

Smlouva o dílo

na realizaci stavby

„SMN a. s. – o. z. Nemocnice Přerov – rozšíření parkovací kapacity – 1. etapa“

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník, v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany

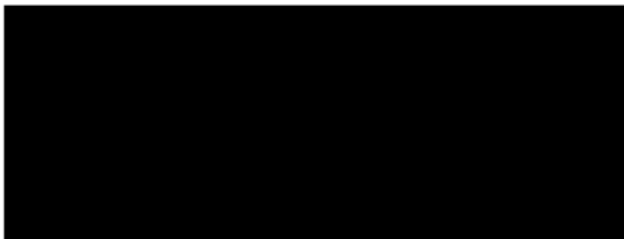
IČO: 60609460

DIČ: CZ60609460

Zastoupený: Mgr. Jiřím Zemánkem, 1. náměstkem hejtmána Olomouckého kraje na základě pověření hejtmána ze dne 8.11.2016

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:



Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel: PB SCOM s.r.o.

Se sídlem: Radniční 28, Hranice I-Město, 753 01 Hranice

Zápis v OR: C 18505 vedená u Krajského soudu v Ostravě

IČO: 25397087

DIČ: CZ25397087

Zastoupený: Jiřím Pavlišťíkem, jednatelem společnosti

Osoby oprávněné jednat ve věcech

- technických:



Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku,
tuto smlouvu o dílo:

I. PREAMBULE

Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení konaného podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, v jehož rámci byla nabídka Zhotovitele vybrána jako nabídka nejhodnější.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Na základě této smlouvy se Zhotovitel zavazuje provést v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě pro Objednatele dílo pod názvem:

**„SMN a.s. – o.z. Nemocnice Přerov – rozšíření parkovací kapacity
– 1. etapa“**

(dále jen „dílo“)

a Objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit Zhotoviteli cenu za jeho provedení.

2. Dílo bude provedeno v souladu se zadávacími podmínkami Objednatele č. zakázky dle profilu zadavatele ID VZ0094243, zadávací dokumentací Objednatele a nabídkou Zhotovitele ze dne 9. 7. 2020.
3. Dílo bude provedeno v rozsahu a způsobem dle projektové dokumentace zpracované společností NELL PROJEKT s.r.o., IČO: 29209081, se sídlem Plesníkova 5559, 760 05 Zlín v 02/2020.
4. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinna zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením stavebních prací a písemně upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost předané dokumentace.
5. Místem plnění jsou pozemky parc. č. 2559/1 a č. 2565/8 v k.ú. Přerov v areálu Nemocnice Přerov, Dvořákova 75, 751 52 Přerov.
6. Předmětem plnění této smlouvy jsou stavební práce řešící výstavbu parkovacích stání, heliportu a stavební úpravy komunikace v areálu Nemocnice Přerov. Stavba je členěna na 4 stavební objekty:

SO 101 – parkoviště u budovy A, heliport
SO 103 – parkovací stání vedle budovy K
SO 104 – parkovací stání u budovy K
SO 401 – osvětlení parkoviště, přeložka VO

Součástí předmětu plnění nejsou 2 stavební objekty:

SO 102 – stavební úpravy komunikace podél budovy A
SO 105 – parkovací stání u výjezdu z areálu

Stavební objekt SO 101 řeší výstavbu parkoviště ve stávající zatravněné ploše u budovy A. Na parkovišti je navrženo 85 kolmých parkovacích stání, z toho 2 stání jsou vyhrazena pro ZTP. Součástí parkoviště jsou dvoupruhové

obousměrné komunikace (větev A, větev B), které jsou navrženy s dlážděným povrchem ze zámkové dlažby. Parkoviště bude napojeno na stávající komunikaci s asfaltobetonovým povrchem a na komunikaci s dlážděným povrchem ze žulových kostek. Řešené parkoviště bude nasvětleno (SO 401). Z důvodu umístění parkoviště v místě stávajícího heliportu bude vybudován nový heliport s povrchem ze zámkové dlažby.

Stavební objekt SO 103 řeší výstavbu 13 parkovacích stání vedle budovy K. Parkovací stání jsou navržena jako šikmá v místě stávajícího chodníku s lavičkami, který bude zrušen. Součástí je vybudování chodníku o šířce 1,50 m.

Stavební objekt SO 104 řeší výstavbu parkovacích stání u budovy K. Navrženo je 5 kolmých parkovacích stání, která nahradí stávající stání s asfaltobetonovým povrchem, a 8 šikmých parkovacích stání, která jsou navržena v místě stávající zatravněné plochy. Součástí je přístupový chodník do budovy o šířce 2,0 m.

7. V podrobnostech předmět plnění odkazuje na projektovou dokumentaci uvedenou v odst. 3 tohoto čl. smlouvy, v níž je rozsah předmětu plnění této smlouvy blíže specifikován a dále na výkaz výměr.
8. Odchylně od Obchodních podmínek smluvní strany sjednávají čl. 3 bod 3.1.5. a následující níže uvedené body takto: „**Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo zejména i následující práce a činnosti, pokud je jejich provedení nezbytné pro dokončení díla a zároveň potřeba provést tyto práce a činnosti vyvstane během provádění díla:**
 - 3.1.5.1. *zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správci. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti,*
 - 3.1.5.2. *dopracování **výrobní** dokumentace stavby v rozsahu nutném pro řádné provádění díla a předání této dokumentace Objednateli před zahájením příslušných prací,*
 - 3.1.5.3. *zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,*
 - 3.1.5.4. *zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,*
 - 3.1.5.5. *veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku v místech dotčených stavbou,*
 - 3.1.5.6. *ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,*
 - 3.1.5.7. *projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,*

- 3.1.5.8. *případné zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemístování a následné odstranění,*
- 3.1.5.9. *zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, TICR (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),*
- 3.1.5.10. *zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,*
- 3.1.5.11. *zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,*
- 3.1.5.12. *zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,*
- 3.1.5.13. *odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutě na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů,*
- 3.1.5.14. *vedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),*
- 3.1.5.15. *oznámení o zahájení stavebních prací např. správcům sítí v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními vztahujícími se k předmětu díla apod.,*
- 3.1.5.16. *zabezpečení dodržení podmínek stanovených správci inženýrských sítí,*
- 3.1.5.17. *zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,*
- 3.1.5.18. *zabezpečení a předání geometrického zaměření stavby v digitální formě (3x písemně a 3x CD) a zaměření stavby pro změnový vklad do katastru nemovitostí (10x písemné vyhotovení geometrických plánů pro věcná břemena) Objednateli.“*

Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. II. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek ke smlouvám o dílo (zhotovení stavby) uzavíraným Olomouckým krajem ze dne 16. 4. 2018 (dále jen „Obchodní podmínky“).

III. DOBA PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Termín zahájení prací: **do 14 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy**
2. Termín dokončení díla: **do 3 měsíců od zahájení prací**
3. Odchylně od čl. 7 bodu 7.1.1. Obchodních podmínek smluvní strany sjednávají:
„Pokud bude Zhotovitel v prodlení s dokončením díla, které Zhotovitel vlastním jednáním zavínil, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1% z celkové ceny díla s DPH za každý započatý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta v jiné výši.“

Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. III. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.

IV. CENA DÍLA

1. Smluvní strany sjednávají cenu za provedení díla dle této smlouvy ve výši:
Cena díla bez DPH **6 807 324,56 Kč**
Cena díla bez DPH slovy: šestmilionůosmsetsedmtisícřítadvacetčtyři korun-
českých, padesát šest haléřů)
2. Zhotovitel prohlašuje, že se předem seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které by mohly mít jakýkoliv vliv na stanovení ceny díla. Tato cena je cena nejvýše přípustná, obsahující veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, která může být zvýšena jen za podmínek uvedených v Obchodních podmínkách. Jedná se o poskytnutí plnění odpovídající číselnému kódu klasifikace CZ-CPA 41 až 43.
3. U stavebně-montážních prací v režimu přenesení daně bude vystaven daňový doklad podle § 92a odst. 2 ZDPH.
4. Zdanitelné plnění dle této smlouvy je poskytováno v režimu přenesené daňové povinnosti na jeho příjemce (Objednatele), tj. daňový doklad bude vystaven Zhotovitelem. Výše daně je podle § 92a odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“) povinen doplnit, daň přiznat a zaplatit Objednatel.
5. Smluvní strany sjednaly, že jednotlivé faktury nebudou zaokrouhlovány.

Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. IV. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Nad rámec čl. 6 odst. 6.5. Obchodních podmínek, které tvoří přílohu této smlouvy ujednávají smluvní strany nově:

6.5.5. Zhotovitel je odpovědný za správné stanovení sazeb DPH. V případě chybně stanovené nižší sazby DPH bude sjednaná cena včetně DPH považována za konečnou, v případě chybně stanovené vyšší sazby DPH bude sjednaná cena včetně DPH o rozdíl DPH snížena.

6.5.6. V případě změny výše DPH bude k ceně bez DPH dopočtena daň z přidané hodnoty ve výši platné v době vzniku zdanitelného plnění (v době účinnosti této smlouvy je platná sazba DPH ve výši 21 %).

Článek 6 odst. 6.5. Obchodních podmínek se na tento závazkový vztah neuplatní.

VI. PODDODAVATELÉ

1. Zhotovitel je oprávněn pověřit prováděním částí díla třetí osobu (poddodavatele).

Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. VI. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.

VII. POJIŠTĚNÍ DÍLA

1. V návaznosti na bod 17.1.1 Obchodních podmínek Zhotovitel prohlašuje, že má na celou dobu provádění díla uzavřenou pojistnou smlouvu č. 900000030247 se společností Direct Pojišťovna, a.s. na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vlastní činností, včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele. Smluvní strany sjednaly, že výše pojistného plnění uvedená v pojistné smlouvě uzavřené mezi Zhotovitelem, jakožto pojistníkem a pojistitelem, je sjednána minimálně ve výši, která je rovna celkové ceně díla včetně DPH uvedené v čl. IV. odst. 1 této smlouvy.

Pro ostatní právní vztahy vyplývající z Čl. VII. této smlouvy platí příslušná ustanovení Obchodních podmínek.

VIII. ODCHYLNÁ PRÁVNÍ ÚPRAVA

1. Smluvní strany odchylně od Obchodních podmínek upravují bod 4. 2. 7. Obchodních podmínek a to tak, že nově tento bod bude znít: 4. 2. 7. **„Provedením díla se rozumí dokončení díla a předání díla. Dílo je dokončeno, byla-li Zhotovitelem předvedena jeho způsobilost sloužit**

svému účelu. Dílo je předáno, je-li smluvními stranami podepsán protokol o předání a převzetí díla.

2. Smluvní strany odchýlně od Obchodních podmínek upravují bod 13. 2. 5. Obchodních podmínek a to tak, že nově tento bod bude znít: 13. 2. 5. ***„Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuji.“***
3. Nad rámec Obchodních podmínek smluvní strany sjednaly povinnost Zhotovitele odstranit na své náklady odpadový materiál z bezprostředního okolí stavbou dotčených pozemků, který vznikne při provádění díla. Pro případ porušení této smluvní povinnosti smluvní strany sjednaly smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den, kdy se odpadový materiál nachází v bezprostředním okolí stavbou dotčených pozemků. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu celé škody způsobené porušením povinnosti Zhotovitele, na niž se smluvní pokuta vztahuje.

IX. JINÁ UJEDNÁNÍ

1. Podmínky této smlouvy se řídí Obchodními podmínkami, které jsou nedílnou součástí této smlouvy. V případě rozdílného znění této smlouvy a uvedených Obchodních podmínek mají přednost ustanovení této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci po celou dobu realizace díla, pokud bude koordinátor Objednatelem určen.
3. Změna osob v seznamu techniků (členů realizačního týmu) podílejících se na plnění díla podléhá prokázání jejich kvalifikace Objednateli dle požadavků uvedených v kvalifikační dokumentaci veřejné zakázky.
4. Při prováděných pracích se musí pracovníci řídit platnými ČSN, prováděcími vyhláškami a manuály dodavatelů stavebních výrobků. Veškeré materiály použité při výstavbě musí splňovat dané požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, dle příslušných ČSN.

X. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti uveřejněním v registru smluv dle z. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Případné změny a doplňky této smlouvy je možné činit pouze písemně na základě oboustranně podepsaných a číslovaných dodatků při dodržení

příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

3. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah této smlouvy není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jejího textu v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Tato smlouva bude rovněž uveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel.
5. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Olomouckého kraje dne č. UR/98/94/2020 ze dne 27. 7. 2020.

Přílohy smlouvy:

Příloha č.1: Obchodní podmínky ke smlouvám o dílo (Zhotovení stavby) uzavíraným Olomouckým krajem ze dne 16. 4. 2018

Příloha č.2: Položkový rozpočet

Příloha č.3: Harmonogram stavebních prací

V Olomouci dne: 22-09-2020

V Hranicích dne: 11.9.2020

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:



Mgr. Jiří Zemánek
1. náměstek hejtmána

Jiří Pavlišťík
jednatel společnosti

OBCHODNÍ PODMÍNKY KE SMLOUVÁM O DÍLO (ZHOTOVENÍ STAVBY) UZAVÍRANÝM OLOMOUCKÝM KRAJEM

1. Povinnosti Zhotovitele

1.1. Oprávnění k podnikání

1.1.1. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem smlouvy Objednateli doklady opravňující jej k podnikání podle zvláštních právních předpisů pro celý rozsah díla.

1.2. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

1.2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

2. Povinnosti Objednatel

2.1. Povinnost zaplatit

2.1.1. Objednatel je povinen řádně a včas dokončené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

2.1.2. Objednatel je povinen Zhotoviteli včas předat staveniště a doklady vztahující se k prováděnému dílu, zejména projektovou dokumentaci, územní rozhodnutí a stavební povolení.

3. Předmět smlouvy

3.1. Předmět díla

3.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a 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, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

3.1.2. Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla v odůvodněných případech požadovat případné změny materiálů či zařízení oproti původně navrženým a sjednaným materiálům či zařízením a Zhotovitel je povinen na tyto změny přistoupit. Požadavek na změnu materiálů či zařízení musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál či zařízení zajistil. Vyžádá-li si tato změna prokazatelně dobu ohrožující splnění termínu dokončení díla, má Zhotovitel právo na odpovídající změnu tohoto termínu.

- 3.1.3. Předmět díla je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatелеm Zhotoviteli.
- 3.1.4. Předmětem díla je i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření dokončeného díla.
- 3.1.5. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:
- 3.1.5.1. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správci. Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti,
 - 3.1.5.2. dopracování realizační dokumentace stavby v rozsahu nutném pro řádné provádění díla a předání této dokumentace Objednateli před zahájením příslušných prací,
 - 3.1.5.3. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - 3.1.5.4. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - 3.1.5.5. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku v místech dotčených stavbou,
 - 3.1.5.6. ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - 3.1.5.7. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
 - 3.1.5.8. případné zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění,
 - 3.1.5.9. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, TÍČR (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
 - 3.1.5.10. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
 - 3.1.5.11. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

- 3.1.5.12. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 3.1.5.13. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů,
- 3.1.5.14. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 3.1.5.15. oznámení o zahájení stavebních prací např. správcům sítí v souladu s platnými rozhodnutími a vyjádřeními vztahujícími se k předmětu díla apod.,
- 3.1.5.16. zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- 3.1.5.17. zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,
- 3.1.5.18. zabezpečení a předání geometrického zaměření stavby v digitální formě (3x písemně a 3x CD) a zaměření stavby pro změnový vklad do katastru nemovitostí (10x písemné vyhotovení geometrických plánů pro věčná břemena) Objednateli.
- 3.1.5.19. zpracování a předložení (při předání a převzetí stavby) dokladu o energetické průkaznosti objektu (dle metodiky ČEA – Česká energetická agentura) Objednateli.

3.2. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby:

- 3.2.1. Dokumentaci skutečného provedení stavby vypracuje Zhotovitel jako součást provedení díla.
- 3.2.2. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve 3 vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě, není-li dále stanoveno jinak.
- 3.2.3. Dokumentace skutečného provedení bude vypracována podle následujících zásad:
 - 3.2.3.1. Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
 - 3.2.3.2. Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
 - 3.2.3.3. Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.

- 3.2.3.4. U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.
- 3.2.3.5. Součástí dokumentace skutečného provedení stavby bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě).

3.3. Geodetické zaměření díla

- 3.3.1. Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude jako součást díla provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zák. 200/1994 Sb., o zeměměřičství ve znění pozdějších předpisů a bude předáno zadavateli 3x v grafické a 3x v digitální podobě.
- 3.3.2. Součástí geodetického zaměření jsou:
 - 3.3.2.1. Geodetické zaměření skutečného provedení díla.
 - 3.3.2.2. Geometrický plán pro zápis do katastru nemovitostí (geometrické plány pro oddělení pozemků a geometrické plány pro vklad věcných břemen) v 10 vyhotoveních.
 - 3.3.2.3. Doklady o vytyčení stavby

4. Termíny plnění

4.1. Termín zahájení prací

- 4.1.1. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 30 kalendářních dnů od nabytí účinnosti smlouvy, pokud se strany ve smlouvě nedohodnou jinak.
- 4.1.2. Pokud Zhotovitel práce na díle nezačíná ani ve lhůtě 30 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

4.2. Termín dokončení díla

- 4.2.1. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu dokončení díla sjednaném ve smlouvě.
- 4.2.2. Zhotovitel je povinen dokončit práce na vysprávkách objízdných tras v termínu sjednaném ve smlouvě.
- 4.2.3. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.
- 4.2.4. Termín dokončení díla je závislý na řádném a včasném splnění součinnosti Objednatele dohodnuté ve smlouvě. Po dobu prodloužení Objednatele s poskytnutím dohodnuté součinnosti není Zhotovitel v prodloužení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jině

dohodě, prodlužuje se termín dokončení díla o dobu prodlení Objednatele s poskytnutím jeho součinnosti.

4.2.5. Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší jak 60 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.

4.2.6. Zhotovitel může po písemné dohodě s Objednatelem přerušit práce z důvodu nevhodných klimatických podmínek, které jsou v rozporu s technologickými postupy prací.

4.2.7. Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby (včetně drobných vad, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla) a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby. Objednatel může dokončené dílo převzít, i pokud dílo vykazuje drobné ojedinělé vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými drobnými vadami nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu díla podstatným způsobem neomezují.

4.3. Podmínky pro změnu sjednaných termínů

4.3.1. Vícepráce a méněpráce uvedené v bodě 5.5.2. a 5.5.3., jejichž finanční objem nepřekročí 10 % ze sjednané celkové ceny díla s DPH, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

4.4. Harmonogram postupu výstavby

4.4.1. V případě, že dojde ke změně termínů realizace díla, je Zhotovitel povinen předložit Objednateli nový harmonogram provádění díla nejpozději do 1 měsíce od data, kdy tato skutečnost nastala. V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací v členění alespoň na stavební díly /dle TSKP – Třídník stavebních konstrukcí a prací/ a u nich uveden předpokládaný termín realizace a finanční objem prováděných prací.

4.4.2. Pokud Zhotovitel nedodrží postup provádění díla v souladu s finančním harmonogramem, tj. objem finančního plnění provedených prací Zhotovitele nedosáhne alespoň 80 % hodnoty uvedené v harmonogramu (má se na mysli hodnota daná součtem měsíčních objemů provedených prací od počátku stavby do konce určitého měsíce), je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.1. Obsah ceny

5.1.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je stranami dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

5.1.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané Objednatелеm Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.

5.1.3. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek a též činností uvedených v odst. 3.1. zejména i náklady na:

- a) vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště
- b) zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce
- c) opatření k ochraně životního prostředí
- d) pojištění stavby a osob
- e) organizační a koordinační činnost
- f) poplatky spojené se zábořem veřejného prostranství
- g) zajištění nezbytných dopravních opatření
- h) zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru
- i) zajištění všech nutných zkoušek dle kontrolního a zkušebního plánu stavby
- j) součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu.

5.1.4. Jednotkové ceny uvedené v Soupisu prací jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

5.2. Doklady určující cenu

5.2.1. Je-li cena díla doložena položkami Soupisu prací, odpovídá Zhotovitel za to, že tyto Soupisy prací jsou v úplném souladu s Výkazem výměr, předloženým Objednatелеm. Soupisy prací slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.

5.2.2. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Soupisu prací, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.

5.3. Podmínky pro změnu ceny

5.3.1. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy. Změnový list zpracovává Zhotovitel na vzorovém formuláři objednatele. Změnový list bude zahrnovat vícepráce (méněpráce) tvořené vždy jedním rozhodujícím stavebním dílem, či díly bezprostředně souvisejícími a náležitosti potřebné pro prokázání vícepráce (méněpráce), jako je textové zdůvodnění, soupis prací včetně výkazu výměr, výkresová, fotografická či jiná

obdobná dokumentace. Jednotkové ceny víceprací budou tvořeny dle zásad bodu 5.5.1. a 5.5.2.

5.3.2. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

5.3.3. Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
- b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění; tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (zákon č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, dále též „Zákon“)
- c) pokud dojde v důsledku objektivně nepředvídaných okolností k posunu realizace díla a posunu termínu dokončení díla za termín 31. 12. kalendářního roku, v němž byl původní termín dokončení díla, bude Objednatel akceptovat navýšení ceny neprovedených prací o procento inflace vyhlášené Českým statistickým úřadem;
- d) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;
- e) pokud Projektová dokumentace předaná Objednatelům Zhotoviteli bude vykazovat vady nebo chyby, mající vliv na sjednanou cenu;
- f) pokud z důvodů na straně Objednatele dojde k prodloužení termínu dokončení díla. Tato podmínka se týká pouze prací neprovedených v původní lhůtě výstavby za termín 31. 12. kalendářního roku;
- g) pokud se při realizaci díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, Zhotovitel je nezávinil a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu.

5.4. Způsob sjednání změny ceny

5.4.1. Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

5.4.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelům a sjednána v dodatku smlouvy.

5.4.3. Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Zhotovitelem a sjednána v dodatku smlouvy.

5.4.4. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí Objednateli nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito obchodními podmínkami.

5.5. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

5.5.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení. Tyto práce mohou být provedeny pouze na základě relevantního postupu upraveného zákonem (134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek Vícepráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen uvedených v Soupisech prací v nabídce Zhotovitele. V případě ocenění víceprací, které v Soupisech prací nejsou obsaženy, budou použity ceny, které nesmí přesáhnout částky uvedené v aktuálním ceníku ÚRS (Ústav pro racionalizaci ve stavebnictví; ÚRS Praha, a.s., IČ 471 15 645, se sídlem Praha 10, Pražská 18, PSČ 102 00) v cenové úrovni odpovídající době provedení prací. Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, bude zpracována kalkulace formou individuální ceny s použitím tzv., „R-položky, prostřednictvím rozborového kalkulačního listu.
- b) vynásobením jednotkových cen a množství provedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady víceprací;
- c) k základním nákladům víceprací dopočte Zhotovitel přírůžku na podíl vedlejších a ostatních nákladů v té výši, v jaké ji uplatní ve svých Soupisech prací;
- d) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších a ostatních nákladů, pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.

5.5.2. Méněpráce budou oceněny takto:

- a) na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Soupisu prací;
- b) vynásobením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací;
- c) k základním nákladům méněprací dopočte Zhotovitel přírůžku na podíl vedlejších a ostatních nákladů v té výši, v jaké ji uplatní ve svých Soupisech prací;

d) k celkovému součtu základních nákladů, vedlejších a ostatních nákladů, pak bude dopočtena DPH ve výši, v jaké byla dopočtena ve sjednané ceně.

5.5.3. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.

5.5.4. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku ke smlouvě.

5.5.5. Vícepráce nad sjednaný rozsah změny a nové práce budou uhrazeny po jejich provedení, uzavření písemného dodatku ke smlouvě a po písemném převzetí Objednatелеm a na základě fakturace Zhotovitele.

6. Platební podmínky

6.1. Zálohy

6.1.1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

6.2. Postup plateb

6.2.1. Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě dílčích daňových dokladů (dále jen „faktury“) vystavených Zhotovitelem 1x za kalendářní měsíc a na základě konečné faktury. Faktury budou vystaveny ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, za který se považuje první den následujícího měsíce.

6.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do 2. pracovního dne následujícího kalendářního měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení a po odsouhlasení Objednatелеm vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 7. pracovního dne příslušného kalendářního měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být odsouhlasený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

6.2.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatелеm odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z údajného peněžitého dluhu Objednatелеm.

6.2.4. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatелеm v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého znalce, které je pro obě strany závazné. Náklady na znalce nese ta strana, která nebyla podle stanoviska znalce úspěšná v takovém sporu, a pokud bude

každá strana úspěšná částečně, nesou strany tyto náklady poměrně podle své úspěšnosti. Pro stanovení takového poměru se použije cena sporných dodávek a prací, respektive jejich množství.

- 6.2.5. Konečnou fakturu je Zhotovitel oprávněn vystavit do 10 dnů po podpisu předávacího protokolu Objednatel. Datem uskutečnění zdanitelného plnění je datum podpisu předávacího protokolu Objednatel.
 - 6.2.6. Cena díla bude hrazena na základě vystavených faktur až do výše 90 % celkové sjednané ceny díla. Zbývajících 10 % sjednané ceny uhradí Objednatel Zhotoviteli až po předání a převzetí díla (v případě vad při předání a převzetí díla až po jejich odstranění).
- 6.3. Lhůty splatnosti
- 6.3.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury Objednateli. V případě vad uhradí Objednatel zbývajících 10 % ceny díla do 30 dnů po jejich odstranění, viz bod 6.2.6.
 - 6.3.2. Za doručení faktury se považuje den předání faktury do poštovní evidence Objednatele. V případě pochybností se za doručení faktury považuje 3. pracovní den po jejím doporučeném odeslání Zhotovitelem. Zhotovitel je povinen vystavit a předat fakturu tak, aby byla Objednateli doručena nejpozději 10. pracovní den následujícího kalendářního měsíce.
 - 6.3.3. Pokud Objednatel bude v prodlení s úhradou faktury o více jak 30 dnů, nebo pokud neuhradí 2 po sobě jdoucí faktury, je Zhotovitel oprávněn přerušit provádění prací až do doby zaplacení a o dobu shodnou s dobou, po kterou byl Objednatel v prodlení s úhradou, prodloužit termín dokončení díla.
 - 6.3.4. Prodloužení Objednatele s úhradou dlužné částky delší jak 60 dnů je podstatným porušením smlouvy.
- 6.4. Platby za vícepráce
- 6.4.1. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.
 - 6.4.2. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury, obsahovat i odkaz na dodatek, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 6.5. Náležitosti daňových dokladů (faktur)
- 6.5.1. Oprávněně vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (díle jen „ZDPH“), a musí navíc obsahovat název stavby, číslo smlouvy Objednatele a den jejího uzavření.

- 6.5.2. Zhotovitel se zavazuje použít na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců podle § 96 ZDPH.
- 6.5.3. Objednatel si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a ZDPH, pokud Zhotovitel bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je Objednatel oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o Zhotoviteli zveřejněna v příslušném registru plátců daně skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující Objednatele uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, bude Objednatel o této skutečnosti Zhotovitele informovat. Při použití zvláštního způsobu zajištění daně bude příslušná výše DPH zaplacená na účet Zhotovitele vedený u jeho místně příslušného správce daně, a to v původním termínu splatnosti. V případě, že Objednatel institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve shodě s tímto ujednáním uplatní, a zaplatí částku odpovídající výši daně z přidané hodnoty uvedené na daňovém dokladu vystaveném Zhotovitelem na účet Zhotovitele vedený u jeho místně příslušného správce daně, bude tato úhrada považována za splnění části závazku Objednatele odpovídajícího příslušné výši DPH sjednané jako součást sjednané ceny za zdanitelné plnění.“
- 6.5.4. Přílohou každé faktury bude podrobný rozpis ceny předmětu plnění za účelem evidence majetku a jeho odepisování dle zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a dle Pokynu Generálního finančního ředitelství č. D-6 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů. U dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku bude uveden klasifikační kód CZ-CPA za účelem odepisování dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku,
- 6.6. Termín splnění platební povinnosti Objednatele
- 6.6.1. Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu Objednatele.
- 6.6.2. Pokud doručená faktura Zhotovitele nebude vystavena oprávněně, bude obsahovat nesprávné údaje, či pokud nebude obsahovat náležitosti uvedené v těchto obchodních podmínkách nebo ve smlouvě, je Objednatel oprávněn vrátit ji Zhotoviteli k opravě či doplnění. V takovém případě se vždy přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne běžet až dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury Objednateli.

7. Majetkové sankce

- 7.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů
- 7.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení s dokončením díla, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,1 % z celkové ceny díla s DPH** za každý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta v jiné výši.
- 7.2. Sankce za neodstranění vad zjištěných při předání a převzetí díla
- 7.2.1. Pokud Zhotovitel neodstraní vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu nebo ve lhůtě dle smlouvy či těchto obchodních podmínek pro případ, kdy se Zhotovitel a Objednatel nedohodli, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **1 000,00 Kč** za každou vadu a den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta v jiné výši.
- 7.3. Prodlení se zahájením odstranění záruční vady:
- 7.3.1. V případě prodlení Zhotovitele se zahájením odstraňování záruční vady Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,01 % z celkové ceny díla s DPH** za každý den prodlení se zahájením odstraňování každé záruční vady. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta v jiné výši.
- 7.4. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
- 7.4.1. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu nebo v těchto podmínkách stanovené lhůtě, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **5 000,00 Kč** za každou vadu a den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta v jiné výši.
- 7.4.2. Označil-li Objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany pro případ prodlení s odstraněním takové vady smluvní pokutu v dvojnásobné výši.
- 7.5. Sankce za nevyklizení staveniště
- 7.5.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 15 dnů od předání a převzetí díla, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,05 % ze sjednané ceny díla s DPH za každý den i započatý den prodlení, nejvýše však 50 000,00 Kč za den**. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta v jiné výši.
- 7.6. Odstoupení od smlouvy Objednatel:em:
- 7.6.1. V případě odstoupení Objednatel:em od smlouvy z důvodu na straně Zhotovitele je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **10 % z hodnoty nedokončeného díla s DPH**.
- 7.7. Prodlení s úhradou ceny

- 7.7.1. V případě pozdní úhrady faktur ze strany Objednatele je Zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli úrok z prodlení ve výši dle platných a účinných právních předpisů.
- 7.8. Sankce za nesplnění povinnosti nahradit nezpůsobilého poddodavatele:
- 7.9. Pokud Zhotovitel nepředloží seznam poddodavatelů v souladu s ust. § 105 odst. 1 Zákona v termínu dle ust. § 105 odst. 3 Zákona, je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,05 % z celkové ceny díla s DPH** za každý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta v jiné výši.
- 7.10. Sankce za účet neuvedený v registru plátců:
- 7.10.1. V případě, že Zhotovitel neuvede na faktuře bankovní účet zveřejněný v registru plátců definovaný touto smlouvou, je Objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 3 000,- Kč.
- 7.11. Způsob vyúčtování sankcí
- 7.11.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno ustanovení smlouvy nebo těchto obchodních podmínek, které k vyúčtování sankce opravňuje, a způsob výpočtu celkové výše sankce.
- 7.11.2. Strana povinná může s vyúčtováním sankce vyjádřit nesouhlas nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 7.11.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce, je povinna písemně ve sjednané lhůtě dle odst. 7.11.2. sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.
- 7.11.4. Zaplacením sankce (smluvní pokuty) není dotčen nárok Objednatele na náhradu celé škody způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, na niž se sankce vztahuje.
- 7.12. Lhůta splatnosti sankcí
- 7.12.1. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 21 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
- 7.12.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu úroku z prodlení.

8. Staveniště

8.1. Předání a převzetí staveniště

- 8.1.1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) nejpozději do 5 pracovních dnů před termínem zahájení prací, pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Termín dokončení díla se prodlouží o dobu prodlení Objednatele s předáním staveniště Zhotoviteli.

8.1.2. O předání a převzetí staveniště Zhotoviteli vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu. V tomto protokolu se uvede i předání dokumentů uvedených v odst. 8.1.3.

8.1.3. Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů Objednatelům Zhotoviteli, nezbytných pro řádné užívání staveniště (případně sjednání dohody o termínu předání), a to zejména:

- a) pravomocné stavební povolení
- b) doklady o provedených průzkumech (stavebně technický průzkum, hydrogeologický průzkum, archeologický průzkum, radonový průzkum apod.)
- c) vytyčovací schéma staveniště s vytyčením směrových a výškových bodů
- d) vyznačení přístupových a příjezdových cest
- e) vyznačení bodů pro napojení odběrných míst vody, kanalizace, elektrické energie, plynu či případně jiných médií
- f) informace o podmínkách závazných pro Zhotovitele vztahujících se k dílu v oblasti ochrany životního prostředí (zejména v otázkách zeleně, manipulace s odpady, odvodu znečištěných vod apod.).

8.2. Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí

8.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání díla Objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytyčení jednotlivých objektů a odpovídá za jeho správnost. Doklady o existenci stávajících inženýrských sítí předá Objednateli Zhotoviteli včetně podmínek správců nebo vlastníků těchto sítí. Zhotovitel je dále povinen zajistit vytyčení stavbou dotčených stávajících inženýrských sítí.

8.2.2. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.

8.2.3. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech Objednatele.

8.2.4. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.

8.2.5. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které nebyly v projektové dokumentaci uvedeny, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu nese Objednatel včetně případných škod, pokud apod.

8.3. Vybudování zařízení staveniště

8.3.1. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování včetně jeho označení, oplocení a ostrahy, vytyčení staveniště a stávajících inženýrských sítí, zprovoznění staveniště, jeho údržbu, udržování pořádku na staveništi, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

8.3.2. Zařízení staveniště vybuduje v rozsahu nezbytném Zhotovitel.

8.3.3. Jako součást zařízení staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatel, přičemž veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

8.3.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

8.3.5. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli a osobám vykonávajícím funkci Technického a Autorského dozoru provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při realizaci díla. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

8.4. Užívání staveniště

8.4.1. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.

8.4.2. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje Zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí.

8.4.3. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení.

8.4.4. Zhotovitel je povinen předat Objednateli nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště seznam osob (zejména svých zaměstnanců a zaměstnanců svých Poddodavatelů), kterým je povolen vstup na staveniště. Zhotovitel je povinen tento seznam průběžně aktualizovat.

8.4.5. Zhotovitel není oprávněn, pokud se strany nedohodnou jinak, využívat staveniště k ubytování nebo nocování osob.

8.4.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit na staveništi identifikační tabuli v provedení a rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě

(zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o Zhotoviteli, Objednateli a osobách vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru. Zhotovitel je povinen tuto identifikační tabuli udržovat v aktuálním stavu. Jiné reklamy či identifikační tabule (např. poddodavatelů) lze na staveništi umístit pouze se souhlasem Objednatele.

8.4.7. Veškeré náklady dle odst. 8.4. jsou zahrnuty v ceně díla.

8.5. Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

8.5.1. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje Zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.

8.5.2. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále odpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.

8.5.3. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek.

8.5.4. Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo staveniště.

8.5.5. Veškeré náklady dle odst. 8.5. jsou zahrnuty v ceně díla.

8.6. Podmínky bezpečnosti a hygieny a ochrany životního prostředí na staveništi

8.6.1. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.

8.6.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště hasicími prostředky.

8.6.3. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád stavby a je povinen je viditelně na staveništi umístit.

8.6.4. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Za provoz na staveništi odpovídá Zhotovitel.

8.6.5. Veškeré náklady dle odst. 8.6. jsou zahrnuty v ceně díla.

8.7. Vyklizení staveniště

8.7.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak. Veškeré náklady jsou zahrnuty v ceně díla.

- 8.7.2. Nevyklidí-li Zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

9. Stavební deník

9.1. Povinnost vést stavební deník

- 9.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, a to minimálně v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 9.1.3. Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad zjištěných při přijímacím řízení stavby Objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 157 odst. 3. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.4. První kopii stavebního deníku obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru Objednatele a jeho druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 9.1.5. Povinnost vést stavební deník končí vydáním kolaudačního souhlasu. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního souhlasu končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.
- 9.1.6. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu k dílu má Objednatel.

9.2. Obsah stavebního deníku

9.2.1. Ve stavebním deníku musí být uvedeny základní údaje:

- a) název, sídlo, IČ (příp.DIČ) Zhotovitele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru
- b) název, sídlo, IČ (příp.DIČ) Objednatele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Objednatele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru
- c) název, sídlo, IČ (příp.DIČ) zpracovatele projektové dokumentace
- d) seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
- e) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby

9.2.2. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.

Zejména je povinen zapisovat údaje o:

- a) stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
- b) časovém postupu prací
- c) kontrole jakosti provedených prací
- d) opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
- e) opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
- f) událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla
- g) konkrétní vyhodnocení práce a její objem (množství).

9.2.3. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

9.2.4. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

9.2.5. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby požizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

9.2.6. Současně se zápisy ve stavebním deníku bude Objednatel, případně technický dozor stavby (dále také TDS) požizovat číslované zápisy z jednání na kontrolních dnech stavby (pokud nejsou součástí stavebního deníku), včetně prezenční listiny s podpisy zúčastněných. Tyto zápisy mají stejnou důležitost jako zápisy ve stavebním deníku.

9.3. Osoby oprávněné k zápisům ve stavebním deníku

9.3.1. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy:

- a) oprávnění zástupci Objednatele
- b) oprávnění zástupci Zhotovitele
- c) osoba pověřená výkonem Technického dozoru
- d) osoba pověřená výkonem Autorského dozoru
- e) zástupci orgánů státního stavebního dohledu
- f) zástupci orgánů státní památkové péče.

9.3.2. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila, a to vždy s uvedením data provedení tohoto zápisu.

9.4. Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku

9.4.1. Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.

9.4.2. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněných Zhotovitelem co nejdříve, pokud nejsou nahrazeny zápisy z kontrolních dnů stavby. Pokud se nejpozději do 7 dnů ode dne

provedení zápisu Objednatel nevyjádří, má se za to, že s uvedeným zápisem souhlasí

- 9.4.3. Ve stavebním deníku a na kontrolním dnu stavby je Zhotovitel povinen zúčastněné písemně upozornit, že provedl zápis ve stavebním deníku, kde je požadováno vyjádření TDS nebo Objednatele.
 - 9.4.4. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci Autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne provedení zápisu, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 9.5. Deník víceprací a méněprací
- 9.5.1. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný deník víceprací a méněprací, změn díla /dále jen Deník víceprací a méněprací/.
 - 9.5.2. Do Deníku víceprací a méněprací zapisuje Zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchylují od projektové dokumentace, a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
 - 9.5.3. Zhotovitel je povinen vypracovat a do Deníku víceprací a méněprací uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání Zhotovitele, nejpozději však do 7 pracovních dnů od písemného vyzvání Zhotovitelem. Zápis Zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném Stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce a méněpráce vznikly, a z jakého důvodu.

9.6. Kontrolní dny

- 9.6.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát měsíčně. Objednatel je povinen oznámit konání Kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním.
- 9.6.2. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru a zástupci Zhotovitele.
- 9.6.3. Vedením Kontrolních dnů je pověřen Objednatel.
- 9.6.4. Obsahem Kontrolního dne je zejména podání zprávy Zhotovitele Objednateli o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, projednání připomínek a podnětů osob vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

- 9.6.5. Objednatel požíuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
- 9.6.6. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne do stavebního deníku.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

10.1. Pokyny Objednatele

- 10.1.1. Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 10.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 10.1.3. Zhotovitel, včetně svých Poddodavatelů, je povinen poskytovat součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve smyslu ustanovení § 14 odst. 4 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví v platném znění, nutnou pro činnost koordinátora, a to po celou dobu realizace díla.

10.2. Použité materiály a výrobky

- 10.2.1. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit Zhotovitel, pokud ve smlouvě není výslovně uvedeno, že je opatří Objednatel.
- 10.2.2. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 10.2.3. Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však při předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

10.3. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 10.3.1. Zhotovitel je při provádění díla povinen zajistit dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 10.3.2. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.

- 10.3.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů.
- 10.3.4. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi, a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 10.3.5. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
- 10.3.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody pod lešením).
- 10.3.7. Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů.
- 10.3.8. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla, je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli nezbytnou součinnost.
- 10.3.9. Veškeré náklady dle odst. 10. 3. jsou zahrnuty v ceně díla.
- 10.4. Dodržování zásad ochrany životního prostředí
 - 10.4.1. Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi), a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
 - 10.4.2. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
 - 10.4.3. Veškeré náklady dle odst. 10. 4. jsou zahrnuty v ceně díla.
- 10.5. Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
 - 10.5.1. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
 - 10.5.2. Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na díle.
- 10.6. Kontrola provádění prací

10.6.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

10.6.2. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.

10.6.3. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.

10.7. Kvalifikace pracovníků Zhotovitele

10.7.1. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen Objednateli neprodleně doložit.

10.8. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

10.8.1. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

10.8.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.

10.8.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

10.9. Archeologické nálezy

10.9.1. Jestliže Zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od Zhotovitele takovouto informaci obdrží.

11. Poddodavatelé

- 11.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele), kterou Zhotovitel uvedl v nabídce, a to ve smyslu zákona 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, v souladu s textem podané nabídky Zhotovitele. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 11.2. Změnu poddodavatele uvedeného v nabídce musí Zhotovitel písemně oznámit Objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací uvedených v nabídce, které má provádět daný poddodavatel. Změna poddodavatele musí být Objednatelem odsouhlasena před zahájením příslušných prací.
- 11.3. Pokud Zhotovitel hodlá zadat část díla poddodavateli v jiném rozsahu než uvedeném v nabídce nebo poddodavateli neuvedenému v nabídce, musí Zhotovitel písemně oznámit tuto změnu Objednateli min. 5 pracovních dnů před zahájením příslušných prací. Změna musí být Objednatelem odsouhlasena před zahájením příslušných prací.
- 11.4. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná pouze po předchozím schválení ze strany Objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel prokáže před uzavřením Smlouvy mezi Zhotovitelem a poddodavatelem kvalifikaci v rozsahu shodném s rozsahem, kterým kvalifikaci prokazoval původní poddodavatel.
- 11.5. V případě porušení ustanovení odst. 11.2. nebo 11.3. a 11.4. tohoto článku je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny díla s DPH za každé takové porušení.

12. Kontroly, zkoušky a revize

- 12.1. Kontrolní a zkušební plán stavby
 - 12.1.1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit Objednateli nebo Technickému dozoru Objednatele kontrolní a zkušební plán.
 - 12.1.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

13. Předání a převzetí díla

- 13.1. Organizace předání díla
 - 13.1.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 15 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel

je pak povinen nejpozději do 3 dnů po termínu stanoveném Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

- 13.1.2. Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
 - 13.1.3. Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.
 - 13.1.4. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci Technického a Autorského dozoru.
 - 13.1.5. Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla).
 - 13.1.6. Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat své poddodavatele.
- 13.2. Protokol o předání a převzetí díla
- 13.2.1. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel písemný protokol.
 - 13.2.2. Povinným obsahem protokolu jsou:
 - a) údaje o Zhotoviteli, poddodavatelích a Objednateli
 - b) popis díla, které je předmětem předání a převzetí
 - c) dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště
 - d) termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta
 - e) prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá
 - 13.2.3. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady, musí protokol obsahovat i:
 - a) soupis zjištěných vad
 - b) dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
 - c) dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad
 - 13.2.4. V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
 - 13.2.5. Vady Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. Objednatel může dokončené dílo převzít i pokud dílo vykazuje drobné ojedinělé vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými drobnými vadami nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu díla podstatným způsobem neomezují.
 - 13.2.6. V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto vad včetně způsobu a termínu jejich odstranění. Záruční doba na dílo začne běžet až ode dne úplného odstranění vad.
 - 13.2.7. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad, pak platí, že vady musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla.

13.2.8. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady i v případě, kdy podle jeho názoru za vady neodpovídá. Náklady na odstranění nese i v těchto sporných případech až do pravomocného rozhodnutí soudu Zhotovitel.

13.2.9. Po odstranění všech vad bude mezi Objednatel a Zhotovitelem proveden zápis o odstranění všech vad.

13.3. Neúspěšné předání a převzetí

13.3.1. V případě, že Zhotovitel oznámí Objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu vhodném pro předání a převzetí díla, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného předávacího a přijímacího řízení.

13.3.2. V případě, že se Objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí díla nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

13.4. Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

13.4.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:

- a) tři vyhotovení projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla v grafické (tištěné) podobě a v jednom vyhotovení v elektronické podobě na CD,
- b) geometrické zaměření a geometrický plán,
- c) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- d) zápisy a výsledky předepsaných měření,
- e) krácený rozbor pitné vody,
- f) zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.),
- g) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- h) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
- i) stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací.

13.4.2. Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání. Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a převjímacího řízení zejména tyto doklady územní rozhodnutí

b) stavební povolení včetně dokladu o jeho nabytí právní moci a včetně všech případných změn a doplňků

Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.

13.4.3. Objednatel je oprávněn při převjímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek nad rámec smlouvy o dílo včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla. Náklady na tyto dodatečné zkoušky nad rámec smlouvy o dílo ponese Objednatel.

13.5. Předávání a převjímací díla po částech

13.5.1. Umožňuje-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, které samy o sobě jsou schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla.

13.5.2. Pro předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a převjímanou část díla všechna ustanovení obdobně.

13.6. Kolaudace

13.6.1. Zhotovitel je povinen se zúčastnit kolaudačního řízení, pokud jej přizve stavební úřad nebo Objednatel. V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudační řízení.

13.6.2. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudačního řízení nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.

13.6.3. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.

13.6.4. Zhotovitel je na své náklady povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z požadavků stavebního úřadu či dotčených orgánů státní správy nutných pro vydání kolaudačního souhlasu ve lhůtě do 7 dnů od závěrečné kontrolní prohlídky stavby svolané stavebním úřadem dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

14. Užívání díla

14.1. Předčasné užívání

14.1.1. Pokud chce Objednatel užívat dílo nebo jeho část před úplným dokončením díla, musí se Zhotovitelem uzavřít dohodu o předčasném užívání díla, v níž bude uvedeno:

- popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání a podmínky předčasného užívání
 - závazek(y) Objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
 - závazek(y) Objednatele k provedení takových opatření, která zabráni vlivu předčasného užívání na dokončení zbývajících částí díla
- 14.1.2. Objednatel je povinen předložit uzavřenou dohodu stavebnímu úřadu a vyžádat si povolení k předčasnému užívání díla, jehož kopii předá Objednatel Zhotoviteli ihned, nejpozději však do 5 dnů ode dne nabytí právní moci příslušného rozhodnutí
- 14.1.3. Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho částí, které by bez předčasného užívání nevznikly.
- 14.2. Neoprávněné užívání
- 14.2.1. Objednatel nesmí předčasně užívat dílo nebo jeho část, pokud příslušné rozhodnutí stavebního úřadu nenabylo právní moci.
- 14.2.2. Objednatel ani třetí osoby jednající na základě smluvního vztahu s Objednatelem nebo na pokyn Objednatele nesmí bez dohody se Zhotovitelem cokoliv z díla demontovat nebo odvézet. I tento postup se považuje za neoprávněné užívání.
- 14.2.3. Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při neoprávněném předčasném užívání.

15. Záruka za jakost díla

15.1. Odpovědnost za vady díla

- 15.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 15.1.2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatelem v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestliže Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- 15.1.3. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí.

15.2. Délka záruční doby

- 15.2.1. Délka záruční lhůty je stanovena ve smlouvě. Není-li ve smlouvě stanovena, pak platí, že záruční lhůta na stavební práce se sjednává

v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

15.2.2. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat po vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.

15.2.3. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

15.3. Výjimky ze záruky

15.3.1. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

15.3.2. U zboží, které má vlastní záruční lhůtu danou výrobcem, poskytuje Zhotovitel záruku dle záručního listu tohoto zboží, nejméně však 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla Zhotovitelem Objednateli.

15.4. Způsob uplatnění reklamace

15.4.1. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu sídla Zhotovitele uvedenou ve smlouvě, nebude-li sjednána jiná adresa Zhotovitele pro doručování písemností. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat

- a) odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, svítidel apod.)
- b) odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
- c) přiměřenou slevu ze sjednané ceny

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje.

15.4.2. Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla

- a) bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí,
- b) bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,
- c) bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče, nejpozději však do konce záruční doby.

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

15.5. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 15.5.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí do 15 dnů ode dne obdržení reklamace písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanoví-li Zhotovitel uvedeným způsobem termín pro nástup Zhotovitele k odstranění vady, potom jako termín pro nástup Zhotovitele k odstranění vady platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace Zhotovitelem. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.
- 15.5.2. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do patnácti dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do pravomocného rozhodnutí soudu o tom, zda Zhotovitel za vadu odpovídá.
- 15.5.3. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamace Objednatele, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 15.5.4. Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za jím reklamovanou vadu neodpovídá Zhotovitel a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla Objednatel apod., je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.
- 15.5.5. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hod po obdržení reklamace (oznámení).
- 15.5.6. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Dokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s nastoupením k odstranění vady ani s odstraněním vady.
- 15.6. Lhůty pro odstranění reklamovaných vad
- 15.6.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne doručení reklamace Objednatelem Zhotoviteli.
- 15.6.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie), platí, že havárie

musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne doručení reklamace Objednatelem Zhotoviteli.

- 15.6.3. O odstranění reklamované vady sepíše Zhotovitel s Objednatelem protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvedou důvody, pro které odmítá opravu převzít.

16. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

16.1. Vlastnictví díla

- 16.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

16.2. Nebezpečí škody na díle

- 16.2.1. Nebezpečí škody ve smyslu § 2624 občanského zákoníku nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem v souladu s těmito obchodními podmínkami, ledaže by ke škodě došlo i jinak.

- 16.2.2. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.

16.3. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost škodu nahradit

- 16.3.1. Pokud Zhotovitel způsobí škodu Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících ze smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit, a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

- 16.3.2. Zhotovitel odpovídá Objednateli i za škodu na díle způsobenou poddodavatelem.

- 16.3.3. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

17. Pojištění díla

17.1. Pojištění Zhotovitele

- 17.1.1. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn proti odpovědnosti za škody způsobené jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky Zhotovitele. Výše pojistné částky sjednaná ve smlouvě musí být stejná nebo vyšší, než je cena díla uvedená ve smlouvě. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli nejpozději do 30 dnů od uzavření smlouvy.

- 17.1.2. Neprokáže-li Zhotovitel uzavření pojistné smlouvy nebo následně její trvání v rozsahu a po dobu uvedenou v bodu 17.1.1. této smlouvy, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

17.2. Pojištění díla a jiná pojištění

- 17.2.1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži a vandalismu, a to až do celkové hodnoty díla a po celou dobu provádění díla až do jeho předání a převzetí. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.
- 17.2.2. Zhotovitel je povinen dále povinen zabezpečit
 - 17.2.2.1. Pojištění osob proti úrazu, které pracují na staveništi nebo se pohybují na staveništi.
 - 17.2.2.2. Pojištění poddodavatelů v rozsahu jejich dodávky
- 17.3. Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události
 - 17.3.1. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel.
 - 17.3.2. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech a kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
 - 17.3.3. Veškeré náklady na pojištění dle čl. 17 nese Zhotovitel a má je zahrnutý ve sjednané ceně za dílo.

18. Vyšší moc

18.1. Definice vyšší moci

- 18.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

18.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 18.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

19. Změna smlouvy

19.1. Forma změny smlouvy

- 19.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 19.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

19.1.3. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale mohou případně sloužit jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.

19.1.4. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do patnácti dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku.

19.2. Převod práv a povinností ze smlouvy

19.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.

20. Odstoupení od smlouvy

V případě odstoupení od smlouvy nastávají účinky odstoupení okamžikem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně. K datu účinnosti odstoupení bude vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran.

Odchylná ujednání smlouvy mají přednost před zněním těchto obchodních podmínek.

Tyto obchodní podmínky jsou nedílnou součástí smlouvy.

V Olomouci dne: 22-09-2020

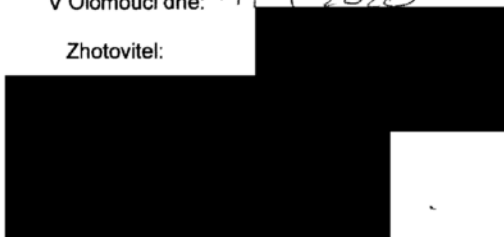
V Olomouci dne: 11.9.2020

Objednatel:

Zhotovitel:



Olomoucký kraj
Mgr. Jiří Zemánek



PB SCOM s.r.o.
Jiří Pavlišťik

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **39_2** **VYSTAVBA PARKOVACÍCH STANŮ V
AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV**

Zadavatel

IČO:
DIČ:

Projektant:

**NELL
PROJEKT
s.r.o.
Plesníkova
5559
76005** Zlín

IČO: **29209081**
DIČ:

Zhotovitel:

**PB SCOM s.r.o.
Radniční 28
753 01 Hranice**

IČO: **25397087**
DIČ: **CZ25397087**

Vypracoval:

**Ing. Karel
Kuchař**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			6 429 561,68
PSV			8 353,80
MON			148 864,08
Vedlejší náklady			220 545,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			6 807 324,56

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	6 807 324,56 CZK
Základní DPH	21 %	1 429 538,00 CZK
Zaokrouhlení		0,44 CZK

Cena celkem bez DPH 6 807 324,56 CZK

Cena celkem s DPH 8 205 602,00 CZK

v



Za zhotovitele

9.7.2020

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavba	0,00	6 807 324,56	1 429 538,16	8 236 862,72	100
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	220 545,00	46 314,45	266 859,45	3
1	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	220 545,00	46 314,45	266 859,45	3
	Stavební objekt			0,00		
2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV	0,00	6 586 779,56	1 383 223,71	7 970 003,27	97
1	SO 101 - PARKOVIŠTĚ U BUDOVY A, HELIPORT	0,00	5 117 560,41	1 074 687,69	6 192 248,10	75
3	SO 103 - PARKOVACÍ STÁNÍ VEDLE BUDOVY K	0,00	633 663,66	133 069,37	766 733,03	9
4	SO 104 - PARKOVACÍ STÁNÍ U BUDOVY K	0,00	686 691,41	144 205,20	830 896,61	10
6	SO 401 - OSVĚTLENÍ PARKOVIŠTĚ, PŘELOŽKA VO	0,00	148 864,08	31 261,46	180 125,54	2
	Celkem za stavbu	0,00	6 807 324,56	1 429 538,16	8 236 862,72	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			2 499 629,61	37
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 521,00	0
5	Komunikace	HSV			3 056 790,28	45
8	Trubní vedení	HSV			161 209,69	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			363 297,06	5
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			7 300,80	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			12 198,24	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			327 615,00	5
711	Izolace proti vodě	PSV			8 353,80	0
M21	Elektromontáže	MON			103 839,38	2
M46	Zemní práce při montážích	MON			45 024,70	1
VN	Vedlejší náklady	VN			220 545,00	3
Cena celkem					6 807 324,56	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
O: 1	Vedlejší rozpočtové náklady
R: 1	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
DILVN		Vedlejší náklady				220 545,00
1	00511020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	29 250,00	29 250,00
Geodetické zaměření rohu stavby, stabilizace bodu a sestavení lavíček.						
Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (B) v. hodnotami.						
2	00511021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	17 550,00	17 550,00
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.						
3	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	35 100,00	35 100,00
- náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitosti						
4	R4	Uklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla	Soubor	1,00000	5 850,00	5 850,00
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	35 100,00	35 100,00
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
- 3x vyhotovení - dokumentace v listinné a 2x na CD v digitální podobě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zakreslení změn PD, vč. revizí, prohlášení o shodě apod.						
- 6x vyhotovení - geometrický plán pro výkup pozemku - dokumentace v listinné a digitální podobě						
6	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	23 400,00	23 400,00
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami, TP nebo objednatelům a které jsou pro provedení díla nezbytné.						
Např.:						
ČSN 72 1006 - Kontrola ztuhnutí zemin a sypanin						
ČSN 73 6175 - Měření a hodnocení nerovnosti povrchu vozovek						
ČSN 73 6192 - Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží						
ČSN EN 1810 - Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení						
TKP 18 Beton pro konstrukce						
ČSN EN 206 Beton						
atd.						
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	11 700,00	11 700,00
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a pemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně nakládání, odstraňování a ukládání stavebního materiálu.						
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	1 170,00	1 170,00
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního zařízení.						
9	R	Fotodokumentace stavby	Soubor	1,00000	585,00	585,00
Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě. Zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem činnosti a číslem objektu v listinné a digitální podobě.						
Zhotovitel zaznamená průběh prací. Fotky budou dokládat postup prací po jednotlivých dnech a fakturovaných položkách, nasazení jednotlivých mechanismů, prováděných zkouškách. Bude předáno na CD s popisem po jednotlivých dnech.						
10	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 100,00	35 100,00
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřičích odměrných misl a zařízení, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektu ZS vč. oplocení, zabezpečení proti neoprávněnému vstupu nepovolovaných osob. Provoz zařízení staveniště – náklady na vybavení objektu ZS, ostraha staveniště, osvětlení staveniště - náklady na energii v rámci provozu ZS, náklady na uklid v prostorách ZS, náklady na potřebnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií. Odstranění objektu ZS včetně přípojek k objektům ZS.						
11	R1	Kompletační a koordináční činnost	Soubor	1,00000	2 340,00	2 340,00
12	R3	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	Soubor	1,00000	23 400,00	23 400,00
Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky) včetně opravy, údržby a průběžného čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu stavby						
Celkem						220 545,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMŮCNICÉ PRÁROV
O:	2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMŮCNICÉ PRÁROV
R:	1	SO 101 - PARKOVIŠTĚ U BUDOVY A, HELIPIORT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						2 080 932,82
1	11310942	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m ² tloušťka vrstvy 200 mm	m ²	185,00000	46,80	8 658,00
2	11310762	Odstranění podkladů nebo krytů z kamenná hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m ² tloušťka vrstvy 200 mm	m ²	185,00000	21,06	3 896,10
				185,00000		
3	11320211	Výhraní obrub z krajních nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	169,00000	40,95	6 920,55
				124,00000		
				45,00000		
4	12220220	Odkopávky a propokávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m ³ s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m ³	2 593,80000	35,10	91 042,38
				815,04000		
				17,28000		
5	16710110	Nakládání, skládání, překládání neuhliho výkopku nakládání výkopku přes 100 m ³ z horniny 1 až 4	m ³	2 660,20000	17,55	46 686,51
				2593,8+66,4		
				2		
6	16270110	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	2 660,20000	140,40	373 492,08
				2		
7	17120120	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	2 660,20000	11,70	31 124,34
8	19900000	Poplatky za skládku horniny 1-4	m ³	2 660,20000	234,00	622 486,80
9	11315131	Odstranění podkladu, krytů frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m ² na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm s infekčními v trase tloušťku 100 mm s naložením na dopravní prostředek, očistění povrchu od frézovaných plochy, opořebování frézovacích nástrojů (nožů, plocha ze situace : 185*35	m ²	220,00000	76,05	16 731,00
				220,00000		
10	17110112	Uložení sypaniny do násypů ztuhlých z hornin nesoudržných kamenitých s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, sanace v případě neúnosného podloží : (1314+1402,6)*0,3	m ³	815,04000	76,05	61 983,79
				815,04000		
11	58341703	Kamenivo drcené frakce 0/150 Olomoucký kraj	t	1 793,98800	244,53	438 463,81
				1		
12	56811111	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m ²	2 716,80000	17,55	47 679,84
				1314+1402,8		
13	67352024	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, vyztužná, filtrační; plošná hmotnost 215 g/m ² ; tl. př. 2 kPa 1,00 mm	m ²	3 260,16000	25,74	83 916,52
				2716,8*1,2		
				3		
14	18200111	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m ²	793,00000	10,53	8 350,29
15	18130111	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše přes 500 m ² , tloušťka vrstvy do 100 mm	m ²	793,00000	21,06	16 700,58
s případným nulovým přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ve vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo						
16	103642001	ornice pro pozemkové úpravy	m ³	79,30000	702,00	55 668,80
				79,30000		
17	18040121	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m ²	793,00000	14,04	11 133,72
18	18340315	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	793,00000	4,41	3 497,13
19	18340311	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m ²	793,00000	3,51	2 783,43
20	00572473	směs travní luční, sušší a vlhčí podm.	kg	19,82500	175,50	3 479,29
				19,82500		
21	18110110	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se ztuhlým vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m ²	2 774,40000	17,55	48 690,72
				57,6+1314+1402,8		
				2		
22	11310622	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m ² , z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kamenná hrubého drceného, sklon nebo struktura s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m ²	17,00000	26,70	453,90
23	11210110	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 130	kus	2,00000	758,09	1 516,18
24	11220110	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 130 cm	t	2,00000	1 834,47	3 668,94
25	16230142	Vodorovné přemístění pařezů D 130 cm do 5000 m	kus	2,00000	901,75	1 803,50
26	16230141	Vod.přemístění kmenů jehličnatých, D 130 cm do 5000 m	kus	2,00000	4 324,25	8 648,50

27	16230140*	Vod.přemístění větrí jehličnatých, D 130 cm do 5000 m	kus	2,00000	835,70	1 671,40
28	17420120*	Zásyp jam po pařezech D 130 cm	kus	2,00000	984,22	1 968,44
29	13220111*	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přeložením výkopku na přílehlém terénu přípojka : 70*0,6*1,5 utěrní vpust : 4*0,85	m ³	66,40000	234,00	15 537,60
30	15110110	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mězřovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, 70*2*1,5	m ²	210,00000	93,60	19 656,00
31	15110111	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uloženíem materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m ²	210,00000	46,80	9 828,00
32	17410110	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výškových třídách z jakékoliv horniny s uloženíem výkopku po vrstvách, přípojka : 70*0,8*0,6*1,5 UV : 4*0,5	m ³	52,40000	76,05	3 985,02
33	58341203*	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B	t	23,05600	224,64	5 179,30
34	58344198*	šterkodrť frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B	t	92,22400	256,23	23 630,56
Díl: 5 Komunikace						2 454 036,69
35	59629111*	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	755,00000	58,50	44 167,50
36	59629111*	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	16,00000	52,65	842,40
37	59621502*	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na Z výkresu Situace : 48	m ²	48,00000	286,65	13 759,20
38	59245110*	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 48*1,03-6	m ²	43,44000	177,84	7 725,37
39	59245115*	dlažba betonová dvourstvá, skladebná; obdélník; dlaždice nevidomé; černá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m ²	6,00000	404,82	2 428,92
40	56485111*	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm 48*1,2	m ²	57,60000	128,70	7 413,12
41	59217476*	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá 12	kus	12,00000	80,09	1 081,08
42	59217480*	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	8,00000	311,22	2 489,76
43	59217481*	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	8,00000	311,22	2 489,76
44	59217010*	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní 217	kus	217,00000	100,62	21 834,54
45	59217001*	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní 547	kus	547,00000	87,75	47 989,25
46	59621504*	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na Plocha ze Situace : 1095	m ²	1 085,00000	257,40	281 853,00
47	59248202*	dlažba betonová zámková, drenážní; povrch hladký; šedá; l = 240 mm; š = 135 mm; tl. 80,0 mm 1095*1,05	m ²	1 111,95000	270,27	300 526,73
48	56473111*	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 100 mm Plocha ze Situace : 1095	m ²	1 095,00000	115,48	126 450,60
49	56476111*	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 200 mm velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním Plocha ze Situace : 1095	m ²	1 314,00000	210,92	277 148,88
50	56423111*	Podklad nebo podpysp ze šterkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlněním a zhutněním 1095*1,2	m ²	1 314,00000	80,80	106 171,20
51	57714121*	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 18 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plocha přes 1000 m ² ACO 11, plocha ze situace : 35	m ²	35,00000	851,76	29 811,60
52	57323111*	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m ²	m ²	35,00000	37,44	1 310,40
53	56513111*	Podklad z kameniva obaleného asfaelem ACP 16*, v pruhu šířky do 3 m, tloušťka tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním plocha ze situace : 35	m ²	35,00000	719,55	25 184,25
				35,00000		

54	57311111	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního	m2	35,00000	64,35	2 252,25
		35		35,00000		
55	59124111	Kladiení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťka 50 mm	m2	17,00000	697,26	11 853,42
		s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici předklázení napojení, použití vytyčená kostka : 17		17,00000		
56	59621504	Kladiení zámkové dlažby do drát tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	1 169,00000	257,40	300 900,60
		s provedením lože z kamenná drčného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na plocha ze Situace : 1169		1		
57	59245031	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; červená; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	46,00000	274,95	12 647,70
		46		46,00000		
58	56712211	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po ztuhnutí 120 mm	m2	1 285,90000	296,90	381 783,71
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím, ošetřením povrchu podkladu vodou				
		Plocha ze Situace : 1169*1,1		1		
59	56486111	Podklad ze štrkordit s rozprostřením a ztuhnutím frakce 0-63 mm, tloušťka po ztuhnutí 200 mm	m2	1 402,80000	131,04	183 822,91
		1169*1,2		1		
60	59245030	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm	m2	1 195,15000	217,62	260 088,54
		komunikace : 1169*1,03-46		1		
		parkoviště : 36*1,03		37,08000		
Díl:	8	Trubní vedení				118 235,88
61	89933111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusťe do 20 cm zvýšením poklopu	kus	8,00000	1 895,40	15 163,20
		obouráním dosavadního krytí, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání šroubáté				
62	89943111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusťe do 20 cm zvýšením krytí	kus	6,00000	1 228,93	7 373,58
		obouráním dosavadního krytí, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání šroubáté				
63	89923111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusťe do 20 cm zvýšením mříže	kus	4,00000	2 304,21	9 216,84
		obouráním dosavadního krytí, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání šroubáté				
64	89594131	Zřízení vpusťe kanalizační uliční z betonových dílců typ IJVB - 50	kus	4,00000	1 917,54	7 670,16
		včetně zřízení lože ze štrkopiesku, z výkrsu Situace : 4		4,00000		
65	59223851	dno uliční vpusťe beton; TBV; DN 450,0 mm; h = 300 mm; t = 50 mm; kalná prohlubeň	kus	4,04000	585,00	2 363,40
66	59223863	skruž betonová uliční vpusť, středová; s otvorem PVC DN 150; kruhová; l = 390 mm; d = 450 mm	kus	4,04000	936,00	3 781,44
67	59223856	skruž betonová uliční vpusť, homí; kruhová; l = 195 mm; d = 450 mm	kus	4,04000	374,40	1 512,58
68	59223862	skruž betonová uliční vpusť, středová; kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	4,04000	565,00	2 363,40
69	89920211	Osazení mříže liškových o hmotnost jednotlivé přes 50 do 100 kg včetně rámu a košů na bahno.	kus	4,00000	1 170,00	4 680,00
70	55340380	mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN	kus	4,00000	2 340,00	9 360,00
71	55343927	koš pro uliční vpusť; pozink; pro rám 500/300 mm	kus	4,00000	818,00	3 276,00
72	45211211	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a mříže výšky do 100 mm	kus	4,00000	170,81	683,24
73	59223864	prstenců do uliční vpusť; betonový; TBV; DN = 390,0 mm; h = 80,0 mm	kus	4,04000	351,00	1 418,04
74	45231114	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo siluroportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,80000	4 095,00	3 276,00
75	87131312	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	70,00000	46,80	3 276,00
		v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,				
76	28611260	trubka plastová kanalizační PVC; hadká; s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,76 mm; l = 100,0 mm	kus	70,00000	468,00	32 760,00
77	87731312	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednodílných DN 150 mm	kus	16,00000	117,00	1 872,00
		v otevřeném výkopu,				
78	28651662	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	16,00000	175,50	2 808,00
79	87739512	Výřez a montáž odbočné tvarovky z trub z plastů DN 400 mm na potrubí z kanalizačních trub z plastu,	kus	2,00000	936,00	1 872,00
80	28650753	odbočka nelinepovací; PVC-U; 60,0 °; d1 = 400 mm; d2 = 160 mm; l = 450 mm; hadká; hrdlovaná	kus	2,00000	1 755,00	3 510,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				251 655,30
81	91786211	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 20/25	m	769,00000	234,00	179 946,00
		769		769,00000		
82	91973511	Řezání stávajících krytí nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	76,00000	117,00	9 126,00
		včetně spotřeby vody				
		39+39		78,00000		
83	91972121	Dilatační spáry kládané vyplněné asfaltovou záplivkou v cementobetonovém krytí s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár	m	39,00000	175,50	6 844,50

84	91572112	Vodorovné značení krytů plástem nehloučné, stopčár, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod. V10b : 80*0,125*5 V10f : 2*2 nápis H pro heliport : 8	m2	62,00000	585,00	36 270,00
					50,00000	
					4,00000	
					8,00000	
85	91579111	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebr, stíny, šipky, nápisů, přechodů, stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	62,00000	70,20	4 352,40
					62,00000	
86	91400112	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek sloup, konzolu nebo objekt	kus	6,00000	234,00	1 404,00
					6,00000	
87	91400111	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu	kus	5,00000	819,00	4 095,00
					5,00000	
88	40445950	příslušenství k dopr. značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 2500	kus	5,00000	361,00	1 755,00
89	40445951	příslušenství k dopr. značení kotevní patka pr.60 kompletní, čtyřkotevní včetně šroubů a krytek	kus	5,00000	585,00	2 925,00
90	40445953	příslušenství k dopr. značení upínací svorka na sloupek pr. 60 nebo 70 mm včetně spojovacího materiálu	kus	12,00000	70,20	842,40
91	40445954	příslušenství k dopr. značení plastové vléko na sloupek pr. 60 mm	kus	5,00000	23,40	117,00
92	40445050	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink. plechu s dvojitým náhledem, nastoráť fólie H - záruka 7 let	kus	4,00000	994,50	3 978,00
Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						5 148,00
93	93890841	Očištění povrchu saponátovým roztokem saponátovým roztokem povrchu živčitého, betonového nebo dlážděného	m2	220,00000	23,40	5 148,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						1 010,52
94	96600813	Odstřanění značek pro stančení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými ořadkami s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho vyplněním sořr kamenivem leženiým od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s	kus	1,00000	429,46	429,46
95	97907112	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním sořr kamenivem leženiým od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s	m2	17,00000	34,18	581,06
					17,00000	
Díl: 99 Stavební přesun hmot						206 541,20
96	97908721	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	250,23000	23,40	5 855,38
		50,6+199,63		250,23000		
97	97908221	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km	t	250,23000	76,05	19 029,99
98	97908221	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 252,07000	7,43	16 732,88
		250,23*9		2		
99	97909311	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	250,23000	9,36	2 342,15
100	97999011	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	50,60000	468,00	23 680,80
101	97999010	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	199,63000	152,10	30 363,72
		beton, kamenivo				
102	99822201	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu	t	4 317,99000	17,55	75 780,02
		vodorovné do 200 m				
103	99822301	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky	t	522,58000	46,80	24 456,74
		vodorovné do 200 m				
104	99822511	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živčiny jakékoliv délky objektu	t	8,05000	76,27	613,97
		vodorovné do 200 m				
105	99827610	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	5,50000	1 109,83	6 104,07
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů				
106	99827410	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových v otevřeném výkopu	t	4,00000	395,37	1 581,48
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně				
Celkem						5 117 560,41

20

Položkový soupis prací a dodávek

S:	39_2	VYSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PREROV
O:	2	VYSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PREROV
R:	3	S0 103 - PARKOVACÍ STÁNÍ VEDLE BUDOVOY K

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

Díl:	1	Zemní práce				206 331,12
	1	11310612: Rozebrání komunikací pro pěši s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	138,00000	35,10	4 843,80
	2	11310762: Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	138,00000	21,06	2 906,28
	3	11320211: Vyřhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých s vyloučením lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní betonových : 89 žulových : 68	m	157,00000	40,95	6 429,15
	4	12220220: Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	249,00000	35,10	8 739,90
	5	16710110: Nakládání, skládání, překládání neuhliho výkopku nakládání výkopku přes 100 m3 z horniny 1 až 4	m3	249,00000	17,55	4 369,95
	6	16270110: Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenosti přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	249,00000	140,40	34 959,60
	7	17120120: Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	249,00000	11,70	2 913,30
	8	19900000: Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	249,00000	234,00	58 266,00
	9	11315131: Odstranění podkladů, krytů frézovaním povrch živичný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění hrubé šikvy přes 750 mm s několika kámi v trase, tloušťky 100 mm	m2	12,00000	76,05	912,60
	10	17110112: Uložení sypaniny do násypů ztuhlých z hornin nesoudržných s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním, sanace v případě neúnosného podloží : 240*0,3	m3	72,00000	76,05	5 475,60
	11	58341703: Kamenivo drcené frakce 0/150 Olomoucký kraj 72*2,2	t	158,40000	244,63	38 733,55
	12	56811111: Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m	m2	240,00000	17,55	4 212,00
	13	67352024: geotextilie PP, funkce separační, ochranná, vyztužná, filtrační: plošná hmotnost 215 g/m2; tl. při 2 kPa 1,00 mm 240*1,2	m2	288,00000	25,74	7 413,12
	14	18200111: Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	78,00000	10,53	821,34
	15	18130110: Rozprostření a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	78,00000	40,34	3 146,52
	16	10364200: ornice pro pozemkové úpravy 78*0,1	m3	7,80000	702,00	5 475,60
	17	18040121: Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	78,00000	14,04	1 095,12
	18	18340315: Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	78,00000	4,41	343,98
	19	18340311: Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu	m2	78,00000	3,51	273,78
	20	005724731 směs travní luční, suší a vlhčí podm. 78*0,025	kg	1,95000	175,50	342,23
	21	18110110: Úprava pláně v záfezech v hornině 1 až 4, se ztuhnutím	m2	270,00000	17,55	4 738,50

výrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.

	240+30			270,0000		
22	11310622	Rozebrání vozovka a ploch s jakoukoliv výpín spár v ploše jednotlivě do 200 m ² , z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva téženého, škváry nebo stěrky	m ²	56,00000	26,70	1 495,20
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek				
23	R1	Demontáž a odvoz na skládku stávajících laviček (beton, dřeva)	ks	8,00000	1 053,00	8 424,00
		Rámová konstrukce ocelová				
		Z výkresu Situace : 8		8,00000		
Díl: 5 Komunikace					298 697,84	
24	59629111	Rezáni zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	77,00000	58,50	4 504,50
25	59629111	Rezáni zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	9,00000	52,65	473,85
26	59621502	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m ²	25,00000	286,65	7 166,25
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného				
		Z výkresu Situace : 25		25,00000		
27	59245110	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m ²	22,75000	177,84	4 045,86
		25*1,03-3		22,75000		
28	59245115	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice (pro navídomě: červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0	m ²	3,00000	404,82	1 214,46
29	56485111	Podklad ze šterkotrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm; tloušťka po zhutnění 170 mm	m ²	30,00000	128,70	3 861,00
		25*1,2		30,00000		
30	59217476	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	53,00000	90,09	4 774,77
		53		53,00000		
31	59217480	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	3,00000	311,22	933,66
32	59217481	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	3,00000	311,22	933,66
33	59217010	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	86,00000	100,62	8 653,32
		86		86,00000		
34	59217001	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	19,00000	87,75	1 667,25
		19		19,00000		
35	59621504	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m ²	200,00000	257,40	51 480,00
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného				
		Plocha ze Situace : 200		200,00000		
36	59248202	dlažba betonová zámková, drenážní; povrch hladký; šedá; l = 240 mm; š = 135 mm; tl. 80,0 mm	m ²	210,00000	270,27	56 756,70
		200*1,05		210,00000		
37	56473111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 100 mm	m ²	200,00000	115,48	23 096,00
		velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním				
		Plocha ze Situace : 200		200,00000		
38	56476111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného tloušťka po zhutnění 200 mm	m ²	240,00000	210,92	50 620,80
		velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním				
		200*1,2		240,00000		
39	56423111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm	m ²	240,00000	80,80	19 392,00
		s rozprostřením, vlhčením a zhutněním				
		200*1,2		240,00000		
40	57714121	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m ²	m ²	12,00000	851,76	10 221,12
		ACO 11, plocha ze situace : 12		12,00000		
41	57323111	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze v množství od 0,5 do 0,7 kg/m ²	m ²	12,00000	37,44	449,28
42	56513111	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, tl. 110 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm	m ²	12,00000	719,55	8 634,60
		s rozprostřením a zhutněním				
		plocha ze situace : 12		12,00000		
43	57311111	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m ²	m ²	12,00000	64,35	772,20
		z asfaltu silničního				

	12			12,00000			
	44	59124111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu předlážděním napojení, použita vytěžená kostka : 56	m2	56,00000	697,26	39 046,56
Díl:	8	Trubní vedení					12 752,48
	45	89933111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 20 cm zvýšením poklopů odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zvýšením krytu šouněte	kus	3,00000	1 895,40	5 686,20
	46	89943111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 20 cm odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zvýšením mlže	kus	2,00000	1 228,93	2 457,86
	47	89923111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 20 cm odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zvýšením mlže	kus	2,00000	2 304,21	4 608,42
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci					54 568,80
	48	91786211	Osazení stojat. obrub.beť. s opěrou, lože z C 20/25 160	m	160,00000	234,00	37 440,00
	49	91973511	Rezáni stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody 14*14	m	28,00000	117,00	3 276,00
	50	91972121	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplavkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár	m	14,00000	175,50	2 457,00
	51	91572112	Vodorovné značení krytů pláštěm nehučné, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, ptechodů apod. V10b : 14*0,125*6	m2	10,50000	585,00	6 142,50
	52	91579111	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zeby, stíny, šipeky, nápis, ptechody, stříkané barvy nebo prováděné z nátěrových hmot 10,5	m2	10,50000	70,20	737,10
	53	91400112	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt 2	kus	2,00000	234,00	468,00
	54	91400111	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu 1	kus	1,00000	819,00	819,00
	55	40445950	příslušenství k dopr. značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 2500 mm	kus	1,00000	351,00	351,00
	56	40445951	příslušenství k dopr. značení kotevni patka pr.60 kompletní, čtyřkotevni včetně šroubu a krytek	kus	1,00000	585,00	585,00
	57	40445953	příslušenství k dopr. značení upínací svorka na sloupek pr. 60 nebo 70 mm, včetně spojovacího materiálu	kus	4,00000	70,20	280,80
	58	40445954	příslušenství k dopr. značení plastové víčko na sloupek pr. 60 mm	kus	1,00000	23,40	23,40
	59	40445159	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E8; tvar obdélník; 500x150 mm; štít z pozink. plechu s dvojnásobným retrefef. folií L1F; záruka 7 let	kus	1,00000	994,50	994,50
	60	40445050	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink. plechu s dvojnásobným retrefef. folií L1F; záruka 7 let	kus	1,00000	994,50	994,50
Díl:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb					280,80
	61	93890841	Očištění povrchu saponátovým roztokem saponátovým roztokem živičného, betonového nebo dlážděného	m2	12,00000	23,40	280,80
Díl:	96	Bourání konstrukcí					7 766,94
	62	96600613	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými malty	kus	1,00000	429,46	429,46
	63	97907112	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s uložení hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam s původním vyplněním spár kamenivem lžezným	m2	56,00000	34,18	1 914,08
	64	97905444	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem lžezným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením odpadových hmot a	m2	138,00000	39,30	5 423,40
Díl:	99	Staveništní přesun hmot					53 265,68
	65	97908721	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu 2,76*124,58	t	127,34000	23,40	2 979,76
	66	97908221	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	127,34000	76,05	9 684,21

67 97908221	Vodorovná doprava suti po suchu připlatek k ceně za každý dářší i započítavý 1 km přes 1 km 127,349	t	1 148,06000	7,43	8 515,23
68 97909311	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	127,34000	9,36	1 191,90
69 97999011	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	2,76000	468,00	1 291,68
70 97999010	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm beton, kamenivo	t	124,58000	152,10	18 948,62
71 99822201	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	404,58000	17,55	7 100,38
72 99822301	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	71,44000	46,80	3 343,39
73 99822511	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	2,76000	76,27	210,51
Celkem					633 663,66

Položkový soupis prací a dodávek

S:	39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
O:	2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
R:	4	SO 104 - PARKOVACÍ STÁNÍ U BUDOVY K

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl 1		Zemní práce				212 084,87
1	113109420R0	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé nad 50 m ² tloušťka vrstev 200 mm 70+25	m ²	95,00000	46,80	4 446,00
				95,00000		
2	113107620R0	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé nad 50 m ² tloušťka vrstev 200 mm 70+25	m ²	95,00000	21,06	2 000,70
				95,00000		
3	113202111R0	Výtrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 55	m	55,00000	40,95	2 252,25
				55,00000		
4	122202202R0	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m ³ s přemístěním výkopku v příčných proflech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. sanace : 243,6*0,3 parkoviště : 243,6*0,7 chodníky : 18*0,3	m ³	249,00000	35,10	8 739,90
				249,00000		
5	167101102R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m ³ z horniny 1 až 4 249+5,35	m ³	254,35000	17,55	4 463,84
				254,35000		
6	162701105R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, 254,35	m ³	254,35000	140,40	35 710,74
				254,35000		
7	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m ² plochy připadá přes 2 m ³ výkopku nebo ornice	m ³	254,35000	11,70	2 975,90
8	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m ³	254,35000	234,00	59 517,90
9	132201111R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapravených i nezapravených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. přípojka : 5*0,6*1,5 uliční vpust' : 1*0,85	m ³	5,35000	234,00	1 251,90
				4,50000		
				0,85000		
10	151101101R0	Zřízení pažení a rozeptení stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh, 5*2*1,5	m ²	15,00000	93,60	1 404,00
				15,00000		
11	151101111R0	Odstranění pažení a rozeptení rýh příložně , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m ²	15,00000	46,80	702,00
12	174101101R0	Zásyp sypaninou se ztuhněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v rámci vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, přípojka : 5*0,8*0,6*1,5 UV : 1*0,5	m ³	4,10000	76,05	311,81
				3,60000		
				0,50000		
13	583412034R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B 4,1*0,2*2,2	t	1,80400	224,64	405,25
				1,80400		
14	58344198R	šterkodit' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B 4,1*0,8*2,2	t	7,21600	256,23	1 848,96
				7,21600		
15	113151319R0	Odstranění podkladu, krytu frézovaným povrch živičný, plochy přes 500 m ² na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm s překážkami v trase tloušťku 100 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opořádování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, Plocha ze situace : 70+22	m ²	92,00000	76,05	6 996,60
				92,00000		
16	171101121R0	Uložení sypaniny do násypů ztuhněných z hornin nesoudržných kameinitých s rozptřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, sanace v případě neúčinného podloží : 243,6*0,3	m ³	73,08000	76,05	5 557,73
				73,08000		
17	583417034R1	Kamenivo drcené frakce 0/150 Olomoucký kraj 73,08*2,2	t	160,77600	244,53	39 314,56
				160,77600		

26

Položkový soupis prací a dodávek

S:	39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
O:	2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
R:	4	SO 104 - PARKOVACÍ STÁNÍ U BUDOVY K

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	568111111R0	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m, 243,6	m2	243,60000	17,55	4 275,18
19	67352024R	geotextilie PP: funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 215 g/m2; tl. nř 2 kPa 1,00 mm 243,6*1,2	m2	292,32000	25,74	7 524,32
20	182001111R0	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	78,00000	10,53	821,34
21	181301101R0	Rozproštění a urovnání omnice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5	m2	78,00000	23,40	1 825,20
22	10364200R	omnice pro pozemkové úpravy 78°0,1	m3	7,80000	702,00	5 475,60
23	180401211R0	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	78,00000	14,04	1 095,12
24	183403153R0	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	78,00000	4,41	343,98
25	183403114R0	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	78,00000	3,51	273,78
26	00572473R	směs travní luční, sušší a vlhčí podm. 78°0,025	kg	1,95000	175,50	342,23
27	181101102R0	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5 18*243,6	m2	261,60000	17,55	4 591,08
28	130901123R0	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách z betonu, železového nebo z předřadného těžkou technikou s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek, betonové panely : 8*2*0,2	m3	3,20000	1 755,00	5 616,00
29	113106221R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kamenia též stejného škváru nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	75,00000	26,68	2 001,00
Díl 4 Vodorovné konstrukce						1 521,00
30	451315111R0	Podklad, nebo vyrovnáv. vrstva z betonu prostého beton C 25/30, tloušťka do 100 mm napojení na stávající vchod : 2	m2	2,00000	760,50	1 521,00
Díl 5 Komunikace						304 055,75
31	596291113R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	68,00000	58,50	3 978,00
32	596291111R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	5,00000	52,65	263,25
33	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kamenia droceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Z výkresu Situace : 15	m2	15,00000	286,65	4 299,75
34	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 15*1,03-2	m2	13,45000	177,84	2 391,95
35	592451151R0	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	2,00000	404,82	809,64
36	564851113R0	Podklad ze štěrku tříř. s rozproštěním a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm 15*1,2	m2	18,00000	128,70	2 316,60
37	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá 56	kus	56,00000	90,09	5 045,04
38	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	2,00000	311,22	622,44
39	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	2,00000	311,22	622,44
40	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	69,00000	100,62	6 942,78
				69	69,00000	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
O:	2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
R:	4	SO 104 - PARKOVACÍ STÁNÍ U BUDOVY K

P.Č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
41	59217001R	obrubník parkovací materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	9,00000	87,75	789,75
42	596215040R0	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kamenná drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Plocha ze Situace : 203	m2	203,00000	257,40	52 252,20
43	59248202R	dlažba betonová zámková, drenážní; povrch hladký; šedá; l = 240 mm; š = 135 mm; tl. 80,0 mm	m2	213,15000	270,27	57 608,05
44	564731111R0	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného tloušťka po zhutnění 100 mm velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním Plocha ze Situace : 203	m2	203,00000	115,48	23 442,44
45	564781111R0	Podklad nebo kryt z kamenná hrubého drceného tloušťka po zhutnění 200 mm velikost 32 - 63 mm s rozprostřením a zhutněním 203*1,2	m2	243,60000	210,60	51 302,16
46	564231111R0	Podklad nebo podsyp z šterkropisku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním 203*1,2	m2	243,60000	80,85	19 695,06
47	57741212R0	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 18 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2 ACO 11, plocha ze situace : 22	m2	22,00000	851,76	18 738,72
48	573231111R0	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	22,00000	37,44	823,68
49	565131111R0	Podklad z kamenná obaleného asfaltém ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, tlůvky 1, tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním plocha ze situace : 22	m2	22,00000	719,55	15 830,10
50	573111112R0	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního	m2	22,00000	64,35	1 415,70
51	591241111R0	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici předláždení napojení, použít vytěžená kostka : 50	m2	50,00000	697,32	34 866,00
Díl 8		Trubní vedení				30 221,33
52	899331111R0	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnáání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezděení rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy	kus	3,00000	1 895,40	5 686,20
53	899431111R0	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 20 cm zvýšením krytu šoupěte odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnáání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezděení rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy	kus	4,00000	1 228,50	4 914,00
54	899231111R0	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusť do 20 cm zvýšením mříže odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnáání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezděení rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy	kus	2,00000	2 304,90	4 609,80
55	895941311R0	Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typu L1VB - 50 včetně zřízení lože ze šterkropisku, Z výkresu Situace : 1	kus	1,00000	1 918,80	1 918,80
56	592238510R	dno uliční vpusť beton; TBV; DN 450,0 mm; h = 300 mm; t = 50 mm; kalová orhluběň	kus	1,01000	585,00	590,85

28

Položkový soupis prací a dodávek

S: 39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
O: 2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
R: 4	SO 104 - PARKOVACÍ STÁNÍ U BUDOVY K

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
57	5922386321R	skruž betonová uliční vpustí, středová; s otvorem PVC DN 150; kruhová; l = 350 mm; d = 450 mm	kus	1,01000	936,00	945,36
58	59223856R	skruž betonová uliční vpustí, horní; kruhová; l = 195 mm; d = 450 mm	kus	1,01000	374,40	378,14
59	59223862R	skruž betonová uliční vpustí, středová; kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	1,01000	585,00	590,85
60	899202111R	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg včetně rámu a košů na bahno.	kus	1,00000	1 170,00	1 170,00
61	55340380R	mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,00000	2 340,00	2 340,00
62	55343927R	koš pro uliční vpustí, pozink; pro rám 500/300 mm	kus	1,00000	819,00	819,00
63	452112111R	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámu pod poklapy a mříže výškov do 100 mm	kus	1,00000	170,82	170,82
64	59223864R	prstence do uliční vpustí; betonový; TBV; DN = 390,0 mm; h = 60,0 mm	kus	1,01000	351,00	354,51
65	452311141R	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z cementu portlandského nebo sruskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,20000	4 095,00	819,00
66	871313121R	Montáž potrubí z trub z plastů těsných gumovým kroužkem DN 150 v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	5,00000	46,80	234,00
67	28611260AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká; s hrdlem; Sn B kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm	kus	5,00000	468,00	2 340,00
68	877313123R	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsných gumovým kroužkem jednoposvých DN 150 mm v otevřeném výkopu,	kus	4,00000	117,00	468,00
69	28651662AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	4,00000	175,50	702,00
70	895941311R	Demontáž uliční vpustě	ks	1,00000	1 170,00	1 170,00
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci						57 072,96
71	917862111R	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 20/25	m	134,00000	234,00	31 358,00
72	919735112R	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živiničných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	48,00000	117,00	5 616,00
73	919721211R	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplavkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár	m	24,00000	175,50	4 212,00
74	919735124R	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	2,00000	351,00	702,00
75	915721121R	Vodorovné značení krytů plástem nehlučné, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přečhodů apod	m2	8,62500	585,00	5 045,83
76	915791112R	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčary, zeby, stíny, šipky, stříkané barvy nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	8,63000	70,20	605,83
77	914001125R	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt	kus	7,00000	234,00	1 638,00
78	914001111R	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu	kus	3,00000	819,00	2 457,00
79	404459502R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 2500 mm	kus	3,00000	351,00	1 053,00
80	404459516R	příslušenství k dopr.značení kotvení patka pr.60 kompletní, čtyřkotvení včetně šroubů a krytek	kus	3,00000	585,00	1 755,00
81	404459534R	příslušenství k dopr.značení upínací svorka na sloupek pr. 60 nebo 70 mm včetně spojovacího materiálu	kus	14,00000	70,20	982,80
82	404459540R	příslušenství k dopr.značení plastové víčko na sloupek pr. 60 mm	kus	3,00000	23,40	70,20
83	40445159AR	značka dopravní silniční svislá: dodatková tabule E8; tvar obdélník; 500x150 mm; štít z pozink.plechu s dvojj.ohybem,retoref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	585,00	585,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
O:	2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
R:	4	SO 104 - PARKOVACÍ STÁNÍ U BUDOVY K

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
84	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá, informační provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink. plechu s dvojitým obvalem retroref. folie 117 - záruka 7 let	kus	1,00000	994,50	994,50
Díl 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						2 152,80
85	938908411R0	Očištění povrchu saponátovým roztokem saponátovým roztokem povrchu živčitého, betonového nebo dlažďebného	m2	92,00000	23,40	2 152,80
Díl 96 Bourání konstrukcí						3 420,78
86	966006132R0	Odstraňování značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými nátkami s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam a jeho zhutněním	kus	2,00000	429,39	858,78
87	979071121R0	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem lžženým od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m	m2	75,00000	34,16	2 562,00
				75,00000		
Díl 99 Staveništní přesun hmot						67 808,12
88	979087212R0	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu 21,16+130,33	t	151,49000	23,40	3 544,87
				151,49000		
89	979082213R0	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	151,49000	76,05	11 520,81
90	979082219R0	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 151,49*9	t	1 363,41000	7,43	10 130,14
				1		
91	979093111R0	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	151,49000	9,36	1 417,95
92	979990112R0	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	21,16000	468,00	9 902,88
93	979990103R0	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm beton, kamenivo	t	130,33000	152,10	19 823,19
94	998222011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky vodorovně do 200 m	t	414,40000	17,55	7 272,72
95	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďový jakékoliv délky vodorovně do 200 m	t	67,02000	46,80	3 136,54
96	998276101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	0,25000	1 110,33	277,58
97	998225111R0	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živčité jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	5,06000	76,28	385,98
98	998274101R0	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů	t	1,00000	395,46	395,46
Díl 711 Izolace proti vodě						8 353,80
99	711132311R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na suchu svislá, , novopou (táří včetně uchycovacích prvků)	m2	17,00000	351,00	5 967,00
#	28323115R	folie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550 g/m2. HDPE 17*1,2	m2	20,40000	117,00	2 386,80
				20,40000		
Celkem						686 691,41

80

Položkový soupis prací a dodávek

S: 39_2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
O: 2	VÝSTAVBA PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU NEMOCNICE PŘEROV
R: 6	SO 401 - OSVĚTLENÍ PARKOVIŠTĚ, PŘELOŽKA VO

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl M21 Elektromontáže						103 839,88
1	210901070R0	Kabel silový AYKY 4 x 10 mm2 volně uložený	m	64,00000	43,06	2 755,84
2	34113270R1	Kabel silový AYKY J 4 x 10 mm2	m	64,00000	35,23	2 254,72
3	230191005R0	Uložení chráničky ve výkopu PE 50x3,0mm	m	58,00000	28,78	1 669,24
4	3457114701R	trubka kabelová ohebná dvouvláknová korugovaná chránička; vnější plášť z HDPE, vnitřní z LDPE; mat. není samozhášlivý; vnější pr. = 50,0 mm; vnitřní pr. = 41,0 mm; mezní hodnota zatížení 450 N/5 cm; teplot.rozrah -45 až 60 °C; stupeň hořlavosti A; barva standardně červená; IP 40, pH nřinjení - baz nátěr. FeZn do 120 mm2 včetně materiálu	m	58,00000	17,67	1 024,86
5	210220001RT	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení na povrchu vč. svorek upevnění, nřinjení - baz nátěr. FeZn do 120 mm2 včetně materiálu	m	64,00000	83,87	5 367,68
včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.						
6	210204011R0	Montáž stožáru veřejného osvětlení uličního, ocelového, délky do 12 m, stožár ocelový osvětlovací, stupňovitý-vícekrát odstupňovaný, zapuštěný do země, výška = 6,0 m; zapuštěná hloubka = 1,0 m; horní pr. 76 mm; spodní pr. 114 mm; výška celk. l = 7,0 m. Tn 0,48 kN	kus	3,00000	1 375,92	4 127,76
Montáž stožáru, jejich rozvoz po trase, postavení, vyrovnání a definitivní zajištění v základu.						
7	31672166.AR	stožár ocelový osvětlovací, stupňovitý-vícekrát odstupňovaný, zapuštěný do země, výška = 6,0 m; zapuštěná hloubka = 1,0 m; horní pr. 76 mm; spodní pr. 114 mm; výška celk. l = 7,0 m. Tn 0,48 kN	kus	3,00000	8 771,98	26 315,94
výška nad zemí 8,0 m včetně elektrovyzbroje						
8	210202111R0	Montáž svítidla veřejného osvětlení, na výložník	kus	3,00000	327,60	982,80
9	34844651R1	Svítidlo venk. sloupové, dodávka svítidla: Svítidlo VO- LED, 8400lm, 72W, 3000K, optika DM50	kus	3,00000	10 530,00	31 590,00
10	210204104R0	Montáž ocelového výložníku jednoramenného, na ocelový sloup, hmotnost výložníku nad 35 kg	kus	3,00000	163,80	491,40
11	31677105R1	Výložník -2000mm , žározkovkový průměr 89mm	kus	3,00000	1 504,85	4 514,55
12	210220302RT	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, nad 2 šrouby (ST, SJ, SR, atd.) včetně materiálu - svorka nřinjenovací SP kovových částí	kus	8,00000	98,40	787,20
13	210810005R0	Kabel CYKY J 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	24,00000	14,74	353,76
8*3 24,00000						
14	34111030R1	Kabel silový CYKY J 3 x 1,5 mm2	m	24,00000	11,96	287,04
15	58330000.AR	Písek kopaný, vřplň základu stožáru	t	1,80000	337,55	607,59
0,3*3*2 1,80000						
16	220890202R0	Revize	h	3,00000	468,00	1 404,00
17	R1	Doprava materiálu	hod	3,00000	2 925,00	8 775,00
18	R2	Jeřáb, plošina	hod	3,00000	3 510,00	10 530,00
Díl M46 Zemní práce při montážích						45 024,70
19	460010022RT	Vytýčení kabelové trasy podél silnice, délka trasy do 100 m	km	0,06000	468,00	28,08
20	460050703R0	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3	m3	1,80000	748,80	1 347,84
0,6*3 1,80000						
21	460200003RT	Výkop kabelové rýhy 20/50 cm, hornina 3, ruční výkop rýhy	m	58,00000	234,00	13 572,00
22	460100001RT	Pouzdrový základ 250x800 mm mimo osu trasy, kompletní zhot.pouzdrového základu	kus	3,00000	4 083,30	12 249,90
23	460420022RT	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 10 cm	m	58,00000	86,93	5 041,94
24	460490012R0	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	58,00000	7,84	454,72
25	283141492R1	Fólie signalizační SF-120 š. 120 mm červená	m	58,00000	7,84	454,72
26	460560003RT	Zához rýhy 20/50 cm, hornina třídy 3, ruční zához rýhy	m	58,00000	204,75	11 875,50
Celkem						148 864,08



Dopravní stavby
Inženýrské stavby
Tržní stavby
Ekologické stavby
Speciální demoliční práce
Ranilův 28, 753 01 Hranice
PB SCOM s.r.o.
HARMONOGRAM PRACÍ

Tel.: 581 61 50 41, Fax: 581 61 50 41
WWW.PBSCOM.CZ
e-mail: pbscom@pbscom.cz
IČ: 25397087 DIC: CZ25397087

STAVBA: Výstavba parkovacích stání v areálu Nemocnice Píerov

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Popis prováděných prací													
SO 101 Parkoviště u budovy A, heliport													
Zemní práce													
Komunikace													
Tržní vedení													
Dopravní práce na komunikaci													
Dopravní práce na inženýrských stavbách													
Bourání konstrukcí													
Stavební přesun hmot													
SO 103 Parkovací stání vedle budovy K													
Zemní práce													
Komunikace													
Tržní vedení													
Doplňující práce na komunikaci													
Dokončovací práce inženýrských stavb													
Bourání konstrukcí													
Stavební přesun hmot													
SO 104 Parkovací stání u budovy K													
Zemní práce													
Vodorovné konstrukce													
Komunikace													
Tržní vedení													
Doplňující práce na komunikaci													
Dokončovací práce inženýrských stavb													
Bourání konstrukcí													
Stavební přesun hmot													
Izolace proti vodě													
SO 401 Osvětlení parkoviště, Prieložka VO													
elektromontáže													
Zemní práce PH montážních													
VRN													
Náklady v tis. Kč bez DPH						2269					2269		
Prezerv. staveniště													

Datum: 9.7.2020

Vypracoval: Ing. Lukáš Šoviar

