, za předpokladu jejich nesouladu se zadávacími podmínkami či nabídkou Zhotovitele předloženou v rámci výběrového řízení.
22. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po Zhotoviteli změnu dodávaných produktů a materiálů, a rovněž snížení objemu prací. K požadavku Objednatele uvedenému v tomto článku se musí Zhotovitel vyjádřit a poskytnout Objednateli součinnost při změně rozsahu díla nebo změně jeho kvalitativní stránky. Veškeré takto dohodnuté změny mohou být realizované až po uzavření dodatku ke smlouvě, do kterého budou tyto změny zaneseny.
23. S ohledem na vysokou frekvenci pohybu osob je Zhotovitel tuto skutečnost zohlednit v nastavení bezpečnostních opatření. Mimořádná bezpečnostní opatření budou nastavena Zhotovitelem po konzultaci se zástupci Objednatele a provozovatele zařízení s ohledem na specifické podmínky realizace.
24. Zhotovitel je povinen a zavazuje se, že před výrobou stavebních a jiných prvků stavby, které budou do stavby následně zabudovány, si musí dopředu ověřit skutečné rozměry před



výrobou prvku a jeho osazením na určeném místě stavby.

## XII.

### Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, jehož nedílnou součástí bude zápis o předání a převzetí staveniště. Stavební deník bude veden tak, aby byly jednoznačně odděleny jednotlivé úseky a dotčené dotační projekty.
2. Do stavebního deníku Zhotovitel zapíše všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje popisu a množství provedených prací a montáží, údaje o časovém postupu dodávek, prací a jejich jakosti, důvody přerušení prací a dobu přerušení, a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a Objednatelem. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla nebo jeho části, případně odstraněním poslední vady či nedodělků nacházejících se v protokolu o předání a převzetí díla.
3. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny bez omezení stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat svá stanoviska. Zhotovitel má povinnost kontrolovat stavební deník pravidelně každý pracovní den Zhotovitele.
4. Stavební deník, jenž bude v průběhu pracovní doby k dispozici na stavbě v kanceláři hlavního stavbyvedoucího nebo stavbyvedoucího Zhotovitele, musí obsahovat:
  - základní list, v němž se uvádí název a sídlo Objednatele, projektanta a změny těchto údajů,
  - identifikační údaje stavby podle realizační projektové dokumentace,
  - seznam předpokládaných poddodavatelů dle nabídky Zhotovitele na zakázku,
  - přehled smluv, včetně jejich dodatků a změn,
  - seznam dokladů a rozhodnutí, týkajících se stavby,
  - seznam dokumentace stavby, jejich změn a doplnění,
  - zápis o předání a převzetí staveniště.
5. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. Zhotovitel bude Objednateli předávat v místě stavby první průpis denních záznamů.
6. Denní záznamy bude čitelně zapisovat a podepisovat hlavní stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu (např. provádění prací na stavbě jiným podzhotovitelem, než je uvedený v Seznamu předpokládaných poddodavatelů dle nabídky Zhotovitele na zakázku). Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
7. Do stavebního deníku je oprávněn provádět záznamy kromě osoby Objednatele odpovědné za realizaci stavby také zástupce státního stavebního dohledu a odpovědný projektant.



8. Nesouhlasí-li hlavní stavbyvedoucí se záznamem orgánů a osob uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do 2 pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
9. Nesouhlasí-li Objednatel či technický dozor investora s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námitky svým zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen přerušit práce a činnosti v rozsahu výše uvedených námitek do doby, než budou tyto námitky Objednatele zhotovitelem odstraněny.
10. Záznamy ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy, k její změně může dojít pouze uzavřením dodatku ke smlouvě o dílo.

### **XIII.**

#### **Předání díla**

1. Po dokončení díla je Zhotovitel povinen vyzvat Objednatele k převzetí díla, a to zápisem ve stavebním deníku, s předpokládaným termínem předání díla, který musí být stanoven minimálně 3 pracovní dny po tomto zápisu ve stavebním deníku.
2. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.
3. O předání díla bude sepsán zápis (protokol). Tento zápis sepiše Zhotovitel a bude obsahovat:
  - označení díla,
  - označení Objednatele a Zhotovitele díla,
  - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo vč. čísel a dat uzavření jejich dodatků, včetně celkové ceny díla včetně dodatků,
  - zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
  - soupis případných vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla a termín jejich odstranění,
  - prohlášení Objednatele, že dílo přejímá,
  - datum a místo sepsání zápisu,
  - jména a podpisy zástupců Objednatele a Zhotovitele,
  - seznam předané dokumentace,
  - soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
  - termín vyklizení staveniště,
  - datum ukončení záruky na dílo (po odstranění všech případných vad a nedodělků).
4. V rámci předání díla předá Zhotovitel Objednateli doklady a listiny specifikované v čl. III. odst. 2. 3. této smlouvy. Bez těchto dokladů se stavba považuje za nepředané dílo.
5. Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li dokončené, což uvede v zápisu.



Zhotovitel je povinen dílo dokončit a poté opětovně Objednatele vyzvat k převzetí díla.

6. Po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápise o předání díla bude stranami sepsán zápis o tom, že Objednatel dílo převzal bez vad a nedodělků kromě drobných vad dle § 2628 občanského zákoníku.
7. Dílo se považuje za řádně splněné až předáním Objednateli bez vad a nedodělků, kromě drobných vad dle § 2628 občanského zákoníku. Objednatel má právo v zápise o předání díla výslovně uvést, že je dílo řádně splněno i v případě existence drobných vad a nedodělků. V případě, že se při odevzdání díla projeví vady, které nebrání v užívání díla a neohrožují život a zdraví lidí, Objednatel dílo může převzít s tím, že v „Zápise o odevzdání a převzetí díla“ budou stanoveny termíny odstranění těchto vad.

#### XIV.

#### **Záruční podmínky a odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat realizační projektové dokumentaci, platným normám ČSN, vztahujícím se k danému předmětu plnění, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, specifikovaných výhradně v realizační projektové dokumentaci, platných v ČR v době realizace díla.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání, a za vady díla v záruční době. Za vady, které se projeví po záruční době stavby, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností. Odpovědnost za vady se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
3. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost stavební části díla 60 měsíců. Na dodávky technologického charakteru se samostatným záručním listem platí záruka poskytnutá výrobcem, min. však v délce 24 měsíců.
4. Záruční doba začíná plynout ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla dle čl. XIII. odst. 6.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, Objednatel písemně oznámí Zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. V případě, že Objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, zahájí Zhotovitel práce na odstranění vad nebránící užívání díla do 72 hodin v pracovní dny od oznámení vad a vadu odstraní do 5 pracovních dnů od nastoupení (je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak).

V případě havarijní vady (tj. vady bránící užívání díla) zahájí Zhotovitel práce na



odstranění vady ihned (nejpozději do 12 hodin) po oznámení havarijní vady a práce provede ve lhůtě stanovené písemnou dohodou obou smluvních stran.

Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani během dvojnásobku dob uvedených v odstavci 6 tohoto článku, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady včetně havárie třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel, práva Objednatele ze záruky nejsou dotčena. Právo Objednatele vůči Zhotoviteli na uplatnění náhrady škody není dotčeno.

7. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady v rozsahu nezbytně nutném pro odstranění reklamované vady.
8. O odstranění vady musí být sepsán zápis s tím, že Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli na provedenou opravu záruku ve stejné délce jako na celé dílo. Záruční doba běží od podepsání zápisu o odstranění vady oběma smluvními stranami. Zhotovitel je povinen vést řádnou evidenci reklamovaných vad po dobu záruční doby, ke které bude Objednatel potvrzovat odstranění vad (1x evidence pro Objednatele).

## **XV.**

### **Odpovědnost za škodu**

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků kromě drobných vad dle § 2628 občanského zákoníku.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Pokud činností Zhotovitele, osob použitých při provádění díla nebo činností jeho podzhotovitelů dojde ke způsobení škody Objednateli, třetím osobám nebo na životním prostředí z titulu prokázaného opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z právních předpisů, technických norem nebo z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu takto vzniklou škodu odstranit a není-li to možné, tak poškozenému finančně nahradit způsobenou škodu či uhradit pokutu vyměřenou příslušným správním orgánem.
4. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění. V případě přerušení realizace stavby provede Zhotovitel veškerá opatření potřebná k odvrácení škody za úhradu prokazatelných nákladů.

## **XVI.**

### **Sankční ujednání**

1. V případě prodlení Zhotovitele se splněním díla má Objednatel nárok na smluvní pokutu



- ve výši 0,1 % ze smluvené ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je Zhotovitel oprávněn vyúčtovat Objednateli úrok ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
  3. V případě prodlení Zhotovitele s vyklizením a vyčištěním staveniště, má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze smluvené ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
  4. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení a za každý den prodlení.
  5. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu k odstranění vad a nedodělků sepsaných v zápise o předání stavby má Objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou vadu, u níž je Zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení.
  6. V případě změny podzhotovitele prokazujícího kvalifikační způsobilost oproti Seznamu předpokládaných poddodavatelů dle nabídky Zhotovitele na zakázku (Příloha č. 3 této smlouvy) provedených bez souhlasu Objednatele má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
  7. V případě, že Zhotovitel nesplní kteroukoliv z povinností či poruší jakoukoli povinnost vyplývající mu z této smlouvy o dílo, vyjma povinností uvedených v odst. 1, 3 až 6 tohoto článku, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,-Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení povinností.
  8. Objednatel současně informuje Zhotovitele a Zhotovitel bere na vědomí, že úhrada ceny za dílo bude provedena s využitím dotačních prostředků, získaných Objednatelem a podléhajících kontrole z hlediska vykazování účelovosti jejich čerpání. Zhotovitel se zavazuje, že Objednateli nahradí veškeré škody a náklady, které mu vzniknou nebo budou muset být vynaloženy, pokud z důvodu porušení této smlouvy Zhotovitelem vznikne Objednateli závazek vrátit dotaci nebo její část, poskytnutou na úhradu ceny za dílo, jejímu poskytovateli, a to i včetně penále případně vyměřeného jako důsledek porušení pravidel nakládání s veřejnými prostředky. To platí obdobně, pokud Zhotovitel znemožní řádný výkon kontroly orgánům, oprávněným ke kontrole účelnosti vynaložení dotačních prostředků, resp. nepředloží jimi požadované doklady.
  9. Jestli-že při prováděných kontrolách najde jakýkoliv dotčený kontrolní orgán pochybení ve fakturaci Zhotovitele, které bude spočívat ve fakturaci neoprávněných prací, dodávek či služeb, tj. prací, dodávek a služeb, které nebyly realizovány v objemu, ve kterém byla provedena fakturace, má Objednatel právo uplatnit vůči Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50% z hodnoty vzniklé neoprávněné fakturace.
  10. V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla nebo odstoupením od



smlouvy, nezaniká Objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností Zhotovitelem.

11. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodloužení s plněním.
12. Vedle smluvní pokuty má Objednatel nárok na náhradu vzniklé škody, a to i nad rámec sjednané výše smluvní pokuty.
13. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele a naopak.
14. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 21 dnů od doručení výzvy k zaplacení.

## **XVII.**

### **Bankovní záruka**

1. Zhotovitel předložil objednateli bankovní záruku na dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla ve výši 5% celkové ceny díla bez DPH dle článku VII. odst. 1 této smlouvy. Tato bankovní záruka zajišťuje řádné provedení, dokončení a předání díla v souladu s podmínkami této smlouvy a její platnost je 30 dnů po sjednaném termínu dokončení díla. Zhotovitel předloží bankovní záruku objednateli nejpozději do dne převzetí staveniště od objednatele. Bankovní záruka může být nahrazena složením finančních prostředků na účet objednatele ve výši bankovní záruky.
2. V případě prodloužení zhotovitele s termínem dokončení díla předloží zhotovitel objednateli do 30 dnů od smluvního termínu dokončení díla prodloužení bankovní záruky o dobu stanovenou objednatel. V případě změny sjednaných termínů provádění díla je zhotovitel povinen při podpisu dodatku ke smlouvě o dílo o této změně předložit objednateli doklad o odpovídajícím prodloužení bankovní záruky.
3. Bankovní záruku na provedení díla je objednatel oprávněn čerpat v případě, kdy zhotovitel neprovádí dílo v souladu s touto smlouvou nebo neuhradí objednateli způsobenou škodu či smluvní pokutu.
4. V den předání a převzetí díla předá zhotovitel objednateli bankovní záruku ve výši 2% celkové ceny díla bez DPH dle článku VII. odst. 1 této smlouvy, která bude platit po dobu 12 měsíců od data předání a převzetí celého díla. Z této bankovní záruky musí vyplývat právo Objednatele čerpat bez jakýchkoliv námitek, na první písemnou výzvu, finanční prostředky v případě, že během záruční doby Zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné během záruční doby nebo v případě, kdy Objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu.
5. Pokud Zhotovitel tuto bankovní záruku ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, pak dílo není dokončeno a Objednatel má právo odmítnout jeho převzetí. Současně je





Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu za nesplnění této povinnosti, a to ve výši 100.000,- Kč

## **XVIII.**

### **Vyšší moc**

1. Pro účely smlouvy se za okolnosti vyšší moci, které mohou mít vliv na sjednaný termín dokončení stavby, považují mimořádné, objektivně neodvratitelné okolnosti, znemožňující splnění povinnosti dle této smlouvy, které nastaly po uzavření této smlouvy a nemohou být Zhotovitelem odvráceny jako např. živelné pohromy, stávky, válka, mobilizace, povstání nebo jiné nepředvídané a neodvratitelné události. Mezi vyšší moc dle této Smlouvy patří rovněž nemožnost realizace díla z důvodu klimatických podmínek. S ohledem na toto ustanovení má Zhotovitel právo požádat Objednatele o přerušení díla z důvodu klimatických podmínek, a to například i na celé zimní období. Zadavatel jeho požadavku na přerušení na delší období může a nemusí vyhovět. Zhotovitel každou žádost musí objektivně odůvodnit a přerušení z důvodu klimatických podmínek musí vždy dokladovat ve stavebním deníku nebo v zápisech z kontrolních dnů. O dobu přerušení se prodlužují termíny tím dotčené.
2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci, a bude se chtít na vyšší moc odvolat v souvislosti s plněním této smlouvy, je povinna neprodleně písemně doporučeným dopisem uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení, a to ve lhůtě nejpozději 7 kalendářních dnů od vzniku a 7 kalendářních dnů od jejího ukončení. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.
3. Povinnosti smluvních stran dané touto smlouvou o dílo se po dobu trvání okolnosti vyšší moci dočasně přerušují.
4. Pokud se plnění této smlouvy o dílo stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, smluvní strany se dohodnou na odpovídající změně této smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění díla dodatkem k této smlouvě. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv smluvní strana oprávněna jednostranným prohlášením zaslaným doporučeným dopisem druhé smluvní straně odstoupit od této smlouvy.

## **XIX.**

### **Ostatní ujednání**

1. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě následujících podstatných porušení smlouvy, tj.:
  - Zhotovitel je v prodlení s plněním díla dle termínu v čl. VI odst. 1 této smlouvy, pokud se Zhotovitel nedohodne s Objednatelem na prodloužení termínu,
  - Zhotovitel při realizaci díla nerespektuje podmínky vyplývající z projektové



- dokumentace,
- Zhotovitel při realizaci díla nerespektuje opakovaně bezdůvodně připomínky autorského dozoru, technického dozoru investora a koordinátora BOZP,
  - Zhotovitel provádí práce na díle v rozporu s touto smlouvou o dílo či nekvalitně a nesjedná nápravu ani v přiměřené době poté, co byl na tuto skutečnost opakovaně upozorněn zápisem Objednatele ve stavebním deníku.
2. Objednatel i Zhotovitel mají právo odstoupit od smlouvy, změní-li se po uzavření smlouvy její základní účel, v důsledku podstatné změny okolností, za nichž byla smlouva uzavřena nebo v případě zásahu vyšší moci. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnuta podpora v rámci OPŽP.
  3. Odstoupením smlouva o dílo zaniká dnem, kdy bude oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. V případě odstoupení je Zhotovitel povinen ihned po obdržení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy předat Objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit Zhotoviteli cenu díla včetně věcí, které převzal.
  4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
  5. Zhotovitel nemůže bez předchozího písemného souhlasu Objednatele postoupit své pohledávky, práva či nároky plynoucí ze smlouvy na třetí osobu.
  6. Obě smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou nástupci smluvních stran vázány ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.
  7. Zhotovitel se zavazuje v rozsahu znění této smlouvy respektovat dohody uzavřené Objednatel s odpovědným projektantem, jako osobou pověřenou výkonem autorského dozoru, pokud nejsou v rozporu s ustanovením této smlouvy, a dále s technickým dozorem investora a koordinátorem BOZP.
  8. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran před zahájením plnění.
  9. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
  10. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
  11. Smluvní strany se zavazují zachovávat po celou dobu trvání této smlouvy a i po předání a převzetí díla v tajnosti informace a podklady, které budou při jejich sdělení označeny jako



důvěrné nebo na jejichž utajení oprávněná strana trvá. Za důvěrné jsou smluvními stranami označeny veškeré informace, které jsou jako takové výslovně označeny jako „Důvěrné“ anebo jsou takového charakteru, že jejich zveřejnění může přivodit účastníkovi této smlouvy újmu, bez ohledu na to, zda mají povahu osobních, obchodních či jiných informací. Za důvěrné se nepovažují jediné takové informace, které jsou veřejně přístupné nebo byly druhou smluvní stranou uveřejněny. Takových informací nebo podkladů nemůže být využito druhou smluvní stranu k jinému účelu. Dojde-li porušením těchto povinností ke škodě, je smluvní strana, která se porušení dopustila, povinna druhé smluvní straně vzniklou škodu nahradit. Toto se nevztahuje na informace, které je objednatel povinen poskytnout dle platných právních předpisů.

12. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, poskytovatele dotace, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, auditorského orgánu, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy kontrolu dokladů souvisejících s projektem) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. Zhotovitel je povinen zajistit ve stejném rozsahu povinnosti dle toho odstavce i u svých dodavatelů u dodávek souvisejících s projektem (tzn. zpracovat uvedené povinnosti do smluv a objednávek), a to z toho důvodu, že jsou hrazeny z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001, o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů.
13. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy (minimálně do konce roku 2028). Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této Smlouvy.
14. Zhotovitel je povinen poskytnout zástupcům Operačního programu, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru a dalším kontrolním orgánům dle zákona o finanční kontrole veškeré doklady a informace potřebné k zabezpečení řádného výkonu kontroly a monitorovací činnosti související s finančním příspěvkem poskytnutým zadavateli, a to minimálně do konce roku 2029.
15. Objednatel současně informuje Zhotovitele a Zhotovitel bere na vědomí, že technický dozor investora nesmí u této zakázky provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená dle definice zákona o veřejných zakázkách.

## **XX.**

### **Závěrečná ujednání**

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran. Smlouva, na



niž se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

2. Smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž Objednatel obdrží čtyři a Zhotovitel dvě vyhotovení.
3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet stavby vč. rekapitulace celkových nákladů stavby  
Příloha č. 2 - Časový harmonogram postupu prací  
Příloha č. 3 - Seznam předpokládaných poddodavatelů  
Příloha č. 4 - Požadavky objednatele na pravidla realizace předmětu zakázky  
Příloha č. 5 - Pojistná smlouva
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
5. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých oprávnění k zastoupení.

#### **Doložka**

podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecním zřízení), v platném znění  
tato smlouva byla ve výše uvedeném znění schválena Radou města Brna na R8/094. schůzi konané dne 1.7.2020.


V Brně dne:

V ..... dne:

za Objednatele:

za Zhotovitele:

.....  
Ing. Martin Vaněček  
pověřený R8/094. dne 1.7.2020

.....  
  
jednatel společnosti

# REKAPITULACE STAVBY

Příloha č. 1

Kód: ZTISochorova1  
Stavba: PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618  
DIČ: CZ26255618

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

Náklady z rozpočtů	8 299 257,04
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>8 299 257,04</b>
---------------------	---------------------

---

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>8 299 257,04</b>	<b>1 742 843,98</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>10 042 101,02</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZTISochorova1

**Stavba: PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova**

Místo: Datum: 22.04.2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>8 299 257,04</b>	<b>10 042 101,02</b>
SO 01	HTU	982 310,47	1 188 595,67
SO 02	Zpevněné plochy a komunikace	4 007 324,30	4 848 862,40
SO 03	Kancelářská bunka	294 531,16	356 382,70
SO 04-01	Vodovodní přípojka	161 219,27	195 075,32
SO 04-02	Kanalizační přípojka s odpadní jímkou	266 426,14	322 375,63
SO 04-03	Odvodnění zpevněných ploch a plošné zasakování	427 495,18	517 269,17
SO 04-04	Přípojka NN	61 190,05	74 039,96
SO 05	Osvětlení areálu	461 944,48	558 952,82
SO 06	Oplocení areálu	488 994,59	591 683,45
SO 07	KTU	98 137,60	118 746,50
SO 08	Provozní soubory	1 049 683,80	1 270 117,40
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
	<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>8 299 257,04</b>	<b>10 042 101,02</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 01 - HTU**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

982 310,47

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**982 310,47**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

982 310,47

21,00%

206 285,20

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 188 595,67**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 01 - HTU**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**982 310,47**

HSV - Práce a dodávky HSV

982 310,47

1 - Zemní práce

958 351,68

VRN3 - Zařízení staveniště

23 958,79

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

## Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

**982 310,47**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 01 - HTU**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**982 310,47**

D HSV Práce a dodávky HSV

**982 310,47**

D 1 Zemní práce

**958 351,68**

9	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 (castecne rucne)	m2	1 584,000	63,20	100 108,80
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	475,200	76,90	36 542,88
	VV		1584*0,3		475,200		
11	K	122101102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	792,000	79,50	62 964,00
	VV		1584*0,5		792,000		
18	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	11 880,000	21,30	253 044,00
	VV		792*15		11 880,000		
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	792,000	16,80	13 305,60
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	792,000	270,70	214 394,40
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 425,600	195,00	277 992,00
	VV		792*1,8		1 425,600		
	D	VRN3	Zařízení staveniště				<b>23 958,79</b>
19	K	030001000	Zařízení staveniště 2,5%	soub	0,025	958 351,68	23 958,79

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

## SO 02 - Zpevněné plochy a komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

4 007 324,30

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**4 007 324,30**

DPH základní

Základ daně

4 007 324,30

Sazba daně

21,00%

Výše daně

841 538,10

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 848 862,40**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 02 - Zpevněné plochy a komunikace**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**4 007 324,30**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 909 584,68

1 - Zemní práce

1 478 366,76

5 - Komunikace pozemní

2 345 741,42

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

82 640,00

998 - Přesun hmot

2 836,50

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

97 739,62

VRN3 - Zařízení staveniště

97 739,62

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**4 007 324,30**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 02 - Zpevněné plochy a komunikace**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**4 007 324,30**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**3 909 584,68**

D 1

Zemní práce

**1 478 366,76**

53	K	111101102	Odstranění travin z celkové plochy do 1 ha	ha	0,160	25 895,00	4 143,20
41	K	1112011PC	Odstranění křovin a stromů-viz TZ	soubor	1,000	68 441,00	68 441,00
14	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3-manipulační plocha	m3	950,400	119,70	113 762,88
VV					1584*0,6	950,400	
15	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	950,400	43,30	41 152,32
43	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	28,000	2 375,00	66 500,00
19	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	950,400	98,90	93 994,56
44	K	162301413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	28,000	2 505,00	70 140,00
52	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	1 584,000	59,80	94 723,20
45	K	162301903	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 700 mm ZKD 5 km (DO 30KM)	kus	140,000	87,60	12 264,00
VV					28,000*5	140,000	
20	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	950,400	270,70	257 273,28
21	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	9 504,000	21,30	202 435,20
VV					950,4*10	9 504,000	
18	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	950,400	69,10	65 672,64
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	950,400	16,80	15 966,72
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 587,168	195,00	309 497,76
VV					950,4*1,67	1 587,168	
37	K	PC	Trubky AROT vc.položení s obetonováním	m	80,000	780,00	62 400,00
D 5					Komunikace pozemní		<b>2 345 741,42</b>
4	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	1 584,000	276,80	438 451,20
5	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	1 584,000	342,70	542 836,80
VV					1584	1 584,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	581141317	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB III tl 210 mm	m2	1 584,000	847,00	1 341 648,00
	VV		1584		1 584,000		
38	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	10,000	901,40	9 014,00
	VV		vjezd				
	VV		10*1		10,000		
39	M	58381008	kostka dlažební žula velká 15/17	m2	10,200	1 352,10	13 791,42
	VV		10*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		10,200		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				82 640,00
6	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	181,000	296,60	53 684,60
	VV		181		181,000		
	VV		Součet		181,000		
36	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm (6 v místě napojení+ 85 zapustených)	m	91,000	136,40	12 412,40
	VV		6+85		91,000		
46	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	2,000	395,50	791,00
49	M	592174890	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm přírodní šedá (26 oblouk+ 62 prime)	kus	88,000	179,00	15 752,00
	VV		26+62		88,000		
	D	998	Přesun hmot				2 836,50
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	45,898	61,80	2 836,50
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				97 739,62
	D	VRN3	Zařízení staveniště				97 739,62
54	K	030001000	Zařízení staveniště 2,5%	soub	0,025	3 909 584,68	97 739,62

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

## SO 03 - Kancelářská bunka

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

294 531,16

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**294 531,16**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

294 531,16

21,00%

61 851,54

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**356 382,70**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 03 - Kancelářská bunka**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>294 531,16</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	287 347,47
1 - Zemní práce	3 753,77
5 - Komunikace pozemní	283 593,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 183,69
VRN3 - Zařízení staveniště	7 183,69
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>294 531,16</b>



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 03 - Kancelářská bunka**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>294 531,16</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				287 347,47
D	1		Zemní práce				3 753,77
3	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	3,813	135,90	518,19
	VV		6,1*2,5*0,25			3,813	
4	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	3,813	22,40	85,41
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,813	270,70	1 032,18
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	38,130	21,30	812,17
	VV		3,813*10			38,130	
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,813	16,80	64,06
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	6,368	195,00	1 241,76
	VV		3,813*1,67			6,368	
D	5		Komunikace pozemní				283 593,70
5	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	15,250	238,80	3 641,70
	VV		6,1*2,5			15,250	
13	K	PC	Kancelarska bunka 6058 x 2438 mm, výšky 2800 mm,-kompletne zarizena - dle TZ-kompletne vc. siti	m2	1,000	279 952,00	279 952,00
	VV		1			1,000	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				7 183,69
D	VRN3		Zařízení staveniště				7 183,69
14	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	0,025	287 347,47	7 183,69

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-01 - Vodovodni pripojka**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

161 219,27

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**161 219,27**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

161 219,27

21,00%

33 856,05

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**195 075,32**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-01 - Vodovodni pripojka**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**161 219,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

161 219,27

1 - Zemní práce

96 628,81

2 - Zakládání

4 819,10

4 - Vodorovné konstrukce

2 046,24

8 - Trubní vedení

51 403,00

998 - Přesun hmot

2 389,94

VRN3 - Zařízení staveniště

3 932,18

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

## Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

**161 219,27**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-01 - Vodovodní přípojka**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**161 219,27**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**161 219,27**

D 1

Zemní práce

**96 628,81**

2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	30,324	711,80	21 584,62
	VV		5,78+24,544		30,324		
65	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3-SACHTA	m3	5,780	1 290,80	7 460,82
	VV		2,0*1,7*1,7		5,780		
67	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	5,780	210,90	1 219,00
62	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	24,544	1 290,80	31 681,40
	VV		16,5*0,95*1,5		23,513		
	VV		drenaz				
	VV		16,5*0,25*0,25		1,031		
	VV		Součet		24,544		
64	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	23,513	210,90	4 958,89
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	49,500	130,80	6 474,60
	VV		16,5*1,5*2		49,500		
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	49,500	28,30	1 400,85
68	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m-SACHTA	m2	12,580	98,70	1 241,65
	VV		(2,0+1,7)*2*1,7		12,580		
69	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	12,580	38,30	481,81
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	14,647	129,80	1 901,18
	VV		29,293*0,5		14,647		
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,740	270,70	2 365,92
	VV		30,324-21,584		8,740		
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	78,660	21,30	1 675,46
	VV		8,74*9		78,660		
73	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	8,740	268,70	2 348,44
74	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,740	16,80	146,83
75	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	14,596	195,00	2 846,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		8,74*1,67			14,596	
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,584	125,70	2 713,11
	VV		5,78+24,544			30,324	
	VV		potrubí				
	VV		-podsyp, obsyp				
	VV		-4,7-1,57			-6,270	
	VV		SACHTA				
	VV		-0,9*1,2*1,5			-1,620	
	VV		posyp, základova deska				
	VV		-0,51-0,34			-0,850	
	VV		Součet			21,584	
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,703	596,20	2 803,93
	VV		16,5*0,95*0,3			4,703	
14	M	583313400	kamenivo těžené drobné prané (Bratčice) frakce 0-4 pr.	t	9,406	353,40	3 324,08
	VV		4,703*2			9,406	
<b>D 2</b>			<b>Zakládání</b>				<b>4 819,10</b>
72	K	212752214	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 200 mm včetně lože otevřený výkop	m	16,500	132,00	2 178,00
19	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm-SACHTA	m3	0,510	330,00	168,30
	VV		2,0*1,7*0,15			0,510	
70	K	273321115	Základové desky ze ŽB C 16/20	m3	0,340	4 400,00	1 496,00
	VV		2,0*1,7*0,1			0,340	
22	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	0,740	1 100,00	814,00
	VV		(2,0+1,7)*2*0,1			0,740	
23	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	0,740	220,00	162,80
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 046,24</b>
35	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,568	1 305,00	2 046,24
	VV		16,5*0,95*0,1			1,568	
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>51 403,00</b>
59	K	867181004	Spojka potrubí předizolovaného ocelového DN 40 vnějšího průměru D 140 mm	kus	1,000	1 650,00	1 650,00
53	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	16,500	440,00	7 260,00
54	M	286135950	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 32x3,0. L=12m	m	16,500	220,00	3 630,00
57	K	891181111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	1,000	1 320,00	1 320,00
58	M	42221910PC	Šoupě ISO 2810 ZAK 34D 32	kus	1,000	2 750,00	2 750,00
55	K	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	1,000	330,00	330,00
56	M	42273560PC	Navrtávací pás uzáverový DN 150	kus	1,000	3 850,00	3 850,00
79	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	16,500	132,00	2 178,00
80	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	16,500	110,00	1 815,00
43	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	4,000	165,00	660,00
60	K	893811113	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení plochy do 1,1 m2 hloubky do 1,6 m	kus	1,000	2 750,00	2 750,00
61	M	562305100	šachta vodoměrná hranatá typ VŠH8 - včetně výztuhy 0,9/1,2/1,2 m	kus	1,000	19 800,00	19 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
76	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,000	330,00	330,00
78	M	286619330	<i>poklop litinový TEGRA 600 B125</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>3 080,00</i>	<i>3 080,00</i>
D 998			Přesun hmot				2 389,94
81	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	16,890	141,50	2 389,94
D VRN3			Zařízení staveniště				3 932,18
48	K	030001000	Zařízení staveniště 2,5%	soub	0,025	157 287,09	3 932,18

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-02 - Kanalizační přípojka s odpadní jímkou**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

266 426,14

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**266 426,14**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

266 426,14

21,00%

55 949,49

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**322 375,63**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-02 - Kanalizační přípojka s odpadní jímkou**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**266 426,14**

### HSV - Práce a dodávky HSV

254 927,94

1 - Zemní práce

156 230,65

2 - Zakládání

50 797,92

3 - Svislé a kompletní konstrukce

29 602,77

4 - Vodorovné konstrukce

3 373,43

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

8 - Trubní vedení

14 416,88

998 - Přesun hmot

506,29

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

### M - Práce a dodávky M

5 000,00

35-M - Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.

5 000,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

6 498,20

VRN3 - Zařízení staveniště

6 498,20

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00



Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**266 426,14**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-02 - Kanalizační přípojka s odpadní jímkou**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**266 426,14**

D HSV Práce a dodávky HSV

**254 927,94**

D 1 Zemní práce

**156 230,65**

96	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	100,000	299,60	29 960,00
97	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásky	m	100,000	75,00	7 500,00
98	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	100,000	25,00	2 500,00
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	34,758	711,80	24 740,74
	VV		32,463+2,295			34,758	
66	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3-jimka	m3	32,463	1 290,80	41 903,24
	VV		jimka				
	VV		3,5*3,5*2,65			32,463	
67	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	32,463	210,90	6 846,45
63	K	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	2,295	1 290,80	2 962,39
	VV		pro potrubí				
	VV		1*0,9*2,55			2,295	
64	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	2,295	210,90	484,02
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	5,100	130,80	667,08
	VV		1,0*2,55*2			5,100	
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	5,100	28,30	144,33
68	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m-jimka	m2	37,100	98,70	3 661,77
	VV		jimka				
	VV		3,5*4*2,65			37,100	
69	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	37,100	38,30	1 420,93
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	38,248	129,80	4 964,59
	VV		37,1+2,295*0,5			38,248	
9	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	74,200	46,10	3 420,62
	VV		37,1*2			74,200	
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	20,394	270,70	5 520,66
	VV		37,1+2,295			39,395	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-19,001			-19,001	
	VV		Součet			20,394	
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	203,940	21,30	4 343,92
	VV		20,394*10			203,940	
73	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	19,010	268,70	5 107,99
74	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	20,394	16,80	342,62
75	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	34,058	195,00	6 641,31
	VV		20,394*1,67			34,058	
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	19,001	125,70	2 388,43
	VV		38,248			38,248	
	VV		jímka+potrubi				
	VV		-0,585			-0,585	
	VV		-2,54			-2,540	
	VV		-2*3,14*1,15*2,17			-15,672	
	VV		-0,45			-0,450	
	VV		Součet			19,001	
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,450	596,20	268,29
	VV		1,0*0,9*0,5			0,450	
71	M	583336510	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 8-16	t	0,900	490,30	441,27
	VV		0,45*2,0			0,900	
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>50 797,92</b>
72	K	212752214	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 200 mm včetně lože otevřený výkop	m	1,000	132,00	132,00
91	K	2421111PC	Osazení prefabrikátu jímky DN 2 m	soubor	1,000	2 535,00	2 535,00
85	M	5922416PC	PREFABRIKOVANÉ BETONOVÉ DNO, VNITŘNÍ PRŮMĚR 2000 MM,	kus	1,000	29 000,40	29 000,40
86	M	5922416PC1	ZÁKRYTOVÁ DESKA VNĚJŠÍHO PRŮMĚRU 2300 MM, V. 190 MM,	kus	1,000	11 356,80	11 356,80
87	M	5922416PC2	VYROVNÁVACÍ BETONOVÝ PRSTENEC VNITŘNÍHO Ø 625 MM	kus	1,000	4 360,20	4 360,20
70	K	273321115	Základové desky ze ŽB C 16/20	m3	0,531	4 400,00	2 336,40
	VV		3,14*1,3*1,3*0,1			0,531	
22	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	0,816	1 100,00	897,60
	VV		2*3,14*1,3*0,1			0,816	
23	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	0,816	220,00	179,52
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>29 602,77</b>
30	K	311101213	Vytvoření prostupů do 0,10 m2 ve zdech nosných osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	0,300	675,90	202,77
88	M	422624000	stavoznak reflexní ventilový U45.1-425/250°C L900 mm	kus	1,000	29 400,00	29 400,00
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>3 373,43</b>
35	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného-potrubi+jímka	m3	2,585	1 305,00	3 373,43
	VV		potrubi				
	VV		1,0*0,9*0,15			0,135	
	VV		jímka				
	VV		3,5*3,5*0,2			2,450	
	VV		Součet			2,585	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
D	8		Trubní vedení				14 416,88
92	K	871321141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 160 x 14,6 mm	m	8,400	440,00	3 696,00
93	M	286136040	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 160x14,6. L=12m	m	8,400	822,40	6 908,16
94	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	8,400	28,30	237,72
43	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	165,00	165,00
76	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,000	330,00	330,00
78	M	286619330	poklop litinový TEGRA 600 B125	kus	1,000	3 080,00	3 080,00
D	998		Přesun hmot				506,29
95	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,578	141,50	506,29
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	M		Práce a dodávky M				5 000,00
D	35-M		Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.				5 000,00
81	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,200	25 000,00	5 000,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				6 498,20
D	VRN3		Zařízení staveniště				6 498,20
48	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	0,025	259 927,94	6 498,20

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

## SO 04-03 - Odvodnění zpevněných ploch a plošné zasakování

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

427 495,18

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**427 495,18**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

427 495,18

21,00%

89 773,99

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**517 269,17**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-03 - Odvodneni zpevnelych ploch a plosne zasakovani**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**427 495,18**

HSV - Práce a dodávky HSV

417 068,47

1 - Zemní práce

254 720,00

2 - Zakládání

21 098,70

5 - Komunikace pozemní

66 538,00

998 - Přesun hmot

74 711,77

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 426,71

VRN3 - Zařízení staveniště

10 426,71

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**427 495,18**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-03 - Odvodnění zpevněných ploch a plošné zasakování**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**427 495,18**

D HSV Práce a dodávky HSV 417 068,47

D 1 Zemní práce 254 720,00

35	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	204,000	116,50	23 766,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV 340\*0,6 204,000

6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	204,000	270,70	55 222,80
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	3 060,000	21,30	65 178,00
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

VV 204\*15 3 060,000

9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	204,000	16,80	3 427,20
---	---	-----------	-----------------------------	----	---------	-------	----------

10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	340,680	195,00	66 432,60
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

VV 204\*1,67 340,680

14	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	340,000	48,90	16 626,00
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

16	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	340,000	22,80	7 752,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	---------	-------	----------

12	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	10,500	98,00	1 029,00
----	---	----------	------------------------------------	----	--------	-------	----------

19	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	34,000	12,60	428,40
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

20	M	69311202	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 500g/m2	m2	340,000	43,70	14 858,00
----	---	----------	---	----	---------	-------	-----------

D 2 Zakládání 21 098,70

36	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	340,000	11,80	4 012,00
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

37	M	693110640	geotextilie netkaná geoNetex M, 500 g/m2, šíře 200 cm	m2	391,000	43,70	17 086,70
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

VV 340\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství 391,000

D 5 Komunikace pozemní 66 538,00

23	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm-ZP1+ZP2	m2	340,000	195,70	66 538,00
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

VV ZP-1 pruleh 267,000

VV 267 267,000

VV ZP-2 pruleh 73,000

VV 73 73,000

VV Součet 340,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 998			Přesun hmot				74 711,77
31	M	587615000	keramzit Liapor frakce 0-4 mm drcený VL (sorocni vrstva)	m3	34,000	2 164,90	73 606,60
34	K	998225111.1	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	17,883	61,80	1 105,17
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				10 426,71
D VRN3			Zařízení staveniště				10 426,71
38	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	0,025	417 068,47	10 426,71



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-04 - Pripojka NN**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

61 190,05

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**61 190,05**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

61 190,05

21,00%

12 849,91

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**74 039,96**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-04 - Pripojka NN**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>61 190,05</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	15 596,40
742 - Elektroinstalace - slaboproud	7 925,10
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	7 671,30
M - Práce a dodávky M	44 101,21
21-M - Elektromontáže	11 740,78
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	32 360,43
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 492,44
VRN3 - Zařízení staveniště	1 492,44
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>61 190,05</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 04-04 - Pripojka NN**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**61 190,05**

D PSV Práce a dodávky PSV 15 596,40

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 7 925,10

26	K	742221110	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 50 kg	kus	1,000	605,00	605,00
27	M	357138520	rozvodnice elektroměrové RE 2/Z	kus	1,000	7 320,10	7 320,10

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných 7 671,30

28	K	744411260	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,60 kg pod omítku stěn	m	39,000	35,80	1 396,20
29	M	341110800	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm2	m	39,000	160,90	6 275,10

D M Práce a dodávky M 44 101,21

D 21-M Elektromontáže 11 740,78

25	K	210010125	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených volně	m	39,000	60,90	2 375,10
23	M	345713520	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09063	m	39,000	24,20	943,80
24	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m	39,000	45,60	1 778,40
22	K	460230203	Hloubení jam včetně osazení pupinační skříň v terénu volném v hornině tř 3-pro rozvadec	kus	0,049	1 573,00	77,08
VV			0,35*0,35*0,4			0,049	

19	K	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	39,000	40,60	1 583,40
21	M	35442062PC	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn-kompletne vc. svorek...	kg	55,000	37,60	2 068,00
30	M	592618PC1	plastovy pilir*vc. osazení	kus	1,000	2 915,00	2 915,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 32 360,43

2	K	460010011	Vytyčení trasy vedení vzdušného silového nn v terénu přehledném	km	0,039	3 850,00	150,15
VV			39*0,001			0,039	
6	K	460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	23,400	325,90	7 626,06
VV			39*0,5*1,2			23,400	
8	K	460400021	Pažení příložné plně výkopů rýh kabelových hloubky do 2 m	m2	93,600	130,80	12 242,88
VV			39*1,2*2			93,600	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	460400121	Odstranění pažení příložného plného výkopů rýh kabelových hloubky do 2 m	m2	40,800	43,30	1 766,64
10	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	39,000	70,40	2 745,60
12	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	10,000	412,80	4 128,00
13	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	39,000	34,30	1 337,70
	VV		39		39,000		
14	K	460560303	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	23,400	101,00	2 363,40
	VV		39*0,5*1,2		23,400		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 492,44
D	VRN3		Zařízení staveniště				1 492,44
31	K	030001000	Zařízení staveniště 2,5%	soub	1,000	1 492,44	1 492,44

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

## SO 05 - Osvětlení areálu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

461 944,48

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**461 944,48**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

461 944,48

21,00%

97 008,34

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**558 952,82**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 05 - Osvětlení areálu**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady ze soupisu prací</b>	<b>461 944,48</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	42 833,00
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	42 833,00
M - Práce a dodávky M	407 844,54
21-M - Elektromontáže	263 710,50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	144 134,04
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 266,94
VRN3 - Zařízení staveniště	11 266,94
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>461 944,48</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 05 - Osvětlení areálu**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**461 944,48**

D PSV Práce a dodávky PSV 42 833,00

D 744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných 42 833,00

31	K	744411250	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 1,00 kg pod omítku stěn	m	160,000	35,80	5 728,00
32	M	341116 PC	3/PEN AC 400/230 V 50 Hz / TN-C, CYKY-J 4x10 mm2	m	160,000	95,00	15 200,00
34	M	345626PC	4pólové svorkovnic s pojistkou pro napojení svítidla na stožáru a svodičem přepětí	kus	50,000	438,10	21 905,00

D M Práce a dodávky M 407 844,54

D 21-M Elektromontáže 263 710,50

11	K	210010125	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených volně	m	320,000	60,90	19 488,00
12	M	345713520	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09063	m	160,000	24,20	3 872,00
13	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09110	m	160,000	45,60	7 296,00
36	K	210050211	Montáž sloupů vn betonových jednoduchých do 10 kN	kus	11,000	2 592,00	28 512,00
37	M	592618PC	bezpatkový sloup,-kompletne vc. svitidel	kus	11,000	12 478,50	137 263,50
35	K	210050214	Montáž sloupů vn betonových dvojitých do 10 kN	kus	11,000	385,00	4 235,00
15	K	210220001	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek na povrchu páskou do 120 mm2	m	160,000	40,60	6 496,00
16	M	35442062PC	pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn-kompletne vc. svorek...	kg	480,000	37,60	18 048,00
VV			160*3			480,000	
38	M	35442pc	Ostatní práce na osvětlení -napojení...a pod.	soubor	1,000	38 500,00	38 500,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 144 134,04

17	K	460010011	Vytyčení trasy vedení vzdušného silového nn v terénu přehledném	km	0,160	3 850,00	616,00
30	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	11,000	1 862,90	20 491,90
VV			11			11,000	
27	K	460150573	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 60 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	160,000	325,90	52 144,00
20	K	460400021	Pažení příložné plně výkopů rýh kabelových hloubky do 2 m	m2	266,667	130,80	34 880,04
VV			160/1,2*2			266,667	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	460400121	Odstranění pažení příložného plného výkopů rýh kabelových hloubky do 2 m	m2	266,667	43,30	11 546,68
22	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	10,560	70,40	743,42
	VV		160*0,6*0,1*1,1		10,560		
23	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	5,000	412,80	2 064,00
24	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	160,000	34,30	5 488,00
28	K	460560573	Zásyp rýh ručně šířky 60 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	160,000	101,00	16 160,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				11 266,94
D	VRN3		Zařízení staveniště				11 266,94
39	K	030001000	Zařízení staveniště 2,5%	soub	0,025	450 677,54	11 266,94



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

## SO 06 - Oplocení areálu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

488 994,59

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**488 994,59**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

488 994,59

21,00%

102 688,86

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**591 683,45**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 06 - Oplocení areálu**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**488 994,59**

HSV - Práce a dodávky HSV

477 067,89

1 - Zemní práce

51 210,13

2 - Zakládání

51 748,45

3 - Svislé a kompletní konstrukce

363 612,40

998 - Přesun hmot

10 496,91

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

11 926,70

VRN3 - Zařízení staveniště

11 926,70

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**488 994,59**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 06 - Oplocení areálu**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**488 994,59**

D HSV Práce a dodávky HSV 477 067,89

D 1 Zemní práce 51 210,13

11	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	18,832	1 497,70	28 204,69
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

VV 160,5/1,8+1+2\*\*

VV 0,5\*0,5\*0,8\*92 18,400

VV 0,6\*0,6\*1,2 0,432

VV Součet 18,832

15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,832	270,70	5 097,82
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	277,980	21,30	5 920,97
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

VV 18,532\*15 277,980

16	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	18,832	268,70	5 060,16
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	18,832	16,80	316,38
----	---	-----------	-----------------------------	----	--------	-------	--------

18	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládku (skládkovné)	t	33,898	195,00	6 610,11
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

VV 18,832\*1,8 33,898

D 2 Zakládání 51 748,45

12	K	275311125	Základové patky a bloky z betonu prostého C 16/20	m3	18,832	2 747,90	51 748,45
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 363 612,40

9	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním vc. brany	kus	92,000	262,10	24 113,20
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------

10	M	5534225PC	sloupek plotový pr. 60, v. 2,6m	kus	92,000	354,60	32 623,20
----	---	-----------	---------------------------------	-----	--------	--------	-----------

13	K	3481711PC	Osazení a dodání oplocení výšky do 2 m z Kari sítí 150*150 vc. brany s elektroponem	m	160,500	1 912,00	306 876,00
----	---	-----------	---	---	---------	----------	------------

VV 160,500 160,500

D 998 Přesun hmot 10 496,91

19	K	998232111	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 10 m	t	16,458	637,80	10 496,91
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 11 926,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN3		Zařízení staveniště				11 926,70
20	K	030001000	Zařízení staveniště 2,5%	soub	0,025	477 067,89	11 926,70

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 07 - KTU**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

98 137,60

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**98 137,60**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 137,60	21,00%	20 608,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**118 746,50**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 07 - KTU**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**98 137,60**

HSV - Práce a dodávky HSV

95 744,00

1 - Zemní práce

75 064,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

20 680,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 393,60

VRN3 - Zařízení staveniště

2 393,60

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

**Celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

**98 137,60**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 07 - KTU**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**98 137,60**

D HSV Práce a dodávky HSV 95 744,00

D 1 Zemní práce 75 064,00

21	K	460620007	Zatavnění včetně zalití vodou na rovině	m2	340,000	22,00	7 480,00
10	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	10,500	98,00	1 029,00
12	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	340,000	48,90	16 626,00
20	K	184004611	Výsadba sazenic stromů v jutovém obalu do jamky D 250 mm hl 250 mm bal D do 200 mm	kus	34,000	440,00	14 960,00
14	K	184851111	Hnojení roztokem hnojiva v rovině a svahu do 1:2	m3	34,000	38,50	1 309,00
VV			340,000*0,1			34,000	
15	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	34,000	990,00	33 660,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 20 680,00

22	M	026503040	Javor mléč /Acer platanooides/ 120 - 150 cm, KK	kus	7,000	550,00	3 850,00
23	M	026503590	Dub letní (Quercus robur) 120 - 150 cm, KK	kus	9,000	550,00	4 950,00
18	M	026505150	Lípa malolistá (Tilia cordata) 150 - 180 cm, KK	kus	9,000	550,00	4 950,00
19	M	026504930	Jilm horský (Ulmus glabra) 300 - 350 cm, PK	kus	9,000	770,00	6 930,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 2 393,60

D VRN3 Zařízení staveniště 2 393,60

24	K	030001000	Zařízení staveniště 2,5%	soub	0,025	95 744,00	2 393,60
----	---	-----------	--------------------------	------	-------	-----------	----------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

## SO 08 - Provozni soubory

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.04.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

26255618

DIČ:

CZ26255618

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 049 683,80

Ostatní náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**1 049 683,80**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

1 049 683,80

21,00%

220 433,60

snížená

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 270 117,40**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 08 - Provozni soubory**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## 1) Náklady ze soupisu prací

**1 049 683,80**

M - Práce a dodávky M

1 049 683,80

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

1 049 683,80

## 2) Ostatní náklady

**0,00**

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

## Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

**1 049 683,80**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP-Sběrné středisko odpadů Sochorova

Objekt:

**SO 08 - Provozni soubory**

Místo:

Datum: 22.04.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 049 683,80**

D M Práce a dodávky M

1 049 683,80

D 33-M Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh

1 049 683,80

1	K	3300 PC 01	Zvon bílé sklo	kus	1,000	21 439,00	21 439,00
2	K	3300 PC 02	Zvon barevné sklo	kus	1,000	21 439,00	21 439,00
3	K	3300 PC 03	Kontejner na objemné tabulové sklo	kus	1,000	48 389,00	48 389,00
4	K	3300 PC 04	Drátěný kontejner na PET, tetrapak a hliníkové nápojové obaly	kus	1,000	54 989,00	54 989,00
5	K	3300 PC 05	Popelnice 240 l na drobný hliníky	kus	1,000	1 639,00	1 639,00
7	K	3300 PC 07	Popelnice 240 l na kuchyňský olej	kus	1,000	1 648,90	1 648,90
8	K	3300 PC 08	Klece drobné elektro Asekol	kus	4,000	14 300,00	57 200,00
9	K	3300 PC 09	Klece drobné elektro Elekwirin	kus	2,000	14 300,00	28 600,00
10	K	3300 PC 091	Kontejner se sklopitelnými bočnicemi na spalitelný objemný odpad tzv. malá spalovna	kus	1,000	50 589,00	50 589,00
11	K	3300 PC 092	Kontejner se sklopitelnými bočnicemi na spalitelný objemný odpad tzv. malá spalovna	kus	1,000	50 589,00	50 589,00
12	K	3300 PC 093	Kontejner se sklopitelnými bočnicemi na nespalitelný odpad objemný tzv. skládka	kus	1,000	50 589,00	50 589,00
13	K	3300 PC 094	Kontejner se sklopitelnými bočnicemi na bioodpad	kus	1,000	50 589,00	50 589,00
14	K	3300 PC 095	Kontejner na papír klecový	kus	1,000	54 989,00	54 989,00
15	K	3300 PC 096	Kontejner se sklopitelnými bočnicemi na kovy	kus	1,000	50 589,00	50 589,00
16	K	3300 PC 097	Kontejner na nebezpečný odpad – tzv. eko sklad	kus	1,000	144 089,00	144 089,00
17	K	3300 PC 098	Kontejner se sklopitelnými bočnicemi na stavební suť	kus	1,000	108 889,00	108 889,00
18	K	3300 PC 099	Bigbagy na polystyren	kus	1,000	438,90	438,90
19	K	3300 PC 0991	Kontejner Abroll	kus	1,000	109 989,00	109 989,00
20	K	3300 PC 0992	Wintejner	kus	1,000	143 000,00	143 000,00



**Seznam poddodavatelů (podzhotovitelů)**

Název díla: <b>„SAKO Brno, a.s. realizace sběrného střediska odpadů Sochorova“</b>	Popis části plnění, kterou uchazeč zadá poddodavateli	% podíl na plnění VZ
---	---	-------------------------

Identifikace poddodavatele:				
1.	Název:			
	Sídlo:			
	Tel./fax:			
	E-mail:			
	IČ:			
	DIČ:			
	Spisová značka v obch. rejstříku:			
	Osob oprávněná k jednání:			

Identifikace poddodavatele:				
2.	Název:			
	Sídlo:			
	Tel./fax:			
	E-mail:			
	IČ:			
	DIČ:			
	Spisová značka v obch. rejstříku:			
	Osoba oprávněná k jednání:			

Celkový objem poddodávek	%
--------------------------	---

V..... dne:

*podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče*

.....



## **POŽADAVKY OBJEDNATELE NA PRAVIDLA REALIZACE PŘEDMĚTU ZAKÁZKY**

### **1. POVINNÁ IDENTIFIKACE PRACOVNÍKŮ**

- Objednatel požaduje jednotnou, jednoznačnou a viditelnou identifikaci všech pracovníků na stavbě.
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky poddodavatelů.
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky pracující v extrémnějších podmínkách (např. výkopu).
- Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky, kteří vstupují na staveniště za účelem plnění krátkodobého úkolu (např. pracovníci zajišťující dovoz a odvoz materiálu na staveniště).
- Zhotovitel musí zohlednit skutečnosti uvedené výše a zvolit vhodný způsob identifikace.
- Zhotovitel seznámí všechny zúčastněné strany se způsobem jednoznačné identifikace na společném koordinačním jednání.
- Koordinátor BOZP je oprávněn navrhnout Objednateli sankci vůči Zhotoviteli za nesplnění tohoto opatření.

### **2. MIMOŘÁDNÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ**

Zhotovitel má povinnost:

- Zajištění zamezení přístupu nepovolaným osobám na staveniště.
- Zajištění všech potřebných úklidových prací.
- Přístupy vně staveniště ve frekventovaných místech ohrazení neprůhledné.

### **3. JEDNOLITOST VZHLEDU REALIZOVANÉHO DÍLA**

- Zhotovitel je povinen respektovat požadavek jednotného vzhledu celého realizovaného díla.
- Odsouhlasené vzorky budou uloženy do depozitáře Objednatele na staveništi.
- Objednatel požaduje jednotnost vzhledu celého díla.

### **4. FOTODOKUMENTACE**

Způsob zpracování fotodokumentace

- Členění fotodokumentace po jednotlivých objektech a dotčených plochách opatřené samostatnými seznamy pořizované fotodokumentace.
- Každý snímek bude opatřen pořadovým číslem a aktuálním datem pořizení.



### Užití fotodokumentace

- Jedno aktuální rozpracované vyhotovení fotodokumentace bude po celou dobu stavby na staveništi k okamžité dispozici Objednateli a ostatním zástupcům zúčastněných stran.

### Fotodokumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací

- Bude sloužit jako součást pasportizace.
- Fotodokumentace v rozsahu celého zájmového území stavby bude rozčleněná na jednotlivé objekty, komunikace, zpevněné plochy, oplocení, travnaté plochy, zeleně, stálé dopravní značení apod.

### Fotodokumentace průběhu stavby

- K zakrývaným konstrukcím,
- K sítím a přípojkám před záhozem,
- K prokázání ostatních činností dopravy, odvozu suti, apod.

### Fotodokumentace po ukončení realizace

- Zhotovitel pořídí a předá Objednateli fotodokumentaci dokončeného díla.

### Způsob odevzdání fotodokumentace Objednateli

- Po dokončení stavby Zhotovitel předá kompletní fotodokumentaci opatřenou seznamem (2x CD a 1x tisk) Objednateli jako součást jednoho vyhotovení Dokumentace skutečného provedení stavby. Neodevzdání kompletní fotodokumentace bude důvodem k nepřevzetí dokončené stavby.

## **5. DOPRAVNÍ OMEZENÍ A INFORMACE**

- Zhotovitel navrhne s ohledem na ZOV přechodné dopravní značení a staveništní dopravu.
- Zhotovitel zakreslí řádně do přehledné situace a projedná s dotčenými orgány před společným koordinačním jednáním.

## **6. SOUČINNOST S OBJEDNATELEM**

### **ZAŠKOLENÍ OBJEDNATELE**

- Objednatel klade důraz na součinnost Zhotovitele v rámci zaškolení personálu Objednatele ve věci technologie v rámci díla instalované nebo dotčené.
- Termíny jednotlivých proškolení smluvní strany dohodnou v dostatečném předstihu a za účasti všech stran se termíny uvedou do zápisu z kontrolních dní.
- Všechny návody a manuály je povinen Zhotovitel předložit obsluze výhradně v českém jazyce, a to již ve fázi proškolení.
- Souhrn těchto návodů a manuálů, opatřený seznamem, bude předán Objednateli v rámci přijímacího řízení, a to výhradně v českém jazyce.
- Protokol o zaškolení personálu Objednatele předá Zhotovitel Objednateli nejpozději 1 kalendářní den před dnem odevzdání a převzetí dokončeného díla. Bez tohoto dokladu se



nepovažuje dílo za dokončené.

### **ŠKODY A ZTRÁTY (ODCIZENÍ MAJETKU)**

- Za prokazatelně vzniklé škody na majetku a zjištěné ztráty zjištěné v období ode dne předání staveniště do podpisu Zápisu o odevzdání a převzetí staveniště ručí výhradně Zhotovitel.
- V případě vzniklých škod na cizím majetku Zhotovitel zajistí jejich odstranění na své náklady po předchozím projednání na kontrolním dni se zástupcem Objednatele.
- V případě ztráty (odcizení) majetku je Zhotovitel povinen ztrátu uhradit v plné výši.

### **DALŠÍ POŽADAVKY OBJEDNATELE:**

- Objednatel si vyhrazuje právo na pořizování vlastní fotodokumentace v průběhu realizace.



## POJISTNÝ CERTIFIKÁT

k pojistné smlouvě č. 7721090665

**Pojistitel:** Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika  
IČO: 47 11 66 17  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 1897

**Pojištěný:** DIRS Brno s.r.o.  
se sídlem Jihlavská 731/38, Bosonohy, 642 00 Brno, Česká republika  
IČO: 26255618  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. C 40526

### **Předmět pojištění, limit plnění, spoluúčast:**

Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání

Limit pojistného plnění činí **30.000.000 Kč**

Spoluúčast 5.000 Kč.

**Územní platnost pojistné smlouvy:**  
Česká republika.

**Účinnost pojistné smlouvy:**  
Pojistná smlouva č. 7721090665 je uzavřena s účinností od 1. 6. 2018 do 31. 5. 2021.

Údaje v tomto certifikátu jsou platné k datu vydání certifikátu. Pojistitel neodpovídá za škody, které vzniknou nesprávným použitím tohoto certifikátu nebo v případě změn v pojistné smlouvě v průběhu účinnosti pojistné smlouvy. Tento certifikát žádným způsobem nepozměňuje, nerozšiřuje či nenahrazuje stávající pojistnou smlouvu.

V Brně dne 14. 5. 2018

za pojistitele

za pojistitele