

a to vždy každý z nich samostatně, pokud není stanoveno jinak. Toto zmocnění trvá až do písemného odvolání. Změny v zastoupení budou uvedeny v dodatku této Smlouvy, účinné jsou však již od okamžiku, kdy byl druhé straně předložen písemný doklad o jejich provedení.

2. Základní údaje o díle

2.1. Název stavby: „LITOVEL – OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN“.

2.2. Adresa stavby: k.ú. Savín.

3. Předmět plnění

- 3.1.** Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje za podmínek obsažených v této smlouvě, na svou odpovědnost a vlastním jménem a v níže uvedeném termínu provést stavební práce ve formě opravy autobusových zastávek podél silnice II/373. Bude provedena rekonstrukce autobusových zálivů, vybudování nového chodníku, zřízení nového místa pro přecházení a vyznačení nového vodorovného DZ u silnice II/373.
- 3.2.** Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
- 3.3.** Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
- a)** zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
 - b)** veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
 - c)** zabezpečení staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - d)** demontáž stávajícího zařízení,
 - e)** zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků např. podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - f)** prohlášení o shodě,
 - g)** zřízení a odstranění zařízení staveniště,
 - h)** zajištění fotodokumentace o průběhu stavby v tištěné a digitální podobě. Tato fotodokumentace opatřená stručným popisem s vyznačením data pořízení bude objednateli předána jako příloha protokolu o předání a převzetí dokončené stavby.
- 3.4.** Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, přezkoumal a prověřil rozsah zakázky, seznámil se se všemi dostupnými podklady a stavebním místem. Zhotovitel dále potvrzuje, že prověřil zakázku co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a rozsahu, a tímto výslovně prohlašuje a konstatuje, že zadávacím podmínkám porozuměl a že dílo lze podle jeho uvážení a podle projektové dokumentace provést v plném rozsahu tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
- 3.5.** Zhotovitel potvrzuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla.
- 3.6.** Zhotovitel se zavazuje provést dílo včas, v odpovídající kvalitě podle platných předpisů a technických norem.
- 3.7.** Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo bez vad a nedodělků a uhradit za provedení díla cenu tak, jak je uvedeno v čl.6 této Smlouvy.
- 3.8.** Dílo je považováno za ukončené po provedení všech prací a dodávek uvedených v čl. 3 této Smlouvy prosté vad a nedodělků a zhotovitel předal objednateli veškeré doklady uvedené v odst. 10.2 této

smlouvy.

4. Sjednaná doba pro provedení díla

4.1. Zhotovitel provede dílo v následujících termínech:

4.1.1. Zhotovitel zahájí stavební práce na předmětu díla, nejpozději do **10 (deseti) pracovních dnů** po protokolárním předání staveniště.

4.1.2. Zhotovitel se zavazuje ukončit práce a předat dokončené dílo **do 3 (tří) měsíců od předání staveniště**.

4.2. Plnění předmětu Smlouvy je zahájeno protokolárním předáním staveniště zhotoviteli a ukončeno bude v souladu s čl. 10 této Smlouvy.

4.3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli všechny doklady pro provedení díla nejpozději v den předání staveniště.

4.4. Jestliže zhotovitel provede dílo bez vad a nedodělků před sjednaným termínem dokončení, zavazuje se objednatel toto dílo převzít i v dřívějším nabídnutém termínu.

4.5. Termíny výstavby díla se budou řídit harmonogramem předloženým zhotovitelem ve své nabídce. Harmonogram tvoří nedílnou přílohu č. 3 této Smlouvy.

4.6. Dodržení doby plnění ze strany zhotovitele je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutém v této Smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím spolupůsobení není zhotovitel v prodlení se splněním závazku, pokud písemně upozornil objednatele na nutnost poskytnutí spolupůsobení v přiměřené době. Pokud je objednatel v prodlení s plněním tohoto svého závazku, je zhotovitel do doby sjednání dohody nebo dalšího postupu oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v termínu dokončení.

5. Věci určené k provedení díla

5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli nejpozději při předání staveniště doklad prokazující povolení stavby, veškeré potřebné doklady podle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňujících převzetí díla

5.2. Objednatel po uzavření této Smlouvy předá zhotoviteli bez zbytečného odkladu doklady potřebné k zahájení stavby.

5.3. Objednatel má ke zhotovované věci vlastnické právo, přičemž zhotovitel nese nebezpečí škod až do okamžiku předání díla.

6. Cena za dílo

6.1. Cena za zhotovení předmětu Smlouvy v rozsahu dle čl. 3 této Smlouvy ceny činí:

Cena bez DPH	4 650 160,- Kč
DPH 21 %	976 534,- Kč
Cena včetně DPH	5 626 694,- Kč

6.2. Dohodnutá cena bez DPH je stanovena na základě nabídky zhotovitele ze zadávacího řízení a zadávacích podmínek objednatele. Nabídkový položkový rozpočet stavby (ocenění výkazu výměr) ze zadávacího řízení (dále jen "nabídkový rozpočet stavby") tvoří **přílohu č. 2** této Smlouvy a je její nedílnou součástí. Nabídkový rozpočet stavby bude v den podpisu této smlouvy o dílo poskytnut objednateli v elektronické podobě.

6.3. Dohodnutá cena bez DPH je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. K dohodnuté ceně bez DPH bude připočítáno DPH v zákonné sazbě.

- 6.4.** V dohodnuté ceně bez DPH jsou obsaženy také náklady na vybudování, provoz, údržbu a likvidaci zařízení staveniště a náklady prací a požadavků uvedených v odst. 3.2. a 3.3. této Smlouvy.
- 6.5.** Dohodnutá cena bez DPH je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze v případech a za podmínek uvedených v této Smlouvě, zejména pak v případě:
- a) pokud objednatel požaduje práce, které nejsou předmětem díla.
 - b) pokud objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla.
 - c) při realizaci předmětu díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem (neodpovídající geologické údaje, apod.).
 - d) pokud se při realizaci díla vyskytne potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb, které v původních zadávacích podmínkách nebo v době sjednání Smlouvy nebyly známy a nebyly v předmětu Smlouvy zahrnuty vůbec nebo v menším kvantitativním rozsahu, jejich potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností, tyto dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro poskytnutí původních služeb, zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na cenu díla, oznámí zhotovitel jejich potřebu písemně objednateli. Smluvní strany začnou bez zbytečného odkladu jednat o způsobu, jakým bude vzniklá potřeba dodatečných stavebních prací nebo dodatečných služeb realizována.
- Výše uvedené však neplatí v případě, kdy požadované stavební práce byly obsaženy v zadávací dokumentaci, uchazeč si neověřil soulad výkazu výměr, a přestože s ohledem na své odbornosti a znalosti mohl tyto práce předvídat, tyto nezahrnul do své nabídky. Povětrnostní vlivy nejsou důvodem k navýšení ceny.
- 6.6.** Má-li z důvodů uvedených v odst. 6.5. dojít ke změně dohodnuté ceny díla, musí být postupováno následovně: Pro ocenění prací nebo dodávek nebo služeb bude nejprve použita jednotková cena uvedená v nabídkovém rozpočtu stavby. Pokud jednotková cena v nabídkovém rozpočtu stavby uvedena není, bude k jejímu stanovení použita jednotková cena podle systému cenové soustavy ÚRS Praha, tj. podle Katalogů „S“ a „M“ popisů a směrných cen stavebních a montážních prací, a to na úrovni 90% v té době platných směrných jednotkových cen. Pokud jednotková cena není obsažena ani v cenové soustavě ÚRS, je možno použít nabídkový rozpočet vybraného dodavatele + 5% nabídkové ceny. Realizaci prací nebo dodávek nebo služeb je možno provést pouze v rozsahu písemně odsouhlaseném oběma smluvními stranami, který je uveden ve stavebním deníku s výkazem výměr nebo na změnovém listě. Jestliže zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu; veškeré náklady spojené s těmito změnami a doplňky nese zhotovitel.
- 6.7.** Pokud dojde k realizaci případů uvedených v odst. 6.6. této Smlouvy, musí být dohoda ohledně rozsahu prací a jejich ceně uzavřena písemně, a to samostatným vzestupně číslovaným dodatkem ke Smlouvě, v němž bude určen zejména předmět a rozsah prací, čas plnění, předpokládaný dopad na termín celé stavby a cena těchto prací.

7. Platební podmínky

- 7.1.** Objednatel se zavazuje zhotoviteli poskytovat měsíční platby, a to na základě zhotovitelem předložených dílčích faktur. Objednatel požaduje vystavení 3 (třech) vyhotovení faktur, každé s platností originálu. Nedílnou přílohou faktury bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací. Zhotovitel se zavazuje, že předloží objednateli vždy nejpozději 5 (pět) dní před vystavením dílčí faktury soupis provedených prací včetně jejich ocenění v počtu 3 (tři) originálů, který bude obsahovat zejména:
- označení Soupis provedených prací v období od - do,
 - název, sídlo a IČ zhotovitele,
 - údaj o zápisu v obchodním rejstříku včetně spisové značky,
 - název, sídlo a IČ objednatele,
 - datum vystavení,

- předmět a název díla, číslo Smlouvy,
- soupis provedených prací s uvedením jednotlivých položek a jednotkové ceny dle nabídkového rozpočtu stavby,
- soupis provedených prací bude členěn na – předchozí období, aktuální období, zbývající období, celkem,
- cenu bez DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací + uvedení sazby daně
- razítko a podpis oprávněné osoby.

Po odsouhlasení soupisu provedených prací a jeho potvrzení objednatelem vystaví zhotovitel dílčí fakturu v souladu se zákonem o účetnictví, jehož nedílnou součástí musí být tento soupis provedených prací. Dílčí faktura, u které nebude přiložen objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací, bude objednatelem vrácena.

- 7.2.** Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude dílčí faktura zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část, se kterou souhlasí. Na zbývající část dílčí faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- 7.3.** Zhotovitel může fakturovat dle soupisu skutečně provedených prací, a to až do výše 90% ceny díla. Zbýlých 10% z ceny díla slouží jako zádržné, přičemž tato částka bude sloužit jako zádržné za řádné dokončení veřejné zakázky a bude uhrazena nejpozději do 15 kalendářních dnů od řádného předání celého předmětu díla bez vad a nedodělků.
- 7.4.** Po dokončení prací na předmětu díla podle této Smlouvy bude vystavena konečná faktura, kterou vyhotoví zhotovitel. Tato faktura musí obsahovat zejména:
- označení faktura,
 - číslo dokladu,
 - název, sídlo a IČ zhotovitele,
 - údaj o zápisu v obchodním rejstříku vč. spisové značky,
 - název, sídlo a IČ objednatele,
 - datum vystavení, DUZP, datum odeslání a datum splatnosti,
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
 - předmět a název díla, číslo Smlouvy,
 - soupis provedených prací s náležitostmi dle odst. 7.1. této Smlouvy odsouhlasený objednatelem,
 - cenu bez DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací a dodávek,
 - soupis dosud poskytnutých plateb, které se vztahují k dílu,
 - částku k úhradě,
 - razítko a podpis oprávněné osoby.
- 7.5.** Vystavená faktura musí obsahovat název stavby: „LITOVEL – OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN“.
- 7.6.** Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, které byly vzájemně odsouhlaseny smluvními stranami, bude vystavena samostatná faktura s tím, že tato faktura musí kromě všech náležitostí uvedených v odst. 7.3 a 7.4 této Smlouvy obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 7.7.** Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad -fakturu, kde poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 – 43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
- 7.8.** Zhotovitel předá dílčí, popř. konečnou fakturu k odsouhlasení technickému dozoru nejpozději 10. kalendářní den po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.
- 7.9.** Odsouhlasená dílčí, popř. konečná faktura bude doručena oprávněné osobě za zadavatele nejpozději do 15. kalendářního dne po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.

- 7.10.** Datem zdanitelného plnění plnění každé vystavené faktury bude poslední den měsíce, za který bude fakturováno.
- 7.11.** Objednatel se zavazuje zaplatit platby do **30 dnů** od doručení faktury.
- 7.12.** Objednatel může platbu odmítnout v případě, kdy platební doklad:
- 7.12.1.** obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje,
 - 7.12.2.** obsahuje chybné cenové údaje.
- Objednatel musí platební doklad vrátit bez zbytečného prodlení, nejpozději do data jeho splatnosti, jinak je v prodlení s placením částky, která měla být fakturována správně. U opraveného dokladu běží nová lhůta splatnosti.

8. Způsob provádění díla

- 8.1.** Způsob provádění díla se řídí ustanoveními § 2589 a násl. OZ, pokud není dohodnuto jinak. Zhotovitel bude při plnění předmětu této Smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat všeobecně závazné předpisy, technické normy a podmínky této Smlouvy. Zhotovitel se bude řídit výchozími podklady objednavatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními dotčených orgánů státní správy.
- 8.2.** Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště do okamžiku předání díla stavební deník. Podrobná úprava ohledně stavebního deníku je uvedena v čl. 9 VOP jež tvoří nedílnou přílohu č. 1 této smlouvy, pokud dále není uvedeno jinak.
- 8.3.** Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy do stavebního deníku pracovník vykonávající autorský dozor, orgány státní kontroly popř. jiné státní orgány a jiní k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele.
- 8.4.** Technický dozor stavebníka vykonává osoba pověřená zadavatelem. V jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se Smlouvou, projektovou dokumentací a zadávacími podmínkami, podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních předpisů tak, aby jakost díla odpovídala požadovanému standardu. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací objednatel neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen v takovém případě povinen postupovat podle odst. 8.2 této Smlouvy. V případě zjištění vad díla tyto neprodleně odstranit či dohodnout způsob a termín odstranění.
- 8.5.** Technický dozor stavebníka není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele. Je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 8.6.** Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, osoby vykonávající technický dozor stavebníka, autorský dozor projektanta a výkon činnosti bezpečnost a ochranu zdraví při práci (dále jen "BOZP").
- 8.7.** Zhotovitel a objednatel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele k prověření prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty, a to zápisem do stavebního deníku nejméně 3 (tři) dny před prováděním těchto prací. Druh prací bude rovněž předem dohodnut ve stavebním deníku. Nevyzve-li zhotovitel Technický dozor stavebníka ke kontrole takových prací, bude povinen na žádost Technického dozoru stavebníka zakryté práce odkrýt na vlastní náklad. Pokud se objednatel nedostaví k prověření prací, o kterých byl prokazatelně informován, zhotovitel je oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí a zakrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady s tímto úkonem spojené zhotovitel. Provedení technické kontroly provádění díla objednatel nezproštuje zhotovitele zodpovědnosti za řádné a kvalitní provedení díla.
- 8.8.** Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či jiný průvodní doklad prokazující kvalitu. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději před zahájením montážních prací, objednateli nebo Technickému dozoru stavebníka certifikát či jiný

průvodní doklad prokazující kvalitu zabudovávaného výrobku, konstrukce či materiálu. Zhotovitel souhlasí, že v případě nejasností o kvalitě výrobku, konstrukce či materiálu má objednatel před jejich zabudováním právo vyžadovat předložení příslušných vzorků s průvodními doklady prokazujícími např. výrobce, parametry, kvalitu atd. Současně se zhotovitel zavazuje, že v případě použití výrobku, konstrukce či materiálu, které nejsou specifikovány v projektové dokumentaci, vyzve před jejich objednáním objednatel a vyžádá si jeho souhlas.

- 8.9.** Objednatel má právo prohlédnout (zkontrolovat), případně vyzkoušet materiál (dílo či jeho část), aby se ujistil, že vyhovuje podmínkám uvedeným ve smlouvě. Tyto prohlídky (kontroly) a zkoušky budou prováděny u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů v místě dodání, popř. v místě konečného plnění díla. Provádí-li se u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, pak se musí zhotovitel osobám pověřeným objednatelem zajistit pro tyto účely všechny potřebné technické prostředky a součinnost, a to zdarma. Zhotovitel je povinen zdarma dodat vzorky materiálů vždy, když jsou objednatelem požadovány pro kontrolní měření. Pokud by jakékoliv prohlížené (kontrolované) nebo zkoušené práce či materiály nevyhovovaly specifikacím požadované kvality, smí je objednatel odmítnout s prokázáním nevyhovujících vlastností a zhotovitel musí buď odmítnuté zboží nahradit nebo provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to na vlastní náklady.
- 8.10.** Sjednané termíny se považují za splněné zápisem ve stavebním deníku, který potvrdí objednatel.
- 8.11.** Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a za pořádek na pracovišti. Odpovídá za provádění díla ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
- 8.12.** Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za plnění příslušných ustanovení zákonů, vyhlášek a norem o požární ochraně.
- 8.13.** K dodržení ustanovení této Smlouvy se zhotovitel zavazuje k provádění prací pouze odborně způsobilými a proškolenými pracovníky. Způsob prokázání určuje odst. 10.4.1 VOP a postup při nesplnění podmínky upravuje odst. 10.3.1 VOP.
- 8.14.** Zhotovitel je povinen veškeré poddodavatele podílející se na realizaci stavby seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a této Smlouvy. Zhotovitel nese veškerou zodpovědnost za činnost, dodávky a práce svých poddodavatelů. Přenesení jakýchkoli závazků plynoucích z této Smlouvy na poddodavatele je nepřípustné a je vůči objednateli právně neúčinné.
- 8.15.** V případě, že v průběhu prací dojde ke zjištění případně možných archeologických nálezů, je zhotovitel povinen přerušit práce na díle a informovat o těchto skutečnostech objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese zhotovitel veškeré důsledky z toho plynoucí. Zhotovitel má právo na prodloužení termínu předání díla o takovou dobu, po kterou bylo zhotoviteli vlivem archeologických nálezů znemožněno provádění díla.

9. Staveniště

- 9.1.** Staveniště je prostor, určený k provedení díla a k zařízení staveniště. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob v termínu uvedeném v bodě 4.1.1 této Smlouvy.
- 9.2.** O předání staveniště bude sepsán zápis, který potvrdí zástupci smluvních stran. V zápise se uvedou vzájemné vztahy pro plnění předmětu veřejné zakázky bez překážek jak na straně zhotovitele tak objednatele.
- 9.3.** Zařízení staveniště si celé zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, úpravy stávajících zařízení pro účely zařízení staveniště a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí smluvní ceny. Materiál zbylý po demontáži zařízení staveniště je majetkem zhotovitele.
- 9.4.** Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Zabezpečí řádnou likvidaci odpadů vzniklých na stavbě dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění.
- 9.5.** Zhotovitel zlikviduje vlastní zařízení staveniště a předá vyklizené staveniště objednateli do 3 (tří) dnů po předání díla. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen zařízení a materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných při přijímacím řízení. Po jejich

odstranění je povinen neprodleně staveniště protokolárně předat objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek.

10. Předání a převzetí díla

10.1. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel písemně zápisem ve stavebním deníku objednatele 5 (pět) dnů před termínem zahájení přejímacího řízení. K termínu zahájení přejímky předloží zhotovitel písemné doklady dle odst. 10.2 této Smlouvy. Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání a převzetí předmětu díla zápis, který musí obsahovat alespoň:

- popis předávaného díla,
- zhodnocení kvality předávaného díla,
- výsledek přejímacího řízení,
- podpisy zástupců obou smluvních stran, kteří předání a převzetí díla provedli.

Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat zápis o předání a převzetí předmětu díla i v případě dřívějšího dokončení díla.

10.2. Při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli nezbytné doklady, zejména:

- doklady dle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňující převzetí, díla
- tři tištěná vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn podle skutečného stavu provedených prací a jednu digitální verzi na dohodnutém datovém nosiči,
- geodetické zaměření díla, pokud bude nutné
- písemná stanoviska správců a provozovatelů sítí dotčených stavbou včetně jejich vyjádření před zakrytím sítí,
- fotodokumentaci o průběhu stavebních prací na elektronickém nosiči,
- provozní předpisy k obsluze jednotlivých částí díla,
- atesty, prohlášení o shodě,
- doklady jakosti na materiály, používané v průběhu stavby a zabudované do stavby,
- doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a kvalitě použitých materiálů, konstrukcí zakrytých v průběhu stavby,
- stavební deník,
- soubor zápisů o dílčích přejímkách, pokud byly uskutečněny.

10.3. Dílo objednatel převezme bez vad a nedodělků.

10.4. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta.

11. Záruční doba – zodpovědnost za vady

11.1. Odpovědnost za vady díla se řídí touto Smlouvou a příslušnými ustanoveními OZ.

11.2. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení předmětu díla podle této Smlouvy, platných právních předpisů, ČSN, dalších norem, TP, TKP a požadovaných standardů.

11.3. Na zhotovené dílo zhotovitel poskytuje záruku na jakost v délce **60 měsíců**. Tato záruční doba se nevztahuje na výrobky a zařízení se záruční lhůtou, uvedenou jejich výrobcem. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

11.4. Zhotovitel nenese záruky za vady materiálů a zařízení dodaných objednatelem a neodpovídá za vady vzniklé objednateli nedodržením pokynů v předaných návodech pro provoz a údržbu zařízení.

- 11.5.** Zhotovitel je povinen během záruční lhůty, na svou odpovědnost a náklady, další zjištěné vady neprodleně a bezplatně odstranit v dohodnuté době, a to na základě oznámení vad provedeného objednatelem písemnou formou nejpozději do 10 (deseti) dnů po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do 3 (tří) pracovních dnů po jejím obdržení a dohodnout způsob a termín na její odstranění. Záruční doba pro reklamovanou část se prodlužuje o dobu od oznámení reklamace objednatelem zhotoviteli do podepsání zápisu o předání a převzetí reklamované části po odstranění vad.
- 11.6.** Odstranění vad v záruční době potvrdí v zápise objednatel zhotoviteli, popř. uvede důvody, proč tento zápis odmítá podepsat. K předání a převzetí reklamované části je povinen se objednatel dostavit, pokud k tomu byl zhotovitelem písemně vyzván nejméně 3 (tři) dny předem.
- 11.7.** Jestliže se ukáže, že vada materiálu zabudovaného do předmětu díla je neodstranitelná, zavazuje se zhotovitel dodat do 5 (pěti) dní od zjištění této skutečnosti náhradní předmět plnění. Za vadu neodstranitelnou se považuje i taková, která se vyskytla znovu po opravě.
- 11.8.** Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní nejpozději do 10 (deseti) dnů po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce podle čl. 1 této Smlouvy.
- 11.9.** Pro odpovědnost za vady díla platí ustanovení § 2615 OZ. Veškeré činnosti související s projednáním reklamace, včetně podpisu dohod o vyřízení reklamace, zajišťují zástupci zhotovitele uvedení v čl. 1 této smlouvy.

12. Smluvní pokuty

- 12.1.** Smluvní strany se dohodly, že mohou být uplatněny oprávněnou stranou z titulu neplnění níže uvedených závazků z této Smlouvy, tyto smluvní pokuty:
- 12.2.** Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se splněním sjednaného termínu zahájení stavebních prací dle čl. 4.1.1 této smlouvy ve výši **1.000,- Kč** (jeden tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení.
- 12.3.** Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se splněním sjednaného termínu předání a převzetí díla dle čl. 4.1.2 této smlouvy ve výši **5.000,- Kč** (pět tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení až do data podepsání protokolu o předání a převzetí stavby.
- 12.3.1.** Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **1.000,- Kč** (Tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.
- 12.3.2.** Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad reklamovaných v období záruční lhůty, které brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **5.000,- Kč** (Pět tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady budou odstraněny.
- 12.3.3.** Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s nedodržením termínu vyklizení staveniště dle čl. 9.5 této Smlouvy ve výši **0,05 %** (pět setin procenta) z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 12.3.4.** Smluvní úrok za prodlení objednatele z prodlení s úhradou úplné faktury ve výši **0,015 %** (patnáct tisícín procenta) z dlužné částky za každý den prodlení.
- 12.4.** V případě porušení čl.14.12 smlouvy zhotovitelem, tedy že změna poddodavatele nebude předem odsouhlasena objednatelem a zhotovitel bude provádět stavbu pomocí poddodavatelů, které neuvedl v nabídce, případně poddodavatelem bez uděleného písemného souhlasu objednatele, bude objednatel požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši **5 %** (pět procent) z ceny za dílo.
- 12.5.** Smluvní strany se dohodly, že v případě vzniku škody způsobené porušením povinnosti ze závazku, na níž je dohodnuta smluvní pokuta, není dotčen nárok na zaplacení způsobené škody.

13. Odstoupení od Smlouvy

- 13.1.** Zhotovitel může od Smlouvy odstoupit v případě, že
- objednatel opomene vykonat svou povinnost, a tím způsobí zhotovitelovu neschopnost provést smluvený výkon. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když zhotovitel písemně navrhl objednateli přiměřenou lhůtu ke splnění závazku a ta neúspěšně uplynula,
 - objednatel splatnou platbu neprovede nebo se jinak dostane do prodlení s úhradou oproti dohodnutým platebním podmínkám. Odstoupení je přípustné teprve tehdy, když objednatel neuhradil sjednanou platbu ani po uplynutí lhůty 1 (jednoho) měsíce od splatnosti sjednané platby, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 13.2.** Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného projevu vůle od Smlouvy odstoupit druhé straně. V pochybnostech se má za to, že oznámení bylo doručeno třetím dnem ode dne jeho odeslání na poslední známou adresu.
- 13.3.** Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv odstoupit od Smlouvy bez sankcí. V takovém případě zaplatí objednatel zhotoviteli prokazatelně provedené práce na základě zhotovitelem předloženého a objednatelům odsouhlaseného soupisu prací.

14. Jiná ujednání

- 14.1.** Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu ust. § 2002 odst.1 OZ pokládají porušení smluvních povinností uvedených v následujících částech Smlouvy za porušení podstatné:
- prodlení objednatele s povinností dle odst. 4.3 a odst. 5.1 této Smlouvy,
 - prodlení zhotovitele s povinností dle odst. 4.1 této Smlouvy.
- 14.2.** Každá ze smluvních stran ovlivněná vyšší mocí musí bez zpoždění a ne později než 5 (pět) dnů od výskytu vyšší moci oznámit druhé straně působení a charakteristiku vyšší moci. Jestliže z důvodu vyšší moci bude zhotovitel zpožděn v plnění svých závazků dle této Smlouvy, bude mít právo na takové prodloužení termínu, které by mělo být za všech okolností čestné a přiměřené. Pokud by působení vyšší moci trvalo ne více než 30 dnů, nebudou zhotoviteli ani objednateli hrazeny žádné dodatečné náklady. V opačném případě budou tyto vlivy promítnuty dodatkem do smluvních ujednání.
- 14.3.** Jestliže bude zhotoviteli v důsledku vyšší moci definitivně zabráněno plnit tuto Smlouvu nebo její část, budou objednatel a zhotovitel oprávněni na základě vzájemného písemného oznámení ukončit Smlouvu nebo tu její část, v jejíž realizaci je zhotoviteli s konečnou platností zabráněno. V případě ukončení výše uvedeným způsobem musí objednatel zaplatit zhotoviteli poměrnou část odměny za provedené práce a za položky vyrobené před datem ukončení.
- 14.4.** Veškeré skutečnosti obchodní, výrobní a technické související s prováděním díla podle této Smlouvy jsou předmětem obchodního tajemství a jsou chráněny podle ust. § 2985 OZ, pokud není v této Smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech uvedeno jinak. Smluvní strany jsou povinny zachovávat mlčenlivost o všech těchto skutečnostech, o nichž se v souvislosti s prováděním díla podle této Smlouvy dozvěděly, a to i poté, kdy provádění díla bylo skončeno, pokud se nedohodnou jinak. Smluvní strany jsou rovněž povinny dbát o nepoškození dobrého obchodního jména druhé strany. Porušení těchto povinností zakládá i závazek k náhradě škody. Ostatní ustanovení OZ o nekalé soutěži tímto ujednáním nejsou dotčena.
- 14.5.** Odpovědnost za škodu se řídí obecně závaznými právními předpisy. Hradí se škoda skutečná i ušlý zisk, a to uvedením v předešlý stav nebo v penězích, přičemž právo volby má strana poškozená.
- 14.6.** Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle v rozsahu zadaných prací po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatel bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 14.7.** Zhotovitel (vč. případných poddodavatelů) musí dodržovat plán bezpečnosti a ochrany zdraví při

práci na staveništi a řídit se pokyny BOZP, který bude objednatelem stanoven.

- 14.8.** Zhotovitel bude odpovědný za škodu, kterou způsobí objednateli, vzniklou v souvislosti s plněním Smlouvy zhotovitelem a jeho poddodavateli.
- 14.9.** Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
- 14.10.** Objednatel nesmí souhlas uvedený v odst. 14.9. bez závažného důvodu odepřít.
- 14.11.** Zhotovitel na své náklady během stavby zajistí čištění a údržbu komunikací a veřejných ploch používaných při stavbě ve stavu odpovídajícím příslušným předpisům.
- 14.12.** Zhotovitel se zavazuje, že plnění dílčích částí díla případnými poddodavateli díla bude v souladu s jím předloženými informacemi o poddodavatelích během veřejné zakázky. V případě změny poddodavatele, je dodavatel povinen oznámit objednateli tuto skutečnost před zahájením plnění díla novým poddodavatelem, přičemž pro zahájení plnění části díla novým poddodavatelem musí být objednatelem zhotoviteli udělen písemný souhlas.
- 14.13.** Zhotovitel se zavazuje jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost popsaná v odst. 14.14. Případný soupis vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmětnou cenu díla zhotovitel předá objednateli.
- 14.14.** Objednatel je odpovědný za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace.
- 14.15.** Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn změnit rozsah předmětu díla v průběhu realizace stavby a zhotoviteli nevzniká nárok na náhradu škody a ušlý zisk z této změny.
- 14.16.** Ve smyslu § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, berou smluvní strany na vědomí, že kdykoli po dobu 10 (deseti) let ode dne předání a převzetí díla jsou povinny spolupůsobit při finanční kontrole, a zároveň jsou povinny poskytnout kontrolním orgánům dokumenty, vztahující se k předmětu Smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související.
- 14.17.** Zhotovitel je povinen umožnit přístup kontrolním orgánům ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění (poskytovateli dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému Finančnímu úřadu a dalším kontrolním orgánům) do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací a provést kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
- 14.18.** Zhotovitel se zavazuje nejpozději v den podpisu této Smlouvy předložit objednateli originál, nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy s minimálním limitem plnění z případné škodní události v plné výši nabídkové ceny zakázky.
- 14.19.** Zhotovitel bere na vědomí, že dílo je financováno z dotačního titulu a v důsledku porušení smluvních povinností na jeho straně by došlo k tomu, že by objednatel byl povinen tyto prostředky vrátit poskytovateli a k vrácení by došlo v přímé souvislosti s porušením jeho smluvní povinnosti, je povinen nahradit objednateli škodu, která by mu prokazatelně vznikla.

15. Závěrečná ustanovení

- 15.1.** Pokud není stanoveno jinak, řídí se tato Smlouva i vztahy podle ní vzniklé OZ. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují je řešit dohodou v rámci zásady „dobré vůle“. Nedohodnou-li se smluvní strany na smírném vyřešení sporu, rozhodne na návrh jedné z nich soud k rozhodování věcně a místně příslušný dle ustanovení zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.2.** Tato Smlouva vstupuje v platnost dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 15.3.** Tato Smlouva vstupuje v účinnost dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. Zákona o registru smluv v platném znění.
- 15.4.** Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na profilu zadavatele v souladu se

zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. Zákona o registru smluv v platném znění.

- 15.5.** Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě po řádném potvrzení a podepsání zástupců obou smluvních stran.
- 15.6.** Smlouva je vypracována ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři podepsané vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno podepsané vyhotovení.
- 15.7.** Smluvní strany prohlašují, že s obsahem této smlouvy souhlasí, že smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle a že nebyla učiněna v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na základě této skutečnosti připojují své podpisy.
- 15.8.** Tato smlouva byla schválena na zasedání Rady města Litovel dne xx.xx.2024.
- 15.9.** Nedílnou součástí této Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:
Příloha č. 1 – VOP (Všeobecné obchodní podmínky)
Příloha č. 2 – Nabídkový položkový rozpočet stavby (viz odst. 6.2.).
Příloha č. 3 – Harmonogram stavby

V Litovli dne

Objednatel:

V Olomouci, dne 26.4.2024

Zhotovitel:

**Viktor
Kohout** Digitálně
podepsal Viktor
Kohout
Datum:
2024.06.19
08:27:03 +02'00'

.....
Viktor Kohout
starosta města

**Ing. Petr
Buchta** Digitálně
podepsal Ing.
Petr Buchta
Datum:
2024.06.18
15:49:26 +02'00'

.....
Ing. Petr Buchta
předseda představenstva

** Účastník je povinen do své nabídky předložit návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem účastníka dle čl. 10.1 Zadávací dokumentace.*

PŘÍLOHA Č. 1 VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

1. Povinnosti zhotovitele

1.1. Oprávnění k podnikání

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

1.2 Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

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

2. Povinnosti objednatele

2.1. Povinnost zaplatit

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

3. Předmět smlouvy

3.1. Předmět díla

3.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je stanovení práv a povinností smluvních stran. Předmětem díla je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celé stavby.

3.1.2. Předmět díla je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatelem Zhotoviteli.

3.1.3. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:

3.1.3.1. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí Staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správcům, Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti.

3.1.3.2. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,

3.1.3.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,

3.1.3.4. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel) v místech dotčených stavbou,

3.1.3.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

3.1.3.6. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, zajištění

všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

- 3.1.3.7.** zřízení a odstranění zařízení staveniště,
- 3.1.3.8.** zabezpečení řádné likvidace odpadů vzniklých na stavbě (zejména vykopaná zemina, vybourané hmoty a stavební suť) dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění.
- 3.1.3.9.** uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- 3.1.3.10.** zabezpečení dodržení podmínek stanovených správcem inženýrských sítí,
- 3.1.3.11.** zajištění a splnění podmínek vyplývajících z územního rozhodnutí a ze stavebního povolení nebo jiných dokladů,

4. Termíny plnění

4.1. Termín zahájení

- 4.1.1** Zhotovitel zahájí práce v souladu s termínem uvedeným v předloženém harmonogramu.
- 4.1.2** Pokud Zhotovitel práce na díle nezahájí do 20 pracovních dnů, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

4.2. Termín dokončení

- 4.2.1.** Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu dokončení díla sjednaném ve smlouvě.
- 4.2.2.** Dokončením díla se rozumí úplné dokončení celé stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby.

4.3. Podmínky pro změnu sjednaných termínů

- 4.3.1.** Vícepráce a méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% z hodnoty sjednané ceny díla, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

5. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

5.1. Obsah ceny

- 5.1.1.** Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a je stranami dohodnuta bez daně z přidané hodnoty (DPH).
- 5.1.2.** Cena je stanovena podle Projektové dokumentace předané objednatelům zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Výkaz výměr, který je součástí předané Projektové dokumentace.
- 5.1.3.** Jednotkové ceny uvedené v Položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu výstavby.

5.2. Doklady určující cenu

- 5.2.1.** Je-li cena díla doložena Položkovými rozpočty, odpovídá Zhotovitel za to, že tyto Položkové rozpočty jsou v úplném souladu s Výkazem výměr, předloženým Objednatelům. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených

prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.

- 5.2.2.** Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění Výkazu výměr.
- 5.3.** Podmínky pro změnu ceny
- 5.3.1.** Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 5.3.2.** Změna sjednané ceny je možná pouze:
- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
 - b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
 - c) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;
- 5.4.** Způsob sjednání změny ceny
- 5.4.1.** Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 5.4.2.** Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.
- 5.4.3.** Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Zhotovitelem.
- 5.4.4.** 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 těmito obchodními podmínkami.
- 5.5.** Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- 5.5.1.** Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení.
- 5.5.2.** Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.
- 5.5.3.** Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.

6. Platební podmínky

6.1. Zálohy

- 6.1.1.** Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.

6.2. Postup plateb

- 6.2.1.** Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“)

vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.

6.2.2. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do 5 dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit. Po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

6.2.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatel 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.

6.3. Platby za vícepráce

6.3.1. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce s jejichž provedením Objednatel souhlasí, musí být jejich cena fakturována samostatně.

6.3.2. Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

6.4. Termín splnění platební povinnosti Objednatele

6.4.1. Dnem zaplacení je den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.

7. Majetkové sankce

7.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů

7.1.1. Pokud bude Zhotovitel v prodlení proti termínu dokončení díla sjednanému podle Smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši **0,05 %** (pět setin procenta) za každý den prodlení. Ve smlouvě může být dohodnuta smluvní pokuta vyšší.

7.1.2. Prodlení Zhotovitele proti termínu dokončení díla sjednaného dle Smlouvy delší jak 20 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

7.2. Prodlení s úhradou ceny

7.2.1. Pro případ pozdní úhrady faktur ze strany objednatele je zhotovitel oprávněn požadovat po Objednateli zaplacení úroku z prodlení dle platných právních předpisů.

7.3. Způsob vyúčtování sankcí

7.3.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.

7.3.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.

7.3.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.

8. Staveniště

8.1. Předání a převzetí Staveniště

- 8.1.1.** Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště prosté práv třetí osoby po uzavření smlouvy o dílo, pokud se strany nedohodnou jinak. Termín zhotovitele pro předání díla se prodlouží o dobu prodlení objednatele s předáním staveniště zhotoviteli.
- 8.1.2.** O předání a převzetí Staveniště Zhotoviteli vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 8.2.** Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí
- 8.2.1.** Zhotovitel je povinen zajistit vytýčení stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 8.2.2.** Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
- 8.2.3.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
- 8.2.4.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu včetně případných škod, pokut apod.
- 8.3.** Zabezpečení a vyklizení staveniště
- 8.3.1.** Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště a zařízení staveniště zejména s ohledem na bezpečnost práce, okolní provoz a životní prostředí.
- 8.3.2.** Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do 3 (tří) dnů od předání a převzetí díla.

9. Stavební deník

- 9.1.** Povinnost vést stavební deník
- 9.1.1.** Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, a to minimálně v rozsahu zákona č. 186/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.2.** Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 9.1.3.** Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.4.** První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 9.1.5.** Povinnost vést stavební deník končí nabytím právní moci kolaudačního rozhodnutí. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního rozhodnutí končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.
- 9.2.** Obsah stavebního deníku
- 9.2.1.** Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.

Zejména je povinen zapisovat údaje o:

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

9.2.2. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.

9.2.3. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.

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

9.3. Osoby oprávněné k zápisům ve stavebním deníku

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

- a) oprávnění zástupci Objednatele,
- b) oprávnění zástupci Zhotovitele,
- c) osoba pověřená výkonem Technického dozoru,
- d) osoba pověřená výkonem Autorského dozoru,
- e) zástupci orgánů státního stavebního dohledu,

9.3.2. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila

9.4. Kontrolní dny

9.4.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje Objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát týdně, nebude-li s pohledem na průběh stavby dohodnuto jinak.

9.4.2. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru a zástupci Zhotovitele.

9.4.3. Obsahem Kontrolního dne je zejména podání zprávy Zhotovitele Objednateli o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, projednání připomínek a podnětů osob vykonávajících funkci Technického a Autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.

9.4.4. Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.

9.4.5. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

10. Provádění díla a bezpečnost práce

10.1. Použité materiály a výrobky

10.1.1. Zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

10.1.2. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatel, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.

10.2. Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací

10.2.1. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.

10.3. Kontrola provádění prací

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

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

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

10.4. Kvalifikace pracovníků zhotovitele

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

10.5. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

10.5.1. 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 .

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

10.5.3. 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.

11. Poddodavatelé

11.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu

- 11.1.1.** 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.
- 11.1.2.** Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.

11.2. Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

- 11.2.1.** Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a převjímacího řízení zejména tyto doklady:
 - a) Jedno vyhotovení projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla,
 - b) Zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
 - c) Zápisy a výsledky předepsaných měření,
 - d) Zápisy a výsledky o provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky),
 - e) Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - f) Seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
 - g) Stavební deník (případně deníky)

12. Záruka za jakost díla

12.1. Odpovědnost za vady díla

- 12.1.1.** Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 12.1.2.** Zhotovitel neodpovídá za vady díla po jeho předání Objednateli, jestliže tyto vady byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí.

12.2. Délka záruční doby

- 12.2.1.** Požadovaná minimální doba záruky je stanovena v délce min. 60 měsíců od protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 12.2.2.** Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 12.2.3.** Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

12.3. Způsob uplatnění reklamace

- 12.3.1.** Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

13. Změna smlouvy

13.1. Forma změny smlouvy

- 13.1.1.** Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami

oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

13.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

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

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

13.2. Převod práv a povinností ze smlouvy

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

13.2.2. Tyto VOP tvoří nedílnou přílohu smlouvy o dílo a pouze upravují náležitosti ve smlouvě o dílo nespecifikované. Pokud se vyskytne rozpor mezi těmito ujednáními, za přednostní se považuje vždy smlouva o dílo.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
---------	-----------	---

Zadavatel	IČO:
	DIČ:

Zhotovitel:	IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s. Albertova 229/21 779 00 Olomouc	IČO: 25869523 DIČ: CZ25869523
-------------	--	--

Vypracoval:	Ing. Karel Kuchař
-------------	--------------------------

Rozpis ceny		Celkem
HSV		4 025 318,67
PSV		286 056,33
MON		0,00
Vedlejší náklady		338 785,00
Ostatní náklady		0,00
Celkem		4 650 160,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 650 160,00 CZK
Základní DPH	21 %	976 534,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH	5 626 694,00 CZK
--------------------------	-------------------------

v		dne	
	Za zhotovitele		Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	338 785,00	71 144,85	409 929,85	####
1	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	338 785,00	71 144,85	409 929,85	####
	Stavební objekt			0,00		
2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V	0,00	4 311 375,00	905 388,75	5 216 763,75	####
1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V	0,00	4 311 375,00	905 388,75	5 216 763,75	####
Celkem za stavbu		0,00	4 650 160,00	976 533,60	5 626 693,60	####

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 199 071,40	26
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			629 783,60	14
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			135 369,76	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			137 970,72	3
5	Komunikace	HSV			861 837,85	19
8	Trubní vedení	HSV			121 396,01	3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			767 140,71	16
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			18 778,54	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			18 533,51	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			135 436,57	3
711	Izolace proti vodě	PSV			13 990,31	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			272 066,02	6
VN	Vedlejší náklady	VN			338 785,00	7
Cena celkem					4 650 160,00	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	1	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	1	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady						338 785,00		
1	005111020R	Vytyčení stavby <i>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</i>	Soubor	1,00000	56 816,28	56 816,28		RTS 20/ II
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <i>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</i>	Soubor	1,00000	4 545,30	4 545,30		RTS 20/ II
3	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení <i>- náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.</i>	Soubor	1,00000	39 771,39	39 771,39		RTS 20/ II
4	R4	Úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla	soubor	1,00000	2 272,65	2 272,65		Vlastní
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <i>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. - 2x vyhotovení - dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn PD, vč. revizí, prohlášení o shodě apod. - 6x vyhotovení - geometrický plán pro výkup pozemků - dokumentace v listinné a digitální podobě</i>	Soubor	1,00000	68 179,52	68 179,52		RTS 20/ II
6	00523 R	Zkoušky a revize <i>Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami, TP nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné. Např.: ČSN 72 1006 - Kontrola zhutnění zemin a sypanin ČSN 73 6175 - Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek ČSN 73 6192 - Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží ČSN EN 1610 - Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení TKP 18 Beton pro konstrukce ČSN EN 206 Beton atd.</i>	Soubor	1,00000	68 339,53	68 339,53		RTS 20/ II
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření <i>Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i>	Soubor	1,00000	36 362,42	36 362,42		RTS 20/ II
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	5 681,63	5 681,63		RTS 20/ II

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	1	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	1	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.								
9	R	Fotodokumentace stavby	soubor	1,00000	2 272,65	2 272,65		Vlastní
Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě. Zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem činnosti a číslem objektů v listinné a digitální podobě. Zhotovitel zaznamená průběh prací. Fotky budou dokládat postup prací po jednotlivých dnech a fakturovaných položkách, nasazení jednotlivých mechanismů, prováděných zkouškách, bude předáno na CD s popisem po jednotlivých dnech.								
10	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	45 453,02	45 453,02		RTS 20/ II
Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektů ZS vč. oplocení, zabezpečení proti neoprávněnému vstupu nepovolaných osob. Provoz zařízení staveniště – náklady na vybavení objektů ZS, ostraha staveniště, osvětlení staveniště, náklady na energie v rámci provozu ZS, náklady na úklid v prostorách ZS, náklady na potřebnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií. Odstranění objektů ZS včetně přípojek energií a jejich odvoz. Náklady na úpravu povrchů po odstranění ZS a úklid ploch ZS								
11	R1	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,00000	3 408,98	3 408,98		Vlastní
12	R3	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	soubor	1,00000	5 681,63	5 681,63		Vlastní
Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky), včetně opravy, údržby a průběžného čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu stavby								
Celkem						338 785,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						1 199 071,40		
1	113107540R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm <i>plocha ze situace : 419</i>	m2	419,00000	40,91	17 141,29	822-1	RTS 20/ II
				<i>419,00000</i>				
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. <i>komunikace : 399,6*0,6 sanace : 425,6 chodníky : 234*0,3 vjezdy : 10,8*0,5 -(419-89)*0,4</i>	m3	608,96000	96,59	58 819,45	800-1	RTS 20/ II
3	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. <i>118+399,6+10,8+234</i>	m2	762,40000	13,64	10 399,14	800-1	RTS 20/ II
4	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3. z horniny 1 až 4 <i>608,96+1,02+172,87+33,75+10+20*0,3+27*0,5</i>	m3	846,10000	51,13	43 261,09	800-1	RTS 20/ II
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, <i>608,96+1,02+172,87+33,75+10+19,5</i>	m3	846,10000	272,72	230 748,39	800-1	RTS 20/ II
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	846,10000	5,68	4 805,85	800-1	RTS 20/ II
7	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	846,10000	363,62	307 658,88	800-1	RTS 20/ II
8	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 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. <i>přípojka : 5*0,6*1,5 UV : 2*0,85 propustek : 53*0,8*0,8</i>	m3	172,87000	170,45	29 465,69	800-1	RTS 20/ II
					<i>4,50000</i>			
					<i>1,70000</i>			
					<i>33,92000</i>			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		opěrná stěna : 59*1,5*1,5				132,75000		
9	121103111R00	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině, nebo na svahu do 1:5 s naložením na dopravní prostředek nebo s přehozením do 3 m, 225*0,15	m3	33,75000	221,58	7 478,33	823-2	RTS 20/ II
						33,75000		
10	131201110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, základy na sloupky a na přístřešek : 8*0,4*0,4*0,8	m3	1,02400	1 420,40	1 454,49	800-1	RTS 20/ II
						1,02400		
11	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, 5*1,5*2	m2	15,00000	68,18	1 022,70	800-1	RTS 20/ II
						15,00000		
12	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	15,00000	34,09	511,35	800-1	RTS 20/ II
13	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, přípojka : 5*0,8*0,6*1,5 uv : 0,5*2 před a za opěrnou zeď : 53*0,4	m3	25,80000	284,08	7 329,26	800-1	RTS 20/ II
						3,60000		
						1,00000		
						21,20000		
14	583412034R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B 4,6*0,2*2,2	t	2,02400	170,45	344,99	SPCM	RTS 20/ II
						2,02400		
15	58344198R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B 4,6*0,8*2,2	t	8,09600	170,45	1 379,96	SPCM	RTS 20/ II
						8,09600		
16	113151150R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 150 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, 419	m2	419,00000	97,72	40 944,68	822-1	RTS 20/ II
						419,00000		
17	171101121R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	255,18000	73,86	18 847,59	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, sanace v případě neúnosného podloží : 399,6*0,3+26*0,3 násyp pod komunikaci : 105*0,5 násyp pod chodník : 75*1						
				127,68000				
				52,50000				
				75,00000				
18	583417034R1	Kamenivo drcené frakce 0/125 Olomoucký kraj 255,18*2,2	t	561,39600	312,49	175 430,64		Vlastní
				561,39600				
19	568111111R00	Vyztužení podkladní vrstvy z geotextilie, sklon povrchu do 1:5, role šířky 3 m 425,6	m2	425,60000	7,95	3 383,52	822-1	RTS 20/ II
				425,60000				
20	67352024R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 215 g/m2; tl. při 2 kPa 1,00 mm 425,6*1,2	m2	510,72000	15,91	8 125,56	SPCM	RTS 20/ II
				510,72000				
21	182001112R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,	m2	342,00000	13,64	4 664,88	823-1	RTS 20/ II
22	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu 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, ve svahu sklonu přes 1 : 5,	m2	342,00000	43,18	14 767,56	800-1	RTS 20/ II
23	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy 342*0,1	m3	34,20000	170,45	5 829,39	SPCM	RTS 20/ II
				34,20000				
24	180401212R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	342,00000	18,18	6 217,56	823-1	RTS 20/ II
25	183403253R00	Obdělávání půdy hrabáním, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	342,00000	2,27	776,34	823-1	RTS 20/ II
26	183403115R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	342,00000	2,27	776,34	823-1	RTS 20/ II
27	00572473R	směs travní luční,sušší a vlhčí podm. 342*0,025	kg	8,55000	159,09	1 360,22	SPCM	RTS 20/ II
				8,55000				
28	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2 s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5,	m2	250,00000	56,82	14 205,00	800-1	RTS 20/ II
29	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů pro jakoukoliv plochu Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm na hromadách pro jakoukoliv plochu.	m2	250,00000	1,14	285,00	800-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Včetně očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu.						
30	162301501R00	Vodorovné přemístění křovin nma vzdálenost do 5 000 m o průměru kmene do 10 cm na vzdálenost, složení z dopravního prostředku.	m2	250,00000	1,14	285,00	800-1	RTS 20/ II
31	120901123RT3	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, železového nebo předpjatého, těžkou technikou korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, stávající betonová zídka včetně základu : 2*0,5*50 základ zděného přístřešku BUS : 4*3*0,5	m3	56,00000	1 363,58	76 360,48	800-1	RTS 20/ II
					50,00000			
					6,00000			
32	112101124R00	Kácení stromů jehličnatých bez odkornění o průměru přes 700 do 900 mm s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	6,00000	7 386,02	44 316,12	800-1	RTS 20/ II
33	112201104R00	Odstranění pařezů pod úroveň terénu vykopáním o průměru přes 700 do 900 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	kus	6,00000	1 363,58	8 181,48	800-1	RTS 20/ II
34	162301424R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 700 do 900 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	6,00000	397,71	2 386,26	800-1	RTS 20/ II
35	162301418R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů jehličnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	6,00000	397,71	2 386,26	800-1	RTS 20/ II
36	162301408R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	6,00000	397,71	2 386,26	800-1	RTS 20/ II
37	174201204R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 700 do 900 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou,	kus	6,00000	511,35	3 068,10	800-1	RTS 20/ II
38	112101104R001	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 135 cm	kus	3,00000	681,80	2 045,40		Vlastní
39	112201104R001	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 135 cm	kus	3,00000	397,71	1 193,13		Vlastní
40	162301424R001	Vodorovné přemístění pařezů D 135 cm do 5000 m	kus	3,00000	227,27	681,81		Vlastní
41	162301414R001	Vod.přemístění kmenů listnatých, D 135cm do 5000 m	kus	3,00000	227,27	681,81		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	162301404R001	Vod.přemístění větví listnatých, D 135cm do 5000 m	kus	3,00000	227,27	681,81		Vlastní
43	174201204R001	D 135 cm	kus	3,00000	227,27	681,81		Vlastní
44	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm s odřezáním kmene a odvětvením, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	3,00000	1 363,58	4 090,74	800-1	RTS 20/ II
45	112201101R00	Odstranění pařezů pod úroveň terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	kus	3,00000	738,61	2 215,83	800-1	RTS 20/ II
46	162301421R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	3,00000	227,27	681,81	800-1	RTS 20/ II
47	162301411R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů kmenů stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	3,00000	227,27	681,81	800-1	RTS 20/ II
48	162301401R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou,	kus	3,00000	227,27	681,81	800-1	RTS 20/ II
49	174201201R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 100 do 300 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávkou,	kus	3,00000	397,71	1 193,13	800-1	RTS 20/ II
50	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně 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, vsakovací rýhy : 10	m3	10,00000	295,44	2 954,40	800-1	RTS 20/ II
51	583419033R	kamenivo přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B	t	22,00000	437,49	9 624,78	SPCM	RTS 20/ II
52	289971231R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon přes 1:2,5 do 1:1, šířka od 0 do 3 m vsakovací jáma : 34	m2	34,00000	7,95	270,30	800-2	RTS 20/ II
53	69366015R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná; plošná hmotnost 250 g/m2 vsakovací jáma : 34/2*1,2	m	20,40000	15,91	324,56	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	113106241R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze silničních panelů jakýchkoliv rozměrů, kladených do jakéhokoliv lože a se spárami zalitými živíci nebo cementovou maltou s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	24,00000	511,35	12 272,40	822-1	RTS 20/ II
55	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm plocha pod panely při odstranění : 28,8	m2	28,80000	45,45	1 308,96	822-1	RTS 20/ II
					28,80000			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				629 783,60		
56	275313621R00	Beton základových patek prostý třídy C 20/25 základy na přístřešek : 8*0,4*0,4*0,8	m3	1,02400	7 386,06	7 563,33	801-1	RTS 20/ II
					1,02400			
57	274311117R00	Základové pasy, prahy, věnce, ostruhy z BP beton C 25/30, ve výkopu zapaženém nebo nezapaženém, popř. nad terénem, - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,	m3	100,78000	4 715,63	475 241,19	821-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů opěrná zeď základ : 58*0,8*0,5 výplň ztracené bednění : 57*0,42*2 příčné prahy propustek : 3*0,4*1 obetonování propustku : 57*0,5						
					23,20000			
					47,88000			
					1,20000			
					28,50000			
58	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonářské oceli 10 505(R) včetně distančních prvků Předpoklad 50kg/m3. Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. - včetně kotvení do stávající zidky opěrná zeď : (71,08)*0,05	t	3,55400	30 680,45	109 038,32	801-1	RTS 20/ II
					3,55400			
59	31316662R	sít' ocelová svařovaná mat. žebírk.dráty tvář. za studena; KY 50; d drátu 8,0/8,0 mm; rozměry oka 150/150 mm; l = 3000,0 mm; š = 2 000 mm	kus	6,47778	965,87	6 256,69	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		na propustek : 53/9*1,1			6,47778			
60	212752113R00	Trativody z drenážních trubek DN od 130 do 160 mm se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném příkopu, 61	m	61,00000	159,09	9 704,49	827-1	RTS 18/ I
				61,00000				
61	212561111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm Včetně práce a materiálu 0,18*61	m3	10,98000	1 249,95	13 724,45		RTS 20/ II
				10,98000				
62	212971122R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu přes 1:2,5, při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m v rýze nebo v zářezu se stěnami, 61*2	m2	122,00000	7,95	969,90	800-2	RTS 20/ II
				122,00000				
63	69366015R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná; plošná hmotnost 250 g/m2 61*2*1,2	m	146,40000	15,91	2 329,22	SPCM	RTS 20/ II
				146,40000				
64	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm 61*1,1	m	67,10000	73,86	4 956,01	SPCM	RTS 20/ II
				67,10000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				135 369,76		
65	311112025RT1	Stěny z betonových bednicích tvárnic a betonu uložení tvárnic bez jejich dodávky tloušťka stěny 25 cm. bez dodávky betonu (ztracené bednění) z betonových tvárnic a zálivka betonem, 57*2	m2	114,00000	624,98	71 247,72	801-1	RTS 20/ II
				114,00000				
66	345232123R00	Stříška na zdivo plotové ze zákrytových desek, délky 800 mm, šířky 500 mm, tloušťky 80 mm s dodávkou zákrytových desek včetně materiálu, pokládky a spárování spar 57*1,1	m	62,70000	1 022,68	64 122,04	801-1	RTS 20/ II
				62,70000				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				137 970,72		
67	451315111R00	Podklad. nebo vyrovnáv. vrstva z betonu prostého beton C 25/30, tloušťka do 100 mm opěrná zeď : 58*1,0 propustek : 53*0,8	m2	100,40000	409,08	41 071,63	821-1	RTS 20/ II
				58,00000				
				42,40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
68	59515514R	tvárnice - ztracené bednění beton; l = 400,0 mm; š = 500,0 mm; h = 250,0 mm 57/(0,25*0,5*0,5)*1,1	kus	1 003,20000	96,59	96 899,09	SPCM	RTS 20/ II	
								1 003,20000	
Díl: 5		Komunikace					861 837,85		
69	564861111R00	Podklad ze štěrkuodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm lesní cesta , frakce 0/150 : 118	m2	118,00000	193,18	22 795,24	822-1	RTS 20/ II	
								118,00000	
70	564861111R00	Podklad ze štěrkuodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm lesní cesta frakce 0/125 : 118	m2	118,00000	193,18	22 795,24	822-1	RTS 20/ II	
								118,00000	
71	577142212RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2 ACO 11, plocha ze situace : 333	m2	333,00000	443,17	147 575,61	822-1	RTS 20/ II	
								333,00000	
72	573231111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	333,00000	20,45	6 809,85	822-1	RTS 20/ II	
73	565131211RT2	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním plocha ze situace : 333	m2	333,00000	426,12	141 897,96	822-1	RTS 20/ II	
								333,00000	
74	573111113R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2 z asfaltu silničního 333	m2	333,00000	56,82	18 921,06	822-1	RTS 20/ II	
								333,00000	
75	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 150 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou 333*1,1	m2	366,30000	443,17	162 333,17	822-1	RTS 20/ II	
								366,30000	
76	564861111R00	Podklad ze štěrkuodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm 333*1,2	m2	399,60000	165,90	66 293,64	822-1	RTS 20/ II	
								399,60000	
77	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. Plocha ze Situace : 9	m2	9,00000	295,44	2 658,96	822-1	RTS 20/ II	
								9,00000	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	3,00000	125,00	375,00	822-1	RTS 20/ II
79	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 120 mm	m2	9,90000	357,94	3 543,61	822-1	RTS 20/ II
		bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou						
		Plocha ze Situace : 9*1,1	9,90000					
80	564861111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	10,80000	215,90	2 331,72	822-1	RTS 20/ II
		9*1,2	10,80000					
81	59245030R1	Dlažba zámková 20x10x8 cm přírodní	m2	6,77000	293,99	1 990,31		Vlastní
		9*1,03-2,5	6,77000					
82	59245031R2	Dlažba zámková 20x10x8cm červená, slepecká	m2	2,50000	465,04	1 162,60		Vlastní
		2,5	2,50000					
83	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	195,00000	284,08	55 395,60	822-1	RTS 20/ II
		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.						
		plocha ze situace : 195	195,00000					
84	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	65,00000	125,00	8 125,00	822-1	RTS 20/ II
85	564851113R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 170 mm	m2	234,00000	164,77	38 556,18	822-1	RTS 20/ II
		195*1,2	234,00000					
86	59245020R1	Dlažba zámková 20x10x6 cm přírodní	m2	185,85000	340,26	63 237,32		Vlastní
		plocha ze situace : 195*1,03-5-10	185,85000					
87	59245037R1	Dlažba zámková SLP 20x10x6 cm červená, slepecká, dlažba pro nevidomé	m2	5,00000	414,76	2 073,80		Vlastní
88	59245037R3	Dlažba zámková SLP 20x10x6 cm červená	m2	10,00000	386,35	3 863,50		Vlastní
89	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	21,00000	116,63	2 449,23	SPCM	RTS 20/ II
		21	21,00000					
90	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	4,00000	374,65	1 498,60	SPCM	RTS 20/ II
91	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	4,00000	374,65	1 498,60	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
92	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	160,00000	133,77	21 403,20	SPCM	RTS 20/ II
		160		160,00000				
93	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	64,00000	114,60	7 334,40	SPCM	RTS 20/ II
94	59217012R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 300,0 mm; barva přírodní	kus	28,00000	170,38	4 770,64	SPCM	RTS 20/ II
95	584921121R00	Zřízení zpev. ploch ze silničních panelů do lože zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože z kameniva tl. 50 mm	m2	24,00000	511,35	12 272,40	800-2	RTS 20/ II
		Plocha ze Situace : 24		24,00000				
96	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	28,80000	73,86	2 127,17	822-1	RTS 20/ II
		24*1,2		28,80000				
97	59381136R	panel pro komunikace železobetonový; IZD; l = 200,0 cm; š = 100,0 cm; h = 15,0 cm; beton C 25/30; XF1	kus	13,20000	2 708,20	35 748,24	SPCM	RTS 20/ II
		24/2*1,1		13,20000				
Díl: 8 Trubní vedení						121 396,01		
98	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	2,00000	1 704,47	3 408,94	822-1	RTS 20/ 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.						
99	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	2,00000	1 363,58	2 727,16	822-1	RTS 20/ 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.						
100	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže	kus	3,00000	1 704,47	5 113,41	822-1	RTS 20/ 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.						
101	895941311R00	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50	kus	2,00000	3 408,94	6 817,88	827-1	RTS 20/ II
		včetně zřízení lože ze štěrkopisku, Z výkresu Situace : 2						
				2,00000				
102	592238510R	dno uliční vpustí beton; TBV; DN 450,0 mm; h = 300 mm; t = 50 mm; kalová prohlubeň	kus	2,02000	283,85	573,38	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
103	5922386321R	skruž betonová uliční vpusti, středová; s otvorem PVC DN 150; kruhová; l = 350 mm; d = 450 mm	kus	2,02000	337,26	681,27	SPCM	RTS 20/ II
104	59223856R	skruž betonová uliční vpusti, horní; kruhová; l = 195 mm; d = 450 mm	kus	2,02000	201,13	406,28	SPCM	RTS 20/ II
105	59223862R	skruž betonová uliční vpusti, středová; kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	2,02000	246,92	498,78	SPCM	RTS 20/ II
106	899202111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg včetně rámu a košů na bahno,	kus	2,00000	568,16	1 136,32	827-1	RTS 20/ II
107	55340380R	mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN	kus	2,00000	2 036,28	4 072,56	SPCM	RTS 18/ II
108	55343927R	koš pro uliční vpust; pozink; pro rám 500/300 mm	kus	2,00000	520,55	1 041,10	SPCM	RTS 20/ II
109	452112111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámu pod poklady a mříže výšky do 100 mm	kus	2,00000	113,63	227,26	827-1	RTS 20/ II
110	59223864R	prstenc do uliční vpusti; betonový; TBV; DN = 390,0 mm; h = 60,0 mm	kus	2,02000	153,97	311,02	SPCM	RTS 20/ II
111	917862111R001	Osazení Žlab odvodňovací ACO 150, dl.1000 mm,D400 s opěrou,lože z C 25/30, včetně mříží	m	3,50000	511,35	1 789,73		Vlastní
		3,5		3,50000				
112	597092211RU21	Žlab odvodňovací ACO 150, dl.1000 mm,D400, stavební šířka 185 mm, stavební výška 210 mm včetně litinové mříže D 400 a čel	kus	3,50000	3 541,72	12 396,02		Vlastní
		3,5		3,50000				
113	452311141R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	0,40000	4 999,79	1 999,92	827-1	RTS 20/ II
114	877395121R00	Výřez a montáž odbočné tvarovky z trub z plastů DN 400 mm na potrubí z kanalizačních trub z plastu,	kus	1,00000	1 363,58	1 363,58	827-1	RTS 20/ II
115	28650753R	odbočka nalepovací; PVC-U; 60,0 °; d1 = 400 mm; d2 = 160 mm; l = 450 mm; hladká, hrdlovaná	kus	1,00000	4 624,79	4 624,79	SPCM	RTS 20/ II
116	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	5,00000	181,81	909,05	827-1	RTS 20/ II
117	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm	kus	5,00000	227,49	1 137,45	SPCM	RTS 20/ II
118	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu,	kus	8,00000	284,08	2 272,64	827-1	RTS 20/ II
119	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	8,00000	125,00	1 000,00	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
120	871393121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 400 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	53,00000	340,90	18 067,70	827-1	RTS 20/ II
121	28614294R	trubka plastová kanalizační PP; korugovaná, s hrdlem; Sn 10 kN/m ² ; D = 458,0 mm; s = 29,00 mm; l = 6000,0 mm 53/6*1,1	kus	9,71667	4 160,46	40 425,82	SPCM	RTS 20/ II
				9,71667				
122	877393121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 400 mm v otevřeném výkopu,	kus	2,00000	511,35	1 022,70	827-1	RTS 20/ II
123	286544975R1	Odbočka 45° kanal.na KG PRAGMA+ID DN 400/400 PP	kus	1,00000	7 371,25	7 371,25		Vlastní
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						767 140,71		
124	9178621111R0T00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 20/25 273	m	273,00000	409,08	111 678,84		Vlastní
				273,00000				
125	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody 151*2	m	302,00000	85,22	25 736,44	822-1	RTS 20/ II
				302,00000				
126	919721211R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplivkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vložek, s vyčištěním a vyplněním spár	m	151,00000	85,22	12 868,22	822-1	RTS 20/ II
127	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	7,00000	227,27	1 590,89	822-1	RTS 20/ II
128	914001111R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu,	kus	7,00000	1 363,58	9 545,06	822-1	RTS 20/ II
129	916261111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou 189	m	189,00000	247,72	46 819,08	822-1	RTS 20/ II
				189,00000				
130	916231111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou	m	189,00000	293,17	55 409,13	822-1	RTS 20/ II
131	404459502R	příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 2500 mm	kus	7,00000	795,43	5 568,01	SPCM	RTS 20/ II
132	404459534R	příslušenství k dopr.značení upínací svorka na sloupek pr. 60 nebo 70 mm, včetně spojovacího materiálu	kus	28,00000	62,50	1 750,00	SPCM	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
133	404459516R	příslušenství k dopr.značení kotevní patka pr.60 kompletní, čtyřkotevní včetně šroubů a krytek	kus	7,00000	636,34	4 454,38	SPCM	RTS 20/ II
134	40445137.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní IJ4b; tvar kruh; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem.retref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	2,00000	681,80	1 363,60	SPCM	RTS 20/ II
135	40445023.AR	značka dopravní silniční svislá; zákazová B1-B34; tvar kruh; 700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem.retref.folie I.tř.; záruka 7 let	kus	4,00000	988,59	3 954,36	SPCM	RTS 20/ II
136	915721122R00	Vodorovné značení krytů plastem zvučící, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisy, přechodů apod.	m2	4,00000	409,08	1 636,32	822-1	RTS 20/ II
137	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčary, zebry,stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	4,00000	5,68	22,72	822-1	RTS 20/ II
138	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m	47,50000	5,68	269,80	822-1	RTS 20/ II
139	R2	Osazení odpadkového koše, včetně dodávky kotvicích prvků	ks	2,00000	897,69	1 795,38		Vlastní
140	R2	Odpadkový koš, včetně dodávky Jednoduchý odpadkový koš válcového tvaru na asymetrické noze s integrovaným víkem s vzhazovacím otvorem. Zinkovaná konstrukce je opatřena práškovým vypalovacím lakem. Vyjímatelná pozinkovaná nádoba. Ve spodní části nohy jsou čtyři otvory pro kotvení k podkladu pod úrovní terénu. Dřevěné části z tropického dřeva.	ks	2,00000	11 599,48	23 198,96		Vlastní
141	R6	Demontáž odpadkového koše	ks	2,00000	397,71	795,42		Vlastní
142	R1	Montáž autobusového přístřešku včetně dodávky kotvicích prvků	ks	2,00000	13 635,76	27 271,52		Vlastní
143	R2	Autobusový přístřešek malý včetně dodávky Přístřešek je délky 4,00 m, výšky 2,55 m (zadní část) a šířky 1,6m. Nosná ocelová konstrukce vyplněná v zadních stěnách a střechem a na místě smontována pomocí šroubových spojů z nerezavějící oceli. Konstrukce je opatřena ochranou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem. Nosné sloupy a podélné žlaby tvoří svařovaná ocelová konstrukce profilů obdélníkového profilu a ocelového plechu, rám slouží jako nosná konstrukce skleněných výplní zadní stěny a střechy přístřešku a zajišťuje také odvodnění střechy. Výplň zadní stěny tvoří kalené sklo s bezpečnostním potiskem. Střešní krytina je tvořena bezpečnostním sklem s potiskem proti slunci. Odvodnění střechy je vedeno nosným sloupem, vyústěné za zadní stěnou přístřešku a zaústěné do kanalizace nebo na chodník. Kotvení nosné konstrukce je pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí. Do výplně zadní stěny bude instalován nosič jízdních řádů. Včetně integrované lavičky.	ks	2,00000	160 220,10	320 440,20		Vlastní
144	915711112R00	Vodorovné značení krytů silnovrstvou barvou, bílou, dělicích čar šířky 120 mm bus : 2*42 vodící čáry : 144	m	228,00000	107,95	24 612,60	822-1	RTS 20/ II
					84,00000			
					144,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
145	919441211R00	Čelo propustku z lomového kamene z trub DN 300 až 500 mm do malty cementové, spárování zdiva maltou cementovou, římsy z betonu železového B 12,5, zřízení bednění a jeho odstranění,	kus	3,00000	28 407,82	85 223,46	822-1	RTS 20/ II
146	R8	Demontáž lavičky	ks	2,00000	568,16	1 136,32		Vlastní
Díl: 93						18 778,54		
147	938902102R00	Čištění příkopů nezpevněných, při šířce dna do 400 mm, objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m ³ /m komunikací v suchu nebo ve vodě, s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu, s odklizením na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m	20,00000	113,63	2 272,60	800-1	RTS 20/ II
148	938902103R001	zřízení příkop.nezpev.š.do 40cm,objem do 0,50 m ³ /m	m	27,00000	170,45	4 602,15		Vlastní
149	938908411R00	Očištění povrchu saponátovým roztokem saponátovým roztokem povrchu živičného, betonového nebo dlážděného	m ²	419,00000	28,41	11 903,79	822-1	RTS 20/ II
Díl: 96						18 533,51		
150	962032231R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m ² ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) 3,5*0,5*2*2,5+2,5*0,5*2,5*2	m ³	15,00000	511,35	7 670,25	801-3	RTS 20/ II
				15,00000				
151	963065311R00	Bourání mostních nosných konstrukcí bourání nosné konstrukce trámové, roštové, vzpěradlové a věšadlové, ze dřeva měkkého 0,5*4*3	m ³	6,00000	568,16	3 408,96	821-1	RTS 20/ II
				6,00000				
152	966075141R001	Odstranění stávající ocelové zastávky, rozměr 2,5x1x3m	ks	1,00000	3 408,94	3 408,94		Vlastní
153	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním	kus	4,00000	56,82	227,28	822-1	RTS 20/ II
154	966075141R002	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	28,00000	136,36	3 818,08		Vlastní
Díl: 99						135 436,57		
155	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu 144,56+571,66	t	716,22000	28,41	20 347,81	822-1	RTS 20/ II
				716,22000				
156	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	716,22000	136,36	97 663,76	822-1	RTS 20/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
157	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 445,98000	1,14	7 348,42	822-1	RTS 20/ II
		716,22*9		6 445,98000				
158	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	716,22000	1,14	816,49		RTS 20/ II
159	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt	t	144,56000	1,14	164,80	801-3	RTS 20/ II
160	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	571,66000	1,14	651,69	801-3	RTS 20/ II
		beton, kamenivo						
161	998222011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu	t	1 155,37000	5,68	6 562,50	822-1	RTS 20/ II
		vodorovně do 200 m						
162	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	103,55000	5,68	588,16	822-1	RTS 20/ II
		vodorovně do 200 m						
163	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	76,59000	5,68	435,03	822-1	RTS 20/ II
		vodorovně do 200 m						
164	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	14,20000	5,68	80,66	827-1	RTS 20/ II
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů						
165	998274101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových v otevřeném výkopu	t	1,00000	5,68	5,68	827-1	RTS 20/ II
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů,						
166	998224111R001	Přesun hmot, betonové zdi	t	135,84000	5,68	771,57		Vlastní
Díl: 711		Izolace proti vodě				13 990,31		
167	711132311R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislá, , nopovou fólií včetně	m2	114,00000	34,09	3 886,26	800-711	RTS 20/ II
		uchycovacích prvků						
		57*2		114,00000				
168	28323115R	fólie izolační zemní drenážní; tloušťka 0,60 mm; výška nopů 8,0 mm; plošná hmotnost 550	m2	136,80000	73,86	10 104,05	SPCM	RTS 20/ II
		g/m2: HDPE						
		114*1,2		136,80000				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				272 066,02		
169	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	5,70000	5,68	32,38	800-767	RTS 20/ II
		50 m vodorovně						
		5,7		5,70000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
170	762222141R00	Montáž zábradlí rovného osová vzdálenost sloupků do 1500 mm	m	57,00000	909,05	51 815,85	800-762	RTS 20/II
171	348171OZ0	ZÁBRADLÍ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH S NÁTÉREM	m	57,00000	3 863,47	220 217,79		RTS 20/II

Specifikace materiálu dle výkresu D.4 Vzorové příčné řezy:

MATERIÁL ZÁBRADLÍ:

OCEL DLE ČSN EN 10 025 - 1,2S235JR+N

DOKUMENT KONSTROY DLE ČSN EN 10 2042.2

TŘÍDA PROVEDENÍ XC2 DLE ČSN EN 1090 - 1,2EXC2

JAKOST SVARŮ DLE ČSN EN ISO 5817C

HORNÍ MADLO TRUBKA Ř 44,5x3

SLOUPEK TRUBKA Ř 44,5x3, cca po 2,5 m

SPODNÍ MADLO TRUBKA Ř 39x3

SVISLÁ VÝPLŇ TRUBKA Ř 25x2,5

Výška zábradlí 1,10 m

OCELOVÉ ZÁBRADLÍ - KOTVENO POMOCÍ LEPENÝCH VRTANÝCH KOTEV

POŽADAVKY NA TECHNICKÉ DODACÍ PODMÍNKY:

OCEL S235JR+N, ČSN EN 10 025 - 1,2, DOKUMENT KONTROLY 2.2. DLE ČSN EN 10204/2005

PŘÍDAVNÝ SVAŘOVACÍ MATERIÁL, DOKUMENT KONTROLY 3.1 DLE ČSN EN 10204/2005

PROTIKOROZNÍ OCHRANA:

žárově zinkované

ZÁBRADLÍ JE DLE ČSN EN ISO 12994-2 ŘAZENA DO KATEGORIE KOROZNÍ AGRESIVITY C4 - VYSOKÁ, S POŽADAVKEM NA ŽIVOTNOST POVRCHOVÉ ÚPRAVY VV-VELMI VYSOKÁ, POŽADAVEK NA MINIMÁLNÍ ŽIVOTNOST PKO 30 LET.

PŘI NÁVRHU A REALIZACI NÁTĚROVÉHO SYSTÉMU JE NUTNO VYCHÁZET Z TĚCHTO ZÁKLADNÍCH NOREM A PŘEDPISŮ:

ČSN EN ISO 12944 - 1 AŽ 8 - NÁTĚROVÉ HMOTY

TKP 19B, OCELOVÉ MOSTY A KONSTRUKCE

NA SPECIFIKOVANÉ POŽADAVKY ŽIVOTNOSTI NÁTĚRU JE NAVRŽEN NÁTĚROVÝ SYSTÉM ZÁBRADLÍ DLE TKP 19B - TAB. 19.B.P5:

Položkový soupis prací a dodávek

S:	38	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
O:	2	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN
R:	1	LITOVEL - OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-ŽÁROVÉ ZINCOVÁNÍ PONOREM70 µm -2x MEZILEHLÝ EPOXIDOVÝ NÁTĚR150 µm -VRCHNÍ POLYURETANOVÝ NÁTĚR60 µm TLOUŠŤKA NÁTĚROVÉHO SYSTÉMU 280 µm. VRCHNÍ NÁTĚR V ODSŤÍNU RAL DLE POŽADAVKU INVESTORA.						

Celkem	4 311 375,00
---------------	---------------------

HARMONOGRAM

STAVBA: „LITOVEL – OPRAVA ZASTÁVEK PODÉL SILNICE II/373 V KATASTRU OBCE SAVÍN“

Zadavatel: Město Litovel

IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.

Albertova 229/21

779 00 Olomouc

IČ: 25869523

www.ids-olomouc.cz

		2024																
		měsíc 8				9				10				11				
		32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
SO 101	Ostatní a vedlejší náklady																	
SO 401	Oprava zastávek podél silnice II/373																	
Finanční plnění		260 000,00				1 890 000,00				2 286 160,00				214 000,00				

Předpokládaný termín zahájení: 12.8.2024

Termín dokončení: do 3 měsíců od předání staveniště

V Olomouci 17.6.2024

Ing. Petr Buchta, předseda představenstva

IDS - Inženýrské a dopravní stavby Olomouc a.s.