

1018/0514/DIN

Smlouva o dílo č. 101/MCMV/18

podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: Město Uherské Hradiště
Sídlo: Masarykovo náměstí 19, 686 01 Uherské Hradiště
IČO: 00291471
DIČ: CZ 00291471
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., expozitura Uherské Hradiště
č. účtu: 27-1543078319/0800
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Stanislav Blaha – starosta města
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Jan Uvíra
Tel.: 572 525 273, mobil: 733 143 594
E-mail: jan.uvira@mesto-uh.cz
-(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel:

Název: STRABAG a.s.
Sídlo: Na Bělidle 198/21, PSČ 150 00 Praha 5
IČO: 608 38 744
DIČ: CZ60838744
zapsán v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia,
a.s., Praha
č. účtu: 5061885001/2700
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Karel Vaculík, vedoucí OTÚ Oblasti
Východ
Tel.: 577 637 506
E-mail: karel.vaculik@strabag.com
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Petr Kydlíček,
vedoucí PJ Uherské Hradiště
Tel.: 572 553 548, mobil 724 174 079
E-mail: petr.kydlicek@strabag.com
Stavbyvedoucí : Ing. Libor Žák, tel: 572 553 548, mobil 602 480 904

(dále jen „Zhotovitel“)

Objednatel a Zhotovitel společně dále také jako „Smluvní strany“ uzavřeli v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „NOZ“) tuto smlouvu o dílo (dále jen „Smlouva“).

2. ROZSAH PŘEDMĚTU DÍLA A SMLOUVY

2.1. Předmět Smlouvy

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí ve sjednaném termínu pro Objednatele dále specifikované dílo (dále jen „Dílo“) a Objednatel se zavazuje řádně dokončené Dílo převzít a zaplatit za něj sjednanou cenu.

2.2. Předmět Díla

Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele Dílo – evidované pod názvem stejnojmenné veřejné zakázky „**Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích – II. etapa**“ podle dále specifikované projektové dokumentace, a podle podmínek stanovených:

- a) Stavebním povolením vydaným dne 22.2. 2018 Městským úřadem v Uherském Hradišti, odbor stavebního úřadu a životního prostředí č. j. MUUH_SŽP/93508/2017/ZaID, které nabylo dne 20.3.2018 právní moci (dále jen „Stavební povolení“).
- b) Územním rozhodnutím č. UR 19/2017 vydaným dle 24.7.2017 Městským úřadem v Uherském Hradišti, odbor stavebního úřadu a životního prostředí č. j. MUUH-SŽP/40000/2017/HabM, které nabylo dne 6.11.2017 právní moci (dále jen „územní rozhodnutí“).
- c) Rozhodnutím č. 10/2017 o povolení připojení pozemní komunikace k místní komunikaci vydaným dne 26.4.2017 Městským úřadem v Uherském Hradišti, odbor stavebního úřadu a životního prostředí č. j. MUUH_SŽP/25609/2017/HerM, které nabylo dne 10.5.2017 právní moci.
- d) Projektovou dokumentací, kterou se rozumí Dokumentace pro provádění stavby s názvem „**Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích – II. etapa**“ vypracovanou v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., Ing. Milanem Valouchem, U Dvora 1445, 686 05 Uherské Hradiště, zodpovědným projektantem Ing. Břetislav Zapletal autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, číslo autorizace ČKAIT 1300507, v období 03/2018 (dále též „Projektová dokumentace“). Součástí Projektové dokumentace je soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále též „soupis prací“) vypracovaný v souladu vyhláškou č. 169/2016 Sb.
Stavba je projektovou dokumentací členěna na stavební objekty SO 101 Komunikace a zpevněné plochy, SO 401 Veřejné osvětlení, SO 402 Chránička metropolitní sítě, SO 901 Sadové úpravy, SO 902 Mobiliář.
- e) V dokladové části PD tj. ve vyjádření, stanoviskách a rozhodnutí dotčených orgánů, plánu BOZP, které jsou součástí Projektové dokumentace.

2.2.1. Zhotovením Díla 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, dopravní značení, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Dílo je řádně zhotoveno, pokud splňuje tyto požadavky jako celek i jako jednotlivá jeho část.

2.2.2. Součástí realizace Díla je i vypracování dokumentace skutečného provedení stavby vč. dílenské a výrobní dokumentace.

2.2.3. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry, stanovenými projektovou dokumentací, touto Smlouvou a stavebním povolením.

2.2.4. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky následující práce a činnosti:

- 2.2.4.1. zajištění všech nezbytných sond a průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Díla, včetně zdokumentování stavebně technického stavu konstrukcí dotčených sousedních nadzemních a podzemních objektů před zahájením výstavby a po dokončení výstavby k prokázání nepoškození těchto konstrukcí vlivem výstavby,
- 2.2.4.2. zajištění náhradní trasy dopravní obslužnosti při realizaci opravy MK 1. Máje vč. zajištění a vyřízení dopravního značení, jeho údržba, přemístování a odstranění.
- 2.2.4.3. zajištění všech opatření v souladu s Plánem BOZP, jakož i ostatních podmínek daných požadavkem zákona 309/2006 Sb. a ostatních právních předpisů zajišťující BOZP na staveništích,
- 2.2.4.4. odpovídající zajištění a údržba staveniště po dobu zimní přestávky. Běžnou zimní údržbu průjezdu staveništěm ul. 1. máje provádí objednatel.
- 2.2.4.5. vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům
- 2.2.4.6. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch vč. vyřízení omezení silničního provozu a zajištění případných náhradních ploch vedení dopravy, vč. zajištění případného dopravního značení, jeho údržba, přemístování a odstranění.
- 2.2.4.7. Zajištění odpovídajícího přístupu k nemovitostem dotčených stavbou po celou dobu provádění díla. Dotčení obyvatelé budou o realizaci díla řádně a včas informováni.
- 2.2.4.8. zajištění a provedení všech opatření organizačního, bezpečnostního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení Díla, vč. zajištění a organizace částí staveniště kde již byla činnost zhotovitele ukončena a to až do doby konečného předání staveniště,
- 2.2.4.9. vyhotovení kontrolního a zkušebního plánu zpracovaného pro podmínky prováděného díla vč. zpracování technologických a pracovních postupů pokud to provedení díla vyžaduje
- 2.2.4.10. zdokumentování polohy a stavu všech prvků a rozvodů, které budou zakryty,
- 2.2.4.11. zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání na CD při předání stavby,
- 2.2.4.12. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů) a požadavků Stavebního povolení,
- 2.2.4.13. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, provedení odpovídajícího zaškolení obsluhy jednotlivých částí díla i díla jako celku,
- 2.2.4.14. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Díla. Smluvní strany se výslovně dohodly, že normy ČSN (rozumí se tím i ČSN EN), jejichž použití přichází při provádění Díla v úvahu, budou pro provedení Díla považovat obě smluvní strany za závazné v plném rozsahu,
- 2.2.4.15. zajištění a předložení vzorků výrobků a materiálů,
- 2.2.4.16. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 2.2.4.17. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- 2.2.4.18. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),

- 2.2.4.19. důsledný, pravidelný a průběžný úklid staveniště a okolí před protokolárním předáním a převzetím Díla. Úklid před předáním díla zahrnuje kompletní a úplné vyčištění stavby, staveniště a okolí před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany Objednatele. Součástí úklidu je i úklid stavbou dotčených okolních ploch, stavebními pracemi dotčených budov a stavebními pracemi dotčených komunikací.
 - 2.2.4.20. v dostatečném předstihu před zahájením stavby a během stavby informování a komunikace s Objednatelem,
 - 2.2.4.21. umožnit provádění kontrol dokumentů i kontrol v místě realizace Díla všem subjektům -pověřeným kontrolním orgánům ČR,
 - 2.2.4.22. poskytnout Objednateli na jeho písemnou žádost veškeré doklady související s realizací Díla, které si mohou vyžádat kontrolní orgány,
 - 2.2.4.23. součinnost zhotovitele při kolaudaci stavby.
- 2.3. **Projektová dokumentace** (Dokumentace pro provádění stavby ve smyslu čl. 2.2 písm. b) této Smlouvy) a následující stupně dokumentací.
- 2.3.1. Dokumentace pro provádění stavby podle čl. 2.2 písm. b) Smlouvy je vypracována v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále též jako „stavební zákon“) a prováděcími předpisy v rozsahu specifikovaném vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 (dále též jako „vyhláška o dokumentaci staveb“).
 - 2.3.2. Projektová dokumentace pro provádění stavby
 - 2.3.2.1. Objednatel předá Zhotoviteli Projektovou dokumentaci, resp. Dokumentaci pro provádění stavby (DPS) při podpisu Smlouvy o dílo a to v počtu 3 ks v listinné podobě a v počtu 1 ks v elektronické podobě na datovém nosiči.
 - 2.3.2.2. Zhotovitel předá Objednateli ke schválení výrobní dokumentaci, dílenské výkresy a technologické postupy. Technologické postupy budou obsahovat přinejmenším identifikační údaje Zhotovitele, detailní pracovní postup rozepsaný do všech činností a dodávek všech i pomocných materiálů, vyhodnocení významných rizik souvisejících s uvedenými pracemi a opatření pro eliminaci nebo omezení rizik. Dokud zhotovitel nepředá zástupci objednatel shora uvedené dokumenty, nemůže zahájit práce na dotčených konstrukcích.
 - 2.3.3. Dokumentace skutečného provedení stavby
 - 2.3.3.1. Dokumentaci skutečného provedení stavby vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby. Ustanovení čl. 2.3.1. této Smlouvy se použije obdobě.
 - 2.3.3.2. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (listinné) podobě a jednou v elektronické podobě ve formátu PDF a DWG na datovém nosiči CD-ROM nebo obdobném nejpozději do termínu předání a převzetí Díla. Datový nosič bude řádně označen a bude na něm označeno, o jakou projektovou dokumentaci se jedná a kdy byl datový nosič vyhotoven.
 - 2.3.3.3. Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
 - a) Do dokumentace pro provádění stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení Díla.
 - b) Ty části dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
 - c) Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.
 - d) 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.

- e) Geodetické zaměření nových konstrukcí pro účely zápisu do katastru nemovitostí.
 - f) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby připravené k potvrzení stavebním úřadem ve třech vyhotoveních, která bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.
- 2.3.3.4. Geodetické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zák. 200/1994 Sb., ve znění pozdějších předpisů a bude předáno zadavateli čtyřikrát v grafické a dvakrát v digitální podobě. Součástí tohoto zaměření jsou: Geodetické zaměření skutečného provedení díla, Geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí, Doklady o vytýčení stavby.

2.4. Technická specifikace Díla

- 2.4.1. Obě smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel dodá a namontuje výrobky a materiály, které jsou v souladu s kvalitativními standardy definovanými touto smlouvou, projektovou dokumentací a ČSN zároveň mají takové vlastnosti, které byly deklarovány v nabídce (pokud nebyly deklarovány v nabídce, potom které byly deklarovány v rámci schvalovacího procesu na kontrolním dnu), a aby po celou dobu předpokládané životnosti Díla (s ohledem na jeho charakter) byly při běžné údržbě a provozu pro stavebně technický účel, pro nějž bude stavba kolaudována, zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky ochrany zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání stavby, ochrany proti hluku uvedeného Díla.
- 2.4.2. Odchylna v postupu Zhotovitele, která by měla negativní dopad na provedení Díla dle technologických předpisů pro montáž těchto výrobků nebo odchylna, která by měla negativní dopad na kvalitu těchto výrobků provedená bez souhlasu Objednatele, se považuje za podstatné porušení Smlouvy.

2.5. Zúčastněné osoby realizace díla

Autorský dozor: – Ing. Milan Valouch

Koordinátor BOZP objednatel:..... – Mgr. Roman Vlček ENVICOM SAFETY s.r.o.

Technický dozor objednatel:..... – Ing. Jaroslav Zemánek - STINGS

3. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1. Termíny

Termín předání staveniště předpoklad: 30. 07. 2018

Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce po provedení přípravy nejpozději do 20 dnů ode dne předání staveniště

Pokud z jakýchkoliv důvodů na straně Objednatele bude nemožné termín předpokládaného zahájení stavby dodržet a předpokládaný termín zahájení stavby se zpozdí o více jak 10 dnů, je Zhotovitel oprávněn požadovat změnu termínu předání díla tak, že jím navržený termín dokončení a předání díla bude upraven o dobu shodnou, po kterou nebylo možné stavbu zahájit.

Předání a převzetí staveniště bude provedeno protokolárně.

Termín dokončení stavebních prací (Díla): 22. 05. 2019

Dílčí termín dokončení opravy komunikace ul. 1. máje: 22. 10. 2018

V období od 23.10.2018 do 4.11.2018 budou veškeré práce přerušeny (období památky zesnulých). V zimním období tj. v období od 4.11.2018 do 30.3.2019 bude Zhotovitel provádět pouze takové práce, které bude možno provádět s ohledem na klimatické podmínky.

Termín vyklizení staveniště: nejpozději do 5 kal. dnů ode dne předání a převzetí Díla.

Součinnost při kolaudaci stavby: bude zahájena nejpozději do následujícího pracovního dne ode dne obdržení písemné výzvy Objednatele. Výzvu k součinnosti lze provést zápisem do stavebního deníku prostřednictvím zástupce Objednatele – technického dozoru objednatel (TDO).

- 3.1.1. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na Díle i před uplynutím lhůty plnění a Objednatel je povinen dříve řádně dokončené Dílo převzít a zaplatit. Předání díla po částech se nepřipouští.
- 3.1.2. Termín dokončení je závislý na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých ve Smlouvě. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se Termín dokončení Díla o dobu shodnou s prodlením Objednatele v plnění jeho součinností, toto ustanovení se v případě nepříznivých klimatických podmínek, mající prokazatelný vliv na dodržení technologických postupů, použije obdobně, vyjma nepříznivých klimatických podmínek v daném období obvyklých.
- 3.1.3. Prodlení Zhotovitele s dokončením Díla ve smyslu Termínu předání a převzetí Díla delší jak 15 kal. dnů se považuje za podstatné porušení Smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.
- 3.1.4. Objednatel nebo jeho zástupce je oprávněn stanovit Zhotoviteli závazný termín závazný termín pro odstranění porušení povinnosti dle této Smlouvy, a to zápisem do stavebního deníku nebo jeho stanovením na kontrolním dnu stavby.
- 3.1.5. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději k datu konání prvního kontrolního dne harmonogram provádění prací včetně předpokládaného finančního plnění. Harmonogram bude vyhotoven v souladu s čl. 3.1. této smlouvy. Zhotovitel má povinnost uzpůsobit harmonogram provádění díla tak, aby neprováděl práce, které není možno provádět za klimaticky nepříznivých podmínek v době, kdy jsou tyto podmínky běžné (např. zimní období). Tento harmonogram bude dále přílohou této smlouvy.
- 3.1.6. V případě změny závazků ze smlouvy podle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů, si objednatel vyhrazuje právo prodloužit termín dokončení stavebních prací a dalších navazujících termínů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

3.2. Místo plnění

Místem plnění je město Uherské Hradiště, část Mařatice, ul. 1. máje, u místního hřbitova na pozemcích parc. č. 800/2, 3012/23, 2063/2, 2063/18, 800/359, 3012/213, 3012/212, 3012/24, 3038/2, 3012/92, 3038/4, 3013/26, 3013/28, 2068/15, 2068/9, 2068/8 v k. ú. Mařatice.

4. CENA DÍLA A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY

4.1. Výše sjednané ceny

4.1.1. Cena díla odpovídá výsledku zadávacího řízení podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a nabídce zhotovitele. Za řádně zhotovené a bezvadné Dílo v rozsahu čl. 2. této Smlouvy se smluvní strany v souladu s ustanovením zák. č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů dohodly na ceně ve výši:

4.1.2.

Cena Díla celkem bez DPH	11.728.185,00,-Kč
Výše DPH (21%)	2.462.918,85,-Kč
CELKOVÁ CENA DÍLA vč. DPH	14.191.103,85,-Kč

4.1.3. Předmětem díla jsou stavební a montážní práce, které podléhají režimu přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZodPH“). Daň z přidané hodnoty tak není součástí Ceny Díla. Plátce, pro kterého je zdanitelné plnění v režimu přenesení daňové povinnosti uskutečněno, je povinen doplnit výši daně v evidenci pro účely daně z přidané hodnoty. Za správnost vypočtené daně odpovídá plátce, pro kterého je plnění uskutečněno.

4.1.4. Práce, které nepodléhají přenesené daňové povinnosti, budou fakturovány s platnou sazbou daně. DPH, která se vztahuje k těmto dodávkám, je součástí sjednané konečné ceny.

4.2. Obsah ceny

4.2.1. Cena Díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů s výjimkou ustanovení týkající se DPH.

4.2.2. Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané Objednatелеm Zhotoviteli, jejíž součástí byl soupis prací, který byl v řádném zadávacím řízení Objednatелеm oceněn a to úplně a omyluprostě.

4.2.3. Sjednaná cena je konečná a zahrnuje veškeré činnosti a dodávky, jejichž provedení vyplývá ze smlouvy a jejich příloh nebo z obecně závazných předpisů. Cena zahrnuje také náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení Díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek specifikovaných v čl. 2. této Smlouvy zejména i náklady na:

- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na spotřeby energií a vodného, stočného a vytápění, náklady vybudování přípojného místa vč. projednání dle vlastní potřeby,
- zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
- vypracování dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby,
- opatření k ochraně životního prostředí,
- organizační a koordinační činnost,
- zajištění nezbytných dopravních opatření,
- pojištění stavby a pojištění osob vč. škod na třetí osobě,
- likvidaci odpadu,
- závěrečný úklid po dokončení stavebních prací a po vyklizení staveniště,
- finanční záruky
- zajištění potřebných rozhodnutí a povolení vyžadovaných obecně závaznými právními předpisy
- náklady na geodetické vytýčení stavby a náklady na geodetické zaměření skutečného stavu realizovaného díla.
- úhrada veškerých správních poplatků, poplatků za zábor veřejných ploch a jiných poplatků, jež s realizací předmětu díla souvisejí
- zajištění veškerých potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, školení obsluhy vč. návodů na obsluhu a použití díla jako celku i jednotlivých částí díla.

- 4.2.4. Zhotovitel je povinen se před podpisem Smlouvy o dílo seznámit se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady Zhotovitele vyplývající z obchodních podmínek a ze Smlouvy jsou ve formě Ostatních nákladů zahrnuté ve sjednané ceně.

4.3. Doklady určující cenu za dílo

- 4.3.1. Cena je stanovena podle Příslušné dokumentace předané Objednatelem Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který byl součástí předané Příslušné dokumentace.
- 4.3.2. Cena je doložena Položkovými rozpočty a Zhotovitel ručí za to, že tyto Položkové rozpočty jsou v úplném souladu se Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předloženým Objednatelem. Položkové rozpočty slouží k prokazování skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro stanovení ceny případných Viceprací nebo Měněprací.
- 4.3.3. Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.
- 4.3.4. Pokud se v budoucnu ukáže, že i přes kontrolu Objednatele v rámci zadávacího řízení neobsahuje Položkový rozpočet veškeré položky či správné počty měrných jednotek popsané v Soupise stavebních prací, dodávek a služeb, který byl přílohou zadávací dokumentace, pak platí, že chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek je předmětem plnění a součástí sjednané ceny v rámci jiných položek Položkového rozpočtu Zhotovitele.

4.4. Podmínky pro změnu ceny

- 4.4.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou zahrnující veškeré náklady Zhotovitele na zhotovení Díla v souladu s Projektovou dokumentací a řádně oceněným soupisem prací v Příloze č. 1 této Smlouvy (Položkový rozpočet stavebních prací a služeb vypracovaný na základě soupisu prací dále též Položkový rozpočet) a cenové vlivy v průběhu plnění této Smlouvy a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 4.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze
- a) 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.
 - b) pokud po podpisu smlouvy a před uplynutím Lhůty pro dokončení předmětu plnění dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změně přenesené daňové povinnosti.
 - c) pokud nastanou důvody pro změnu rozsahu prací z důvodů, které nebyly možné s náležitou péčí předvídat v rámci Projektové dokumentace a s ní souvisejícího stavebního průzkumu, a to v souladu s § 222 Zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZZVZ“).

4.5. Způsob sjednání změny ceny

- 4.5.1. 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.
- 4.5.2. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem formou dodatku k této Smlouvě.
- 4.5.3. Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí 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 touto Smlouvou.

- 4.5.4. Cenová kalkulace - nabídka případných víceprací podle čl. 4.4.2 písm. a) nebo c) bude vypracována v souladu s metodikou RTS a oceněna dle nabídkových cen Zhotovitele. U položek, které nejsou ve výkazu výměr specifikovány a nabídkou zhotovitele dle přílohy č. 1 této smlouvy oceněny Zhotovitel použije datovou základnu RTS, definovanou pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny, přičemž jednotlivé položky budou poníženy o tolik procentních bodů, zaokrouhлено na dvě desetinná místa, kolik činí rozdíl celkové předpokládané ceny díla uvedené ve výzvě k podání nabídky a celkové ceny díla dle této smlouvy o dílo.
- 4.5.5. Postupy uvedené v čl. 4.5. a násl. musí být v souladu s ZZVZ.
- 4.5.6. Pro účely financování dodatečných stavebních prací, budou smluvní strany postupovat v souladu s ZZVZ, a to podle § 222 odst. 4, 5, 6 nebo 7 ZZVZ. Zhotovitel Objednateli vždy předloží změnový list, jehož součástí budou samostatné soupisy prací, ve kterých budou vyčísleny vícepráce a méněpráce, a to pro každou změnu odděleně. Dále předloží krycí list těchto méně a víceprací, ze kterého bude patrná celková suma víceprací, celková suma méněprací a jejich součet. Součástí každého změnového listu bude krycí list s řádnou číselnou řadou soupisů prací. Součástí každého změnového listu bude zdůvodnění dotčených víceprací a méněprací. Dále v tomto změnovém listu bude uvedeno procentuální navýšení víceprací oproti ceně za Dílo bez DPH dle čl. 4.1.2 dle této Smlouvy a dále návrh zařazení víceprací dle § 222 odst. 4, 5, 6 nebo 7 ZZVZ s odůvodněním zařazení těchto změn a uvedením změny závazku, a to jak pro vícepráce či méněpráce předložené na Krycím listu, tak pro vícepráce či méněpráce s uvedením cenového nárůstu, od počátku účinnosti této Smlouvy. Každý krycí a změnový list (KL a ZL) vypracovává Zhotovitel a předkládá jej technickému doзору objednatele (dále též „TDO“) k zahájení schvalovacího procesu. TDO KL a ZL předkládá k vyjádření autorskému doзору a odpovědným zástupcům Objednatele. Schvalovací proces pro KL a ZL je ukončen samostatným dodatkem ke Smlouvě v souladu s ZZVZ. Navržené změny dle § 222 odst. 7 ZZVZ objednatel odmítne v případě, že nejsou v souladu s ZZVZ. V případě dalších více a méně prací se tento postup použije obdobně s tím, že na každém dalším takovém krycím listu bude uvedeno procentuální vyjádření víceprací v součtu s předchozími již dodatkem ke Smlouvě schválenými vícepracemi. Celková suma víceprací daných takovými dodatky nesmí překročit zákonné maximum víceprací.
- 4.5.7. Zhotovitel je povinen dbát na maximální hospodárnost a ekonomickou výhodnost celkového řešení Díla, a to již od počátku. Zhotovitel bude dále potlačovat zejména jakékoliv neoprávněné bezdůvodné zakládání takzvaných vyvolaných investic a víceprací v průběhu realizace Díla.
- 4.5.8. Smluvní strany se dohodly, že § 2620, § 2621 a § 2622 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále též „NOZ“) a rovněž obchodní zvyklosti, jež jsou svým smyslem nebo účinky stejné nebo obdobné uvedeným ustanovením, se nepoužijí.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

5.1. Zálohy

- 5.1.1. Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.

5.2. Postup plateb

- 5.2.1. Objednatel bude hradit Zhotoviteli Cenu Díla průběžně na základě faktur (dále jen „Faktura“) vystavených Zhotovitelem vždy za 1 kalendářní měsíc.
- 5.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do čtvrtého dne následujícího měsíce zjišťovací protokol (dále též „ZP“) provedených prací za uplynulý měsíc sestavený na základě Položkového rozpočtu. Objednatel je povinen se k tomuto ZP vyjádřit nejpozději do 4 pracovních dnů ode dne jeho obdržení a po odsouhlasení Objednatelem vystaví Zhotovitel

Fakturu nejpozději do 10. dne následujícího měsíce ode dne uskutečnění zdanitelného plnění. Nedílnou součástí Faktury musí být Objednatelem odsouhlasený ZP, pokud tak bylo ve stanovené lhůtě Objednatelem učiněno. Bez tohoto ZP je Faktura neplatná.

- 5.2.3. Každý ZP musí uvádět položkově a celkově následující údaje:
- 5.2.3.1. cenu za ZP celkem,
 - 5.2.3.2. provedeno v období,
 - 5.2.3.3. provedeno od počátku uzavření Smlouvy,
 - 5.2.3.4. zbývá provést dle této Smlouvy.
- 5.2.4. 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 objednatelům 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 peněžitého dluhu Objednatele.
- 5.2.5. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran.
- 5.2.6. Dílčí fakturace na základě ZP má datum uskutečnění zdanitelného plnění vždy k poslednímu dni v měsíci, za který je vystaven ZP, za podmínky, že celková částka měsíčních plateb účtovaná Zhotovitelem nepřesáhla ve svém součtu hodnotu 90 % z Ceny Díla dle čl. 4.1.2. této Smlouvy, má Zhotovitel právo vystavit dílčí měsíční fakturaci do výše 100% za dané období. Překročí-li celková částka měsíčních plateb účtovaná Zhotovitelem hodnotu 90 % z Ceny Díla, je Objednatel oprávněn odepřít poskytnutí další platby za provádění Díla. V případě, že část hodnoty vystavené Faktury bude ještě pod hranici výše sjednaného 90 % limitu, je Objednatel povinen uhradit pouze tuto část Ceny Díla, zbytek hodnoty této Faktury bude Objednatelem uhrazen spolu s úhradou konečné Faktury. Na zbývající část ve výši 10 % z Ceny Díla má Zhotovitel právo vystavit konečnou Fakturu, a to až po převzetí Díla bez vad a nedodělků. Nedílnou součástí konečné Faktury je finální rozpočet Díla, který musí obsahovat položkový rozpočet skutečně vyfakturovaných stavebních prací, dodávek a služeb.
- 5.2.7. Dokončením celého Díla se rozumí den/termin předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami ve smyslu čl. 3.1 této Smlouvy.
- 5.2.8. Případné vícepráce schválené dodatkem k této Smlouvě budou Zhotoviteli účtovány vždy na samostatné faktuře a to pro každý takový dodatek samostatně. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly Vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

5.3. Lhůty splatnosti

- 5.3.1. Splatnost faktury je 30 dnů.
- 5.3.2. Objednatel je však povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Za doručení faktury se považuje den předání faktury do poštovní evidence Objednatele, která je shodná se sídlem Objednatele v čl. 1 této Smlouvy.

5.4. Náležitosti daňových dokladů (faktury)

- 5.4.1. Faktura Zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a musí obsahovat:
- označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo;
 - identifikační údaje Objednatele včetně DIČ;
 - identifikační údaje Zhotovitele včetně DIČ;

- název projektu, účel platby („Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích – II. etapa“);
- popis obsahu účetního dokladu;
- datum vystavení;
- datum splatnosti;
- datum uskutečnění zdanitelného plnění;
- výši ceny bez daně celkem;
- podpis odpovědné osoby Zhotovitele;
- přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu (též viz ZP);
- náležitosti stanovené § 435 NOZ;

5.4.2. Bude-li Faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě Ceny Díla, které není správcem daně ve smyslu ZoDPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, které je Zhotovitelem používáno pro ekonomickou činnost, je Objednatel oprávněn uhradit Cenu Díla, na něž byla vystavena Faktura, na bankovní účet zveřejněný správcem daně ve smyslu ZoDPH, jako bankovní účet, který je Zhotovitelem používán pro ekonomickou činnost.

5.4.3. Nebude-li příslušná Faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně stanovena Cena Díla nebo jiná náležitost Faktury, je Objednatel oprávněn tuto Fakturu vrátit Zhotoviteli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové Faktury. 30 denní splatnost běží ode dne doručení nově vystavené faktury.

5.5. Termín splnění povinnosti zaplatit

5.5.1. Peněžitý závazek Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je částka odepsána z účtu Objednatele (případně odepsána z účtu úvěrujícího bankovního ústavu). Jestliže dojde z důvodů na straně banky k prodlení s proveditelnou platbou faktury, není Objednatel po tuto dobu v prodlení se zaplacením příslušné částky.

5.5.2. Dílo bude fakturováno dle § 92a zákona o DPH v režimu přenesené daňové povinnosti. Faktura musí zároveň obsahovat sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat objednatel, tedy že je faktura vystavena v režimu přenesené daňové povinnosti.

5.5.3. Objednatel prohlašuje, že je plátcem DPH.

5.5.4. Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

6. MAJETKOVÉ SANKCE

6.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů

6.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti sjednanému Termínu dokončení stavebních prací Díla je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,15% ze sjednané ceny díla bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení za každý i započatý den prodlení a to prvních 15 dnů prodlení.

6.1.2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti Termínu dokončení stavebních prací Díla o více jak 15 dnů je povinen zaplatit Objednateli další smluvní pokutu ve výši dalších 0,05% ze sjednané ceny díla bez DPH, a to za šestnáctý a každý další i započatý den prodlení.

6.2. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí Díla

6.2.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od Termínu předání a převzetí Díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí Díla, je povinen zaplatit Objednateli

- smluvní pokutu 1.500,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
- 6.2.2. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělků či vad uvedených v zápise o předání a převzetí Díla v dohodnutém termínu zaplatí Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 6.3. Sankce za neodstranění reklamovaných vad**
- 6.3.1. Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do deseti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.500,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 6.3.2. Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení takovéto vady.
- 6.3.3. 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 smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
- 6.4. Sankce za nedodržování BOZP na staveništi**
- 6.4.1. Pokud Zhotovitel poruší nařízení stanovené plánem BOZP nebo koordinátorem BOZP, má Objednatel právo, na základě zápisu do stavebního deníku a pořízení fotografie předmětného porušení BOZP, udělit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každé zjištění a každý i započatý den prodlení odstranění porušení podmínek dodržování zásad BOZP. Zjevnou vadu porušení BOZP musí Objednateli nebo jeho zástupci (TDO), potvrdit koordinátor BOZP. (Např. zasláním fotografie koordinátorovi BOZP prostřednictvím emailu).
- 6.5. Sankce za nevyklizení staveniště**
- 6.5.1. Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, nejpozději však do Termínu vyklizení staveniště dle čl. 3.1 této Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 6.6. Sankce za nepřítomnost stavebního deníku na staveništi**
- 6.6.1. Pokud Zhotovitel nepředloží Objednateli nebo jeho smluvnímu zástupci stavební deník v průběhu pracovní doby, viz ustanovení čl. 8.1.2 této Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý takovýto případ. Za pracovní den se pro účely tohoto článku považuje každý den, kdy Zhotovitel provádí stavební práce na předmětném plnění této Smlouvy.
- 6.7. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
- 6.8. Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 6.9. Zaplacením sankcí dle tohoto článku není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody zvláště a v plné výši vzniklé mu v příčinné souvislosti s jednáním, nejednáním či opomenutím Zhotovitele, s nímž je spojena sankce dle této Smlouvy. Smluvní strany výslovně vylučují ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

6.10. Způsob vyúčtování smluvních pokut:

- 6.10.1. Smluvní pokutu či úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení Smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty či úroku z prodlení
- 6.10.2. Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 6.10.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty či úroku z prodlení je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení neuznává.
- 6.11. Sankce jsou splatné do 30 (třiceti) dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení.

7. STAVENIŠTĚ

7.1. Předání a převzetí Staveniště

- 7.1.1. Objednatel je povinen Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) předat nejpozději do 5 dnů ode dne uvedeného v čl. 3.1 této Smlouvy a zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů ode dne uvedeného v čl. 3.1 stavební práce zahájit pokud se strany písemně nedohodnou jinak. Splnění termínu předání Staveniště a zahájení stavebních prací je podstatnou náležitostí Smlouvy, na niž je závislé splnění Termínu předání a převzetí Díla.
- 7.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Zhotovitel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu. Staveništěm se pro účely této Smlouvy rozumí místo provádění Díla, ve smyslu podmínek této Smlouvy.
- 7.1.3. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním předmětu plnění a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 7.1.4. Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činnosti třetích osob na staveništi a technickými či jinými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje Zhotovitel na své náklady zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, přičemž náklady s plněním tohoto závazku, jsou zahrnuty v ceně za Dílo.
- 7.1.5. Za provoz staveniště zodpovídá zhotovitel. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště v souladu s platnými právními předpisy. Zhotovitel bude mít v průběhu provádění Díla na staveništi výhradní odpovědnost zejména za:
 - a) zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi a udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod a za bezpečné zajištění staveniště vůči okolnímu provozu a chodcům,
 - b) zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních a dopravních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených Zhotovitelem na staveniště, jakož i odpovědnost za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s prováděním Díla a za osazení případného dopravního značení,
 - c) dodržování příslušných bezpečnostních a hygienických opatření a předpisů,
 - d) provedení veškerých odpovídajících úkonů k ochraně životního prostředí na staveništi i mimo ně a k zabránění vzniku škod znečištěním, hlukem, nebo z jiných důvodů vyvolaných a způsobených provozní činností Zhotovitele.

- 7.1.6. Zhotovitel zajistí přípravu staveniště a zařízení staveniště, včetně zajištění přípojných bodů energií (přípojné body elektrické energie a vody) u správců jednotlivých sítí. Na přípojné body osadí podružná měření. Zajištění přípojných bodů a podružných měřidel má zhotovitel v ceně Díla.
- 7.1.7. Zhotovitel se zavazuje bez předchozího písemného souhlasu Objednatele neumístit na staveniště, jeho zařízení či prostory se staveništěm související, jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.
- 7.1.8. Zhotovitel je povinen v rámci objektů zařízení staveniště poskytnout objednateli, osobám vykonávajícím funkci Technického dozoru, koordinátora BOZP, autorského dozoru odpovídající provozní prostory a zařízení nezbytné pro výkon jejich funkce při kontrole provádění předmětu plnění.
- 7.1.9. Zhotovitel je povinen umožnit osobám vykonávajícím funkci Technického dozoru, koordinátoru BOZP, AD používání sociálních zařízení, které Zhotovitel vybudoval v rámci zařízení staveniště
- 7.1.10. Způsob zabezpečení staveniště a zařízení staveniště
- 7.1.11. Při zabezpečování staveniště a zařízení staveniště je Zhotovitel povinen dodržovat zásady BOZP dle svých interních směrnic, požadavků této Smlouvy, plánu BOZP (pokud byl vypracován), Projektové dokumentace a Stavebního povolení.
- 7.2. Vyklizení staveniště a odstranění zařízení staveniště
- 7.2.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne Předání a převzetí Díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.2.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 7.3. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, objízdným trasám nebo překopům veřejných ploch či komunikací zajišťuje Zhotovitel a nese veškeré případné poplatky. Jestliže v souvislosti s provozem Staveniště nebo prováděním předmětu plnění bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemisťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.
- 7.4. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na Staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj.

8. STAVEBNÍ DENÍK, KONTROLA PROVÁDĚNÍ DÍLA

8.1. Povinnost vést stavební deník

- 8.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v souladu s § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb a její přílohou č. 9 (vyhlášky 499/2006 Sb.).
- 8.1.2. Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatele, kterými jsou TDO, koordinátor BOZP a případně jiným osobám oprávněným do stavebního zapisovat a to po celou dobu provádění díla. Stavební deník bude uložen na staveništi. Nebude-li stavební deník uložen a přístupný na staveništi, je objednatel oprávněn pozastavit činnost zhotovitele po dobu nepřítomnosti a nepřístupnosti stavebního deníku. Pro tento účel Objednatel zřídí stavební deník vlastní.
- 8.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí čitelně v originále a dvou kopiích. Zápisy do Stavebního deníku provádí stavbyvedoucí Zhotovitele nebo jím písemně ve stavebním deníku určená osoba formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být

učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly. Originály deníků je Zhotovitel povinen předat Objednateli při předání Díla, pokud se strany nedohodnou jinak.

- 8.1.4. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění Díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o:
- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a jejich jména, nasazení strojů a dopravních prostředků;
 - časovém postupu prací;
 - kontrole jakosti provedených prací;
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví;
 - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí;
 - událostech nebo překážkách majících vliv na provádění Díla.
- 8.1.5. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve Stavebním deníku učiněných Zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. 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 nebo funkci Koordinátora BOZP, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 8.1.6. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 8.1.7. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 8.1.8. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 8.1.9. Zápisy ve Stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě

8.2. Kontrola realizace díla, Kontrolní dny

- 8.2.1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím Technického dozoru. 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 a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 8.2.2. Pro účely kontroly průběhu provádění Díla organizuje Objednatel resp. zástupce Objednatele - technický dozor objednatel (dále též „TDO“) Kontrolní dny v pravidelných termínech, zpravidla 1x týdně.
- 8.2.3. Vedením Kontrolních dnů je pověřen Objednatel nebo jím pověřený technický dozor. Objednatel nebo jím pověřený technický dozor pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který nejpozději do tří pracovních dnů ode dne konání Kontrolního dne rozešle objednatel nebo jím pověřený technický dozor všem zúčastněným osobám tj. zhotoviteli, objednateli, technickému dozoru, koordinátorovi BOZP, autorskému dozoru formou mailové korespondence k odsouhlasení. Nebudou-li do pěti dnů ode dne rozeslání zápisu vneseny připomínky, bude se zápis z kontrolního dne považovat za odsouhlasený. Takový zápis bude písemně potvrzen při konání následujícího kontrolního dne.
- 8.2.4. Zhotovitel je povinen zapsat datum konání a číslo Kontrolního dne a jeho závěry do Stavebního deníku. Zápisy takto vedených kontrolních dnů budou považovány za nedílnou přílohu stavebního deníku, kopie zápisu z kontrolního dne budou uloženy společně se stavebním deníkem na staveništi

- 8.2.5. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně tři dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (zápis ve Stavebním deníku a telefonická nebo mailová výzva). Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce 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. O provedené kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem prací zakryty, provede TDO do stavebního deníku zápis. Zhotovitel nesmí pokračovat v pracích, pokud byly při této kontrole zjištěny nesoulady nebo pokud kontrolu zakrytých částí Díla TDO neprovedl.
- 8.2.6. Zhotovitel provádí pravidelnou fotodokumentaci zakrytých konstrukcí. Tuto foto dokumentaci je TDO oprávněn požadovat při předání a převzetí Díla. Foto dokumentaci provádí Zhotovitel bezúplatně. Fotodokumentace musí obsahovat seznam pořízených fotografií, jednotlivé fotografie musí obsahovat pořadové číslo fotografie, údaj o čase, datu a místě pořízení a vyznačením na výkresové části dokumentace skutečného provedení stavby (dále též „DSP“).
- 8.2.7. Individuální a komplexní vyzkoušení. Individuálním a komplexním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů (např. ventilátory, klapky, spínače apod.), skupin a sestav elementů, strojů a zařízení v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže a správné funkce zařízení či soustav zařízení. Jestliže podle smlouvy má být řádné provedení díla prokázáno provedením dohodnutých zkoušek, považuje se provedení díla za dokončené teprve, když tyto zkoušky byly úspěšně provedeny. Zhotovitel je povinen ke každému vyzkoušení přizvat Objednatele, který má právo se kteréhokoliv vyzkoušení zúčastnit. O datu provedení a výsledku vyzkoušení provede zhotovitel zápis ve Stavebním deníku s odkazem na příslušný protokol o vyzkoušení. Náklady na vyzkoušení hradí Zhotovitel a jsou součástí sjednané ceny.

8.3. Technický dozor

- 8.3.1. Objednatel je oprávněn pro kontrolu díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla. Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá Technický dozor objednatele (TDO).
- 8.3.2. Identifikace osoby, která vykonává Technický dozor je uvedena ve Smlouvě nebo v zápise ve Stavebním deníku.
- 8.3.3. Oprávnění Technického dozoru
- 8.3.3.1. Technický dozor jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 8.3.3.2. Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu Smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí Technického dozoru vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
- 8.3.3.3. Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.
- 8.3.3.4. Technický dozor je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se Smlouvou nebo obchodními podmínkami, popřípadě hrozí-li Objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby. O dobu takového přerušení se doba realizace díla neprodlužuje.

8.4. Koordinátor bezpečnosti práce

- 8.4.1. Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce.
- 8.4.2. Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá Koordinátor bezpečnosti práce.
- 8.4.3. Identifikace osoby, která je pro výkon funkce Koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, je uvedena ve Smlouvě nebo v zápise ve Stavebním deníku.
- 8.4.4. Oprávnění Koordinátora bezpečnosti práce
 - 8.4.4.1. Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
 - 8.4.4.2. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností Zhotovitele či jeho Poddodavatelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho Poddodavatelů dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
 - 8.4.4.3. Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit Zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na Staveništi a vyžadovat zjednání nápravy;
 - 8.4.4.4. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění,
 - 8.4.4.5. Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu Smlouvy ani jejich částí. Pokud mají rozhodnutí Koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny plnění či sjednanou cenu nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
 - 8.4.4.6. Koordinátor bezpečnosti práce se zúčastňuje jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.
 - 8.4.4.7. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn nařídít zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu. O dobu takového přerušení se doba realizace díla neprodlužuje.
 - 8.4.4.8. Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.
- 8.4.5. Povinnosti Zhotovitele ve vztahu ke Koordinátorovi bezpečnosti práce
 - 8.4.5.1. Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce,
 - 8.4.5.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na Staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil,
 - 8.4.5.3. Zhotovitel je povinen poskytovat Koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti a jeho změny.
 - 8.4.5.4. Zhotovitel je povinen vzít v úvahu podněty a pokyny Koordinátora bezpečnosti práce.

9. PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE

9.1. Pokyny Objednatele

- 9.1.1. Při provádění Díla postupuje Zhotovitel samostatně a s odbornou péčí. Práce provádí prostřednictvím svých zaměstnanců, pracovníků a smluvních partnerů v souladu s ustanovením čl. 10 této Smlouvy. Zhotovitel se však zavazuje provádět veškeré pokyny Objednatele, TDO a koordinátora BOZP, týkající se realizace předmětného Díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele. Odborné práce provádí Zhotovitel prostřednictvím kvalifikovaných zaměstnanců, pracovníků a smluvních partnerů rovněž v souladu s ustanovením čl. 10 této Smlouvy.
- 9.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od Objednatele, pokynů daných mu Objednatelem k provedení Díla nebo na zjištěné vady a nedostatky předané projektové dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 9.1.3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi, na příjezdech ke staveništi na veřejných komunikacích pořádek a čistotu. Okamžitě odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Odpady vznikající během provádění Díla je zhotovitel povinen likvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů, včetně jeho prováděcích vyhlášek. Zhotovitel se zavazuje odstraňovat odpady na vlastní náklady, vést o odpadu příslušnou evidenci a při předání Díla předložit Objednateli doklady o zákonném způsobu likvidace odpadů.
- 9.1.4. Zhotovitel je povinen každý den uklidit odpady a suť, která vznikla při práci.

9.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 9.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění Díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného Díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými právními předpisy.
- 9.2.2. Zhotovitel je povinen si zajistit předepsaný dohled při svařování.
- 9.3. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 9.3.1. 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 uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
- 9.3.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj Dílo provádějí.
- 9.3.3. 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.

9.4. Provádění Díla

- 9.4.1. Zhotovitel se zavazuje dílo podle této smlouvy zhotovit v souladu s touto smlouvou, s požadavky objednatel, s obecně závaznými právními předpisy, s dotčenými technickými normami (zejména platnými ČSN normami), v souladu se zadávací dokumentací.
- 9.4.2. Zhotovitel je povinen zúčastnit se na vyzvání Objednatele všech jednání s dalšími účastníky výstavby Díla, na které bude přizván. Na tato jednání je Zhotovitel povinen připravit i Objednatelem vyžádané podklady, které souvisejí s předmětem jeho plnění. Zhotovitel však není oprávněn, není-li k tomu pro konkrétní akt konkrétně Objednatelem pověřen, poskytovat či sdělovat jakékoliv informace či podklady, které souvisejí s jeho plněním či stavem na předmětné stavbě, třetím stranám.
- 9.4.3. Zhotovitel je povinen dodržovat Objednatelem nebo jím pověřeným TDO schválenou DPS, dílenské výkresy, výrobní dokumentaci, vzorky výrobků a technologické postupy. Zhotovitel je povinen použít pro své plnění pouze materiály a zařízení, které mají deklarovanou jakost a

- kteře jsou specifikovány v Objednatelem schválené dokumentaci či jejichž použití bylo samostatně Objednatelem nebo jím pověřeným TDO schváleno. V opačném případě je Zhotovitel povinen tyto materiály a zařízení odstranit na své náklady. Pokud tak neučiní, je Objednatel oprávněn tyto odstranit sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady Zhotovitele. Objednatel nebo jím pověřeným TDO je oprávněn požadovat průkaz původu a kvality použitých materiálů, které je Zhotovitel povinen předložit – tento průkaz lze nahradit prohlášením o shodě ve smyslu příslušného zákona.
- 9.4.4. Zhotovitel je povinen pro stavbu použít jen takové výrobky a materiály, konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu existence splňuje požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udržování a užívání stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla. Veškeré takové výrobky a materiály, konstrukce budou použity v první třídě jakosti.
- 9.4.5. Zhotovitel je povinen předložit objednateli veškeré použité prvky, výrobky a materiály k posouzení shody vlastností a kvality těchto materiálů s projektovou dokumentací a požadavky této smlouvy a to v dostatečném předstihu před zabudováním těchto materiálů. Objednatel má právo předložený prvek, výrobek či materiál odmítnout a vyžádat jiný pokud svými vlastnostmi a kvalitou neodpovídá požadavkům stanoveným touto smlouvou. V takovém případě je zhotovitel povinen předložit jiný, odpovídající prvek, výrobek či materiál.
- 9.4.6. Není-li v projektové dokumentaci jednoznačně stanovena barevnost, vzhled daného výrobku nebo je-li v projektové dokumentaci stanovena podmínka odsouhlasení jednotlivých prvků, výrobků či barevnosti na základě vzorků či podléhá-li takový výrobek zpracování dílenské dokumentace je Zhotovitel povinen takové vzorky či dílenskou dokumentaci objednateli předložit, a to v dostatečném předstihu před objednáním. Objednatel je povinen se k předloženým vzorkům vyjádřit nejpozději do pěti pracovních dnů
- 9.4.7. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho Poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit. Vykonává-li takové práce osoba, která neprokáže odbornou způsobilost či kvalifikaci je objednal nebo technický dozor oprávněn takové práce zastavit a Zhotovitel je povinen sjednat neprodleně nápravu, neodborně provedené práce odstranit a nechat provést osobou kvalifikovanou. O dobu přerušení prací se doba realizace díla neprodlužuje.
- 9.4.8. Dočasné uskladnění materiálů a zařízení Zhotovitele, před jejich zabudováním je možné pouze v prostorech, které jsou stanoveny v zápise o předání staveniště nebo, které budou k tomu určeny Objednatelem v průběhu další výstavby (záznamem ve stavebním deníku či jiným písemným sdělením). Ponechávání nadbytečných či zbytkových materiálů na staveništi mimo Objednatelem schválené prostory je nepřipustné a Objednatel je oprávněn je na náklady zhotovitele odklidit. Zhotovitel je odpovědný za způsob dočasného uskladnění materiálů a zařízení tak, aby nedošlo k jeho poškození či znehodnocení. Objednatel nepřebírá žádnou zodpovědnost za případné ztráty či poškození materiálů a zařízení Zhotovitele, umístěné v prostoru staveniště.
- 9.4.9. Zhotovitel zajistí, aby jeho zaměstnanci a případní poddodavatelé (dále též „personál Zhotovitele“) nebyli na staveništi/pracovišti pod vlivem alkoholu či toxických látek. Zhotovitel je povinen přijmout taková opatření, aby ze strany personálu Zhotovitele nedocházelo k jakémukoliv protiprávnímu jednání, výtržnictví nebo nepřístojnému chování na staveništi či v jeho bezprostředním okolí. V opačném případě nebo v případě opakovaně nekvalitního provádění prací zajistí Zhotovitel na pokyn Objednatele výměnu svého personálu.
- 9.4.10. Odmítnutí splnění jakéhokoliv pokynu Objednatele nebo jím pověřeným TDO či koordinátora BOZP, zejména v oblasti kvality prací, postupů výstavby, koordinace prací na stavbě, požadavku na výměnu personálu, bezpečnosti prací, protipožárních a ekologických opatření,

- stejně jako protiprávní jednání a neetické chování personálu Zhotovitele na staveništi je podstatným porušením Smlouvy.
- 9.4.11. Zhotovitel je povinen provádět Dílo zdravotně a odborně způsobilým personálem. V případě, kdy jsou součástí předmětu Díla dodávky strojů a zařízení, je Zhotovitel povinen tyto stroje a zařízení instalovat a napojit na média v souladu s ČSN, a to autorizovanou osobou včetně jejich vyzkoušení a předání revizní zprávy Objednateli, o čemž strany pořídí zápis.
- 9.4.12. Jakékoli pomocné práce spojené s plněním Díla Zhotovitelem jako zednické, tesařské, lešenářské, truhlářské apod., jsou zahrnuty do ceny Díla. Osvětlení Díla zajišťuje Zhotovitel Díla (netýká se centrálního nebo bezpečnostního osvětlení celého objektu, pokud je zřízeno) a není-li schopen či ochoten toto zajistit sám, může požádat Objednatele o jeho provedení (bude-li to technicky a kapacitně možné) s tím, že tyto náklady Zhotovitel uhradí.
- 9.4.13. Zhotovitel je při provádění prací povinen postupovat tak, aby co nejvíce šetřil práv třetích osob, které se na staveništi vyskytují, zejména zajistí, aby prováděním prací nerušil výkon jejich činnosti. Dále je Zhotovitel povinen zajistit, aby z jeho strany nedocházelo k poškozování prací provedených jinými dodavateli s tím, že za tímto účelem je Zhotovitel povinen přijmout nezbytná opatření (např. provést ochranu stávajících konstrukcí, zakrytí dotčených částí stavby apod.).
- 9.4.14. Zhotovitel zajistí nezbytnou ochranu Díla jeho zakrytím či jiným vhodným způsobem, aby do okamžiku předání a převzetí byla zajištěna jeho kvalita jako např. povrchová úprava, ochranný obal, ochranný nátěr apod. Toto opatření není důvodem pro navýšení ceny.
- 9.4.15. Pokud by činnost Zhotovitele zasáhla do práv třetích osob a k tomuto bude nutno jakýchkoli povolení jako např. zábor veřejných prostranství, jdou tyto na vrub Zhotovitele, pokud již takovou činnost nebo právní vztah nezajistil Objednatel. Toto se vztahuje rovněž na nadměrnou přepravu, vykládku apod.
- 9.4.16. Objednatel je oprávněn provádět kontroly provádění Díla Zhotovitelem a plnění smluvních podmínek. Technický dozor Objednatele je oprávněn dát příkaz k přerušení prací personálu Zhotovitele v případě, když odpovědný zástupce Zhotovitele bude nedostupný a bude-li ohrožena bezpečnost či kvalita prováděných prací. Provádění kontrol ze strany Objednatele však nezprošťuje Zhotovitele jeho plné odpovědnosti za kvalitní, včasné a bezpečné provedení Díla.
- 9.4.17. V případě, kdy při kontrolní činnosti budou zjištěny skutečnosti, které jsou v rozporu či nesouladu technickými, kvalitativními či ostatními smluvními podmínkami, pokyny Objednatele, nebo bude zjištěno porušení jakýchkoli právních norem, je Objednatel oprávněn přikázat Zhotoviteli odstranit tento stav a neprodleně zjednat nápravu. V případě, že tak ve stanoveném termínu neučiní, jde o podstatné porušení Smlouvy.
- 9.4.18. Kompletní jakostně technickou dokumentaci včetně příslušných revizních zpráv, prohlášení o shodě/ dokladů o posouzení shody ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a další dohodnuté doklady osvědčující jakost Díla předá Zhotovitel Objednateli nejpozději ke dni výzvy o zahájení předání a převzetí Díla, nebude-li stanoveno jinak.
- 9.4.19. Bude-li Zhotovitel k provedení Díla používat osoby s jinou než českou státní příslušností (cizince) je povinen dodržovat všechny české právní předpisy vztahující se k zaměstnávání a pobytu cizinců. I osoby s českou státní příslušností musí Zhotovitel používat k provedení Díla jen v souladu s pracovněprávními předpisy a neporušovat ustanovení o zákazu nelegální práce.
- 9.4.20. Pokud dojde k přerušení díla z důvodů objektivních klimatických podmínek dle čl. 3.1.2 této Smlouvy, kdy nelze z technologických důvodů provádět některé práce, bude o přerušení a důvodu proveden zápis do stavebního deníku, přerušení musí odsouhlasit stavbyvedoucí a TDO, po dobu přerušení neběží lhůty, stavba je zahájena ihned poté, co 3 po sobě jdoucí dny jsou již klimatické podmínky vhodné a pominul důvod pro přerušení (např. extrémně vysoké nebo nízké teploty, velký vítr apod.). Zhotovitel má povinnost uzpůsobit harmonogram

provádění díla tak, aby neprováděl práce, které není možno provádět za klimaticky nepříznivých podmínek v době, kdy jsou tyto podmínky běžné (např. zimní období). Zhotovitel je povinen vytvořit odpovídající klimatické podmínky v interiéru pro provádění prací tak, aby nebyl ovlivněn termín provádění díla dle čl. 3.1. této smlouvy a dodrženy odpovídající technologické předpisy.

- 9.4.21. Zhotovitel je povinen dodržet závazné podmínky související s realizací Díla, které vyplývají z příslušných rozhodnutí a stanovisek dotčených orgánů a organizací. Pokud nesplněním této povinnosti 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
- 9.4.22. Při provádění díla bude zhotovitel postupovat tak, aby byly dodržovány hygienické limity hlučnosti dle závazného stanoviska krajské hygienické stanice zlínského kraje, které je součástí dokladové části PD.
- 9.4.23. Archeologické nálezy. 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 obdržel. Zastavení prací z důvodu provádění archeologických prací není důvod k odstoupení od smlouvy ze strany Zhotovitele.

10. PODDODAVATELÉ

10.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací Díla jinou osobu

- 10.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části Díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by Dílo prováděl sám.
- 10.1.2. Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských Smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze Smlouvy o dílo.
- 10.1.3. Všichni pracovníci každého poddodavatele musí být při pohybu na staveništi řádně označeni a vedeni ve stavebním deníku.
- 10.1.4. Do stavebního deníku bude zhotovitelem zapsán seznam poddodavatelů, kteří byli identifikováni Zhotovitelem před podpisem smlouvy. Pokud se následně zapojí do realizace díla jiní poddodavatelé, je Zhotovitel povinen předložit objednateli identifikační údaje takových poddodavatelů, a to 10 pracovních dnů před zahájením plnění poddodavatelem (zápisem do stavebního deníku). Za porušení této povinnosti je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč za každé porušení. V případě poddodávek požaduje Objednatel po Zhotoviteli předložit a aktualizovat seznam poddodavatelů, kterými neprokazoval kvalifikaci. Aktualizace seznamu poddodavatelů bude provedena zápisem do stavebního deníku.

10.2. Rozsah prací prováděných poddodavatelsky

Objednatel tímto vymezuje, že níže vymezená část prováděných prací předmětu díla nesmí být plněna poddodavatelem. Toto vymezení se týká:

- všech úkonů stavbyvedoucího. V případě výměny těchto pracovníků se postupuje obdobně jako dle čl. 10.3 této smlouvy s tím, že musí být dodržen požadavek na shora uvedené vymezení, že se nesmí jednat o plnění poddodavatelem.

Porušení této povinnosti je v souladu s čl. 18.1.2. považováno za závažné porušení povinnosti ze strany Zhotovitele.

10.3. Podmínky pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci

- 10.3.1. Poddodavatele dle čl. 10.3 této Smlouvy je možné změnit pouze za souhlasu Objednatele a v souladu s podmínkami této Smlouvy, ZZVZ a Zadávací dokumentací (zadávacími podmínkami).
- 10.3.2. Poddodavatel musí splňovat kvalifikační předpoklady dané zadávacími podmínkami. Zhotovitel předloží Objednateli tyto doklady: Originály nebo ověřené kopie všech požadovaných kvalifikačních prohlášení, technicko kvalifikačních dokumentů a dokladů dle Zadávací dokumentace. Zhotovitel předloží platnou Smlouvu o Smlouvě budoucí s navrhovaným novým poddodavatelem.
- 10.3.3. Objednatel a TDO posoudí relevantnost a správnost požadovaných dokladů. V případě pochybností o správnosti požadovaných podkladů musí Zhotovitel na písemnou výzvu Objednatele do 5 pracovních dnů od písemné výzvy Objednatele chybějící nebo nejasné doklady doplnit. V opačném případě nemusí Objednatel na žádost Zhotovitele reagovat.
- 10.3.4. Změna poddodavatele je zpravidla možná jen ze závažných důvodů, které by měly negativní vliv na kvalitu Díla, provádění nebo dokončení Díla poddodavatelem.

11. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

11.1. Organizace předání Díla

- 11.1.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude Dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen společně s TDO nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.

11.2. Protokol o předání a převzetí Díla

- 11.2.1. O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí Zhotovitel bez zbytečného odkladu zápis (protokol).
- 11.2.2. Obsahuje-li Dílo, které je předmětem předání a převzetí Vady nebo Nedodělků, musí protokol obsahovat i:
- soupis zjištěných Vad a Nedodělků;
 - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání;
 - dohodu o zpřístupnění Díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění Vad nebo Nedodělků.
- 11.2.3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzít Dílo, pokud vykazuje vady a nedodělků, s výjimkou ojedinělých drobných vad nebo pokud Zhotovitel Objednateli nepředá níže uvedené doklady. V případě, že Objednatel odmítá Dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí Díla i důvody, pro které odmítá Dílo převzít.
- 11.2.4. Pokud Dílo vykazuje při předávání Díla vady je Objednatel oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést.
- 11.2.5. Dodatečné zkoušky nad rámec zkoušek předepsaných Projektovou dokumentací vč. dokladové části a nad rámec zkoušek požadovaných normami uvedenými v Projektové dokumentaci provede a hradí Objednatel. V případě, že výsledky dodatečné(ých) zkoušky(šek) nevyhoví předepsaným nebo normativním požadavkům, náklady na tyto zkoušky jdou k tíži Zhotovitele.
- 11.2.6. Nejpozději při předání a převzetí Díla předá Zhotovitel Objednateli dokladovou část Díla, nebude-li uvedeno jinak v počtu 3 vyhotovení, zahrnující zejm.:
- 11.2.6.1. Dokumentaci skutečného provedení se zakreslením Zhotovitelem provedených změn Díla;
- 11.2.6.2. Veškerou dílenskou a prováděcí dokumentaci, kterou si Zhotovitel opatřil v souvislosti s prováděním Díla;

- 11.2.6.3. Zápisy o veškerých zkouškách, měřeních a revizích a jejich úspěšném výsledku;
- 11.2.6.4. Zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny apod.);
- 11.2.6.5. Doklady o zaškolení obsluhy
- 11.2.6.6. zápisy a výsledky o prověření prací a zakrytých konstrukcí v průběhu prací
- 11.2.6.7. Originál(y) stavebního(ch) deníku(ů);
- 11.2.6.8. Doklady prokazující kvalitu a rozsah předávaného Díla (zejm. osvědčení o použitých materiálech, provedených pracích, atesty);
- 11.2.6.9. Nezbytnou dokumentaci pro provoz Díla vč. seznamu strojů a zařízení, které jsou součástí díla, doklady nutné k užívání díla tj. návody na užívání a údržbu zhotoveného díla nebo jeho části; (např. návod na obsluhu, údržbu, ošetřování zabudovaných prvků, vybudovaných částí díla, pasporty, provozní řady atd.), případně popis činností, které je nutné při užívání díla vykonávat (např. pokyny pro údržbu);
- 11.2.6.10. Geometrický plán, skutečné zaměření díla v počtu 4 vyhotovení + 2x elektronická podoba na CD;
- 11.2.6.11. Seznam výrobků a technologií, u kterých výrobce stanovil kratší záruční lhůtu než 60 měsíců vč. záručních listů tuto lhůtu deklarujících;
- 11.2.6.12. Fotodokumentaci vypracovanou v souladu s článkem 8.2.4 této Smlouvy na CD nebo obdobném datovém nosiči;
- 11.2.6.13. Ostatní doklady vztahující se k dílu (zejm. doklad o tom, že Zhotovitel využil či odstranil veškeré odpady v souladu se zákonem o odpadech);
- 11.2.6.14. Dokladová část bude v plném rozsahu předaná v českém jazyce. Pokud bude předaná v jiném jazyce, přihlíží se na ni jako na nepředanou;
- 11.2.6.15. **Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.**

12. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA

12.1. Odpovědnost za vady Díla a záruka za jakost díla.

- 12.1.1. Zhotovitel odpovídá Objednateli za to, že Dílo bude mít v době jeho předání a po celou sjednanou záruční dobu vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, technickými a bezpečnostními normami, a touto smlouvou, popř. vlastnosti obvyklé. Zhotovitel dále odpovídá za to, že dílo bude použitelné k účelu vyplývajícímu z této Smlouvy a dále za to, že je kompletní a bez jakýchkoliv právních a jiných vad. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má Dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady Díla zjištěné v záruční době. Zhotovitel poskytuje na Dílo záruku, že všechny jeho části budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané DPS, oceněným soupisem prací a technickými normami, a Dílo bude způsobilé k řádnému užívání.
- 12.1.2. Záruční doba je stanovena pro celé dílo v délce 60 měsíců. 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. Seznam výrobků a technologií vč. kopie záručních listů, u kterých výrobce stanoví kratší záruční lhůtu, než 60 měsíců bude součástí protokolu o předání a převzetí díla, přičemž se má za to, že pro výrobky a technologie v tomto výčtu neuvedené platí záruční lhůta nezkrácená.
- 12.1.3. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu zápisu o předání a převzetí celého Díla, v němž objednatel dílo neodmítl převzít.

- 12.1.4. Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět Díla užívat pro vady Díla, za které Zhotovitel odpovídá.
- 12.1.5. Záruční doba díla neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět díla užívat pro vady díla způsobené Zhotovitelem. Záruční doba na reklamovanou část díla se prodlužuje o dobu odstraňování vady. Na díly, vyměňované v rámci záruky, poskytuje zhotovitel novou záruku v původní poskytnuté délce za stejných podmínek uvedených v bodě 12.1.2 smlouvy, maximálně však do doby uplynutí 12 měsíců po skončení záruční doby sjednané pro dílo jako celek.

12.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 12.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace zaslat Objednateli písemné vyjádření k reklamaci. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamace Objednatele se uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace. Zhotovitel je povinen vadu bezplatně odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne nastoupení k odstranění vady, a to s ohledem na klimatické a technologické podmínky.
- 12.2.2. Zhotovitel je povinen odstranit vady týkající se střechy, fasády a všech konstrukcí v exteriéru nejpozději do 20 dnů ode dne nastoupení k odstranění vady, a to s ohledem na klimatické a technologické podmínky. V případě nepříznivých klimatických podmínek pro dotčené prvky v exteriéru Zhotovitel provede, tzv. havarijní opravu, aby např. nedocházelo k zatékání střechou či dalšímu poškození dotčené konstrukce, budovy, místnosti, Výrobku, Technického vybavení či jiného Zařízení Objednatele a zároveň se s Objednatelem dohodne na konkrétním termínu odstranění reklamované vady. Ujednání o havarijní opravě, není ustanovením tohoto článku dotčeno.
- 12.2.3. 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). Zhotovitel je povinen vadu odstranit nejpozději do 5 dnů ode dne nastoupení k odstranění vady, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- 12.2.4. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel. Oprávnění Objednatele účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu zůstávají nedotčeny.
O reklamačním řízení budou Objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojím vyhotovením, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.

13. VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

13.1. Vlastnictví Díla

- 13.1.1. Vlastníkem zhotovovaného Díla je od počátku Objednatel.

13.2. Nebezpečí škody na díle

- 13.2.1. Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí Díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.
- 13.2.2. Zhotovitel si je vědom odpovědnosti za škodu vzniklou porušením smluvních nebo zákonných povinností ze strany Zhotovitele, a to i škody vzniklé uložením povinností vrátit přijatou dotaci nebo její část včetně příslušenství v případě, že příčinou vrácení přijatých prostředků bylo porušení povinností Zhotovitele.

14. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE

14.1. Zajištění závazků Zhotovitele po celou dobu záruční lhůty

- 14.1.1. Závazky Zhotovitele za řádné plnění v záruční době jsou zajištěny finanční zárukou ve smyslu § 2029 NOZ formou bankovní záruky (dále též „záruční listina“) ve výši **2% ze sjednané ceny díla bez DPH** platnou po celou záruční dobu. Z této záruční listiny vyplývá právo Objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během záruční doby nesplní Zhotovitel své povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo v případě, kdy Objednateli vznikne ze Smlouvy nárok na smluvní pokutu.
- 14.1.2. **Záruční listinu předloží** Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději **do 30 kalendářních dnů ode dne oboustranného podpisu Protokolu o předání a převzetí díla**. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na niž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit. V dalším platí ustanovení článků 6.7, až 6.11. této smlouvy. Zhotovitel po uplynutí záruční lhůty písemně požádá objednatele o uvolnění finanční záruky a sdělí číslo bankovního účtu, kam má být zaslána.

15. POJIŠTĚNÍ DÍLA

15.1. Pojištění Zhotovitele

- 15.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností (výkon podnikatelské činnosti) včetně možných škod pracovníků Zhotovitele (např. krádeže), dále proti vnějším podmínkám (viz vyšší moc). Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli. Minimální limit pojistného plnění při pojištění odpovědnosti Zhotovitele proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele a to i škod na třetí osobě se sjednává ve výši **min. 100% ze sjednané ceny díla bez DPH**.
- 15.1.2. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

16. VYŠŠÍ MOC

16.1. Definice vyšší moci

- 16.1.1. 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, živelní pohromy apod.

16.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 16.2.1. Pokud se provádění předmětu plnění 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 oznámení.

17. ZMĚNA SMLOUVY

17.1. Forma změny Smlouvy

- 17.1.1. Jakákoliv změna Smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 17.1.2. Změny Smlouvy se sjednávají jako dodatek ke Smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny Smlouvy.
- 17.1.3. Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu Smlouvy formou písemného Dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 15 dnů ode dne následujícího po doručení návrhu Dodatku ke smlouvě

18. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

18.1. Odstoupení od Smlouvy

- 18.1.1. Každá ze smluvních stran je oprávněna od Smlouvy odstoupit z důvodů uvedených v této Smlouvě nebo v příslušných ustanoveních Občanského zákoníku.
- 18.1.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě závažného porušení závazků či povinností ze strany Zhotovitele, přičemž za závažné porušení závazků či povinností ze strany Zhotovitele se v tomto případě považuje zejména:
 - a) ocitne-li se Zhotovitel v prodlení s dokončením Díla dle čl. 3.1. po dobu delší než 10 kalendářních dnů;
 - b) Zhotovitel neodstraní v dohodnutém termínu, ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené Objednatelem, vady či nedodělky Díla, na které byl písemně Objednatelem upozorněn;
 - c) Zhotovitel i přes písemné upozornění Objednatele provádí Dílo neodborně nebo v rozporu se Smlouvou, Projektovou dokumentací a dokumenty, podle kterých je povinen Dílo zhotovit, v rozporu s výrobní dokumentací, nebo používá k provedení Díla vadných, případně jiných než schválených výrobků;
 - d) Zhotovitel využije ke zhotovení Díla nebo jeho části poddodavatele bez předchozího souhlasu Objednatele;
 - e) Zhotovitel přeruší provádění Díla bez dohody s Objednatelem nebo jinak projevuje úmysl nepokračovat v plnění svých povinností dle Smlouvy.
 - f) Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy nebo její části i v případě, že mu nebude poskytnuta či bude poskytovatelem omezena dotace, jejímž předmětem je spolufinancování ceny díla prováděného na základě této smlouvy, nebo pokud v průběhu provádění díla zjistí, že nemá k dispozici dostatečné finanční prostředky na zaplacení díla, a to zejména z rozpočtových důvodů. V případě takového odstoupení provedou strany finanční vypořádání dosud provedených prací.
 - g) V případech zde uvedených je Objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy bez dalšího písemného upozornění.
- 18.1.3. Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od této Smlouvy po předchozím písemném upozornění, ve kterém stanoví druhá smluvní straně přiměřenou náhradní lhůtu pro splnění její povinnosti. Tato lhůta však nesmí být kratší než 3 pracovní dny počínaje dnem následujícím po doručení upozornění druhé smluvní straně. Po marném uplynutí lhůty je pak oprávněná smluvní strana oprávněna od Smlouvy odstoupit, a to písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně.
- 18.1.4. Obě smluvní strany berou na vědomí, že odstoupení od Smlouvy je jednostranným právním jednáním, jehož účinky nastávají doručením projevu vůle oprávněné smluvní strany druhé

- smluvní straně. Odstoupení od Smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy, nároku na zaplacení smluvních pokut, nároků Objednatele vyplývajících z titulu odpovědnosti Zhotovitele za vady, nároků z titulu záruky za provedení Díla a dalších práv a povinností, u nichž to vyplývá z příslušných ustanovení Občanského zákoníku nebo z ustanovení Smlouvy, která podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.
- 18.1.5. Odstoupením od Smlouvy se Smlouva ruší až od okamžiku účinnosti odstoupení. Odstoupením od Smlouvy zanikají práva a povinnosti smluvních stran ohledně části závazku založeného Smlouvou a nesplněného ke dni účinnosti odstoupení. Pro část závazku, splněného do dne účinnosti odstoupení, zůstávají podmínky sjednané Smlouvou v platnosti.
- 18.1.6. Zanikne-li tato Smlouva odstoupením z jakéhokoli důvodu, nebo jiným způsobem, než je splnění závazku smluvních stran, jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky. Objednatel je povinen uhradit Zhotoviteli za níže uvedených podmínek cenu za část Díla, kterou do doby ukončení Smlouvy Zhotovitel provedl a která nevykazuje žádné vady či nedodělky.
- 18.1.7. Zhotovitel je v případě ukončení Smlouvy na základě odstoupení od Smlouvy zejména povinen:
- a) zastavit provádění Díla a učinit všechna opatření nutná k zabránění vzniku škod na provedené části Díla;
 - b) provést soupis všech dosud provedených prací a dodávek oceněný v souladu s touto Smlouvou, přičemž tento soupis musí být odsouhlasen Objednatelem;
 - c) předat Objednateli provedenou část Díla podle pravidel sjednaných pro předání Díla s přihlédnutím ke skutečnosti, že je předávána pouze část Díla; zejména je povinen předat Objednateli doklady, které se vztahují k provedené části Díla a které by předkládal Objednateli v souladu se Smlouvou při vystavování daňových dokladů nebo při předání Díla;
 - d) uklidit a vyklidit staveniště ke dni, kdy bude zahájeno předávací řízení dosud provedené části Díla;
 - e) po převzetí dokončené části Díla Objednatelem a odsouhlasení ceny provedené části Díla Objednatelem, vystavit daňový doklad na zbývající cenu provedené a předané části Díla;
 - f) postoupit Objednateli práva, která nabyl ke dni ukončení Smlouvy, zejména práva z titulu poddodavatelských smluv, u kterých to Objednatel bude vyžadovat, ostatní poddodavatelské Smlouvy ukončit a vypořádat veškeré nároky z těchto smluv, postoupit Objednateli případná práva z licenčních smluv, patentů, know-how apod.
- 18.1.8. Každá smluvní strana je oprávněna odstoupit od Smlouvy, vstoupila-li druhá smluvní strana do likvidace nebo podala-li insolvenční návrh v důsledku svého úpadku. Toto právo trvá po prohlášení konkursu na majetek druhé smluvní strany i po dobu, po kterou se může insolvenční správce vyjádřit, že Smlouvu splní.
- 18.1.9. Objednatel může bez ohledu na výše uvedené odstoupit od Smlouvy také v případě, že:
- 18.1.9.1. V insolvenčním řízení bylo soudem rozhodnuto o způsobu řešení úpadku Zhotovitele, event. byl insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku;
 - 18.1.9.2. Zhotovitel je v prodlení s plněním realizace díla oproti harmonogramu vyhotoveným a předaným zhotovitelem v souladu s čl. 3.1.5. o více než 45 dnů;
 - 18.1.9.3. Zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze Smlouvy podstatným způsobem;
 - 18.1.9.4. Zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze Smlouvy nepodstatným způsobem a takové porušení neodstranil v Objednatelem dodatečně poskytnuté lhůtě.
- 18.1.10. Zhotovitel může odstoupit od Smlouvy v případě, že v insolvenčním řízení bylo rozhodnuto o způsobu řešení úpadku Objednatele, event. byl insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku.
- 18.1.11. Odstoupení od Smlouvy je účinné okamžikem doručení oznámení o odstoupení od Smlouvy do sídla smluvní strany, které se odstoupení od Smlouvy týká.

18.1.12. V případě odstoupení od Smlouvy jsou smluvní strany povinny provést inventarizaci provedených prací. Pokud dojde k odstoupení od Smlouvy ze strany Objednatele, je Objednatel oprávněn zastavit a neprovádět žádné byt již odsouhlasené platby Zhotoviteli, a to až do doby vypořádání smluvních stran v souvislosti s odstoupením od Smlouvy.

18.2. Ostatní ujednání Smlouvy

- 18.2.1. Obě strany se zavazují neposkytovat informace, které získají při činnosti podle této Smlouvy, ani práva a závazky z této Smlouvy plynoucí třetím subjektům, nad rámec svých zákonných povinností.
- 18.2.2. Ve věcech touto Smlouvou výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.
- 18.2.3. Jakýkoliv spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody smluvních stran soud určený podle sídla Objednatele.
- 18.2.4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy a účinnosti dnem zveřejnění v informačním systému veřejné správy, registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. o registru smluv.
- 18.2.5. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží tři vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení po jejich podpisu.
- 18.2.6. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 18.2.7. Smluvní strany se dohodly, že písemnosti touto Smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny Smlouvy, odstoupení od Smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány výhradně doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této Smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.
- 18.2.8. Zhotovitel, je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu Díla a poskytnout jim součinnost.
- 18.2.9. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení Smlouvy včetně jejich dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této Smlouvy po dobu 10 let ode dne – Termínu předání a převzetí díla podle této Smlouvy. Po tuto dobu je Zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této Smlouvy.

18.3. Uveřejnění Smlouvy

- 18.3.1. V souladu s ust. § 219 ZZVZ má Objednatel povinnost uveřejnit na svém profilu zadavatele tuto Smlouvu včetně jejich změn a dodatků, uveřejnit výši skutečné uhrazené ceny za plnění předmětu Smlouvy.
- 18.3.2. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli informace o poddodavatelích pro potřeby uveřejnění informací na profilu Objednatele.

- 18.3.3. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zpracováním svých údajů Objednatelem s ohledem na zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a rovněž se zveřejněním smluvních podmínek obsažených v této Smlouvě v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny druhou stranou, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než je k plnění podmínek Smlouvy. Výkresy a informace získané od Objednatele smí Zhotovitel použít pouze pro účely vyplývající z této Smlouvy, pro jiné účely je smí použít pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele.
- 18.3.4. Zhotovitel souhlasí se shromažďováním, uchováním a zpracováním svých údajů nebo osobních údajů svých zaměstnanců a dalších dotčených osob (jména a příjmení, adresy trvalého, příp. přechodného bydliště, data narození, telefonního čísla) obsažených v této Smlouvě Objednatelem (příp. jeho zaměstnanci), a to pouze pro účely vedení evidence a majetkoprávní agendy, projednávání v orgánech zadavatele a zveřejnění rozhodnutí těchto orgánů, uzavření smluv, apod., ve kterých jsou tyto údaje obsaženy, tj. všude tam, kde lze uvedením osobních údajů předejít záměně účastníků právního vztahu. Tento souhlas je poskytován na dobu neurčitou, nejdéle však do okamžiku, kdy pomine účel, pro který budou uvedené osobní údaje zpracovány, s výjimkami stanovenými zvláštními zákony a pokud není v rozporu s Nařízením Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679. Zhotovitel si je zároveň vědom svých práv podle § 12 a 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 18.3.5. Zhotovitel dále souhlasí s tím, že ze strany Objednatele bude, resp. může být, při dodržení podmínek stanovených zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zveřejněny dílčí informace týkající se této Smlouvy a jejího plnění pokud není v rozporu s Nařízením Evropského parlamentu a rady (EU) 2016/679.
- 18.3.6. Smluvní strany prohlašují, že objednatel stanovený technický dozor stavebníka není Zhotovitel ani osoba s ním propojená. Zhotovitel podpisem této Smlouvy toto prohlášení stvrzuje. Toto ustanovení neplatí, pokud technický dozor provádí sám Objednatel.
- 18.3.7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 18.3.8. Zhotovitel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti ani základní lidská práva.
- 18.3.9. V souvislosti s důvěrností informací bere zhotovitel na vědomí, že je zákonnou povinností objednatel uveřejnit celé znění této smlouvy včetně všech jejích případných dodatků v souladu se zákonem. Splnění této, jakož i dalších zákonných povinností objednatel, není porušením důvěrnosti informací.
- 18.3.10. Tato smlouva bude uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem 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. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Objednatel. Současně berou smluvní strany na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti po 1.7.2017 je smlouva do 3 (tří) měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v evidenci smluv vedené Objednatelem, která bude obsahovat údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovány pro účely vedení evidence smluv

a dále výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu této smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

18.4. Přílohy tvořící nedílnou součást Smlouvy:

Příloha č. 1 Položkový rozpočet stavebních prací a služeb vypracovaný na základě soupisu prací (bude doloženo v nabídce)

DOLOŽKA

dle § 41 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 1420/84/RM/2018 ze dne 9.7.2018


Objednatel

Zhotovitel

V Uherském Hradišti dne 30. 07. 2018


Smlouvu prověřil Ing. Zdeněk Šašínska, OTÚ


Ve Zlíně dne 23.07.2018



Ing. Stanislav Blaha
starosta města




Ing. Petr Kydlíček
vedoucí PJ Uh. Hradiště
STRABAG a.s.


Ing. Karel Vaculík
vedoucí OTÚ Oblasti Východ
STRABAG a.s.



Rekapitulace II. etapa

Datum: 6/2018

Stavba : Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. Etapa

Objednatel : Město Uherské Hradiště
Masarykovo nám. 19
68601 Uherské Hradiště

IČO :
DIČ :

Zhotovitel : STRABAG a.s.
Na Bělidle 198/21
150 00 Praha 5

IČO : 60838744
DIČ : CZ60838744

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	11 728 185,00
DPH	21 %	2 462 918,85
Cena celkem za stavbu		14 191 103,85

Rekapitulace rozpočtů stavebních objektů (sopsisů) a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
Vedlejší a ostatní náklady	468 758,84	0	387 404,00	81 354,84	3,3
SO 101.1 Komunikace a zpevněné plochy	9 941 431,51	0	8 216 059,10	1 725 372,41	70,1
SO 101.2 Úprava vodovodní přípojky	205 094,41	0	169 499,51	35 594,90	1,4
SO 401 Veřejné osvětlení	1 018 459,76	0	841 702,28	176 757,48	7,2
SO 402 Chránička metropolitní sítě	209 391,55	0	173 050,87	36 340,68	1,5
SO 901 Sadové úpravy	2 000 957,64	0	1 653 684,00	347 273,64	14,1
SO 902 Mobiliář	347 010,14	0	286 785,24	60 224,90	2,4
Celkem za stavbu	14 191 103,85	0	11 728 185,00	2 462 918,85	100,0

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány kombinací cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s. a individuálního popisu.

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	Rozpočet projektanta	JKSO	823.27
Objekt		SKP	
	Vedlejší a ostatní náklady II. etapa	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	
	<i>Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. etapa</i>	Náklady na m.j.	
Projektant	Ing. Milan Valouch	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Město Uh. Hradiště		
Dodavatel	STRABAG a.s.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	387 404	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	387 404	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	387 404	
	ZRN+ost.náklady+HZS	387 404	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
	Základ pro DPH	21,0 %	387 404 Kč
	DPH	21,0 %	81 355 Kč
	Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
	DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			468 759 Kč

Poznámka :

Stavba :	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. Etapa	Rozpočet :
Objekt :		Rozpočet projektanta

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
Vedlejší náklady stavby	64 735				
Ostatní náklady stavby	322 669				
CELKEM OBJEKT	387 404	0	0	0	0

Položkový rozpočet

Stavba :	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. Etapa	Rozpočet: 000
Objekt :	000 Vedlejší a ostatní náklady	Vedlejší a ostatní náklady - realizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
Díl: 005 1		Vedlejší náklady stavby					
1	005121010	Zařízení staveniště - zřízení Komplet zahrnuje : -zřízení objektů ZS -zřízení přípojek médií k objektům ZS -zřízení odběrných míst NN a vody s měřením	komple	1,00	17 655,00	17 655,00	
2	005121020	Zařízení staveniště - provoz Komplet zahrnuje : - provozní náklady na energie - náklady na vybavení objektů ZS - náklady na údržbu objektů ZS - náklady na úklid ploch využívaných pro ZS	komple	1,00	5 885,00	5 885,00	
3	005121030	Zařízení staveniště - odstranění Komplet zahrnuje : - náklady spojené s likvidací objektů ZS - náklady na uvedení ploch a zařízení využívaných pro ZS do původního stavu	komple	1,00	11 770,00	11 770,00	
4	005122020	Provozní vlivy silniční, železniční či kolejový provoz Komplet zahrnuje : - náklady na ztlumené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušeno dopravního provozu v bezprostřední blízkosti staveniště (zásobování obchodů, zajištění příjezdů pro pohotovostní vozidla)	komple	1,00	29 425,00	29 425,00	
Celkem za		Vedlejší náklady stavby				64 735,00	
Díl: 005 2		Ostatní náklady stavby					
5	005211040	Staveniště užívání veřejných ploch a prostranství Komplet zahrnuje : - poplatky za užívání veřejných ploch a to vč. užívání ploch k uložení materiálů a odpadu	komple	1,00	27 071,00	27 071,00	
6	005231010	Zkoušky a revize Komplet zahrnuje : - náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek (zkouška únosnosti zemní páně 4 krát metropolitní sítě)	komple	1,00	35 310,00	35 310,00	
7	005241010	Předání a převzetí díla dokumentace skutečného provedení Komplet zahrnuje : - vypracování projektu skutečného provedení díla - předání dokumentace objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	komple	1,00	21 186,00	21 186,00	
8	005241020	Předání a převzetí díla geodetické zaměření skutečného provedení - zpracování geometrického plánu pro zápis komunikace do katastru nemovitostí 6 ks - zaměření skutečného provedení komunikací a inženýrských sítí - předání zaměření objednateli ve třech písemných vyhotoveních a digitálně v jednom vyhotovení na CD ve formátu pdf	komple	1,00	14 124,00	14 124,00	
9	001R	Dočasné dopravní opatření Komplet zahrnuje : Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací	komple	1,00	127 116,00	127 116,00	

Položkový rozpočet

Stavba : Objekt :	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. Etapa 000 Vedlejší a ostatní náklady	Rozpočet: 000 Vedlejší a ostatní náklady - realizace
----------------------	--	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Zřízení provizorní panelové komunikace z rozebraných panelů š. 4,0 m dl. 130 m, na hutněný násyp a lože Ze ŠP TL. 50 mm, podklad skladba a rozsah viz. výkres E1.2., následné rozebrání (likvidace panelu je zahrnuta v SO 101) (132 + 292 m2 plochy objízdě komunikace)	m2	415,00	172,00	71 380,00
10	002R	Geodetické práce a dodávky pro realizaci stavby Komplet zahrnuje : náklady na vytyčení stavby náklady na vytyčení inženýrských sítí, vč. provedení kopaných sond pro ověření jejich polohy	komple	1,00	17 655,00	17 655,00
11	005 26-1020	Bankovní záruky Do této položky patří náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách	komple	1,00	2 942,00	2 942,00
12	003R	Pojištění dodavatele a pojištění díla Komplet zahrnuje : pojištění dodavatele a stavebního dílav souladu s obchodními podmínkami.	komple	1,00	5 885,00	5 885,00
Celkem za		005 2 Ostatní náklady stavby				322 669,00

Položkový rozpočet

Zakázka: **Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II.etapa
SO.101.1 Komunikace**

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

STRABAG a.s.
Na Bělidle 198/21
150 00 Praha 5

IČ: **60838744**

DIČ: **CZ60838744**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			8 207 558,60
PSV			8 500,50
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			8 216 059,10

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	8 216 059,10 CZK
Základní DPH	21 %	1 725 372,41 CZK

Zaokrouhlení

CZK

Cena celkem s DPH

9 941 431,51 CZK

v _____

dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			2 378 896
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			150 095
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			92 884
4	Vodorovné konstrukce	HSV			90 310
5	Komunikace	HSV			4 233 213
8	Trubní vedení	HSV			312 044
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			440 507
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			70 620
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 884
97	Prorážení otvorů	HSV			379 078
99	Staveništní přesun hmot	HSV			58 028
711	Izolace proti vodě	PSV			5 207
722	Vnitřní vodovod	PSV			3 294
Cena celkem					8 216 059

Položkový rozpočet

S:	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II.etapa SO.101.1 Komunikace
----	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
	Díl: 1	Zemní práce				2 378 895,66
1	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 10 - 30 cm	kus	65,00	212,00	13 780,00
2	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 30 - 50 cm	kus	20,00	365,00	7 300,00
3	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	179,86	70,00	12 590,20
		Oprava MK 1 máje, kamenná obruba				
		levá strana : 107,86+12,5		120,36		
		pravá strana v místě úprav pro opětovné použití				
		rampa a oprava chodníku : 18,5		18,50		
		připojky vpusti : 4*2		8,00		
		místo pro přecházení : 6		6,00		
		žulová obruba 150/30/30 : 18*1,5		27,00		
4	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém	m2	746,23	43,00	32 087,89
		Oprava MK 1 máje : 706,58+29,25+10,4		746,23		
5	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	59,00	44,00	2 596,00
		Předlažba - napojení vpusti : 2*1,5*4		12,00		
		Předlažba před vstupem na hřbitov : 35		35,00		
		Předlažba místo pro přecházení : 12		12,00		
6	113106241R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů	m2	583,00	111,00	64 713,00
		panelová plocha před hřbitovem : 507		507,00		
		komunikace a část parkování - křižovatka s budoucí MK		76,00		
		76				
7	113108405R00	Odstranění podkladu pl. nad 50 m2, živice tl.5 cm	m2	340,00	96,00	32 640,00
		zpevněná plocha před hřbitovem - asfaltový recyklát		340,00		
		340				
8	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	923,00	28,00	25 844,00
		Panelová plocha před hřbitovem : 507		507,00		
		Zpevněná plocha před hřbitovem - asfaltový recyklát		340,00		
		340				
		Budoucí křižovatka MK : 76		76,00		
9	113107613R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.13 cm	m2	746,23	36,00	26 864,28
		Oprava MK 1 máje - sanace : 746,23		746,23		
10	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m	m3	363,25	123,00	44 679,75
		2300*0,25		575,00		
		odpočet stávajících zpevněných ploch				
		panely : -507*0,25		-126,75		
		asfalt : -340*0,25		-85,00		
11	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3	m3	1 343,10	75,00	100 732,37
		Oprava MK 1 máje - výkop 75% : 746,23*0,3*0,75		167,90		
		Parkoviště a obslužná komunikace : 15,8*40		632,00		
		Obslužná komunikace - sjezd : 3*8,5		25,50		
		Sjezd budoucí MK : 76,65*0,48		36,79		
		Autobusový záliv : 81*0,25		20,25		
		Chodník k parkovišti : 29,5*0,15		4,43		
		Sanace parkoviště a obslužná komunikace : 0,3*990		297,00		
		Sanace sjezd budoucí MK : 76,65*0,3		23,00		
		Sanace oprava MK 1 máje : 746,23*0,3*0,5		111,93		
		Sanace autobusový záliv : 81*0,3		24,30		
12	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	671,55	26,00	17 460,28
		1343,0983*0,5		671,55		
13	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	189,37	373,00	70 633,15
		trativody : 240,86*0,5*0,5		60,22		

		pod obrubníky : (690+18,5)*0,3*0,5		106,28		
		opěrná zeď základ : (13,5+3)*0,6*1		9,90		
		liniový žlab chodník : 0,5*0,3*4,5		0,68		
		liniový žlab : 82*0,3*0,5		12,30		
14	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 189,365*0,5	m3	94,68	130,00	12 308,73
15	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ vsakovací příkop : 14*1,8*1,5 Vsakovací průleh : 1,5*0,5*30	m3	60,30	251,00	15 135,30
16	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 60,3*0,5	m3	30,15	88,00	2 653,20
17	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 vpusti : 1*1*1,5*9 revizní šachty : 1,8*1*1*5 připojení vpustí : 1*1*2*6	m3	34,50	447,00	15 421,50
18	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 34,5*0,5	m3	17,25	157,00	2 708,25
19	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2 úprava starého vovodu : 2*1*1*1	m3	2,00	706,00	1 412,00
20	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m ornice na mezideponii : 1453*0,25 ornice zpět k úpravám : 850*0,25	m3	575,75	39,00	22 454,25
21	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Začátek provozního součtu 1343,0983 189,365 60,3 34,5 2 Konec provozního součtu 1629,2633 -144	m3	1 485,26	168,00	249 524,23
22	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy 1485,2623	m3	1 485,26	572,00	849 570,04
23	162301421R00	Vodorovné přemístění pařezů D 30 cm do 5000 m	kus	65,00	212,00	13 780,00
24	162301422R00	Vodorovné přemístění pařezů D 50 cm do 5000 m	kus	20,00	353,00	7 060,00
25	162301921R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 30cm	kus	65,00	212,00	13 780,00
26	162301922R00	Příplatek za dalších 5000m - pařezy D 50cm	kus	20,00	353,00	7 060,00
27	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 ornice zpět : 850*0,25 výkopek : 1485,2623	m3	1 697,76	56,00	95 074,69
28	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 1485,2623	m3	1 485,26	15,00	22 278,93
29	171101104R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých na 102% PS Vsakovací průleh - násyp : 2*22 Vsakovací příkop - násyp hrázek : 20*5 Násyp chodník u zastávky : 5*25 Násyp za zastávkou : 3,5*12,5 Násyp shromažďovací plocha : 3*18 Násyp parkoviště : 4*25 Násyp chodník 3,5 : 5,6*4 v případě nevhodnosti výkopku nahradit vhodným násyp materiálem : -	m3	489,15	129,00	63 100,35
30	583420004R	Kamenivo drcené frakce 63/90 MN Jihomoravský kraj Násyp v aktivní zóně pod komunikace a zp. plochy Násyp chodník u zastávky : 5*25*1,9 Násyp za zastávkou : 3,5*12,5*1,9	t	655,79	314,00	205 916,49

		Násyp shromažďovací plocha 3*18*1,9		102,60		
		Násyp parkoviště: 4*25*1,9		190,00		
		Násyp chodník 3,5 5,6*4*1,9		42,56		
31	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	21,60	159,00	3 434,40
		vsakovací příkop - výplň 1,8*1*12		21,60		
32	583318076R	Kamenivo těžené frakce 16/32 D Zlínský kraj	t	43,20	321,00	13 867,20
		vsakovací příkop - výplň 21 6*2		43,20		
33	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	2 701,75	13,00	35 122,69
		pod obroubnyky : 672*0,5		336,00		
		Parkovací stání : 522,34		522,34		
		Obslužná komunikace parkoviště : 467,9		467,90		
		Oprava komunikace 1 máje včetně rampy : 746,23		746,23		
		Sjezd - budoucí MK : 76,65		76,65		
		Komunikace pro pěší shromažďovací plocha : 151		151,00		
		Chodníky nové : 257,225		257,23		
		Chodník před hřbitovem - oprava : 34,9		34,90		
		Chodník před hřbitovem - místo pro přecházení : 12		12,00		
		Chodník - oprava po překopec : 12		12,00		
		Autobusový záliv : 81		81,00		
		Schody : 1,5*3		4,50		
34	181301114R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.20-25 cm,nad 500m2	m2	850,00	82,00	69 700,00
		ornice zpět : 850		850,00		
35	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4	m2	330,00	13,00	4 290,00
		50*6		300,00		
		15*2		30,00		
36	182201101R00	Svahování násypů	m2	276,75	15,00	4 151,25
		vsakovací průleh : 4,5*21,5		96,75		
		vsakovací příkop : 8*15		120,00		
		svah parkovací záliv : 2*30		60,00		
37	19900PC	Poplatek za skládku pařezů	ks	85,00	177,00	15 045,00
38	199000001R00	Poplatek za skládku - ornice	m3	150,75	572,00	86 229,00
		363,25-212,5		150,75		
39	113109620R00	Odstranění podkladu pl.nad 50m2,bet.recykl,tl.20cm	m2	108,00	58,00	6 048,00
		Stávající cesta ke Konigovym : 36*3		108,00		
40	184802111R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, v rovině	m2	2 550,00	35,00	89 250,00
		Odplevelení ornice pro zpětné použití : 850*3		2 550,00		
41	25234009.AR	Herbicid totální	l	2,55	235,00	599,25
		850*3/100*0,1		2,55		
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				150 095,08
42	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5	m2	70,80	13,00	920,40
		vsakovací příkop - separace výplně (1,8+1,8+1+1)*12+1,8+1,8		70,80		
43	69366201R	Geotextilie 200 g/m2 š. 200 cm PES	m2	74,34	13,00	966,42
		70,8*1,05		74,34		
44	212750010RAB	Trativody z drenážních trubek, lože štěrkopis.,obsyp kamenivem,světlost trub 10cm	m	260,36	235,00	61 184,60
		Oprava MK 1 máje: : 107,86		107,86		
		Obslužná komunikace parkoviště : 60*2+2*6,5		133,00		
		Drenáž za opěrnou stěnou : 13,5+3*3		19,50		
45	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	481,72	15,00	7 225,80
		Oprava MK 1 máje : 107,86*2		215,72		
		Obslužná komunikace parkoviště : (60*2+2*6,5)*2		266,00		
46	69366201R	Geotextilie 200 g/m2 š. 200 cm PES	m2	505,81	13,00	6 575,48
		481,72*1,05		505,81		
47	274320030RAA	Základový pas ŽB z betonu C 16/20, vč. bednění, výztuž 90 kg/m3, štěrkopískový podklad 10 cm	m3	11,34	6 457,00	73 222,38
		opěrná stěna : (13,5+3)*0,6*1		9,90		
		základ schodiště : 3*0,4*0,6*2		1,44		
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				92 884,28
48	311200001RA0	Zdivo z kamene, lícované, spárované	m3	4,95	15 273,00	75 601,35

49	380320040RAA	opěrná zeď (žula) : (13.5+3)*0.3*1 Kompletní konstrukce ze železobetonu C 25/30, bednění a odbednění, výztuž 90 kg/m3 stěna opěrná : (13.5+3)*0.15*1	m3	4,95 2,48 2,48	6 983,00	17 282,93
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				90 309,63
50	465513227R00	Dlažba z kamene na MC, s výspárov. MCs, tl. 25 cm Okolo vpusté bezp. přelivu - vsak příkop : 1*1*3 Čela příčného žlabu - chodník : 1*1*2	m2	5,00 3,00 2,00	3 236,00	16 180,00
51	430000000PC	Stupeň žulový 32 x 15 cm, osazení do MC, na přímém schodišti 3*5	m	15,00 15,00	1 817,00	27 255,00
52	58388010R	Stupeň schod. plný 150x320x1000 rovná podstupnice	kus	15,00	2 884,00	43 260,00
53	430321414R00	Schodišťové konstrukce, železobeton C 25/30 1,5*0,25*3	m3	1,13 1,13	3 213,00	3 614,63
Díl: 5		Komunikace				4 233 212,68
54	564831111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm Chodník před hřbitovem : 47,08*1,25 Oprava - napojení vpustí : 12	m2	70,85 58,85 12,00	90,00	6 376,50
55	564841111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 12 cm Chodník : 257,225*1,25	m2	321,53 321,53	109,00	35 046,91
56	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm Komunikace pro pěši - shromažďovací plocha : 151*1,25 Chodník : 304,35*1,25 Oprava - napojení vpustí : 12	m2	581,19 188,75 380,44 12,00	136,00	79 041,50
57	564851114R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 18 cm Parkovací stání : 522,34*1,25 Obslužná komunikace parkoviště : 467,89*1,25	m2	1 237,79 652,93 584,86	163,00	201 759,36
58	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm Sjezd budoucí MK : 76,65*1,25 Zpomalovací práh - horní hrana : 6,5*4,5*1,25	m2	132,38 95,81 36,56	181,00	23 959,88
59	564861112R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 21 cm Zpomalovací práh - nájezdová rampa : 0,8*6,5*2*1,25 Oprava MK 1 máje - sanace 50% : 706,58*1,25*0,5 Autobusový záliv : 81*1,25	m2	555,86 13,00 441,61 101,25	190,00	105 613,88
60	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.12 cm Komunikace pro pěši - shromažďovací plocha : 151	m2	151,00 151,00	188,00	28 388,00
61	567122114R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.15 cm Sjezd budoucí MK : 76,65 Parkovací stání : 522,34 Zpomalovací práh-nájezdová rampa : 6,5*0,8*2 Zpomalovací práh - horní hrana : 4,5*6,5	m2	638,64 76,65 522,34 10,40 29,25	235,00	150 080,40
62	567132111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.16 cm Obslužná komunikace parkoviště : 467,9	m2	467,90 467,90	251,00	117 442,90
63	567132113R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.18 cm Oprava MK 1 máje : 706,58 Autobusový záliv : 81	m2	787,58 706,58 81,00	282,00	222 097,56
64	564681111R00	Podklad z kameniva drceného 0-125 mm, tl. 30 cm, sanace Oprava MK 1 máje - sanace : 746,24*0,5*1,25 Parkoviště : 468*1,25 Obslužná komunikace parkoviště : 522*1,25 Sjezd budoucí MK : 76,65*1,25 Autobusový záliv : 81*1,25 Oprava MK 1 máje - rozšíření za obrubu : 2*120 Chodníky : 257*1,25 Shromažďovací plocha : 151*1,25	m2	2 650,96 466,40 585,00 652,50 95,81 101,25 240,00 321,25 188,75	363,00	962 299,39
65	568211111R00	Položení geomříže skl.do 1:5, š. do 3 m	m2	2 650,96	39,00	103 387,54

66	69310212R	2650 9625 Geomříže dvouosé ražené 40 30x4 m PP	m2	2 783,51	78,00	217 113,83
		2650,9625*1,05		2 783,51		
67	577151123RT3	Beton asfalt, ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm, plochy 101-200 m2	m2	68,78	567,00	38 307,68
		Sjezd - budoucí MK 76 65		76 65		
		Přídlažba -31,5*0,25		-7,88		
68	577141112RT3	Beton asfalt, ACO 11+,nebo ACO 16+,do 3 m, tl.5 cm, plochy 101-200 m2	m2	68,78	496,00	34 112,40
69	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí 1kg/m2	m2	68,78	17,00	1 169,18
70	573231110R00	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	68,78	9,00	618,98
71	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z kamen.tl. 5 cm	m2	1 201,22	544,00	653 463,68
		Parkovací stání 522,34		522,34		
		Oprava MK 1 máje 706,58		706,58		
		Dvouřádek -(102+36,5)*0,2		-27,70		
72	58380129R	Kostka dlažební drobná 10/12, fezaná,bílá	t	7,85	17 740,00	139 329,96
		Parkovací stání - rozlišení stání 34*5*0,12*1,02/4		5,20		
		Zpomalovací práh - nájezdová rampa 0,6*6,5*2*1,02/4		1,99		
		Zpomalovací práh dvouřádek 0,2*6,5*2*1,02/4		0,68		
73	58380129R	Kostka dlažební drobná 10/12 štípaná ltř. 1t=4,0m2	t	148,21	2 413,00	357 618,91
		Parkovací stání 522,34/4*1,02		133,20		
		Rozlišení stání -34*5*0,12/4*1,02		-5,20		
		Zpomalovací prah - horní hrana 6,5*4,5/4*1,02		7,46		
		Nové (787,58-746,23)/4*1,02		10,54		
		Dvouřádek nové 25% -138,5*0,25*0,25*1,02/4		2,21		
74	591241111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z MC tl. 5 cm	m2	118,05	682,00	80 510,10
		Autobusový zářiv. 81		81,00		
		Zpomalovací prah - horní hrana 6,5*4,5		29,25		
		Zpomalovací prah - nájezdová rampa 0,6*6,5*2		7,80		
75	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	422,14	235,00	99 202,90
		Obslužná komunikace parkoviště				
		C 1 2 1 467,89		467,89		
		Přídlažba -183*0,25		-45,75		
76	59245030R	Dlažba zámková H-PROFIL 20x16,5x8 cm přírodní	m2	426,36	175,00	74 613,25
		Obslužná komunikace parkoviště 422 14*1,01		426,36		
77	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	467,25	224,00	104 664,00
		Předlažba před vstupní branou 35		35,00		
		Předlažba - napojení vpusti 2*1,5*4		12,00		
		Předlažba místo pro přecházení 12		12,00		
		Chodník pro pěši a k autobusové zastávce 221,5		221,50		
		Chodník k parkovišti 29,5		29,50		
		Pod přístřeškem autobusové zastávky 6,25		6,25		
		Shromažďovací plocha u parkoviště 151		151,00		
78	59245110R	Dlažba sklad. 20x10x6 cm přírodní	m2	242,15	147,00	35 595,68
		Chodník k parkovišti 29,5*1,01		29,80		
		Chodník pro pěši a k autobusové zastávce 221,5*1,01		223,72		
		Pod přístřeškem autobusové zastávky 6,25*1,01		6,31		
		Dlažba slepecká -17,675		-17,68		
79	592451220R	Dlažba 20x40x6 cm přírodní	m2	152,51	175,00	26 689,25
		Shromažďovací plocha u parkoviště 151*1,01		152,51		
80	592451151R	Dlažba SLP skladba 20x10x6 cm červená, dlažba pro nevidomé	m2	17,68	352,00	6 221,60
		Místo pro přecházení-rampa		6,87		
		0,4*4,5*2*1,01+0,8*3*1,01+0,8*1*1,01				
		Místo pro přecházení 0,4*2*2*1,01+2*0,8*2*1,01		-4,85		
		Zastávka 0,3*1,3*1,01+0,8*2,5*1,01		5,96		
81	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton, včetně beton. lože C16/20,zatížení C 250, D 400 kN	m	82,00	413,00	33 866,00
		MK 1 máje 58+22-2,5		77,50		

		příčný žlab chodník 4 5		4 50		
82	597093311RS1	Žlab odvodňovací 200, dl.1000 mm,D400, můstkový rošt litina, šířka 200 mm,spád 290-290 mm	kus	77,00	2 194,00	168 938,00
83	597093312RS1	Žlab odvodňovací 200, dl. 500 mm,D400,můstkový rošt litina, šířka 200 mm,spád 290-290 mm	kus	1,00	1 295,00	1 295,00
84	597093331R00	Čelo kombinované plné pro žlab 200	kus	4,00	121,00	484,00
85	597092411RU2	Žlab odvodňovací ACO V 300 S,dl.1000 mm,B 125, šířka 350 mm, stavební výška 495-495 mm	kus	4,50	1 808,00	8 136,00
		příčný žlab chodník 4 5		4 50		
86	597092453RU1	Krycí rošt,zatížení D400,dl.500 mm, můstkový SW 12 mm z litiny	kus	9,00	1 269,00	11 421,00
		4,5*2		9,00		
87	597092432R00	Čelo žlabu 300 pro přípojku DN 200	kus	2,00	159,00	318,00
88	597103112RT1	Montáž vpusti pro žlabu polymerbetonové, včetně obetonování C 12/15,zatížení D 400-E 600 kN	kus	5,00	4 087,00	20 435,00
89	597093322R00	Vpust 200 K,odtok DN 150,dl.500 mm,D400	kus	5,00	3 167,00	15 835,00
90	597101114RT1	Montáž odvodňovacího žlabu - polymerbeton, včetně beton.lože C25/30, zatížení E 600, F 900 kN	m	18,50	456,00	8 436,00
91	597096111R00	Obrubníkový žlab odvodňovací 305, dl.915mm, C 250	kus	17,00	2 418,00	41 106,00
92	597096112R00	Obrubníkový žlab odvodňovací 305, dl.500 mm, C 250	kus	1,00	1 209,00	1 209,00
93	597096124RS1	Žlabová vpust pro obrubníkové odvodnění 305, dl.500 mm, C 250, horní díl s litinovou deskou	kus	1,00	7 954,00	7 954,00
94	597096124RS4	Žlabová vpust pro obrubníkové odvodnění 305, dl.500 mm, C 250, dolní díl DN 150, výška 715 mm, šířka 322 mm	kus	1,00	2 964,00	2 964,00
95	597096131RS1	Čelo žlabu pro obrubníkové odvodnění 305, plná pro konec a začátek žlabu	kus	2,00	918,00	1 836,00
96	597096194R00	Příplatek ke žlabu 305 za únosnost lože D 400	m	18,50	137,00	2 534,50
97	596100030RAD	Chodník z dlažby betonové, podklad štěrkodrt', dlažba 50 x 50 x 5 cm	m2	4,00	430,00	1 720,00
		Zpevněná plocha u el. rozvaděče 4*1		4 00		
Díl: 8	8	Trubní vedení				312 044,00
98	817354111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 200	kus	1,00	5 296,00	5 296,00
		přípojemi na stávající šachtu 1		1 00		
99	831350113RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm, rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m	m	91,00	1 294,00	117 754,00
		přípojky vpusti MK 1 maje 6*7		42 00		
		přípojky vpusti parkovací stani 49		49 00		
100	831350114RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 200 mm, rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m	m	30,00	1 513,00	45 390,00
		přípojení přepadu ze vsakovací rýhy 30		30 00		
101	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	42,00	92,00	3 864,00
		drenáž - vsakovací příkop 14*3		42 00		
102	286139922R	Trubka drenážní PE-HD DN 150, perforovaná, SN 8	m	42,00	188,00	7 896,00
		14*3		42 00		
103	877375121R00	Výřez a montáž tvarovky z plastu na potrubí DN 300	kus	6,00	184,00	1 104,00
104	286572273R	odbočka sedlová PVC DN 150, navrtávací	kus	6,00	1 550,00	9 300,00
105	894411020RAF	Vpust' uliční z dílců DN 450,s kal košem,s výtokem, DN 150, mříž litina 500x500 40 t, hl. 1,59 m	kus	3,00	12 727,00	38 181,00
		parkovací stani 3		3 00		
106	894431422RBA	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 2,00 m, 1 přítok, dno KG D 200 mm, poklop litina 12,5 t	kus	1,00	12 420,00	12 420,00
		Revizní šachta s řízeným přepadem max 11/s 1		1 00		
107	894431313RBC	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, sběrná, dno KG D 160 mm, poklop děrovaný litina 40 t	kus	2,00	12 023,00	24 046,00
		Bezpečnostní přeliv - vsakovací příkop 2		2 00		
108	894431313RBB	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, sběrná, dno KG D 160 mm, poklop šedá litina 40 t	kus	2,00	9 788,00	19 576,00
		revizní šachta 1*1		2 00		
109	894431311RBC	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, přímá, dno KG D 160 mm, poklop děrovaný litina 40 t	kus	1,00	12 023,00	12 023,00
		Bezpečnostní přeliv - vsakovací příkop 1		1 00		

110	899432111R00	Výšková úprava do 20 cm, snížení krytu šoupěte	kus	2,00	1 099,00	2 198,00
111	89594XXXXPC	Demontáž vpusti uliční z dílců, včetně lit. mříží	kus	6,00	2 166,00	12 996,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				440 507,15
112	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15 Obslužná komunikace parkoviště 183 Parkovací stání 164 Sjezd buzdoucí MK 31 Oprava MK 1 máje -leva strana 23+4 Autobusový záliv 8.5+20 Chodníky 188 Oprava MK 1 máje -prava strana oprava - zpětné osazení kam. obrub místo pro přecházení 2*3 oprava chodníku 18.5 připojky vpusti 4*2 Sjezd obslužná komunikace parkoviště 18 Sjezd budoucí MK 18	m	690,00	277,00	191 130,00
113	59217420R	Obrubník chodníkový ABO 13-10 1000/100/200, přírodní 188*1.01	kus	189,88	81,00	15 380,28
114	59217472R	Obrubník silniční 1000/150/250 šedý Obslužná komunikace parkoviště 56*1.01 Parkovací stání 113*1.01 Sjezd budoucí MK 32*1.01 Autobusový záliv 28.5*1.01 Oprava MK 1 máje -levá strana (18+4)*1.01	kus	254,02	87,00	22 099,31
115	59217476R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý Obslužná komunikace parkoviště 127.5*1.01 Parkovací stání 51*1.01 Sjezd budoucí MK 18*1.01 Sjezd obslužná komunikace parkoviště 18*1.01 Sjezd zpevněná cesta 5*1.01	kus	221,70	81,00	17 957,30
116	917882111R00	Osazení obrubníku bet. zastávkového, lože C 12/15 13	m	13,00	442,00	5 746,00
117	592174984R	Obrubník zastávkový přímý BZO 350, přírodní 9	kus	9,00	1 764,00	15 876,00
118	592174983R	Obrubník zastávkový přechodový BZO 330-270 P, přírodní	kus	1,00	1 764,00	1 764,00
119	592174982R	Obrubník zastávkový přechodový BZO 270-330 L, přírodní	kus	1,00	1 764,00	1 764,00
120	592174980R	Obrubník zastávkový náběhový levý BZO 330-350 L, přírodní	kus	1,00	1 764,00	1 764,00
121	592174981R	Obrubník zastávkový náběhový pravý BZO 350-330 P, přírodní	kus	1,00	1 764,00	1 764,00
122	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 30/37 lože zastávková obruba 13*0.6*0.15	m3	1,17	2 956,00	3 458,52
123	914001121R00	Osaz. sloupku dopr. značky vč. bet. základu+Al patka	kus	10,00	2 942,00	29 420,00
124	914001125R00	Osazení svislé dopr. značky na sloupek nebo konzolu	kus	11,00	282,00	3 102,00
125	40444987.AR	Značka uprav přednost P4 900 fólie 1, EG 7letá	kus	1,00	1 048,00	1 048,00
126	40444972.AR	Značka uprav přednost P2-3 500/500 fólie 1, EG 7letá	kus	1,00	506,00	506,00
127	40444937.AR	Značka dopr výstražná A1- A30 900 mm fólie 1, EG7letá	kus	3,00	1 000,00	3 000,00
128	40445023.AR	Značka doprav zákazová B1-B34 700 fólie 1, EG 7letá	kus	1,00	765,00	765,00
129	40445038.AR	Značka dopr inf IP 1a-3 500/500 fólie 1, EG7letá	kus	2,00	824,00	1 648,00
130	40445050.AR	Značka dopr inf IP 11-13 500/700 fólie 1, EG7letá	kus	2,00	1 048,00	2 096,00
131	40445157.AR	Značka dopr dodat E 8a,b,c 500/150 fólie 1, EG 7letá	kus	1,00	435,00	435,00
132	915791111R00	Předznačení pro značení dělicí čáry, vodící proužky V7b 2*6.5 V11a 4*3.5+2*13+4*5	m	73,00	14,00	1 022,00
133	915791112R00	Předznačení pro značení stopčáry, zebry, nápisy	m2	11,00	56,00	616,00

		V17: 6*1		6,00		
		V10f: 3*1		3,00		
		V11a: 2*1		2,00		
134	915711121R00	Vodor.značení dělicích čar 12 cm plastem,nehlučně	m	73,00	129,00	9 417,00
		V7b: 2*6,5		13,00		
		V11a: 4*3,5+2*13+4*5		60,00		
135	915721121R00	Vodorovné značení stopčar,zeber atd.plastem,nehluč	m2	11,00	518,00	5 698,00
		V17: 6*1		6,00		
		V10f: 3*1		3,00		
		V11a: 2*1		2,00		
136	916261111R00	Osazení obruby z kostek drobných, s boční opěrou	m	164,50	173,00	28 458,50
		oprava MK 1 máje - pravá strana : 98+4		102,00		
		oprava MK 1 máje - levá strana : 18,5+18		36,50		
		rampa : 4*6,5		26,00		
137	916231111R00	Osazení obruby z kostek drobných, bez boční opěry	m	138,50	150,00	20 775,00
		oprava MK 1 máje - pravá strana : 98+4		102,00		
		oprava MK 1 máje - levá strana podél obrubníkové vpusti : 18,5+18		36,50		
138	915491211R00	Osazení vodícího proužku do MC,podkl.C12/15, 25 cm	m	214,50	121,00	25 954,50
		Obslužná komunikace parkoviště: 183		183,00		
		Sjezd budoucí MK: 31,5		31,50		
139	592162116R	Přídlažba silniční nízká ABK 50/25/8 přírodní	kus	433,29	45,00	19 498,05
		214,5*2*1,01		433,29		
140	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	3,75	2 223,00	8 344,70
		Přídlažba lože nad 100mm : 0,07*0,25*214,5		3,75		
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				70 620,00
141	95690XXXXPC	Osazení schodišťových zábradlí dl. 3m do otvorů, vč. dodání, ocelové trubkové, nátěr RAL 7001	kus	2,00	35 310,00	70 620,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 884,00
142	966006215R00	Odstranění sloupků dopravních značek z Al patek	kus	4,00	471,00	1 884,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				379 078,04
143	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	683,23	47,00	32 111,78
		Panely do suti na skládku 75% : 237,86*0,75		178,40		
		Asfaltový recyklát na skládku : 37,4		37,40		
		Stěrkodrt na skládku : 203,06+213,42		416,48		
		Stávající komunikace ke Konigovým směs kameniva na skládku: 50,9544		50,95		
144	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	2 732,92	6,00	16 397,51
		do 5km: 683,2294*4		2 732,92		
145	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	683,23	51,00	34 844,70
		632,275		632,28		
		Stávající komunikace ke Konigovým: 50,9544		50,95		
146	979071121R00	Očištění vybour. kostek drobných s výplní kam. těž	m2	746,23	30,00	22 386,90
147	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	179,86	49,00	8 813,14
		152,86		152,86		
		Žulová obruba 150/30/30 : 18*1,5		27,00		
148	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	59,00	31,00	1 829,00
		Předlažba před vstupní branou : 35		35,00		
		Předlažba - napojení vpusti : 2*1,5*4		12,00		
		Předlažba místo pro přecházení : 12		12,00		
149	979084213R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 1 km	t	406,53	71,00	28 863,28
		Panely pro využití na realizaci ploch na mezideponii 25% 237,86*0,25		59,47		
		Obrubníky kamenné pro využití na mezideponii : 41,27		41,27		
		Kostka žulová na mezideponii a zpět pro využití 149,25*2		298,50		
		Žulová obruba 150/30/30 na mezideponii : 18*1,5*0,27		7,29		

150	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky 399,235 Žulová obruba 150/30/30 18*1.5*0.27	t	406,53 399,24 7,29	184,00	74 800,60
151	979990113R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt 37,4	t	37,40 37,40	218,00	8 153,20
152	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton 237,86*0,75	t	178,40 178,40	230,00	41 030,85
153	97999XXXXPC	Poplatek za skládku - směs kameniva 203,06 213,42 Stávající komunikace ke Konigovým: 50,9544	t	467,43 203,06 213,42 50,95	235,00	109 847,08
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				58 028,09
154	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný 5275,28094	t	5 275,28 5 275,28	11,00	58 028,09
Díl: 711		Izolace proti vodě				5 206,50
155	711823121RT4	Montáž nopové fólie svisle, včetně dodávky fólie za opěrnou stěnu: (13,5+3+3)*1,5	m2	29,25 29,25	178,00	5 206,50
Díl: 722		Vnitřní vodovod				3 294,00
156	72213XXXXPC	Demontáž, zařezání ocelových trubek 2	m	2,00 2,00	1 000,00	2 000,00
157	72222XXXXPC	Montáž a dodávka záslepky, G 2, ocelové vodovodní potrubí	kus	2,00	647,00	1 294,00

Položkový rozpočet

Zakázka: **Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II.etapa - SO.101.2 Úprava vodovodní přípojky**

Objekt:

Rozpočet:

Objednatel: **Město Uherské Hradiště**
"Masarykovo nám. 19
68601 Uherské Hradiště

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: **STRABAG a.s.**
Na Bělidle 198/21
150 00 Praha 5

IČ: **60838744**

DIČ: **CZ60838744**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			168 890,71
PSV			608,80
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			169 499,51

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	169 499,51 CZK
Základní DPH	21 %	35 594,90 CZK

Zaokrouhlení

CZK

Cena celkem s DPH

205 094,40 CZK

v _____

dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			71 909
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			23 918
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 394
8	Trubní vedení	HSV			66 311
96	Bourání konstrukcí	HSV			871
97	Prorážení otvorů	HSV			254
99	Staveništní přesun hmot	HSV			3 233
722	Vnitřní vodovod	PSV			609
Cena celkem					169 500

Položkový rozpočet

S:	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II.etapa - SO.101.2 Úprava vodovodní přípojky
O:	
R:	
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1	1	Zemní práce				71 909,48
	130001101R00	Příplatek za ztlžené hloubení v blízkosti vedení Výkop u hlavního řádu 2*1*1	m3	2,00	614,00	1 228,00
				2,00		
	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	29,30	244,00	7 149,20
		14*1,5*1		21,00		
		4,15*2*1		8,30		
	132201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3 29,3*0,5	m3	14,65	251,00	3 677,15
				14,65		
	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 vodoměrná šachta stávajicíc 1,2*1,2*1,5 vodoměrná šachta nová 1,75*2,5*2	m3	10,91	1 324,00	14 444,84
				2,16		
				8,75		
	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3 10,91*0,5	m3	5,46	184,00	1 003,72
				5,46		
	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 u hlavního řádu 1*1*1	m3	1,00	1 120,00	1 120,00
				1,00		
	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m potrubí: 1,5*18,5*2 šachta 2*2,5*2+2*2*2	m2	73,50	118,00	8 673,00
				55,50		
				18,00		
	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m 73,5	m2	73,50	27,00	1 984,50
				73,50		
	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 27,5	m3	39,41	112,00	4 413,92
				27,50		
				10,91		
				1,00		
	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 5,5	m3	13,51	276,00	3 728,76
				5,50		
				5,445		
				1,815		
				0,75		
	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 13,51	m3	13,51	235,00	3 174,85
				13,51		
	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 13,51	m3	13,51	16,00	216,16
				13,51		
	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 39,41-13,51	m3	25,90	115,00	2 978,50
				25,90		
	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 18,15*1*0,3	m3	5,45	1 043,00	5 679,14
				5,45		
	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	13,51	424,00	5 728,24
	162090XXXXPC	Bourání konstrukcí vodoměrné šachty	m3	1,50	4 473,00	6 709,50
Díl: 2	2	Základy,zvláštní zakládání				23 918,10
	273321311R00	Železobeton základových desek C 16/20 1,8*2*0,2 1,9*1,6*0,2	m3	1,33	2 784,00	3 697,15
				0,72		
				0,61		
	279321311R00	Železobeton základových zdí C 16/20 1,5*1,9*0,2*2	m3	2,10	2 831,00	5 945,10
				1,14		

19	279351101R00	1,5*1,6*0,2*2 Bednění stěn základových zdí, jednostranné-zřízení	m2	0,96 10,89	651,00	7 089,39
		1,8*1,65*2		5,94		
		1,5*1,65*2		4,95		
20	279351102R00	Bednění stěn základových zdí, jednostranné-odstran	m2	10,89	242,00	2 635,38
21	279361921RT9	Výztuž základových zdí ze svařovaných sítí, svařovaná síť drát 8,0 oka 150/150 KY80	t	0,10	37 323,00	3 620,33
		(1,8*2+1,6*1,9+1,9*1,5*2+1,6*1,5*2)*0,0054*1,05		0,10		
22	271571111R00	Polštář základu ze šterkopísku tříděného 2*2,5*0,15	m3	0,75 0,75	1 241,00	930,75
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				2 393,99
23	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 18,15*0,1	m3	1,82 1,82	1 319,00	2 393,99
Díl:	8	Trubní vedení				66 311,25
24	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm 18,15	m	18,15 18,15	20,00	363,00
25	28613760R	Trubka tlaková PE HD (PE100) d 32 x 2,0 mm PN 10	m	18,15	19,00	344,85
26	891241111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	1,00	791,00	791,00
27	899721112R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	18,15	14,00	254,10
28	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	18,15	20,00	363,00
29	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,00	549,00	549,00
30	42228100R	HAWLE šoupátko 2500 DN 1" pro dom.připojky - voda	kus	1,00	2 557,00	2 557,00
31	42200750R	HAWLE poklop uliční šoupátkový 1750 - voda	kus	1,00	718,00	718,00
32	857262121R00	Montáž tvarovek PE jednoos. příř. výkop DN 100	kus	2,00	531,00	1 062,00
33	00001	Tvarovka ISO d/DN 32/1" (č.6100)	ks	1,00	321,00	321,00
34	55118031R	Souprava vodoměrná BRUSE 19.60.190.1 1"x1", pro vodoměr Qn 2,5	kus	1,00	3 551,00	3 551,00
35	42291020R	HAWLE souprava zemní teleskopická	kus	1,00	919,00	919,00
36	00007	Vodič signalizační	m	18,15	22,00	399,30
37	286XXXX.PC	Šachta vodoměrná 1200x1500x1500 mm D+M , PP k obetonování,vystrojení dle PD	kus	1,00	46 727,00	46 727,00
38	899102111RT2	Osazení poklopu s rámem do 100 kg, včetně dodávky poklopu lit. s rámem 600 x 600	kus	1,00	7 392,00	7 392,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				871,20
39	969011121R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 52 mm	m	18,15	48,00	871,20
Díl:	97	Prorážení otvorů				253,70
40	979084216R00	Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km vodoměrná šachta (předpoklad plast) Ø 1	t	0,10 0,10	804,00	80,40
41	979087213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky 0,1	t	0,10 0,10	733,00	73,30
42	979990191R00	Poplatek za skládku sutí - plastové výrobky 0,1	t	0,10 0,10	1 000,00	100,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				3 232,99
43	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop 22,29652	t	22,30 22,30	145,00	3 232,99
Díl:	722	Vnitřní vodovod				608,80
44	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	18,15	32,00	580,80
45	722260813R00	Demontáž vodoměrů závitových G 1	kus	1,00	28,00	28,00

Položkový rozpočet

Zakázka: Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. etapa - SO 401 Veřejné osvětlení

Objednatel: Město Uherské Hradiště
Masarykovo náměstí 19
68601 Uherské Hradiště

IČ: 00291471
DIČ: CZ00291471

Zhotovitel: STRABAG a.s.
Na Bělidle 198/21
150 00 Praha 5

IČ: 60838744
DIČ: CZ60838744

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	44 628,97
PSV	0,00
MON	797 073,31
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	841 702,28

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	841 702,28 CZK
Základní DPH	21 %	176 757,48 CZK

Zaokrouhlení CZK

Cena celkem s DPH 1 018 459,76 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			22 869,22
5	Komunikace	HSV			1 521,05
90	Přípočty	HSV			17 532,00
97	Prorážení otvorů	HSV			2 706,70
M21	Elektromontáže	MON			663 411,52
M46	Zemní práce při montážích	MON			133 661,79
Cena celkem					841 702,28

Položkový rozpočet

S:	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. etapa - SO 401 Veřejné osvětlení
----	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl:	1	Zemní práce				22 869,22		0,00		43,14
1	113106241R00	Rozebrání ploch ze silničních panelů 8*2.0	m2	16,00000 16,00000	111,00	1 776,00	0,00	0,00	0,41	6,53
2	113107520R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.20 cm (97,5+1.5+2+1+2+1+28,5+2+20,3+51,7+0.5)*0.4	m2	83,20000 83,20000	56,00	4 659,20	0,00	0,00	0,44	36,61
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 pro protažení kabelu do stáv rozvaděče: 1,0*1,0*1,0*1	m3	1,00000 1,00000	706,00	706,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním pro protažení kabelu do stáv chráničky: 1,0*1,0*1,0*1	m3	1,00000 1,00000	116,00	116,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	180400120RA0	Založení trávníku parkového,rovina,s odplevelením	m2	5,00000	19,00	95,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	72,80000	13,00	946,40	0,00	0,00	0,00	0,00
7	181301111R00	Rozprostření ornice, rovina, tl.do 10 cm,nad 500m2	m2	5,00000	73,00	365,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 24,835	m3	24,83500 24,83500	572,00	14 205,62	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	5	Komunikace				1 521,05		3,28		0,00
9	564811111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm 0,6*0,6*12	m2	4,32000 4,32000	45,00	194,40 0,00	0,11	0,48	0,00	0,00
10	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným 9*0,4*0,3*1,65	t	1,78200 1,78200	597,00	1 063,85	1,10	1,96	0,00	0,00
11	579300016R00	Kryt komunikací z asfalt.recyklátu po zhutnění 9cm	m2	3,60000	73,00	262,80	0,23	0,84	0,00	0,00
Díl:	90	Přípočty				17 532,00		0,00		0,00
13	900 RT2	HZS, Práce elektromontážní přepojení stávajícího rozvaděče: 10	h	10,00000 10,00000	353,00	3 530,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	900 RT1	HZS, Práce pomocné zednické výpomoci	h	10,00000 10,00000	294,00	2 940,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	905 R00	Hzs-revize provoz.souboru a kontrolní měření intenzity osvětlení (splnění navrhovaných prvků)	h	14,00000	353,00	4 942,00	0,00	0,00	0,00	0,00

16	908 R00	Hzs-práce-práce plošinou	h	8,00000	765,00	6 120,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				2 706,70		0,00		0,00
17	970041080R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 80 mm prostup beton.základem - zaústění do RVO : 0,9	m	0,90000 0,90000	2 633,00	2 369,70	0,00	0,00	0,00	0,00
18	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km (0,35+0,05)*2,5	t	1,00000 1,00000	47,00	47,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km 1*10	t	10,00000 10,00000	6,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	979990103R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	1,00000	230,00	230,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	M21	Elektromontáže				663 411,52		0,54		0,00
21	210040512R00	Ukončení vodičů ve svorkovnici 24	kus	24,00000 24,00000	29,00	696,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů do 3x1,5 mm2 12	kus	12,00000 12,00000	85,00	1 020,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	210100252R00	Ukončení celoplast. kabelů do 4x10 mm2 24	kus	24,00000 24,00000	85,00	2 040,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2, včetně pásku FeZn 30 x 4 mm 97,5+3+4+2+4+2+28,5+2+20,3++6+51,7+1,0+(12*3)	m	258,00000 258,00000	53,00	13 674,00	0,00	0,26	0,00	0,00
25	210810053RT1	Kabel CYKY 4 x 10 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu 97,5+3+4+2+4+2+28,5+2+20,3++6+51,7+1,0+(12*3)	m	258,00000 258,00000	141,00	36 378,00	0,00	0,17	0,00	0,00
26	210810005RT1	Kabel CYKY 3 x 1,5 mm2 volně uložený, včetně dodávky kabelu 12*5,0	m	60,00000 60,00000	44,00	2 640,00	0,00	0,01	0,00	0,00
27	31678615.AR	Svorkovnice stožárová pro sloup VO 11	kus	11,00000 11,00000	924,00	10 164,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	31678615.AR	Svorkovnice stožárová-dvojitá pro sloup VO 1	kus	1,00000 1,00000	1 175,00	1 175,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	3457114700R	Dvouplášťová trubka kabelová chránička KOP FLEXibilní - montáž	m	258,00000	37,00	9 546,00	0,00	0,05	0,00	0,00
30	3457114700R	Dvouplášťová trubka kabelová chránička KOP FLEXibilní vel. 50 - dodávka 682,6*1,05	m	263,16000 716,73000	22,00	5 789,52	0,00	0,05	0,00	0,00
31	35441885R	Svorka spojovací SS pro lano d 8-10 mm	kus	36,00000	101,00	3 636,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	PC	Stožár osvětlovací v 6,0 m, kónický, komaxit šedá 12	ks	12,00000 12,00000	17 125,00	205 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00
						0,00				

33	PC	Svitidlo 32LED/5068/51W/500mA	ks	12,00000	28 242,00	338 904,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34		12		12,00000						
35	PC	Podružný materiál	kpl	1,00000	29 425,00	29 425,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	PC	napojení kabelu 4Bx10 do stáv. rozvaděče	hod	8,00000	353,00	2 824,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				133 661,79		44,14		0,00
37	460010022RT3	Vytýčení kabelové trasy podél silnice, délka trasy do 1000 m	km	0,25800	76 505,00	19 738,29	0,01	0,00	0,00	0,00
38	460050703R00	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3 základ pro stožár (0,6*0,6*1,5)*12	m3	6,48000	706,00	4 574,88	0,00	0,00	0,00	0,00
39	460080002R00	Betonový základ do bednění základ pro stožár (0,6*0,6*1,5)*12	m3	6,48000	3 703,00	23 995,44	2,56	16,58	0,00	0,00
40	460080101RT1	Rozbourání betonového základu, vybourání betonu beton v kabelové rýze : 1,0*0,35*0,5*2	m3	0,35000	1 666,00	583,10	0,00	0,00	0,00	0,00
41	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	2,00000	358,00	716,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	2,00000	92,00	184,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	460200173RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy 97,5+1,5+2+1+2+1+28,5+2+20,3+51,7+0,5	m	208,00000	198,00	41 184,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	460420022RT1	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 10 cm 97,5+1,5+2+1+2+1+28,5+2+20,3+51,7+0,5	m	208,00000	111,00	23 088,00	0,13	27,55	0,00	0,00
45	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm 208*1,02	m	212,16000	8,00	1 697,28	0,00	0,01	0,00	0,00
46	460570173R00	Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 3, se zhutněním 97,5+1,5+2+1+2+1+28,5+2+20,3+51,7+0,5	m	208,00000	32,00	6 656,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	460600001RT3	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 5000 m přebytek zemina rýha : 208*0,35*0,3 základ pro stožár (0,6*0,6*1,5)*12	m3	28,32000	140,00	3 964,80	0,00	0,00	0,00	0,00
48	460620013RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3, ruční vyrovnání a zhutnění 208*1,0	m2	208,00000	35,00	7 280,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Položkový rozpočet

Zakázka: Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. etapa - SO 402 Chránička metr. sítě

Objednatel: Město Uherské Hradiště
 Masarykovo náměstí 19
 68601 Uherské Hradiště

IČ: 00291471
 DIČ: CZ00291471

Zhotovitel: STRABAG a.s.
 Na Bělidle 198/21
 150 00 Praha 5

IČ: 60838744
 DIČ: CZ60838744

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			3 433,54
PSV			0,00
MON			169 617,33
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			173 050,87

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		173 050,87 CZK
Základní DPH	21 %		36 340,68 CZK

Zaokrouhlení

CZK

Cena celkem s DPH

209 391,55 CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			2 761,99
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			671,55
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON			15 492,22
M46	Zemní práce při montážích	MON			154 125,11
Cena celkem					173 050,87

Položkový rozpočet

S:	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. etapa - SO 402 Chráníčka metr. Sítě
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1			Zemní práce			2 761,99		0,84		0,00
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 jáma pro komory: : 1,1*1,1*1,5*1	m3	1,81500	706,00	1 281,39	0,00	0,00	0,00	0,00
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m jáma pro komory: 1,1*1,1*1,5*1	m3	1,81500	168,00	304,92	0,00	0,00	0,00	0,00
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním obsyp kolem šachty	m3	0,50000	116,00	58,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	175200022RA0	Obsyp objektu štěrkopískem obsyp kolem šachty	m3	0,50000	159,00	79,50	1,67	0,84	0,00	0,00
5	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 jáma pro komory: : 1,1*1,1*1,5*1	m3	1,81500	572,00	1 038,18	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 63			Podlahy a podlahové konstrukce			671,55		0,68		0,00
6	631310004RAA	Mazanina podkladní z betonu C 8/10, tl. 15 cm, štěrkopískový podklad tloušťka 10 cm základ pro komoru: : 1,1*1,1*1	m2	1,21000	555,00	671,55	0,56	0,68	0,00	0,00
Díl: M22			Montáž sdělovací a zabezp.tech			15 492,22		0,18		0,00
7	220060411R00	Utěsnění otvoru kabelovodu z plast. hmot. tlakové zaslepení chráničky ZU + KÚ : 2	kus	2,00000	428,00	856,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	222085005R00	Trubka HDPE do D40 v kabelové rýze - montáž trasa: : 94*2	m	188,00000	39,00	7 332,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	28613XXX	Trubka ochranná kabelová HDPE 40/33 mm modrá 93*1,02	m	94,86000	77,00	7 304,22	0,00	0,18	0,00	0,00
Díl: M46			Zemní práce při montážích			154 125,11		24,89		0,00
10	460010024RT2	Vytýčení kabelové trasy v zastavěném prostoru, délka trasy do 500 m	km	0,09300	76 505,00	7 114,97	0,03	0,00	0,00	0,00
11	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	2,00000	358,00	716,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	2,00000	92,00	184,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/80 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	32,55000	198,00	6 444,90	0,00	0,00	0,00	0,00

0,00				
0,00				
16 947,00	0,00	0,02	0,00	0,00
0,00				
1 737,00	0,00	0,01	0,00	0,00
16 368,00	0,26	24,63	0,00	0,00
752,00	0,00	0,01	0,00	0,00
0,00				
2 976,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 458,24	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00				
3 255,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00				
32 426,00	0,10	0,10	0,00	0,00
12 064,00	0,03	0,03	0,00	0,00
40 572,00	0,00	0,08	0,00	0,00
3 766,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7 344,00	0,00	0,01	0,00	0,00

Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích – II.ETAPA
SADOVNICKÉ ÚPRAVY

POMOCNÝ MATERIÁL :

číslo	název	jednotka	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	kůly (frézovaný, prům. 6 cm, 2,5m), 3 ks/strom s balem	ks	165	97	16 005,00
2	příčky (prům. 8cm, délka 60cm), 3 ks/strom	ks	165	12	1 980,00
3	úvazky (strom 1m/ks)	m	55	11	605,00
4	juta (šíře 20cm, baleno po 50bm, 10stromů/bal)	ks	5,5	559	3 074,50
5	Hydrogel (hrubší frakce)	kg	1,55	612	948,60
6	tabletové hnojivo (strom/3ks,keře/2ks, trvalky/1ks)	ks	1781	2	3 562,00
7	Protikořenová fólie, šíře 1 m, tzn.hĺoubka uložení 1m	bm	35	318	11 130,00
8	Polyethylenová (PE) perforovaná chránička k ochraně paty kmene stromku před poškozením strunovou sekačkou, výška 21 cm, šířka 36 cm,tloušťka 2mm, zelená,	ks	55	71	3 905,00
	plastový obrubník, tl.3mm,hĺoubka 210 mm	bm	130	195	25 350,00
9	drčené kamenivo (pískovec, žlutohnědá barva), 2,4 m3, vč.dopravy	t	15,0	600	9 024,00
10	netkaná mulčovací textilie 50g/m2, hnědá	m2	94,0	69	6 486,00
11	travní koberec (vč. 10% na prořez a svahy)	m2	1380,0	165	227 700,00
12	prkna na zpevňování svahů, vč. kolíků	bm	40,0	259	10 360,00
13	mulčovací kůra (tl. vrstvy 10cm)	m3	31	977	30 482,40
CELKEM POMOCNÝ MATERIÁL :					350 612,50 Kč

CELKOVÉ NÁKLADY :

Rostlinný materiál	394 861,00 Kč
Práce	426 071,24 Kč
Pomocný materiál	350 612,50 Kč
Následná péče	482 139,00 Kč
CELKEM bez DPH :	1 653 684 Kč
DPH 21%	347 274 Kč
CELKEM :	2 000 957 Kč

Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích – II.ETAPA

SADOVNICKÉ ÚPRAVY

NÁSLEDNÁ PÉČE :

NÁSLEDNÁ PÉČE (1. rok) :

NÁSLEDNÁ PÉČE O STROMY :

poř.č.	č. práce	práce	jedn.	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	-	závlivka jamky (12 x opakovat, 0,05m ³ /ks), vč. dovozu a ceny vody	ks	55	541	29755
2	-	hnojení do závlivky, vč.ceny hnojiva	ks	55	106	5830
3	-	kontrola a znovuvázání dřeviny, příp. doplnění kotvicích a ochranných prvků, vč.ceny materiálu	ks	55	59	3245
4	184 80-1121	ošetření vysazených dřevin(vypleti, výchovný a zdravotní řez, ods. pošk. části, odvoz do 20 km, vč. skládkovného)	ks	55	247	13585
CELKEM :						52 415,00 Kč

NÁSLEDNÁ PÉČE O KEŘE :

1	-	skupinová závlivka (12 x opakovat, 0,01m ³ /m ²), vč. dovozu a ceny vody	m ²	250	97	24250
2	-	ošetření vysazených dřevin ve skupinách (vypleti, ods. pošk. části, odvoz do 20 km, vč. skládkovného)	m ²	250	141	35250
CELKEM :						59 500,00 Kč

NÁSLEDNÁ PÉČE O TRVALKY :

1	-	skupinová závlivka (12 x opakovat, 0,01m ³ /m ²), vč. dovozu a ceny vody	m ²	62	97	6014
2	185 80-4211	vypleti záhonu květin	m ²	62	34	2108
3	185 80-4252	odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů	m ²	62	41	2542
CELKEM :						10 664,00 Kč

NÁSLEDNÁ PÉČE O TRÁVNÍK :

1	-	skupinová závlivka (12 x opakovat, 0,01m ³ /m ²), vč. dovozu a ceny vody	m ²	1255	61	76555
2	-	hnojení umělým hnojivem naširoko, vč. ceny hnojiva	m ²	1255	2	2510
3	-	pokosení trávníku, 15 sečí/rok	m ²	1255	35	43925
CELKEM :						122 990,00 Kč

NÁSLEDNÁ PÉČE (2. rok) :

NÁSLEDNÁ PÉČE O STROMY :

poř.č.	č. práce	práce	jedn.	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	-	závlivka jamky (8 x opakovat, 0,05m ³ /ks), vč. dovozu a ceny vody	ks	55	424	23320
2	-	hnojení do závlivky, vč.ceny hnojiva	ks	55	106	5830
3	-	kontrola a znovuvázání dřeviny, příp. doplnění kotvicích a ochranných prvků, vč.ceny materiálu	ks	55	59	3245
4	184 80-1121	ošetření vysazených dřevin(vypleti, výchovný a zdravotní řez, ods. pošk. části, odvoz do 20 km, vč. skládkovného)	ks	55	247	13585
CELKEM :						45 980,00 Kč

NÁSLEDNÁ PÉČE O KEŘE :

1	-	skupinová závlivka (8 x opakovat, 0,01m ³ /m ²), vč. dovozu a ceny vody	m ²	250	73	18250
2	-	ošetření vysazených dřevin ve skupinách (vypleti, ods. pošk. části, odvoz do 20 km, vč. skládkovného)	m ²	250	141	35250
CELKEM :						53 500,00 Kč

NÁSLEDNÁ PÉČE O TRVALKY :

1	-	skupinová závlivka (12 x opakovat, 0,01m ³ /m ²), vč. dovozu a ceny vody	m ²	94	73	6862
2	185 80-4211	vypleti záhonu květin	m ²	94	34	3196
3	-	hnojení umělým hnojivem naširoko, vč. ceny hnojiva	m ²	94	2	188
4	185 80-4252	odstranění odkvetlých a odumřelých částí rostlin ze záhonů	m ²	94	41	3854
CELKEM :						14 100,00 Kč

NÁSLEDNÁ PÉČE O TRÁVNÍK :

1	-	skupinová závlivka (12 x opakovat, 0,01m ³ /m ²), vč. dovozu a ceny vody	m ²	1255	61	76555
2	-	hnojení umělým hnojivem naširoko, vč. ceny hnojiva	m ²	1255	2	2510
3	-	pokosení trávníku, 15 sečí/rok	m ²	1255	35	43925
CELKEM :						122 990,00 Kč

CELKEM NÁSLEDNÁ PÉČE :

482 139,00 Kč

Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích – II.ETAPA
SADOVNICKÉ ÚPRAVY - ROZPOČET

SEZNAM POUŽITÝCH DRUHŮ :

STROMY s balem :

P.č.	taxon	česky	efekt	poč. ks	velk. kat.	cena/ks*	celkem*
1	Carpinus betulus 'Columnaris'	hábr , zavětvený k zemi	vejčitý habitus	31	v = 3,5-4m	4480	138 880,00 Kč
2	Platanus x acerifolia	platan	vzrůstný strom	1	ok 20-25	10172	10 172,00 Kč
3	Prunus avium 'Plena'	okrasná třešeň, bezplodá	bílý květ	9	ok 16-18	5631	50 679,00 Kč
4	Prunus domestica 'Čačanská lepotica'	ovocná slivoň	jedlý plod	4	ok 12-14	3030	12 120,00 Kč
5	Prunus domestica 'Gabrovská'	ovocná slivoň	jedlý plod	5	ok 12-14	3030	15 150,00 Kč
6	Prunus domestica 'Stanley'	ovocná slivoň	jedlý plod	3	ok 12-14	3030	9 090,00 Kč
7	Prunus armeniaca 'Bergeron'	ovocná meruňka	jedlý plod	1	ok 12-14	4819	4 819,00 Kč
8	Prunus armeniaca 'Velkopavlovická'	ovocná meruňka	jedlý plod	1	ok 12-14	4819	4 819,00 Kč
CELKEM :				55			245 729,00 Kč

KEŘE :

P.č.	taxon	česky	efekt	poč. ks	velk. kat.	cena/ks*	celkem*
K1	Cornus mas	dřín	červený plod	27	bal., v=100-120cm	1057	28 539,00 Kč
K2	Cornus 'Midwinter Fire'	dřín	oranžové větve	251	bal., v=50-60cm	159	39 909,00 Kč
K3	Taxus x media 'Hicksii'	tis	sloupovitý růst	372	bal., v=50-60cm	168	62 496,00 Kč
CELKEM :				650			130 944,00 Kč

TRVALKY :

P.č.	taxon	česky	efekt	poč. ks	velk. kat.	cena/ks	celkem
K4	Rosa 'Fairy Dance'	růže	červený květ	19	K9	48	912,00 Kč
T1	Gaura lindheimerii 'White'	svíčkovec	bílý květ	32	K9	48	1 536,00 Kč
T2	Genista lydia	kručinka	žlutý květ	86	K9	48	4 128,00 Kč
T3	Sedum 'Herbstfreude'	rozchodník	růžový květ	143	K9	48	6 864,00 Kč
T4	Panicum vir. 'Kühlsenmoor'	proso	okras.list	36	K9	48	1 728,00 Kč
CELKEM :				316			15 168,00 Kč

CIBULNATE ROSTLINY :

P.č.	taxon	česky	efekt	poč. ks	velk. kat.	cena/ks	celkem
C1	Crocus 'Pickwick'	šáfrán	fialový květ	100	cibule	14	1 400,00 Kč
C2	Narcissus 'Bella Estrella'	narcis	bíložlutý květ	60	cibule	12	720,00 Kč
C3	Allium sphaerocephalon	okrasný česnek	fialový květ	50	cibule	18	900,00 Kč
CELKEM :				210			3 020,00 Kč

CELKEM ROSTLINNÝ MATERIÁL :

394 861,00 Kč

PRÁCE :

katalog popisů a směrných cen stavebních prací HSV 2014, URS PRAHA
VYTYČENÍ OSAZOVACÍHO PLÁNU :

poř.č.	č. práce	práce	jednotka	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	-	vytyčení stromů	ks	55	24	1320,00
2	-	vytyčení keřů	ks	650	18	11700,00
3	-	vytyčení trvalek a cibulovin	ks	526	12	6312,00
CELKEM :						19 332,00 Kč

VYSADBA STROMŮ S BALEM, rovina :

poř.č.	č. práce	práce	jednotka	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	183 10-1321	hloubení jam pro stromy s výměnou půdy přes 0,4m3 do 1m3	ks	55	330	18150
2	184 10-2113	výsadba dřevin s balem v rovině d balu do 0,5 m	ks	55	330	18150
3	-	hnojení tabletovým hnojivem Sylvamix (1 rostlina - 3 ks)	ks	55	4	220
4	184 21-5133	kotvení dřevin 3 kůly do 3m	ks	55	218	11990
5	184 50-1121	zhotovení obalu juta 2 vrstva rovina (2 m2/ 1strom)	ks	55	42	2310
6	-	instalace chráničky před poškozením strunovou sekačkou	ks	55	29	1595
7	998 23-1311	přesun hmot pro sadovnické úpravy do 5000 m vodorovně (0,15t/ks)	t	8,25	577	4760,25
CELKEM :						57 175,25 Kč

INSTALACE PROTIKOŘENOVÝCH BARIER :

1	183 11-7114	hloubení rýh pro instalaci protikořenových bariér přes 1100 do 1600 mm hloubky	bm	35	294	10290
2	183 10-6614	instalace protikořenových bariér vč. záস্যu a hutnění hl. přes 700 do 1000 mm	bm	35	377	13195
3	998 23-1311	přesun hmot pro sadovnické úpravy do 5000 m vodorovně (0,07t/bm)	t	2,45	577	1413,65
CELKEM :						24 898,65 Kč

VÝSADBA KERŮ V ROVINĚ vč. živých plotů :

poř.č.	č. práce	práce	jednotka	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	183 40-3131	obdělání půdy rytím hl. do 20 cm, rovina	m2	250	29	7250
2	182 00-1111	plošná úprava terénu při nerovnostech 5 až 10 cm, rovina	m2	250	14	3500
3	184 80-2111	chem. odplevel. půdy postř. naširoko,rovina (2x)	m2	250	2	500
5	183 10-1113	hloubení jam bez výměny půdy do 0,05m3	ks	650	71	46150
6	184 10-2111	výsadba dřevin s balem v rovině bal 0,1-0,2 m	ks	650	71	46150
9	-	hnojení tabletovým hnojivem (1 rostlina - 2 ks)	ks	650	2	1300
10	184 92-1093	mulčování rostlin	m2	250	36	9000
11	998 23-1311	přesun hmot pro sadovnické úpravy do 5000 m vodorovně (0,01t/m2)	t	2,5	577	1442,5
CELKEM :						115 292,50 Kč

ZALOŽENÍ TRVALKOVÝCH ZAHONŮ :

poř.č.	č. práce	práce	jednotka	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	183 40-3131	obdělání půdy rytím hl. do 20 cm, rovina	m2	62	29	1798
2	182 00-1111	plošná úprava terénu při nerovnostech 5 až 10 cm, rovina	m2	62	14	868
3	-	aplikace hydrogelu 25g/m2, keře kromě levandulí	kg	7,4	39	288,6
4	184 80-2111	chem. odplevel. půdy postř. naširoko,rovina (2x)	m2	62	2	124
	-	zpevnění svahu prkny na svahu 1:2	bm	40	483	19320
5	183 10-1112	hloubení jamek bez výměny půdy do 0,02 m3, rovina	ks	316	29	9164
6	183 21-1312	výsadba květin do vel. K12 se zalitím, rovina	ks	316	29,00	9164
7	183 10-1111	hloubení jamek bez výměny půdy do 0,01 m3, rovina	ks	210	18	3780
8	183 21-1313	výsadba cibulí nebo hlíz	ks	210	18,00	3780
9	-	hnojení tabletovým hnojivem (1 rostlina - 1 ks)	ks	316	1	316
10	184 92-1093	mulčování rostlin	m2	62	36	2232
11	998 23-1311	přesun hmot pro sadovnické úpravy do 5000 m vodorovně (0,01t/m2)	t	0,62	577	357,74
CELKEM :						51 192,34 Kč

ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU KOBERCOVEHO :

1	184 80-2111	chemické odplevelení postřikem naširoko	m2	1255	2,00	2510,00
2	181 11-1111	plošná úprava terénu při nerovnostech 5 až 10 cm	m2	1255	14,00	17570,00
3	180 50-1111	zatravnění travním kobercem plošným	m2	1255	71	89105
4	185 80-4312	zalití vodou , plochy přes 20m2	m3	6,275	353	2215,075
5	185 85-1121	dovoz vody pro zářivku do 1000 m, vč. ceny vody (0,005m3/m2)	m3	6,275	247	1549,925
6	998 23-1311	přesun hmot pro sadovnické úpravy do 5000 m vodorovně (0,02t/m2)	t	25,1	577	14482,7
CELKEM :						127 432,70 Kč

STĚRKOVÉ PLOCHY :

poř.č.	č. práce	práce	jednotka	počet jedn.	cena/jedn.	celkem
1	181 11-1111	plošná úprava terénu při nerovnostech 5 až 10 cm	m2	94	14,00	1316,00
2	-	položení mulčovací textilie	m2	94	35,00	3290,00
3	184 91-1161	mulčování záhonů drceným kamenivem tl. 50-100 mm	m2	94	42	3948,00
4	-	instalace plastového obrubníku, tl.3mm, hloubka 210 mm	bm	130	129	16770,00
5	998 23-1311	přesun hmot pro sadovnické úpravy do 5000 m vodorovně (0,1t/m2)	t	9,4	577	5423,80
CELKEM :						30 747,80 Kč
CELKEM PRÁCE :						426 071,24 Kč

Položkový rozpočet

Zakázka: Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích - II. etapa - SO 902 Mobilíář

Objednatel: Město Uherské Hradiště
 Masarykovo náměstí 19
 68601 Uherské Hradiště

IČ: 00291471
 DIČ: CZ00291471

Zhotovitel: STRABAG a.s.
 Na Bělidle 198/21
 150 00 Praha 5

IČ: 60838744
 DIČ: CZ60838744

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			286 785,24
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			286 785,24

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		286 785,24 CZK
Základní DPH	21 %		60 224,90 CZK

Zaokrouhlení

CZK

Cena celkem s DPH

347 010,14 CZK

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			11 265,58
2	Základy,zvláštní zakládání	HSV			40 883,54
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			208 576,00
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			22 560,00
99	Staveništní přesun hmot	HSV			3 500,12
Cena celkem					286 785,24

Položkový rozpočet

S:	Parkování a úprava prostor u hřbitova v Mařaticích II. etapa - SO 902 Mobiliář
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)
Díl: 1		Zemní práce				11 265,58		0,00		0,00
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 odpadkový koš: 0,4*0,4*0,4*3 stožan na kola: : 0,35*0,35*0,35*2*2 lavička: 0,35*0,35*0,8*2*3 zahrazovací sloupek: : 0,4*0,4*0,4*6 zastávkový přístřešek: 1,0*5,0*0,7+1,0*0,8*0,7*2	m3	5,75950	471,00	2 712,72	0,00	0,00	0,00	0,00
2	162201203R00	Vodorovné přemíst. výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	5,75950	353,00	2 033,10	0,00	0,00	0,00	0,00
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	5,75950	168,00	967,60	0,00	0,00	0,00	0,00
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	5,75950	392,00	2 257,72	0,00	0,00	0,00	0,00
5	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	5,75950	572,00	3 294,43	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				40 883,54		15,82		0,00
6	271570010RAA	Polštář hutněný pod základy, ze štěrkopísku tloušťky 10 cm zastávkový přístřešek: 1,0*5,0+1,0*0,8*2	m2	6,60000	147,00	970,20	0,19	1,28	0,00	0,00
7	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 odpadkový koš: 0,4*0,4*0,4*3 stožan na kola: : 0,35*0,35*0,35*2*2 lavička: 0,35*0,35*0,8*2*3 zahrazovací sloupek: : 0,4*0,4*0,4*6 zastávkový přístřešek: 1,0*5,0*0,7+1,0*0,8*0,7*2	m3	5,75950	6 930,00	39 913,34	2,53	14,54	0,00	0,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				208 576,00		0,69		0,00
8	749106XX	D+M Stožan na kolo pozink + nástřik vypal.lakem, ochranná guma, připevnění šrouby+chem.kotvy, šedočerný	kus	2,00000	2 101,00	4 202,00	0,01	0,02	0,00	0,00
9	749102XX1	D+M Koš odpadkový ocelové tělo,dřevěné lamely s, stříškou,připevnění šrouby+chem.kotva	kus	3,00000	12 800,00	38 400,00	0,02	0,06	0,00	0,00

10	74910303R	D+M Lavička s opěradlem 1848x650x808 mm , bočnice kov,sedák+opěra dřevo,upevnění šrouby+chk	kus	3,00000	9 763,00	29 289,00	0,05	0,14	0,00	0,00
11	749102XX2	D+M zahrazovací sloupek v. 0,85u,přípevnění šrouby+chem.kotva	kus	4,00000	4 926,00	19 704,00	0,02	0,08	0,00	0,00
12	749102XX3	D+M zahrazovací sloupek v. 0,85m, demontovatelný,přípevnění šrouby+chem.kotva	kus	2,00000	11 611,00	23 222,00	0,02	0,04	0,00	0,00
13	74910132R	D+M přístřešek 3 třimodulový s bočnicemi,, 1,855 x 4,22m skleněná střeška	kus	1,00000	93 759,00	93 759,00	0,35	0,35	0,00	0,00
Díl: 95		Dokončovací kce na pozem.stav.				22 560,00		0,00		0,00
14	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule 4*3+4*2+2*3*2+6*4+6*4	kus	80,00000 80,00000	282,00	22 560,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				3 500,12		0,00		0,00
15	998152122R00	Přesun hmot, oplocení, zvláštní obj. monol. do 10m	t	16,51000	212,00	3 500,12	0,00	0,00	0,00	0,00