

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

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Název: Město Ivančice
Sídlo: Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice
IČO: 002 81 859
DIČ: CZ00281859
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
č. účtu: 125911 / 0100
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Milan Buček, starosta města
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Bc. Jaroslav Sojka
Tel.: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel:

Název: STRABAG a.s.
Sídlo: Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5
IČO: 60838744
DIČ: CZ60838744
zapsán v obchodním rejstříku: U Městského soudu v Praze B 7634/MSPH
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s.
č. účtu: č.ú.: 5061885001/2700
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Václav Opiol, vedoucí OTÚ JIH
Ing. Ondřej Volek, ekonom oblasti JIH
Tel.: +420 [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Dušan Petrla
Tel.: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Hlavní stavbyvedoucí: Ing. Dušan Petrla
číslo smlouvy zhotovitele: 212 / LCKK / 2023

(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 „Ivančice - Stavební úpravy náměstí Letkovice“ podle dále specifikované projektové dokumentace, a podle podmínek stanovených:

- a) Stavebním povolením vydaným Městským úřadem Ivančice, Odbor správních činností – silniční hospodářství č.j. OSČ/SH-S-MI-8080/2019-3 vydané dne 11. 12. 2019 (dále jen „Stavební povolení“);
 - b) Projektovou dokumentací, kterou se rozumí Dokumentace pro provádění stavby s názvem „Stavební úpravy náměstí Letkovice“ vypracovanou v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., společností APC SILNICE s.r.o., se sídlem Jana Babáka 11, 612 00 Brno, IČ: 607 05 981 (dále též „Projektová dokumentace“). Součástí Projektové dokumentace je soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále též „soupis prací“) vypracovaný v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb.
- 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.
 - 2.2.2. Součástí realizace Díla je i vypracování dokumentace skutečného provedení stavby.
 - 2.2.3. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry, stanovenými projektovou dokumentací, touto Smlouvou a vyjádřeními dotčených orgánů.
 - 2.2.4. Mimo všechny definované činnosti jsou součástí díla následující práce a činnosti:
 - 2.2.4.1. zajištění všech nezbytných 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 a provedení všech opatření organizačního, bezpečnostního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení Díla a dále zajištění označení pracovního místa a návrh přechodné úpravy provozu s přesnými termíny a návrhem přechodného dopravního značení k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu včetně patřičného povolení u příslušného silničního správního úřadu;

- 2.2.4.3. zdokumentování polohy a stavu všech prvků a rozvodů, které budou zakryty
- 2.2.4.4. zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání na CD při předání stavby,
- 2.2.4.5. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů) a požadavků dle vyjádření dotčených orgánů, souhlas od správců sítí ke kolaudačnímu řízení bude součástí předávací dokumentace stavby.
- 2.2.4.6. 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) ve třech vyhotoveních,
- 2.2.4.7. 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,
- 2.2.4.8. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 2.2.4.9. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů,
- 2.2.4.10. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 2.2.4.11. důsledný 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,
- 2.2.4.12. v dostatečném předstihu před zahájením stavby a během stavby informování a komunikace s Objednatelem,
- 2.2.4.13. umožnit provádění kontrol dokumentů i kontrol v místě realizace Díla všem subjektům-pověřeným kontrolním orgánům ČR,
- 2.2.4.14. poskytnout Objednateli na jeho písemnou žádost veškeré doklady související s realizací Díla, které si mohou vyžádat kontrolní orgány,
- 2.2.4.15. 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 v dostatečném časovém předstihu před realizací příslušné části díla ke schválení výrobní dokumentaci (pokud bude v rozsahu detailu nezbytná), 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.

2.3.3. Dokumentace skutečného provedení stavby

2.3.3.1. Dokumentaci skutečného provedení stavby vypracuje Zhotovitel jako součást díla. Ustanovení čl. 2.3.1. této Smlouvy se použije obdobně.

2.3.3.2. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (listinné) podobě a jednou v elektronické podobě na datovém nosiči CD-ROM ve formátu PDF a DWG nebo obdobně 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. Geodetické zaměření bude provedeno dle směrnice GasNet: <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> 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. Zhotovitel dodá a namontuje výrobky a materiály, které jsou definovány minimálním technickým vymezením v Projektové dokumentaci. Tyto výrobky musí 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 uvedeného Díla.
- 2.4.2. Odchylka v postupu Zhotovitele, která by měla negativní dopad na provedení Díla dle technologických předpisů pro montáž těchto výrobků nebo odchylka, 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: APC SILNICE s.r.o, Ing. Martin Rambousek, tel. [REDACTED], e-mail:

Technický dozor objednatele: Ing. Řídký Petr, tel. [REDACTED], e-mail:

3. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

3.1. Termíny

Termín předání staveniště: nejpozději do 5 kal. dnů ode dne výzvy Objednatele;

Termín zahájení stavebních prací (Díla): nejpozději do 5 kal. dnů ode dne předání a převzetí staveniště (*Pozn. pro účastníky: předpokládaný termín zahájení stavebních prací je stanoven na 16. 10. 2023 při účinnosti smlouvy do 15. 10. 2023, v případě, kdy dojde k účinnosti této Smlouvy v souladu s čl. 18.2.4 této Smlouvy až po 15. 10. 2023, bude termín zahájení stavebních prací nejpozději do 5 kal. dnů ode dne předání a převzetí staveniště*); *Zadavatel uvádí, že zahájení stavebních prací je též závislé na řádném dokončení obnovy vodovodu Svazkem vodovodů a kanalizací Ivančice.*

Termín dokončení stavebních prací (Díla): nejpozději do 250 kal. dnů ode dne – termínu zahájení stavebních prací.

Termín předání a převzetí Díla: nejpozději do 30 kal. dnů ode dne termínu dokončení stavebních prací;

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 stavebníka, resp. objednatel (dále též „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.
- 3.1.2. Termín dokončení je závislý na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých ve Smlouvě. Po dobu prodloužení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodloužení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se Termín dokončení Díla o dobu shodnou s prodloužením Objednatele v plnění jeho součinností. V případě přerušení stavby z důvodů klimatických podmínek se smluvní strany mohou písemně dohodnout na přerušení všech stavebních prací, které na sebe vzájemně navazují.
- 3.1.3. Prodloužení 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 prodloužení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.
- 3.1.4. Objednatel nebo jeho zástupce je oprávněn stanovit Zhotoviteli 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 předání staveniště na začátku realizace Díla 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).
- 3.1.6. V případě změny závazků ze smlouvy podle § 222 odst. 4, 5 nebo 6 zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), si objednatel vyhrazuje právo prodloužit termín dokončení stavebních prací a dalších navazujících termínů, a to ve vztahu ke konkrétní složitosti řešení změny závazků ze smlouvy, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

3.2. Místo plnění

Místem plnění veřejné zakázky se nachází v katastrálním území Letkovice, blíže viz projektová dokumentace.

4. CENA DÍLA A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY

4.1. Výše sjednané ceny

- 4.1.1. 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:

Cena Díla celkem bez DPH	10 188 537,85 Kč
DPH 21%	2 139 592,95 Kč
Cena díla celkem s DPH	12 328 130,80 Kč

4.1.2. Daň z přidané hodnoty je součástí Ceny Díla. Za správnost vypočtené daně odpovídá zhotovitel.

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 Objednatelem Zhotoviteli, jejíž součástí byl soupis prací, který byl v řádném zadávacím řízení Objednatelem 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,
- zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
- 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 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.
- náklady na atesty a zkoušky dle závazných stanovisek dotčených orgánů.

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 zahrnuty 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 Objednatелеm. Položkové rozpočty slouží k prokazování skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro stanovení ceny případných Víceprací nebo Méněprací.
- 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.

4.4. 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 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 Objednatелеm 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 nových položek Zhotovitel použije datovou základnu RTS 2023/I. Objednatel si vyhrazuje právo, nové položky, které nebyly součástí smluvního rozpočtu a nejsou v datové základně RTS, posoudit formou průzkumu trhu.
- 4.5.5. Postupy uvedené v čl.4.5. této Smlouvy a násl. musí být v souladu se 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 samostatně soupis prací pouze a jenom „víceprací“ a pouze a jenom „méně prací“. Dále předloží krycí list těchto méně a víceprací, ze kterého bude patrná celková suma víceprací, celková suma méněprací a jejich součet. Součástí každého krycího listu bude změnový list či změnové listy s řádnou číselnou řadou, na kterém/kterých bude/budou uvedeno/na zdůvodnění dotčených víceprací a méněprací. Dále na tomto krycím 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 dozoru objednatele (dále též „TDO“) k zahájení schvalovacího procesu. TDO KL a ZL předkládá k vyjádření autorskému dozoru 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 5 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 95 % 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 95 % z Ceny Díla, je Objednatel oprávněn odepřít poskytnutí další platby za provádění Díla. V případě, že část hodnoty vystavené Faktury bude ještě pod hranicí výše sjednaného 95% 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 5% z Ceny Díla má Zhotovitel právo vystavit konečnou Fakturu, a to až po převzetí Díla bez vada nedodělků. Nedílnou součástí konečné Faktury je finální rozpočet Díla, který musí obsahovat položkový rozpočet skutečně vyfakturovaných stavebních prací, dodávek a služeb. Objednatel je povinen uhradit zadrženou část v termínu do 15 dnů po předání a převzetí díla případně prodlouženém do doby odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
 - 5.2.7. Dokončením celého Díla se rozumí den/termín 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 Zhotovitelem účtovány vždy na samostatné faktuře, a to pro každý takový dodatek samostatně.
- 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 („Ivančice - Stavební úpravy náměstí Letkovice“);
 - 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. 30denní 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 nebude fakturováno dle § 92a zákona o DPH v režimu přenesené daňové povinnosti.
- 5.5.3. Zhotovitel je povinen zajistit, aby příslušné doklady vztahující se k Dílu splňovaly náležitosti účetního dokladu ve smyslu § 11 zákona o účetnictví (s výjimkou odst. 1., písm. f) zákona), a aby předmětné doklady byly správné, úplné, průkazné, srozumitelné, vedené v písemné formě chronologicky a způsobem zaručujícím jejich trvalost. Zhotovitel je povinen vést účetnictví způsobem, který zajistí jednoznačné přiřazení veškerých účetních operací (položek) souvisejících se skutečně vynaloženými náklady (výdaji) ke konkrétnímu Dílu.

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 10.000 Kč 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 5.000 Kč za šestnáctý a každý další i započatý den prodlení. Celková výše pokuty bude tedy od uvedeného termínu 15.000 Kč za každý den.

- 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 1.000 Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
 - 6.2.2. Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené 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 1.000 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 1.000 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 2.000 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 na požádání stavební deník kdykoliv v průběhu pracovní doby, tj. minimálně v době od 8:00 do 16:00 hodin v pracovní dny (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 faktury
- 6.7.1. 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.
- 6.7.2. 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.
- 6.8. Způsob vyúčtování smluvních pokut
- 6.8.1. 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
- 6.8.2. 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.
- 6.8.3. 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.
- 6.8.4. 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 5dnů 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 níž 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 činností třetích osob na staveništi a technickými či jinými opatřeními zabraňovat 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 včetně zpracování návrhu přechodného dopravního značení po dobu stavby a vyznačení případných objízdných tras a dopravních omezení; zajištění potřebných povolení u příslušného silničního správního úřadu. Návrh bude před podáním žádosti o vydání potřebných povolení odsouhlasen technickým dozorem,
 - 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 (přípojný body elektrické energie a vody). Na přípojný body osadí podružná měření. Možné přípojný body pro řádné provedení Díla určí TDO ve spolupráci s objednatelem. 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.

- 7.2. 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, Stavebního povolení a Územního rozhodnutí.
- 7.3. Vyklizení staveniště a odstranění zařízení staveniště
- 7.3.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne Předání a převzetí Díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.3.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.

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 č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
- 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 a zaznamenány do stavebního deníku 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. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 8.1.6. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

- 8.1.7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 8.2. 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 požadovat, 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 písemné 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 prokazatelně vyzvat Objednatele nejméně tři dny před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (zápis ve Stavebním deníku, telefonická a 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 objednatel. 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“).

8.3. 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 jejich 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 písemně 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 nařídit 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 přerušování 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, která 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 jejich činnosti v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho Poddodavatelé 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 písemně 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 nařídit 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 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 a smluvních partnerů rovněž v souladu s ustanovením čl. 10 této Smlouvy.
- 9.1.2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele písemně bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele, pokynů daných mu Objednatelem k provedení Díla nebo na zjištěné vady a nedostatky předané

- projektové dokumentace, a to 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 a 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. 541/2020 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, popř. se s jeho souhlasem a vědomím pohybují na staveništi.
- 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 objednatele, 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 (pokud bude třeba), vzorky výrobků a technologické postupy. Zhotovitel je povinen použít pro své plnění pouze materiály a zařízení, které mají deklarovanou jakost a které 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. 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 dostačeném předstihu před objednáním. Objednatel je povinen se k předloženým vzorkům vyjádřit písemně (nebo e-mailem) nejpozději do pěti pracovních dnů
- 9.4.6. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho Poddodavatelů, kteří mají 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 přerušování prací se doba realizace díla neprodlužuje.
- 9.4.7. Dočasné uskladnění materiálů a zařízení Zhotovitele, před jejich zabudováním do Díla, 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.
- 9.4.8. 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.
- 9.4.9. 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.
- 9.4.10. 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.
- 9.4.11. Jakékoli pomocné práce spojené s plněním Díla Zhotovitelem, 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.
- 9.4.12. 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.).
- 9.4.13. 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.
- 9.4.14. 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.
- 9.4.15. 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.
- 9.4.16. V případě, kdy při kontrolní činnosti budou zjištěny skutečnosti, které jsou v rozporu či nesouladu s 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.
- 9.4.17. 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.

- 9.4.18. 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.
- 9.4.19. 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).
- 9.4.20. 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.

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 nejméně 10 pracovních dnů před zahájením plnění poddodavatelem (zápisem do stavebního deníku). Za porušení této povinnosti je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 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. V případě

neohlášené změny poddodavatele shora uvedeným postupem, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval kvalifikace je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé porušení,

- 10.2. Rozsah prací prováděných poddodavatelsky
Objednatel omezil rozsah prací, které zhotovitel nesmí provádět pomocí poddodavatele – Zhotovitel nesmí provádět pomocí poddodavatele výkon činnosti hlavního stavbyvedoucího.
- 10.3. Podmínky pro změnu poddodavatele-jiné osoby, jejímž prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci nebo osoby vykonávající funkci hlavního stavbyvedoucího
 - 10.3.1. Poddodavatele dle čl. 10.3, tedy i osoby vykonávající funkce hlavního stavbyvedoucího (dále jen „poddodavatel 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 či jednostranný závazek s navrhovaným novým poddodavatelem nebo již platnou uzavřenou Smlouvu s 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.
 - 10.3.5. Za neohlášení změny poddodavatele dle čl. 10.3 této Smlouvy může Objednatel požadovat smluvní pokutu až do výše 100.000, - Kč za každý takový případ.

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 nedodělky, 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 přejímacím 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 v počtu 3 vyhotovení v tištěné podobě a jednou na CD (nebo jiném nosiči), zahrnující zejm.:
- 11.2.6.1. Dokumentaci skutečného provedení se zakreslením Zhotovitelem provedených změn Díla v tištěné podobě a na CD v PDF a DWG;
 - 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 prověření prací a zakrytých konstrukcí v průběhu prací
 - 11.2.6.5. Originál(y) stavebního(ch)deníku(ů);
 - 11.2.6.6. Doklady prokazující kvalitu a rozsah předávaného Díla (zejm. osvědčení o použitých materiálech, provedených pracích, atesty);
 - 11.2.6.7. Nezbytnou dokumentaci pro provoz Díla, tj. návody na užívání a údržbu zhotoveného díla nebo jeho částí; (např. návod na obsluhu, údržbu, ošetřování zabudovaných prvků, vybudovaných částí díla, pasporty, provozní řády atd..), případně popis činností, které je nutné při užívání díla vykonávat (např. pokyny pro údržbu);
 - 11.2.6.8. Fotodokumentaci vypracovanou v souladu s článkem 8.2.4 této Smlouvy na CD nebo obdobném datovém nosiči;
 - 11.2.6.9. Ostatní doklady vztahující se k dílu (zejm. doklad o tom, že Zhotovitel využil či odstranil veškeré odpady v souladu se zákonem o odpadech);
 - 11.2.6.10. Dokladová část bude v plném rozsahu předaná v českém jazyce. Pokud bude předaná v jiném jazyce, přihlíží se na nijako na nepředanou;
 - 11.2.6.11. 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 technických 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.

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 všech konstrukcí 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 Zhotovitel provede, tzv. havarijní opravu, aby např. nedocházelo k dalšímu poškození dotčené konstrukce, technického vybavení či jiného majetku Objednatele a zároveň se s Objednatелеm 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 nedotčena.
- O reklamačním řízení budou Objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojitým 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 povinnosti vrátit přijatou dotaci nebo její část včetně příslušenství v případě, že příčinou vrácení přijatých prostředků bylo porušení povinnosti Zhotovitele.

14. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE

14.1. Zajištění závazků Zhotovitele po celou dobu realizace Díla, tzn. ode dne zahájení stavebních prací až do dne protokolárního předání a převzetí Díla, podepsaného oběma smluvními stranami.

14.1.1. Závazky zhotovitele za řádné plnění v době realizace jsou zajištěny v souladu s čl. 5.2.6 této smlouvy formou pozastávky. Zhotovitel má právo nahradit tuto pozastávku finanční zárukou ve smyslu § 2029 NOZ formou bankovní záruky a dále způsobem dle čl. 14.3 této Smlouvy (dále též „záruční listina I“) ve výši pozastávky stanovené v čl. 5.2.6 této smlouvy, tj. ve výši 5 % ze sjednané ceny díla bez DPH, platnou po celou dobu realizace díla. Z této záruční listiny I vyplývá právo Objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během realizace nesplní zhotovitel své povinnosti vyplývající ze smlouvy nebo v případě, kdy objednateli vznikne ze smlouvy nárok na smluvní pokutu na první vyžádání.

14.1.2. Záruční listinu I předloží Zhotovitel Objednateli nejpozději do 5 pracovních dnů přede dnem, kdy by chtěl využít svého práva podle čl. 14.1.1 této Smlouvy.

Nepředložení záruční listiny I opravňuje Objednatele postupovat podle čl. 5.2.6. Zhotovitel po řádném předání díla bez vad a nedodělků požádá objednatele o uvolnění finanční záruky a písemně sdělí způsob, jakým si převezme finanční záruku.

14.2. Zajištění závazků Zhotovitele po celou dobu záruční lhůty

14.2.1. Závazky Zhotovitele za řádné plnění v záruční době jsou zajištěny finanční zárukou ve smyslu § 2029 NOZ formou bankovní záruky a dále způsobem dle čl. 14.3 této Smlouvy (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.

14.2.2. 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 níž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit. V dalším platí ustanovení článků 6.7 až 6.8. této smlouvy. Zhotovitel po uplynutí záruční lhůty písemně požádá objednatele o uvolnění finanční záruky a sdělí číslo bankovního účtu, kam má být zaslána.

14.3. Pro účely této Smlouvy Objednatel připouští jako jiný relevantní způsob zajištění finanční záruky v souladu se zákony ČR:

- a) pojištění záruky, s deklarací „na první vyžádání“,
- b) složení jistoty ve formě hotovosti či převodem na účet Objednatele, který Objednatel písemně stanoví zápisem při podpisu této Smlouvy. Pokud tak neučiní má se za to, že platí účet Objednatele dle čl. 1 této Smlouvy,
- c) směnkou o právu směnečném.

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 dodavatel předloží na vyžádání Objednatele. 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 písemně 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 15 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 (pokud byla vypracována), 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.

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 druhé 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 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 Objednatel a odsouhlasení ceny provedené části Díla Objednatel, vystavit daňový doklad na zbývající cenu provedené a předané části Díla;
 - f) postoupit Objednateli práva, která nabyt ke dni ukončení Smlouvy, zejména práva z titulu poddodavatelství smluv, u kterých to Objednatel bude vyžadovat, ostatní poddodavatelství 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 porušil své povinnosti vyplývající ze Smlouvy podstatným způsobem;
 - 18.1.9.3. Zhotovitel porušil své povinnosti vyplývající ze Smlouvy nepodstatným způsobem a takové porušení neodstranil v Objednatel 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, byť 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 informace o právech a závazcích z této Smlouvy plynoucích 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.
 - 18.2.4. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění 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 (dále jen „zákon č. 340/2015 Sb.“). Zveřejnění smlouvy včetně uvedení metadat zajistí Objednatel, který současně zajistí, aby informace o uveřejnění této smlouvy byly

druhé smluvní straně zaslány do datové schránky zhotovitele, ID datové schránky: 8yuchp8 a na email zhotovitele: [REDACTED] Smluvní strany jsou podle zákona o registru smluv povinny zaslat tuto smlouvu správci registru smluv, kterým je Digitální a informační agentura k uveřejnění prostřednictvím registru smluv bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 (třiceti) dnů od uzavření této smlouvy. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední smluvní strany a účinnosti uveřejněním v registru smluv registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.

- 18.2.5. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení po jejich podpisu. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 18.2.6. 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.
- 18.2.7. 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 povinou 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.
- 18.2.8. 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, nejméně však do konce roku 2033, pokud lhůta 10 let ode dne Termínu předání a převzetí díla podle této Smlouvy by byla kratší. Dodavatel je povinen minimálně do konce lhůty dle předchozí věty poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

18.3. Publicita, vizuální identita

- 18.3.1. Objednatel zajišťuje publicitu projektu na svoje náklady.

18.4. Uveřejnění Smlouvy

- 18.4.1. V souladu s ust. § 219ZZVZ má Objednatel povinnost uveřejnit na svém profilu zadavatele tuto Smlouvu včetně jejich změn a dodatků, uveřejnit výši skutečně uhrazené ceny za plnění předmětu Smlouvy.

- 18.4.2. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli informace o poddodavatelích pro potřeby ověření skutečností v souladu se zadávacím řízením.
- 18.4.3. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Objednatele Zhotovitel výslovně prohlašuje, že je obeznámen s povinnostmi Objednatele plynoucími z právních předpisů, zejména pak povinnostmi dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 18.4.4. Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel (jakožto správce osobních údajů) může zpracovávat osobní údaje (jména a příjmení, adresy trvalého, příp. přechodného bydliště, data narození, telefonního čísla atp.) obsažené v této Smlouvě, a to pouze pro účely vyplývající z plnění této Smlouvy. Objednatel bude osobní údaje zpracovávat nejpozději do okamžiku, kdy pomine účel, pro který budou uvedené osobní údaje zpracovány, s výjimkami stanovenými zvláštními zákony.
- 18.4.5. 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.
- 18.4.6. 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.
- 18.4.7. Zhotovitel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti ani základní lidská práva.
- 18.4.8. 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.
- 18.5. Přílohy tvořící nedílnou součást Smlouvy:
Příloha č. 1 Položkový rozpočet stavebních prací a služeb vypracovaný na základě soupisu prací (bude doloženo v nabídce)
- 18.6. Schvalovací doložka dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, schváleno Radou města Ivančice dne 18.10.2023 usnesením č. RM/2023/33/712.
Tento článek je doložkou dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, která potvrzuje splnění zákonných podmínek pro platnost právního jednání města.

Objednatel

Zhotovitel

V Ivančicích dne

V Brně dne

Smlouvu prověřil: Ing. Jan Zifčák *podepsáno elektronicky*
14.11.2023, 12:51:46

podepsáno elektronicky
15.11.2023, 10:45:49
.....

podepsáno elektronicky *podepsáno elektronicky*
14.11.2023, 12:52:53 14.11.2023, 13:24:43
.....

Milan Buček, starosta města
Město Ivančice

Ing. Václav Opiol
vedoucí OTÚ JIH

Ing. Ondřej Volek
ekonom oblasti JIH

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **1037/2023 Stavební úpravy náměstí Letkovice**

Zadavatel: **Město Ivančice** IČO: **00281859**
Palackého náměstí 196/6 DIČ: **CZ00281859**
66491 Ivančice

Zhotovitel: **Strabag a.s.** IČO:
DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			8 590 917,28
PSV			93 737,00
MON			1 189 735,57
Vedlejší náklady			29 636,00
Ostatní náklady			284 512,00
Celkem			10 188 537,85

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 188 537,85 CZK
Základní DPH	21 %	2 139 592,95 CZK

Zaokrouhlení CZK
0,20

Cena celkem s DPH **12 328 131,00** CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	sníženou DPH Základ pro	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	314 148,00	65 971,08	380 119,08	3
001.1	Ostatní a vedlejší náklady - Hlavní část	0,00				1
001.2	Ostatní a vedlejší náklady - Doprovodná část	0,00				1
001.3	Ostatní a vedlejší náklady - Nepřímá část	0,00				1
	Inženýrský objekt			0,00		
SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka	0,00	4 303 634,11	903 763,16	5 207 397,27	42
1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR	0,00				21
2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP	0,00				21
SO 105	Letkovice - parkoviště	0,00	2 028 297,18	425 942,41	2 454 239,59	20
1	Parkoviště - uznatelné MMR	0,00				5
2	Parkoviště - uznatelné OPŽP	0,00				15
SO 106	Letkovice - chodníky	0,00	1 937 514,55	406 878,06	2 344 392,61	19
1	Chodníky - uznatelné IROP	0,00				19
SO 407	Veřejné osvětlení	0,00	1 196 886,62	251 346,19	1 448 232,81	12
1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP	0,00				12
SO 811	Vegetační úpravy	0,00	119 855,75	25 169,71	145 025,46	1
1	Vegetační úpravy- uznatelné	0,00				1
SO N 105	Letkovice - parkoviště - NEUZNATELNÉ	0,00	6 580,26	1 381,85	7 962,11	0
1	Parkoviště - neuznatelné MMR	0,00				0
SO N 913	Městský mobiliář- NEUZNATELNÉ	0,00	281 621,38	59 140,49	340 761,87	3
1	Městský mobiliář- neuznatelné	0,00				3
Celkem za stavbu		0,00	10 188 537,85	2 139 592,95	12 328 130,80	100

Popis stavby: 1037/2023 - Stavební úpravy náměstí Letkovice

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: SO 104 - Zóna 30 Letkovice - vozovka

Popis rozpočtu: 1 - Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

Popis rozpočtu: 2 - Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

Popis objektu: SO 105 - Letkovice - parkoviště

Popis rozpočtu: 1 - Parkoviště - uznatelné MMR

Popis rozpočtu: 2 - Parkoviště - uznatelné OPŽP

Popis objektu: SO 106 - Letkovice - chodníky

Popis rozpočtu: 1 - Chodníky - uznatelné IROP

Popis objektu: SO 407 - Veřejné osvětlení

Popis rozpočtu: 1 - Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

Popis objektu: SO 811 - Vegetační úpravy

Popis rozpočtu: 1 - Vegetační úpravy - uznatelné

Popis objektu: SO N 105 - Letkovice - parkoviště - NEUZNATELNÉ

Popis rozpočtu: 1 - Parkoviště - neuznatelné MMR

Popis objektu: SO N 913 - Městský mobiliář - NEUZNATELNÉ

Popis rozpočtu: 1 - Městský mobiliář - neuznatelné

Popis objektu: VON - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: 001.1 - Ostatní a vedlejší náklady - Hlavní část

Popis rozpočtu: 001.2 - Ostatní a vedlejší náklady - Doprovodná část

Popis rozpočtu: 001.3 - Ostatní a vedlejší náklady - Nepřímá část

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			3 486 994,18	34,2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 012 323,83	9,9
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			206 112,16	2,0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			148 851,99	1,5
5	Komunikace	HSV			2 407 517,05	23,6
8	Trubní vedení	HSV			207 062,56	2,0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			496 946,76	4,9
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			278 349,00	2,7
97	Přesuny sutí a vybouraných hmot	HSV			279 132,60	2,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			67 627,15	0,7
748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	PSV			93 737,00	0,9
21-M	Elektromontáže	MON			396 382,00	3,9
21-M_D	Elektromontáže - Demontáže	MON			19 007,00	0,2
22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	MON			16 121,00	0,2
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	MON			400 266,28	3,9
58-M	Revize vyhrazených technických zařízení	MON			40 260,00	0,4
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	MON			83 456,00	0,8
M21	Elektromontáže	MON			4 742,00	0,0
M46	Zemní práce při montážích	MON			224 169,29	2,2

N01	Spotřební materiál	MON			5 332,00	0,1
VN	Vedlejší náklady	VN			29 636,00	0,3
ON	Ostatní náklady	ON			284 512,00	2,8
Cena celkem					10 188 537,85	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	VON	Ostatní a vedlejší náklady
R:	001.1	Ostatní a vedlejší náklady - Hlavní část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				23 709,00		
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000				RTS 23/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				71 128,00		
2	005231T	Zkoušky	Soubor	1,00000				Vlastní
Celkem						94 837,00		

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	VON	Ostatní a vedlejší náklady
R:	001.2	Ostatní a vedlejší náklady - Doprovodná část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: ON		Ostatní náklady				124 474,00		
1	R-00521	Dopravní značení pro provádění	Soubor	1,00000				Vlastní
2	R-00526	Vyřízení ZÚK	Soubor	1,00000				Vlastní
Celkem						124 474,00		

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	VON	Ostatní a vedlejší náklady
R:	001.3	Ostatní a vedlejší náklady - Nepřímá část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				5 927,00		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000				RTS 23/ II
Díl: ON		Ostatní náklady				88 910,00		
2	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000				RTS 23/ II
3	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000				RTS 23/ II
4	R-00511	Geometrický plán	Soubor	1,00000				Vlastní
Celkem						94 837,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						930 278.43		
1	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na doprav C1: : 0,9 0,90000	m3	0,90000			800-1	RTS 23/ II
2	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. H1: : 787,9 787,90000	m3	787,90000			800-1	RTS 23/ II
3	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. H3a: : 30,24 30,24000	m3	30,24000			800-1	RTS 23/ II
4	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, g2: : 50,4 50,40000	m2	50,40000			800-1	RTS 23/ II
5	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, G2: : 50,4 50,40000	m2	50,40000			800-1	RTS 23/ II
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. H8a: : 801,5 801,50000	m3	801,50000			800-1	RTS 23/ II
7	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. H10: : 0,9 0,90000	m3	0,90000			800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. H9a: : 18434,5	m3	18 434,50000			800-1	RTS 23/ II
9	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. H11: : 20,7	m3	20,70000			800-1	RTS 23/ II
10	171101141R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení při průměrném množství násypu do 0,75 m3/m silnice nebo železnice s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, H2: : 337,0	m3	337,00000			800-1	RTS 23/ II
11	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných H12a: : 802,4	m3	802,40000			800-1	RTS 23/ II
12	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, G7: : 18,84	m3	18,84000			800-1	RTS 23/ II
13	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. B7: : 711,2	m2	711,20000			800-1	RTS 23/ II
14	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů H13a: : 801,5	m3	801,50000			800-1	RTS 23/ II
15	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů H14: : 0,9*2,2	t	1,98000			801-3	RTS 23/ II
16	58310005T	Materiál vhodný do násypů a zásypů vč. dovozu na staveniště B10: : 404,4	m3	404,40000				Vlastní
17	58337320R	šterkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	t	51,19000			SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		G8: : 51,19			51,19000			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				33 974,08		
18	388317777R00	Těleso trubkového kabelovodu z betonu B 12,5 beton C 12/15, otevřený výkop	m3	5,76000	5,76000		828-1	RTS 23/ II
		G6: : 5,76			5,76000			
19	388357777R00	Bednění stěn tělesa kabelovodu bednění stěn tělesa kabelovodu trubkového v otevřeném výkopu	m2	16,00000	16,00000		828-1	RTS 23/ II
		G9: : 16,0			16,00000			
20	388995111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z PVC, 160/6,2 mm, v otevřeném výkopu	m	40,00000	40,00000		828-1	RTS 23/ II
		G3: : 40,0			40,00000			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				28 487,86		
21	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	2,52000	2,52000		827-1	RTS 23/ II
		G5: : 2,52			2,52000			
22	451971111R00	Položení podkladní vrstvy z geotextilie položení vrstvy z geotextilie, uchycení v terénu sponami z betonářské oceli a za plůtky hřeby v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z betonářské oceli	m2	711,20000	711,20000		831-2	RTS 23/ II
		B15: : 711,2			711,20000			
23	69370502R	geotextilie PES; funkce separační, filtrační; plošná hmotnost 150 g/m2	m2	842,42000	842,42000		SPCM	RTS 23/ I
		B16: : 842,42			842,42000			
Díl: 5		Komunikace				919 917,38		
24	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	680,60000	680,60000		822-1	RTS 23/ II
		B4: : 680,6			680,60000			
25	565161211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 80 mm s rozprostřením a zhutněním	m2	637,86000	637,86000		822-1	RTS 23/ II
		B2: : 637,86			637,86000			
26	567411120R00	Podklad ze štěrku částečně vyplněného maltou (ŠCM) tloušťka 200 mm	m2	680,60000	680,60000		822-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		podkladní vrstva dle ČSN 73 6127-1 B3: : 680,6		680,6000				
27	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním D9: : 16,64	m3	16,64000			822-1	RTS 23/ II
28	573111113R00	Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2 B6: : 637,86	m2	637,86000			822-1	RTS 23/ II
29	573231122R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem , množství zbytkového asfaltu 0,20 kg/m2 bez posypu kamenivem B5: : 637,86	m2	637,86000			822-1	RTS 23/ II
30	577132111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2 B1: : 637,86	m2	637,86000			822-1	RTS 23/ II
31	591241111R00	Klazení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici B11: : 6,63	m2	6,63000			822-1	RTS 23/ II
32	596245041R00	Klazení zámkové dlažby do MC tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z cementové malty tloušťky 40 mm, s vyplněním spár těžkým kamenivem a se smetením přebytečného materiálu na krajnici B13: : 36,11	m2	36,11000			822-1	RTS 23/ II
33	58380129R	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); 10/12 cm B12: : 1,52	t	1,52000			SPCM	RTS 23/ II
34	592451171R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm B14: : 36,47	m2	36,47000			SPCM	RTS 23/ II
Díl: 8 Trubní vedení						13 030,00		
35	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	2,00000			822-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, C3: : 2			2,00000			
36	89943111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	5,00000			822-1	RTS 23/ II
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, C2: : 5			5,00000			
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				181 247,40		
37	914002813R00	Osazení a montáž velkorozměrových svisl. značek tabule rozměrů 1500/1000, 1500/1500, 1600/1000 nebo 1600/1600mm	kus	2,00000			822-1	RTS 23/ II
		s případnými zemními pracemi s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, zabetonování patek nosné konstrukce, E1: : 2			2,00000			
38	915491211R00	Osazení vodicího proužku z betonových prefa desek šířky proužku 250 mm	m	9,60000			822-1	RTS 23/ II
		tl. do 12 cm, do lože z cementové malty tl. do 2 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého C 12/15 tl. 5 až 10 cm D10: : 9,6			9,60000			
39	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	332,93000			822-1	RTS 23/ II
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. D3: : 332,93			332,93000			
40	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	28,28000			SPCM	RTS 23/ II
		D4: : 28,28			28,28000			
41	59217450R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	83,15000			SPCM	RTS 23/ II
		D5: : 83,15			83,15000			
42	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	218,77000			SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D8: : 218,77			218,77000			
43	59217491R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	3,03000			SPCM	RTS 23/ II
		D7: : 3,03			3,03000			
44	59217492R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	3,03000			SPCM	RTS 23/ II
		D6: : 3,03			3,03000			
45	59218562R	krajník silniční; betonový; l = 500 mm; š = 250,0 mm; h = 80,0 mm; přírodní	kus	19,39000			SPCM	RTS 23/ II
		D11: : 19,39			19,39000			
46	R-404452350	příslušenství k dopr.značení sloupek AL 60 kompletní, délka 3500 mm	kus	2,00000				Vlastní
		E2: : 2			2,00000			
47	R-40445355	značka dopr inf IZ 8a, 8b, 1000x1500 poz. ref. 1	kus	2,00000				Vlastní
		E3+E4: : 2			2,00000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				18 774,12		
48	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 4,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,47, : Součet: : 1706,73786	t	1 706,73786			322-1	RTS 23/ II
		Součet: : 1706,73786			1 706,73786			
Díl: M21		Elektromontáže				4 742,00		
49	R-21010PC001	Zrušení neprovozované trasy-říznutí a zaslepení , smršitelnými čepičkami vč.zemních prací	kus	1,00000				Vlastní
		G11: : 1			1,00000			
Díl: M46		Zemní práce při montážích				51 170,45		
50	460490028R00	Deska krycí kabelová plastová, šířka 300 mm	m	40,00000				RTS 23/ II
		G10: : 40,0			40,00000			
51	460510201R00	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný	m	80,85000				RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	1	Zóna 30 - vozovka - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		G4: : 80,85		80,85000				

Celkem						2 181 621,72
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

822.26	komunikace místní II. třídy
m2	kryt (materiál konstrukce krytu) z kameniva obalovaného živící
	ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				920 473,12		
1	131201112R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	428,63000			800-1	RTS 23/ II
		kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		G5: : 428,63		428,63000				
2	132201112R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm nad 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	124,98000			800-1	RTS 23/ II
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		H4: : 124,98		124,98000				
3	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	137,98000			800-1	RTS 23/ II
		zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
		H3a: : 137,98		137,98000				
4	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	125,32000			800-1	RTS 23/ II
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,						
		F4: : 125,32		125,32000				
5	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m	m2	125,32000			800-1	RTS 23/ II
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,						
		F4: : 125,32		125,32000				
6	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	566,61000			800-1	RTS 23/ II
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
		H7: : 566,61		566,61000				
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	691,59000			800-1	RTS 23/ II
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		G8b: : 691,59		691,59000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. G9b: : 15906,57	m3	15 906,57000			800-1	RTS 23/ II
9	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných G12b: : 691,59	m3	691,59000			800-1	RTS 23/ II
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuťným jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, F46: : 49,09	m3	49,09000			800-1	RTS 23/ II
11	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhuťnění, F45: : 373,5	m3	373,50000			800-1	RTS 23/ II
12	182301125R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m ² , tloušťka vrstvy přes 250 do 300 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, F50: : 50,0	m2	50,00000			800-1	RTS 23/ II
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů G13b: : 691,59	m3	691,59000			800-1	RTS 23/ II
14	583323281R	Kamenivo nestanovené těžené; frakce 0,0 až 32,0 mm F47: : 966,29	t	966,29000			SPCM	RTS 23/ II
15	R-10371500R	Nákup humusu, vč. dovozu na staveniště F51: : 18,0	m3	18,00000				Vlastní
Díl: 2						992 874,33		
16	211971110R00	Zřízení opláštění odvod. žeber z geotextilie o sklonu do 1:2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, F48: : 1246,84	m2	1 246,84000			800-2	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	212572111R00	Lože pro travivody ze štěrkopísku tříděného F28 : 19,54	m3	19,54000			800-2	RTS 23/ II
18	212753114R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 100, bez lože F52 : 98,05	m	98,05000			827-1	RTS 23/ II
19	212753217R00	Plastové drenážní trubky montáž tuhé plastové drenážní trubky do rýhy, DN 200, bez lože F30 : 201,62	m	201,62000			827-1	RTS 23/ II
20	213151121R00	Montáž vsakovacích nádrží položení geotextílie F65 : 73,06	m2	73,06000			827-1	RTS 23/ II
21	271313511R00	Beton podkladní pod základové konstrukce prostý F72 : 7,84	m3	7,84000			801-1	RTS 23/ II
22	273321311R00	Beton základových desek železový třídy C 16/20 bez dodávky a uložení výztuže F73 : 15,68	m3	15,68000			801-1	RTS 23/ II
23	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, F73 : 15,68*0,42	m2	6,58560			301-1	RTS 23/ II
24	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 6,58560	m2	6,58560			801-1	RTS 23/ II
25	273361921R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí včetně distančních prvků F74 : 1,21	t	1,21000			301-1	RTS 23/ II
26	R-211531111	Výplň odvodňovacích žeber kamenivem hrubým drceným frakce 16 - 32 mm, kamenivem hrubým drceným frakce 16 - 32 mm	m3	165,76000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		F29 : 165,76			165,76000			
27	R-21315PC001	Montáž vsakovací galerie - 6 x 4,2 x 0,91=22,3m3 vč. integrované šachty a, odvětrávacího propojení z KG potrubí (3x koleno30°, přesuvka a adapér)	kus	1,00000				Vlastní
		F55 : 1			1,00000			
28	R-213-PC002	Montáž nádrže na dešťovou vodu 20 000 l (s možností hlubšího uložení) dle návodu výrobce, vč. montáže 2ks šachet a usazení poklopů - včetně vody pro napouštění nádrže při usazování + technický dozor dodavatele nádrže	kus	1,00000				Vlastní
		F67 : 1			1,00000			
29	R-213-PC003	Montáž nádrže pod hladinou spodní vody dle popisu, ve VPK-příloha č.15 - bude fakturováno pouze při výskytu spodní vody (do hloubky 3,0 m nebyla zastižena – nádrž je uložena ve 4 m) - zvětšení výkopu jámy 0,5x6,80x0,25=0,85 m3 - podkladní beton C8/10 3,8x5,80x0,05=1,10 m3 - ŽB C12/15 beton C8/10 3,8x5,80x0,20=4,41 m3 - Výztuž KARI DN 8, 100/100 3,7x5,8x2x7,9=0,17 t - Bednění desky (3,8+5,8)x2x0,3=5,76 m2 - Nerez pásovina 45x0,8 2x(6,3+6,1)=24,8 m – 0,16 t - Kotva do betonu M12 8 ks	kus	1,00000				Vlastní
		F76 : 1			1,00000			
30	R-314027PC	Adapter pro trubní přípojku DN 150, materiál pro vsak. galerii	kus	2,00000				Vlastní
		F61 : 2			2,00000			
31	R-314075PC	Vstupní šachtový portál, 650x650x120, materiál pro vsak. galerii	kus	1,00000				Vlastní
		F60 : 1			1,00000			
32	R-314090PC	Základní blok 1200x600x457 PP, materiál pro vsak. galerii	kus	70,00000				Vlastní
		F57 : 70,0			70,00000			
33	R-314091PC	Boční stěny 600x914 PP, materiál pro vsak. galerii	kus	34,00000				Vlastní
		F58 : 34,0			34,00000			
34	R-314092PC	Horní kryt 550x550 PP, materiál pro vsak. galerii	kus	69,00000				Vlastní
		F59 : 69,0			69,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	R-89013PC	Střední/vrchní díl 53/6a H=35cm, PP, materiál pro vsak. galerii F62 : 5,0	kus	5,00000				Vlastní
36	R-89014PC	Střední díl 3, odtok DN 150 , H=35cm PP, materiál pro vsak. galerii F62 : 1,0	kus	1,00000				Vlastní
37	28611223.AR	Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací plocha = 34,0 cm2/m F53 : 99,03	m	99,03000			SPCM	RTS 23/ II
38	693660191R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2 F66 : 112,88	m2	112,88000			SPCM	RTS 23/ II
39	R-286112PC001	trubka PE-HD DN 200 mm plně průsaková, min SN 4 , včetně spojek F31 : 204,64	m	204,64000				Vlastní
40	R-286PC002	nádrž na dešťovou vodu akumulační 20 000 l (s možností hlubšího uložení), modrá, vč.uzamykatelného zastropení vč. dopravy na staveniště F68 : 1	kus	1,00000	1			Vlastní
41	R-286PC003	šachta DN 1000x1500, poklop D400 s uzamykáním poklopu (zámečnický výrobek), hliníkový žebřík F69 : 2	kus	2,00000				Vlastní
42	R-286PC004	Filtrační koš vč. kovové konzoly F70 : 2	kus	2,00000				Vlastní
43	R-286PC005	Instalační sada 2-200 (těsnění 2x DN 200, 1x DN 63,1x DN 32, vyvrtání prostupů) F71 : 1	kpl	1,00000				Vlastní
44	R-693-PC001	vodopropustná membrána atestovaná pro záchyt ropných látek z vodního prostředí, z hydrofobní netkané textilie o plošné hmotnosti 400g/m2 F49 : 1476,88	m2	1 476,88000				Vlastní
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						4 808,17		
45	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	5,53000			327-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		F5 : 5,53			5,53000				
46	452112121R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámpod poklopy a mříže výšky přes 100 do 200 mm	kus	1,00000			827-1	RTS 23/ II	
		F6 : 1			1,00000				
47	59223821R	prstavec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	1,01000			SPCM	RTS 23/ I	
		F7 : 1,01			1,01000				
Díl: 5		Komunikace					7 887,00		
48	597103112R00	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně obetonování C 12/15, zatížení D 400 - E 600 kN	kus	1,00000			322-1	RTS 23/ II	
		F43 : 1			1,00000				
49	R-597PC-001	Prefabrikát vpusti z polymerbetonu 500x250x670 s , pozinkovanou hranou	kus	1,00000				Vlastní	
		F44 : 1			1,00000				
50	R-597PC-002	Kombinovaná čelní stěna š. 250 mm , pozinkovanou hranou	kus	2,00000				Vlastní	
		F44 : 2			2,00000				
51	R-597PC-003	Litínový rošt D400	kus	1,00000				Vlastní	
		F44 : 1			1,00000				
Díl: 8		Trubní vedení					181 002,42		
52	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	43,25000			827-1	RTS 23/ II	
		F8 : 43,25			43,25000				
53	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	7,00000			827-1	RTS 23/ II	
		F13 : 7,0			7,00000				
54	877353121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 200 mm v otevřeném výkopu,	kus	2,00000			827-1	RTS 23/ II	
		F19 : 2,0			2,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu, F10 : 16,0	kus	16,00000			827-1	RTS 23/ II
56	877353123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 200 mm v otevřeném výkopu, F15 : 4,0	kus	4,00000			827-1	RTS 23/ II
57	877353126R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem vícek, zátek DN 200 v otevřeném výkopu, F18 : 1,0	kus	1,00000			827-1	RTS 23/ II
58	895191111R00	Drenážní šachtice normální z PE škopku podzemní F32 : 7,0	kus	7,00000				RTS 23/ I
59	895941311R00	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, F21 : 1	kus	1,00000			827-1	RTS 23/ II
60	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg F26 : 1 F34 : 6 F37 : 1 F56 : 1	kus	9,00000			827-1	RTS 23/ II
61	899202111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg včetně rámu a košů na bahno, F41 : 5,0	kus	5,00000			827-1	RTS 23/ II
62	R-841-PC001	Chráníčka na ocelový plynovod DN 100mm vč. zemních, prací a potřebných obsypů a dodání ŠP 0-4 F54 : 1	kus	1,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
63	R-895-PC001	Zřízení vpusti uliční DN 425 vč. 2 otvorů DN 200mm, a těsnění, dodání UV a vlnovce dl. 8m	kus	5,00000				Vlastní
		F39+40 : 5,0			5,00000			
64	R-899PC002	Vtoková mříž zkosen podobrubníkové vpusti	kus	1,00000				Vlastní
		F27 : 1			1,00000			
65	28611260.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 160; de = 160,0 mm; s = 4,7 mm; SN 8	kus	43,90000			SPCM	RTS 23/ II
		F9 : 43,9			43,90000			
66	28611263.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 200; de = 200,0 mm; s = 5,9 mm; SN 8	kus	7,10000			SPCM	RTS 23/ II
		F14 : 7,1			7,10000			
67	28651661.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; jmenovitý úhel = 30,0 °; DN = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	10,15000			SPCM	RTS 23/ II
		F11 : 10,15			10,15000			
68	28651662.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; jmenovitý úhel = 45,0 °; DN = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	3,04000			SPCM	RTS 23/ II
		F12 : 3,04			3,04000			
69	28651666.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; jmenovitý úhel = 30,0 °; DN = 200; SDR 41,0; SN 8	kus	2,03000			SPCM	RTS 23/ II
		F16 : 2,03			2,03000			
70	28651667.AR	Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; jmenovitý úhel = 45,0 °; DN = 200; SDR 41,0; SN 8	kus	2,03000			SPCM	RTS 23/ II
		F17 : 2,03			2,03000			
71	28651758.AR	Odbočka plastová pro venkovní kanalizaci typ: jednoduchá, redukováná; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; jmenovitý úhel = 87,5 °; DN = 200; DN3 = 150; SDR 41,0; SN 8	kus	2,03000			SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		F20 : 2,03			2,03000			
72	28651833.AR	Zátka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; DN = 200; SDR 41,0; SN 8	kus	1,02000			SPCM	RTS 23/ II
		F18a : 1,02			1,02000			
73	55243064.AR	poklop kanalizační kruhový do teleskopu; DN šachty 425 mm; litinový; únosnost 40 000 kg	kus	1,00000			SPCM	RTS 23/ II
		F38 : 1			1,00000			
74	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; Di = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus	1,01000			SPCM	RTS 23/ I
		F25 : 1,01			1,01000			
75	59223824R	skruž železobetonová s výtokem; TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	1,01000			SPCM	RTS 23/ I
		F24 : 1,01			1,01000			
76	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	1,01000			SPCM	RTS 23/ I
		F22 : 1,01			1,01000			
77	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	1,01000			SPCM	RTS 23/ I
		F23 : 1,01			1,01000			
78	R-28655991	Šachta kontrolní PVC DN 315 lapač. vč.šachtového , prodloužení DN 300 a těsnící manžety	kus	6,00000				Vlastní
		F33 : 6,0			6,00000			
79	R-286PC001	Šachta kontrolní PVC DN 425 lapač. vč.šachtového , prodloužení DN 400 a těsnící manžety	kus	1,00000				Vlastní
		F36 : 1			1,00000			
80	R-314053ACO	Poklop litinový LW 400, 40 t s větracími, otvory	kus	1,00000				Vlastní
		F56 : 1			1,00000			
81	R-55243070.AR	Poklop šachtový D 400 uzavřený DN 315	kus	6,00000				Vlastní
		F35 : 6,0			6,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 104	Zóna 30 Letkovice - vozovka
R:	2	Zóna 30 - vozovka - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
82	R-552PC001	Mříž pro vozovku litinová 425/40 t do teleskopu	kus	5,00000				Vlastní
				F42 : 5,0	5,00000			

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	14 967,35
----------------	--------------------------------	------------------

83	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	1 360,66776			822-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	---	-------------	--	--	-------	------------

vodorovně do 200 m

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

4,14,15,16,17,20,21,22,23,25,26,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,44,45,46,47,48,49,50,5

1,53, :

54,55,56,57,58,59,60,61,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82, :

Součet : 1360,66776

1 360,66776

Celkem	2 122 012,39
---------------	---------------------

JKSO:

822.26

komunikace místní II. třídy

m2

kryt (materiál konstrukce krytu) z kameniva obalovaného živicí
ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	1	Parkoviště - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						153 639,30		
1	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 11b : 108,24	m3	108,24000			800-1	RTS 23/ II
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 15b : 106,74	m3	106,74000			800-1	RTS 23/ II
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 16b : 2455,02	m3	2 455,02000			800-1	RTS 23/ II
4	171101141R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení při průměrném množství násypu do 0,75 m3/m silnice nebo železnice s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, 12b : 97,42	m3	97,42000			800-1	RTS 23/ II
5	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných 17b : 106,74	m3	106,74000			800-1	RTS 23/ II
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. B5b : 216,5	m2	216,50000			800-1	RTS 23/ II
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů 18b : 106,74	m3	106,74000			800-1	RTS 23/ II
8	58310005T	Materiál vhodný do násypů a zásypů vč. dovozu na staveniště B8b : 116,9	m3	116,90000				Vlastní
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						17 632,00		
9	R-PC2-001	Odvodnění ložné vrstvy dlažby - trubka PVC DN110, dl. 230 mm, vč. dodání trubky, geotextilie a šterkopísku	kus	32,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	1	Parkoviště - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		B13 : 32,0			32,00000			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce			41 352,58			
10	451971111R00	Položení podkladní vrstvy z geotextilie položení vrstvy z geotextilie, uchycení v terénu sponami z betonářské oceli a za plůtky hřeby v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z betonářské oceli B17b : 216,5 B15 : 392,27	m2	608,77000			831-2	RTS 23/ II
					216,50000 392,27000			
11	69370502R	geotextilie PES; funkce separační, filtrační; plošná hmotnost 150 g/m2 B18b : 256,44	m2	256,44000			SPCM	RTS 23/ I
					256,44000			
12	R-693PC001	vodopropustná membrána atestovaná pro záchyt ropných látek z vodního prostředí, z hydrofobní netkané textilie o plošné hmotnosti 400g/m2 B16 : 464,64	m2	464,64000				Vlastní
					464,64000			
Díl: 5		Komunikace			241 802,78			
13	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm frakce 4/63 B3b : 216,5	m2	216,50000			822-1	RTS 23/ II
					216,50000			
14	567411120R00	Podklad ze štěrku částečně vyplněného maltou (ŠCM) tloušťka 200 mm podkladní vrstva dle ČSN 73 6127-1 B2 : 216,5	m2	216,50000			822-1	RTS 23/ II
					216,50000			
15	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním D8b : 1,5	m3	1,50000			822-1	RTS 23/ II
					1,50000			
16	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. B1a : 216,5	m2	216,50000			822-1	RTS 23/ II
					216,50000			
17	592451178R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice bez fazety; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm B10 : 207,98	m2	207,98000			SPCM	RTS 23/ II
					207,98000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	1	Parkoviště - uznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	592451179R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice bez fazety; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	10,68000			SPCM	RTS 23/ II
					B9 : 10,68	10,68000		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci			21 825,78			
19	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	42,87000			822-1	RTS 23/ II
					D1b : 42,87	42,87000		
20	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	12,97000			SPCM	RTS 23/ II
					D7 : 12,97	12,97000		
21	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	24,27000			SPCM	RTS 23/ II
					D2a : 24,27	24,27000		
22	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	6,06000			SPCM	RTS 23/ II
					D5a : 6,06	6,06000		
23	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000			SPCM	RTS 23/ II
					D3a : 1,01	1,01000		
24	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000			SPCM	RTS 23/ II
					D4a : 1,01	1,01000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			5 001,24			
25	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	454,65808			822-1	RTS 23/ II
					Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8,10,11,12,13,14,16,17,18,19,20,21,22,23,24, : Součet: : 454,65808			
					454,65808			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	1	Parkoviště - uznatelné MMR

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
JKS Celkem					481 253,68		

822.26 m2	komunikace místní II. třídy kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný ostatní stavební akce
--------------	---

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	2	Parkoviště - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						702 752,11		
1	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm <i>C3 : 158,96</i>	m2	158,96000	158,96000		822-1	RTS 23/ II
2	113109430R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm <i>C1 : 158,96</i>	m2	158,96000	158,96000		822-1	RTS 23/ II
3	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. <i>I1 : 578,94</i>	m3	578,94000	578,94000		800-1	RTS 23/ II
4	132101210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 1-2, hloubení strojně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. <i>I3 : 10,85</i>	m3	10,85000	10,85000		800-1	RTS 23/ II
5	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, <i>H2 : 16,8</i>	m2	16,80000	16,80000		800-1	RTS 23/ II
6	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, <i>H2 : 16,8</i>	m2	16,80000	16,80000		800-1	RTS 23/ II
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <i>I5a : 578,1</i>	m3	578,10000	578,10000		800-1	RTS 23/ II
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	13 296,30000			800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	2	Parkoviště - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		I6a : 13296,3			13 296,3000				
9	171101141R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení při průměrném množství násypu do 0,75 m3/m silnice nebo železnice s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, I2a : 242,68	m3	242,68000			800-1	RTS 23/ II	
					242,68000				
10	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných I7a : 578,1	m3	578,10000			800-1	RTS 23/ II	
					578,10000				
11	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, I13 : 7,33	m3	7,33000			800-1	RTS 23/ II	
					7,33000				
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. B5a : 464,64	m2	464,64000			800-1	RTS 23/ II	
					464,64000				
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů I8a : 578,1	m3	578,10000			800-1	RTS 23/ II	
					578,10000				
14	583323281R	Kamenivo nestanovené těžené; frakce 0,0 až 32,0 mm I14 : 16,61	t	16,61000			SPCM	RTS 23/ II	
					16,61000				
15	58310005T	Materiál vhodný do násypů a zásypů vč. dovozu na staveniště B8a : 291,22	m3	291,22000				Vlastní	
					291,22000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					10 198,64		
16	388317777R00	Těleso trubkového kabelovodu z betonu B 12,5 beton C 12/15, otevřený výkop H6 : 1,73	m3	1,73000			828-1	RTS 23/ II	
					1,73000				
17	388357777R00	Bednění stěn tělesa kabelovodu bednění stěn tělesa kabelovodu trubkového v otevřeném výkopu H9 : 4,8	m2	4,80000			828-1	RTS 23/ II	
					4,80000				
18	388995111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z PVC, 160/6,2 mm, v otevřeném výkopu	m	12,00000			828-1	RTS 23/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	2	Parkoviště - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		H3 : 12,0			12,00000			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				57 398,58		
19	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, H5 : 0,84	m3	0,84000	0,84000		827-1	RTS 23/ II
20	451971111R00	Položení podkladní vrstvy z geotextilie položení vrstvy z geotextilie, uchycení v terénu sponami z betonářské oceli a za plůtky hřeby v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z betonářské oceli B15 : 464,64 B17a : 464,64	m2	929,28000	464,64000 464,64000		831-2	RTS 23/ II
21	69370502R	geotextilie PES; funkce separační, filtrační; plošná hmotnost 150 g/m2 B18a : 550,37	m2	550,37000	550,37000		SPCM	RTS 23/ I
22	R-693PC001	vodopropustná membrána atestovaná pro záchyt ropných látek z vodního prostředí, z hydrofobní netkané textilie o plošné hmotnosti 400g/m2 B16 : 550,37	m2	550,37000	550,37000			Vlastní
Díl: 5		Komunikace				540 158,30		
23	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhutněním B14 : 464,64	m2	464,64000	464,64000		822-1	RTS 23/ II
24	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm frakce 4/63 B3a : 464,64	m2	464,64000	464,64000		822-1	RTS 23/ II
25	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm frakce 4/32 B4 : 464,64	m2	464,64000	464,64000		822-1	RTS 23/ II
26	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	11,69000			822-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	2	Parkoviště - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		D8 : 11,69			11,69000			
27	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. B1a : 464,64	m2	464,64000			822-1	RTS 23/ II
		B1a : 464,64			464,64000			
28	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně beton. lože C 20/25, zatížení C 250, D 400 kN beton. lože C25/30 G10 : 7,0	m	7,00000			822-1	RTS 23/ II
		G10 : 7,0			7,00000			
29	59248130R	Dlažba betonová typ: vegetační, s fazetou; tl. = 80,00 mm; délka = 240,0 mm; šířka = 240,0 mm; povrch: hladký; zátěž: pojízdné do 3,5 t B12 : 452,55/(0,24*0,24)*1,01	kus	7 935,33854			SPCM	RTS 23/ II
		B12 : 452,55/(0,24*0,24)*1,01			7 935,33854			
30	59248131R	Dlažba betonová typ: vegetační, s fazetou; tl. = 80,00 mm; délka = 240,0 mm; šířka = 240,0 mm; povrch: hladký; zátěž: pojízdné do 3,5 t B11 : 16,73/(0,24*0,24)*1,01	kus	293,35590			SPCM	RTS 23/ II
		B11 : 16,73/(0,24*0,24)*1,01			293,35590			
31	R-597-PC001	Žlab z polymerbetonu 100x130x130 G11 : 6,0	kus	6,00000				Vlastní
		G11 : 6,0			6,00000			
32	R-597-PC002	Žlab z polymerbetonu 500x130x130 G12 : 1	kus	1,00000				Vlastní
		G12 : 1			1,00000			
33	R-597-PC003	Vpust z polymerbetonu 500x130x650 G14 : 1,0	kus	1,00000				Vlastní
		G14 : 1,0			1,00000			
34	R-597-PC004	Čelní stěna 130x130 G13 : 2,0	kus	2,00000				Vlastní
		G13 : 2,0			2,00000			
35	R-597-PC005	Litinoý kryt D400 G15 : 14,0	kus	14,00000				Vlastní
		G15 : 14,0			14,00000			
Díl: 8		Trubní vedení				13 030,14		
36	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; margin-top: 5px;"></div>	m	1,00000			827-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	2	Parkoviště - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		G2 : 1,0			1,00000			
37	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu,	kus	4,00000			827-1	RTS 23/ II
		G4 : 4,0			4,00000			
38	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,	kus	4,00000			822-1	RTS 23/ II
		C5 : 4,0			4,00000			
39	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,	kus	2,00000			822-1	RTS 23/ II
		C6 : 2,0			2,00000			
40	28611260.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 160; de = 160,0 mm; s = 4,7 mm; SN 8	kus	1,02000			SPCM	RTS 23/ II
		G3 : 1,02			1,02000			
41	R-286111	tvarovky plastové kanalizační hladké hrdlové PVC DN150	kus	4,06000				Vlastní
		G5-G7 : 4,06			4,06000			
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				124 950,58		
42	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	233,72000			822-1	RTS 23/ II
		D1a : 233,72			233,72000			
43	592171550R	obrubník silniční oblouk vnější; r 500 mm; materiál beton; l = 780,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	8,08000			SPCM	RTS 23/ II
		D6 : 8,08			8,08000			
44	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	169,04000			SPCM	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	2	Parkoviště - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		D2a : 169,04			169,04000				
45	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	46,81000			SPCM	RTS 23/ II	
		D5a : 46,81			46,81000				
46	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	10,10000			SPCM	RTS 23/ II	
		D3a : 10,1			10,10000				
47	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	10,10000			SPCM	RTS 23/ II	
		D4a : 10,1			10,10000				
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot					70 350,48		
48	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	117,84000			822-1	RTS 23/ II	
		I9 : 117,84			117,84000				
49	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 770,88000			822-1	RTS 23/ II	
		I10 : 3770,88			3 770,88000				
50	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	79,48000			801-3	RTS 23/ II	
		I12 : 79,48			79,48000				
51	979999973R00	Poplatek za skládku za uložení, zemina a kamení, , skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	38,36000			801-3	RTS 23/ II	
		I11 : 38,36			38,36000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					12 862,19		
52	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	1 169,29044			822-1	RTS 23/ II	
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 5,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28,29,30,31,32,33,34,35,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47, : Součet: : 1169,29044			1 169,29044				
Díl: M46		Zemní práce při montážích					15 342,48		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 105	Letkovice - parkoviště
R:	2	Parkoviště - uznatelné OPŽP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	460490028R00	Deska krycí kabelová plastová, šířka 300 mm H10 : 12,0	m	12,00000				RTS 23/ II
54	460510201R00	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný H4 : 24,24	m	24,24000				RTS 23/ II

Celkem						1 547 043,50
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:
 822.26 komunikace místní II. třídy
 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
 ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 106	Letkovice - chodníky
R:	1	Chodníky - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						660 981,08		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek C1 : 374,84	m2	374,84000			822-1	RTS 23/ II
2	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm C3 : 374,84	m2	374,84000			822-1	RTS 23/ II
3	113202111R00	Vytrhání obrub z krajků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek C5 : 192,89	m	192,89000			822-1	RTS 23/ II
4	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek C7 : 59,89	m	59,89000			822-1	RTS 23/ II
5	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. G1 : 227,65	m3	227,65000			800-1	RTS 23/ II
6	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. G2 : 178,8	m3	178,80000			800-1	RTS 23/ II
7	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, E2 : 357,6	m2	357,60000			800-1	RTS 23/ II
8	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	357,60000			800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 106	Letkovice - chodníky
R:	1	Chodníky - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		E2 : 357,6			357,60000			
9	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. G4 : 389,83	m3	389,83000			800-1	RTS 23/ II
					389,83000			
10	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. G5 : 8966,09	m3	8 966,09000			800-1	RTS 23/ II
					8 966,09000			
11	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných G6 : 389,83	m3	389,83000			800-1	RTS 23/ II
					389,83000			
12	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, E7 : 124,24	m3	124,24000			800-1	RTS 23/ II
					124,24000			
13	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, F2 : 639,02	m2	639,02000			823-1	RTS 23/ II
					639,02000			
14	181101101R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, bez zhutnění vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. B2 : 639,02	m2	639,02000			800-1	RTS 23/ II
					639,02000			
15	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. B1 : 795,08	m2	795,08000			800-1	RTS 23/ II
					795,08000			
16	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, F1 : 639,02	m2	639,02000			800-1	RTS 23/ II
					639,02000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 106	Letkovice - chodníky
R:	1	Chodníky - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů <i>G7 : 389,83</i>	m3	389,83000			800-1	RTS 23/ II
18	00572460R	směs travní technická <i>F3 : 32,91</i>	kg	32,91000			SPCM	RTS 23/ II
19	583323281R	Kamenivo nestanovené těžené; frakce 0,0 až 32,0 mm <i>E8 : 284,09</i>	t	284,09000			SPCM	RTS 23/ II
20	R-10371500R	Nákup humusu, vč. dovozu na staveniště <i>F5 : 76,68</i>	m3	76,68000				Vlastní
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						161 939,44		
21	388317777R00	Těleso trubkového kabelovodu z betonu B 12,5 beton C 12/15, otevřený výkop <i>E6 : 29,48</i>	m3	29,48000			828-1	RTS 23/ II
22	388357777R00	Bednění stěn tělesa kabelovodu bednění stěn tělesa kabelovodu trubkového v otevřeném výkopu <i>E9 : 109,6</i>	m2	109,60000			828-1	RTS 23/ II
23	388995111R00	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z PVC, 160/6,2 mm, v otevřeném výkopu <i>E3 : 134,0</i>	m	134,00000			828-1	RTS 23/ II
Díl: 4 Vodorné konstrukce						16 804,80		
24	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, <i>E5 : 14,9</i>	m3	14,90000			827-1	RTS 23/ II
25	451971111R00	Položení podkladní vrstvy z geotextilie položení vrstvy z geotextilie, uchycení v terénu sponami z betonářské oceli a za plůtky hřeby v rovině nebo ve svahu, s přesahem jednotlivých pásů 150 mm, s uchycením v terénu sponami z betonářské oceli <i>B16 : 46,08</i> <i>B18 : 46,08</i>	m2	92,16000			831-2	RTS 23/ II
26	69370502R	geotextilie PES; funkce separační, filtrační; plošná hmotnost 150 g/m2 <i>B19 : 54,58</i>	m2	54,58000			SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 106	Letkovice - chodníky
R:	1	Chodníky - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	R-693PC001	vodopropustná membrána atestovaná pro záchyt ropných látek z vodního prostředí, z hydrofobní netkané textilie o plošné hmotnosti 400g/m2	m2	54,58000				Vlastní
		B17 : 54,58			54,58000			
Díl: 5		Komunikace					664 434,99	
28	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhuštění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním frakce 1/4 praný	m2	46,80000			822-1	RTS 23/ II
		B15 : 46,8			46,80000			
29	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	1 046,06000			822-1	RTS 23/ II
		B3 : 1046,06			1 046,06000			
30	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm frakce 4-32 mm	m2	46,08000			822-1	RTS 23/ II
		B4 : 46,08			46,08000			
31	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm frakce 4-63 mm	m2	46,08000			822-1	RTS 23/ II
		B5 : 46,08			46,08000			
32	569903311R00	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhuštěním	m3	16,62000			822-1	RTS 23/ II
		D5 : 16,62			16,62000			
33	596141111R00	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z cementové malty, 1barva s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m	m2	6,79000			822-1	RTS 23/ II
		B13 : 6,79			6,79000			
34	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	749,00000			822-1	RTS 23/ II
		B6 : 749,0			749,00000			
35	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	46,08000			822-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 106	Letkovice - chodníky
R:	1	Chodníky - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		B7 : 46,08			46,08000			
36	583800571R	mozaika dlažební štípaná; materiálová skupina I/2 (žula); 5/7 cm	t	1,56000			SPCM	RTS 22/ I
		B14 : 1,56			1,56000			
37	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	456,46000			SPCM	RTS 23/ II
		B11 : 456,46			456,46000			
38	592451150R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	5,80000			SPCM	RTS 23/ II
		B8 : 5,8			5,80000			
39	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	27,00000			SPCM	RTS 23/ II
		B9 : 27,0			27,00000			
40	59245268R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; písková, červená, hnědá, karamel, antracit; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	267,24000			SPCM	RTS 23/ II
		B10 : 267,24			267,24000			
41	59248131R	Dlažba betonová typ: vegetační, s fazetou; tl. = 80,00 mm; délka = 240,0 mm; šířka = 240,0 mm; povrch: hladký; zátěž: pojízdné do 3,5 t	kus	808,00000			SPCM	RTS 23/ II
		B7 : (46,08/(0,24*0,24))*1,01			808,00000			
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				161 346,18		
42	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	332,38000			822-1	RTS 23/ II
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.						
		D1 : 305,15			305,15000			
		D3 : 27,23			27,23000			
43	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	308,20000			SPCM	RTS 23/ II
		D2 : 308,2			308,20000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 106	Letkovice - chodníky
R:	1	Chodníky - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
44	59217450R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	27,50000			SPCM	RTS 23/ II	
				D4 : 27,5	27,50000				
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot					101 986,80		
45	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	89,96000			822-1	RTS 23/ II	
				G10 : 89,96	89,96000				
46	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 878,72000			822-1	RTS 23/ II	
				G11 : 2878,72	2 878,72000				
47	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	82,11000			822-1	RTS 23/ II	
				G8 : 82,11	82,11000				
48	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	492,66000			822-1	RTS 23/ II	
				G9 : 492,66	492,66000				
49	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	82,11000			801-3	RTS 23/ II	
				G13 : 82,11	82,11000				
50	979999973R00	Poplatek za skládku za uložení, zemina a kamení, , skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	89,96000			801-3	RTS 23/ II	
				G12 : 89,96	89,96000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					12 364,90		
51	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	1 124,08191			822-1	RTS 23/ II	
		vodorovně do 200 m							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
		7,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44, :							
		Součet : 1124,08191					1 124,08191		
Díl: M46		Zemní práce při montážích					157 656,36		
52	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	134,00000				RTS 23/ II	
				E10 : 134,0	134,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 106	Letkovice - chodníky
R:	1	Chodníky - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	460510201R00	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný E4 : 270,68	m	270,68000				RTS 23/ II
				270,68000				

Celkem						1 937 514,55
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:
 822.29 komunikace pozemní ostatní
 m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
 ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						1 216,60		
1	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. dl. chodník : 78,5*1,0 asf. kom. : 10,5*0,8	m2	86,90000			800-1	RTS 23/ II
Díl: 5 Komunikace						33 316,60		
2	564851111RT2	Podklad ze štěrkokrity s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm dl. chodník : 78,5*1,0*2 asf. kom. : 10,5*0,8*2	m2	173,80000			822-1	RTS 23/ II
3	565161211RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 80 mm s rozprostřením a zhutněním asf. kom. : 10,5*0,8	m2	8,40000			822-1	RTS 23/ II
4	573111113R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2 asf. kom. : 10,5*0,8	m2	8,40000			822-1	RTS 23/ II
5	577132111RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2 asf. kom. : 10,5*0,8	m2	8,40000			822-1	RTS 23/ II
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						996,82		
6	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. obrubník : 1,0*2	m	2,00000			822-1	RTS 23/ II
7	59217450R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá obrubník : 2,0*1,01	kus	2,02000			SPCM	RTS 23/ II
Díl: 97 Přesuny suti a vybouraných hmot						106 795,32		
8	460120016	Ostatní zemní práce při stavbě nadzemních vedení naložení výkopku ručně, z hornin třídy 1 až 4	m3	41,80000				URS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	87,78000			822-1	RTS 23/ II
10	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 667,82000			822-1	RTS 23/ II
11	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	2,30000			822-1	RTS 23/ II
12	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	34,50000			822-1	RTS 23/ II
13	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	87,78000			822-1	RTS 23/ II
pro vodorovnou dopravu								
14	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání vybour.hmot na dop.prostředky-komunikace	t	2,30000			822-1	RTS 23/ II
pro vodorovnou dopravu								
15	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	2,30000			801-3	RTS 23/ II
16	97999973R00	Poplatek za skládku za uložení, zemina a kamení, , skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	87,78000			801-3	RTS 23/ II
Díl: 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla						93 737,00		
17	210201025	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních, přisazených 2 zdroje s krytem	kus	7,00000				URS
18	typ 1	LED svítidlo PM LED 33W asym., IP66	kus	7,00000				Vlastní
Díl: 21-M Elektromontáže						396 382,00		
19	210040501-D	Demontáž vodičů, šablon a vazů venkovního vedení nn včetně naložení, rozvozu a složení kruhů vodičů, navalení na rozvíjecí zařízení, rozvezení, zavěšení a sejmutí rozvinovacích kladek, rozvinutí,	m	125,00000				URS
nahození a vyregulování vodičů do průhybu, přírážek za ztlížené rozvinování, bez průběžných vazů a spojek vodičů průměru do 70 mm2								
20	210100001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	21,00000				URS
21	210100422	Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kV ucpávkou do 4 žil kabelovou koncovkou, včetně zapojení vodičů KSM 35 do 4 x 16 mm2	kus	48,00000				URS
22	210204011	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	7,00000				URS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	31674107	stožár osvětlovací uliční 159/133/114 Pz v 8,2m	kus	7,00000				URS
24	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg	kus	16,00000				URS
25	R-21-M-048	Jednoduchý výložník V1-1500 délka do 1500mm, s možností upevnění na jednoduchý ocelový stožár a pro, svítidla do 20kg	kus	7,00000				Vlastní
Na základě definitivní polohy stožáru bude provedeno měření a konstrukční dokumentace.								
26	404452600	výrobky a tabule orientační pro návěstí a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svislé, - montáž na sloupy upínací páska 12,7 x 0,75 mm (50 m)	m	40,00000				URS
27	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	7,00000				Vlastní
28	R-21-M-006	stožár.svorkovice IP 43 - 2xE27	kus	7,00000				Vlastní
29	210220001	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu vodičů FeZn, páskou průřezu do 120 mm2	m	255,00000				URS
30	354410730	Součásti pro hromosvody a uzemňování vodiče svodů dráty FeZn drát průměr 10 mm FeZn 1 kg=1,61m	m	255,00000				URS
31	210220361	Montáž hromosvodného vedení zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení, bez příslušenství tyčí, délky do 2 m	kus	2,00000				URS
32	354420900	Součásti pro hromosvody a uzemňování zemniče tyče zemnicí FeZn ZT 2,0 2m, ČSN 35 7641	kus	2,00000				URS
33	354418650	Součásti pro hromosvody a uzemňování svorky FeZn SJ 2 k zemnicí tyčí	kus	2,00000				URS
34	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a, vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,00000				URS
35	210280010	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a, vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací	kus	1,00000				URS
Příplatek ceně -0003 za každých dalších i započatých 500 tisíc Kč přes 1000 tisíc Kč								
36	210812011	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...), uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	70,00000				URS
37	34111036	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2	m	70,00000				URS
38	210812035	Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...), uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2	m	290,00000				URS
39	PKB.711030	CYKY-J 4x16 RE	m	290,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
40	250060011	Provádění písmomalířských prací číslic nebo písmen, velikosti do 40 mm	kus	35,00000				URS
41	580108021	Ostatní elektrické spotřebiče a zdroje kontrola stavu stožárového svítidla silničního, o počtu, světel 1 nebo 2	kus	7,00000				URS
42	R_0011	Montáž pojistkové skříně na stávající sloup, vč. výzbroje, upevnění, práce na plošině	kus	1,00000				Vlastní
43	R_012	Pojistková skříň SP101/PS vč. výzbroje	kus	1,00000				Vlastní
44	R_013	Svodiče přepětí, materiál + montáž	sada	1,00000				Vlastní
45	R-21-M-0012	Drobný elektromontážní materiál (svorky, vruty, podložky, matky, ...)	kpl	1,00000				Vlastní
Díl: 21-M D Elektromontáže - Demontáže						19 007,00		
46	210100002-D	Demontáž - Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji průřezu, žíly do 6 mm ²	kus	36,00000				URS
47	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	3,00000				URS
48	210202003-D	Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních stropních závěsných, na oku hmotnosti přes 10 kg	kus	12,00000				URS
49	210901071-D	Demontáž kabelů hliníkových bez ukončení do 1 kV uložených volně AMCMK, AYKY, NAYY-J-RE (-O-SM), TFSP, 1 kV, počtu a průřezu žil 4 x 35 mm ²	m	95,00000				URS
Díl: 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby						16 121,00		
50	220080101	Montáž spojky S rovné pro kabely párové plastové a ovládací včetně přeměření izolačního odporu,, sestavení montážního stojanu, upnutí kabelu do stojanu, spojení žil, svaření spojky,	kus	1,00000				URS
uvolnění kabelu a uložení spojky do jámy s jádrem 1,0 mm bez pancíře S 1 do 6 žil								
51	220110641	Závěrečné práce v síťových a účastnických rozvaděcích včetně zalití skříní hmotou, označení závěru, vyhotovením a vybavením skříně štítkem	kus	1,00000				URS
a označením rozpárování kabelu ve skříní kabelové jističí [KSI]								
52	220180201.1	Zatažení kabelu do tvárnice tratě včetně přistavení kabelového bubnu, odvinutí, odřezání a ručního, zatažení kabelu do tvárnice tratě, včetně přípravných a závěrečných prací,	m	52,00000				URS

úpravy kabelových konců, kontroly izolačního stavu kabelu, pročištění a zakalibrování otvoru, namazání kabelu vazelinou, uzavření kabelových konců a práce s kabelovým bubnem, postavení a zrušení výstražných značek do hmotnosti do 2 kg/m

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	220180301	Položení kabelu do lože v řídce zastavěném nebo nezastavěném prostoru včetně přistavení kabelového, bubnu, odřezání a uložení kabelu do kabelového lože s protažením pod překážkami	m	260,00000				URS

včetně přípravných a závěrečných prací, úpravy kabelových konců, kontroly izolačního stavu kabelu, uzavření kabelových konců a práce s kabelovým bubnem, zabezpečení stávajících vedení inženýrských sítí o hmotnosti 3 kg/m

Díl: 46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích	400 266 28					
54	460030036RT3	Vytrhání beton. dlaždic, lože písek, zalité spáry, z plochy nad 10 m2 dl. chodník : 78,5*1,0	m2	78,50000				RTS 23/ II
				78,50000				
55	460030061RT1	Kladení dlažby do lože z písku, včetně dodávky dlaždic 30/30/4 předláždění chodníku - 50% nová dlažba : 78,5*1,0*0,50	m2	39,25000				RTS 23/ II
				39,25000				
56	460030061RZ1	Kladení dlažby do lože z písku, ze stávajících dlaždic předláždění chodníku - 50% využití stáv. : 78,5*1,0*0,50	m2	39,25000				RTS 23/ II
				39,25000				
57	460030073RT2	Bourání živých povrchů tl. vrstvy 10 - 15 cm, v ploše do 5 - 10 m2 asf. kom. : 10,5*0,8	m2	8,40000				RTS 23/ II
				8,40000				
58	460030081R00	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu asf. kom. : 10,5*2	m	21,00000				RTS 23/ II
				21,00000				
59	460030102R00	Vytrhání obrubníků, lože MC, stojatých obrubník : 1,0*2	m	2,00000				RTS 23/ II
				2,00000				
60	460050703	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy, nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhuštění a urovnání povrchu veřejného osvětlení včetně odstranění krytu a podkladu komunikace, v hornině třídy 3	kus	7,00000				URS
61	460080014	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	7,00000				URS
62	460080112	Základové konstrukce bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhuštění a urovnání betonového	m3	3,60000				URS
63	460150263	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do, vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	232,00000				URS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	460150885	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do, vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 80 cm, hloubky 120 cm, <i>v hornině třídy 5</i>	m	20,00000				URS
65	460151553	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do, vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek ostatních rozměrů, <i>v hornině třídy 3</i>	m3	8,20000				URS
66	460421001	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo šterkopísku tloušťky 5 cm, nad kabel bez zakrytí, šířky do 80 cm	m	232,00000				URS
67	460470001	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech pomocí drátů, dřevěných a plastových prvků apod., potrubí při jejich křížení s kabelem	kus	12,00000				URS
68	460470011	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech pomocí drátů, dřevěných a plastových prvků apod., kabelů při křížení	kus	13,00000				URS
69	460490013	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu, rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm	m	232,00000				URS
70	460510024	Kabelové prostupy, kanály a multikanály, kabelové prostupy z trub betonových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru do 15 cm	m	12,00000				URS
71	59213009.ZPS	Kabelový žlab TK 1	m	12,00000				Vlastní
72	59213344.ZPS	Poklop kabelového žlabu TK 1	kus	12,00000				Vlastní
73	460510064	Kabelové prostupy, kanály a multikanály, kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru do 10 cm	m	240,00000				URS
74	345713520	Materiál úložný elektroinstalační trubky elektroinstalační ohebné, dvouplášťové HDPE+LDPE, svitek 50 m se zatahovacím drátem a spojkou ČSN EN 50086-2-4 KF 09063 63 mm	m	240,00000				URS
75	460510075	Kabelové prostupy, kanály a multikanály, kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 10 do 15cm	m	20,00000				URS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
76	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE	m	20,00000				URS
77	460560243	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu, šířky 50 cm, hloubky 60 cm, v hornině třídy 3	m	232,00000				URS
78	460560865	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu, šířky 80 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 5	m	20,00000				URS
79	58981120	recyklát betonový frakce 0/16	t	26,18000				URS
80	460561603	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu, šířky 140 cm ostatních rozměrů, v hornině třídy 3	m3	8,20000				URS
81	460620013	Úprava terénu, provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní, se zhutněním, v hornině třídy 3	m2	232,00000				URS

JEDNÁ SE O PROVIZORNÍ ÚPRAVU BEZ DEFINITIVNÍ ZÁDLAŽBY. ZÁDLAŽBY JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY NOVÉ PS.

82	460620015	Úprava terénu, provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a zásypu prohlubní, se zhutněním, v hornině třídy 5	m2	52,00000				URS
83	R-46-M-001	Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	kus	1,00000				Vlastní
84	R-46-M-010	Utěsnění kabelových průstupů pěnou, bez materiálu	kus	22,00000				Vlastní
85	R-46-M-011	Montážní pěna, voděodolná, pro utěsnění kabelu v průstupu	kus	22,00000				Vlastní
Díl: 58-M		Revize vyhrazených technických zařízení				40 260,00		
86	210280351	Zkoušky vodičů a kabelů izolačních kabelů silových do 1 kV, počtu a průřezu žil do 4x25 mm ²	kus	2,00000				URS
87	210280712	Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření intenzity osvětlení	soubor	1,00000				URS
88	580101002	Rozvodná zařízení kontrola stavu rozvaděče rámového, panelového, skříňového nebo pultového, do 10 přístrojů	pole	1,00000				URS
89	580106001	Měření při revizích izolačních odporů na přívodu do přípojkové skříně, rozvaděče nebo rozvodnice	měření	1,00000				URS
90	580106002	Měření při revizích izolačních odporů okruhu celého rozvaděče nebo rozvodnice	měření	1,00000				URS
91	580106015	Měření při revizích měření měrného odporu půdy	měření	1,00000				URS
92	R-099	Revizní zpráva	kus	1,00000				Vlastní
Díl: HZS		Hodinové účtovací sazby				83 456,00		
93	090001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady	hod	48,00000				URS

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 407	Veřejné osvětlení
R:	1	Veřejné osvětlení - uznatelné IROP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
94	Hod.sazba2	Pomocné zednické práce	hod	36,00000				Vlastní
95	Hod.sazba3	Pomocné nekvalifikované práce	hod	36,00000				Vlastní
96	Hod.sazba5	Zabezpečení pracoviště	hod	8,00000				Vlastní
Díl: N01		Spotřební materiál				5 332,00		
97	N1	Podružný materiál 5%	kpl	1,00000				Vlastní

Celkem						1 196 886,62
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

JKSO:

828.75 sítě kabelové osvětlovací nízkého napětí včetně sloupů a svítidel
 m umístění vedení v zemní rýze na upravený podklad
 ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 811	Vegetační úpravy
R:	1	Vegetační úpravy- uznatelné

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				117 026,54		
1	183101215R00	Hloubení jamek s výměnou půdy na 50 % v rovině objem přes 0,125 do 0,4 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 s výměnou půdy na 50%, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, c : 180,0	kus	180,00000			823-1	RTS 23/ II
2	184102111R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 100 do 200 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, g : 180,0	kus	180,00000			823-1	RTS 23/ II
3	184921093R00	Mulčování tlušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvozením do 20 km a se složením, j : 45,0	m2	45,00000			823-1	RTS 23/ II
4	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, h : 0,14	m3	0,14000			823-1	RTS 23/ II
5	185851111R00	Dovoz vody pro závluku rostlin dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 6000 m i : 0,14	m3	0,14000			823-1	RTS 23/ II
6	R-PC001	Údržba dřevin po dobu 24 měsíců m : 1	kpl	1,00000				Vlastní
7	R-PC002	Uložení a dodávka podkladní mulčovací zahradnické, folie (hnědá barva) l : 45,0	m2	45,00000				Vlastní
8	R-PC003	Hnojení půdy s dodávkou hnojivých tablet f : 180,0	kus	180,00000				Vlastní
9	R-PC004	Hnojení půdy s dodáním půdního kondicioneru d : 18,0	kg	18,00000				Vlastní
10	R-PC005	Zřízení dočasné zábrany k ochraně výsadby n : 82,0	m	82,00000				Vlastní
11	R-MAT1	Cotoneaster dammeri (skalník) s balem g1 : 84,0	kus	84,00000				Vlastní
12	R-MAT2	Euonymus forunei (brslen) s balem	kus	96,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO 811	Vegetační úpravy
R:	1	Vegetační úpravy- uznatelné

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		g2 : 96,0			96,00000			
13	R-MAT4	Kůra mulčovací, včetně nákupu a dovozu	m2	4,50000				Vlastní
		k : 4,5			4,50000			
14	R-MAT5	Nákup a dovoz vhodné humusovité zeminy	m3	1,80000				Vlastní
		e : 1,8			1,80000			
15	R-MAT7	Dřevěné kůly DN 6 cm, dl. 80 cm + vrut s okem	kus	82,00000				Vlastní
		o : 82,0			82,00000			
16	R-MAT8	Konopné lanko DN 10mm+spojovací a kotvicí materiál	m	90,20000				Vlastní
		1 : 90,2			90,20000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					2 829,21	
17	998231311R00	Přesun hmot pro krajinářské a sadovnické úpravy přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 5000 m vodorovně, bez svislého přesunu	t	4,77102			823-1	RTS 23/ II

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

11,12,13,14,15, :

Součet : 4,77102

4,77102

Celkem	119 855,75
---------------	-------------------

JKSO:

823.21 vyrovnání území pro pozemní a průmyslové stavby a přidružené prostory
m2 kryt z kameniva obalovaného živící
 ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO N 105	Letkovice - parkoviště - NEUZNATELNÉ
R:	1	Parkoviště - neuznatelné MMR

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				6 580,00		
1	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu, F1 : 1	kus	1,00000			822-1	RTS 23/ II
2	915701111R00	Zřízení vodorovného značení z nátěrových hmot stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů, dělicích čar a vodících proužků tl. 2,5 až 3 mm F4 : 2,0	m2	2,00000			822-1	RTS 23/ II
3	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot F4 : 2,0	m2	2,00000			822-1	RTS 23/ II
4	R-40445050.A	Značka dopr inf IP 12+sym225 500/700 fó11, EG7letá F3 : 1,0	kus	1,00000				Vlastní
5	R-404452350	příslušenství k dopr.značení sloupek AL 60 kompletní, délka 3500 mm F2 : 1	kus	1,00000				Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				0,26		
6	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,4, : Součet : 0,25618	t	0,25618			822-1	RTS 23/ II

Celkem	6 580,26
---------------	-----------------

JKSO:
822.26 komunikace místní II. třídy
m2 kryt (materiál konstrukce krytu) dlážděný
ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO N 913	Městský mobiliář- NEUZNATELNÉ
R:	1	Městský mobiliář- neuznatelné

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				627,00		
1	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 1 : 0,5	m3	0,50000			800-1	RTS 23/ II
					0,50000			
2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 2 : 0,5	m3	0,50000			800-1	RTS 23/ II
					0,50000			
3	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 3 : 11,5	m3	11,50000			800-1	RTS 23/ II
					11,50000			
4	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných 5 : 0,5	m3	0,50000			800-1	RTS 23/ II
					0,50000			
5	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů 6 : 0,5	m3	0,50000			800-1	RTS 23/ II
					0,50000			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				1 817,50		
6	275313511R00	Beton základových patek prostý třídy C 12/15 4 : 0,5	m3	0,50000			801-1	RTS 23/ II
					0,50000			
Díl: 93		Dokončovací práce inž.staveb				278 349,00		
7	R-PCM01	Montáž stojanu na kola tvaru U do betonových patek 7 : 4,0	kus	4,00000				Vlastní
					4,00000			
8	R-PCM02	Montáž lavičky 8 : 6,0	kus	6,00000				Vlastní
					6,00000			
9	R-PCM03	Základová konstrukce dle návodu výrobce lavičky - spodní stavba pro 1 lavičku 8 : 6,0	kus	6,00000				Vlastní
					6,00000			
10	R-PCM04	Montáž koše pro psí exkrementy	kus	2,00000				Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO N 913	Městský mobiliář- NEUZNATELNÉ
R:	1	Městský mobiliář- neuznatelné

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		9 : 2,0			2,00000				
11	R-PCM05	Základová konstrukce dle návodu výrobce koše pro psí exkrementy	kus	2,00000				Vlastní	
		9 : 2,0			2,00000				
12	R-PCM06	Montáž koše na tříděný odpad	kus	3,00000				Vlastní	
		10 : 3,0			3,00000				
13	R-PCM07	Základová konstrukce dle návodu výrobce koše na tříděný obsah	kus	3,00000				Vlastní	
		10 : 3,0			3,00000				
14	R-PCM08	Montáž betonové zábrany (3 šrouby DN 12)	kus	5,00000				Vlastní	
		11 : 5,0			5,00000				
15	R-PCM01d	stojan na jízdní kola, tvar U, oc. konstr. nerez, tl. stěny 2 mm, DN 38 mm, R zaoblení 205 mm	kus	4,00000				Vlastní	
		8 : 4,0			4,00000				
16	R-PCM02d	parková lavička, oc. konstrukce, sedák z dř. desek - tropické dřevo, opěradlo oc. kulatiny	kus	6,00000				Vlastní	
		8 : 6,0			6,00000				
17	R-PCM04d	speciální odpadkový koš pro psí exkrementy	kus	2,00000				Vlastní	
		9 : 2,0			2,00000				
18	R-PCM06d	trojitý odpadkový koš pro tříděný odpad	kus	3,00000				Vlastní	
		10 : 3,0			3,00000				
19	R-PCM08d	betonová zábrana pod kola 1900/230/230, 3 otvory	kus	5,00000				Vlastní	
		11 : 5,0			5,00000				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					827,88		
20	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	1,50250			822-1	RTS 23/ II	
		vodorovně do 200 m							
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :							
		6,19, :							
		Součet: : 1,50250			1,50250				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1037/2023	Stavební úpravy náměstí Letkovice
O:	SO N 913	Městský mobiliář- NEUZNATELNÉ
R:	1	Městský mobiliář- neuznatelné

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
JKSO Celkem					281 621,38		

823.27 m2	úpravy parkové včetně příslušných úprav terénu kryt z kameniva obalovaného živící ostatní stavební akce
--------------	---