



SMLOUVA O DÍLO

č. DS 2020 00526

„MŠ Jeřmanická, MŠ Pramínek Liberec – oprava chodníků“

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

I. Smluvní strany

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC
Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
zastoupené: panem Ing. Jaroslavem Zámečником, CSc., primátorem města
ve věcech smluvních: panem Ing. Jaroslavem Zámečником, CSc., primátorem města
ve věcech technických: [redacted] oddělení správy objektů
a zařízení
IČ: 00262978
DIČ: CZ00262978
bankovní spojení: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: STYLSTAV Liberec s.r.o.
se sídlem: Dlouhá 55, Liberec 25, 463 12
zastoupené: Martinem Dušákem
ve věcech technických: Martinem Dušákem
IČ: 25426541
DIČ: CZ25426541
bankovní spojení: [redacted]
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném KS v Ústí nad Labem , oddíl C vložka 17553
(dále jen „zhotovitel“)

II. Předmět, účel a místo plnění

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to za podmínek smluvených níže.
2. Předmětem plnění této smlouvy je oprava vnitroblokových chodníků v areálu **Mateřské školy Jeřmanická, Jeřmanická 487/27, 463 12 Liberec 25** a **Mateřské školy Pramínek, Březinova 389/8, 460 05 Liberec 5**, včetně provedení všech dalších činností, které jsou s tímto spojeny a jsou specifikovány v dokumentaci, zpracované pro

[REDACTED] a v
položkovém výkazu výměr, který je nedílnou přílohou a součástí smlouvy. Zhotovitel se s dokumentací seznámil, což potvrzuje podpisem smlouvy

3. Předmětem plnění jsou zejména tyto činnosti:

- odstranění stávajících vrstev chodníků;
- odstranění stávajících obrub;
- sejmutí vrstev ornice;
- dodávka a montáž nových vrstev chodníků;
- dodávka a osazení nových obrubníků;
- dodávka a kladení nové zámkové dlažby;
- rozprostření nové ornice;
- založení nového trávníku;
- úklid staveniště.
- Předání dokumentace ke stavbě
- Geodetické vytýčení stavby (tato položka je součástí kalkulační položky VRN 3 – Zařízení staveniště).

4) Zhotovitel se v rámci plnění této smlouvy zavazuje:

- zajistit bezpečnost při provádění díla ve smyslu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i ochrany životního prostředí dle platné legislativy;
- vlastní realizaci předmětu smlouvy řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby;
- zajistit čistotu na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd ze staveniště;
- zajistit dopravní značení k případným dopravním omezením po dobu stavebních prací, jeho údržby a přemísťování, a to do doby předání celkově dokončeného díla objednateli bez vad a nedodělků; za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací akce zodpovídá v průběhu stavebních prací zhotovitel;
- provést všechny zkoušky, revize a další nutné úřední zkoušky potřebné k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a všech jeho součástí, včetně podrobných technických záznamů o průběhu a výsledcích těchto zkoušek;
- předat prohlášení o shodě a o vlastnostech na všechny použité materiály a zařízení a další doklady, související s plněním předmětu smlouvy;
- provést celkový úklid místa plnění a dotčeného okolí, provést likvidaci zařízení staveniště do jednoho týdne od ukončení plnění;
- pozemky, jejichž úpravy nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvést po ukončení prací neprodleně do původního stavu.

5) Účelem takového plnění zhotovitele (díla) je oprava stávajícího nevyhovujícího stavu vnitroblokových chodníků v areálu mateřské školy a zajištění bezpečnosti pohybu dětí a personálu mateřské školy.

- 4) Veškeré použité materiály musí být použity jako nové a musí mít 1. jakostní třídu.
- 5) Veškeré použité materiály a zařízení musí být schváleny pro použití v ČR a splňovat normy ČSN. Během realizace díla je zhotovitel povinen klást důraz na maximální kvalitu provedených prací.
- 6) **Místo plnění: Mateřská škola Jeřmanická, Jeřmanická 487/27, 463 12 Liberec 25**

Mateřská škola Pramínek, Březinova 389/8, 460 05 Liberec 5

III. Termín plnění

- 1) **Zahájení díla:** do pěti (5) dnů od protokolárního předání staveniště zhotoviteli. Předpoklad začátek dubna 2020.
- 2) **Dokončení a předání díla: do šesti (6) týdnů od převzetí staveniště,** stanovený termín je maximální, nepřekročitelný, bez vad a nedodělků na díle, vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla.
- 3) Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště za podmínek uvedených v čl. IV této smlouvy o dílo do tří (3) pracovních dnů od písemné výzvy objednatele, a nejpozději do tří (3) dnů od převzetí staveniště zahájit plnění této smlouvy.
- 4) Lhůta pro dokončení díla počíná běžet dnem protokolárního předání staveniště zhotoviteli (dále jen „**lhůta**“). Za okamžik splnění se považuje den protokolárního předání díla bez vad a nedodělků objednateli.
- 5) Lhůta pro dokončení díla může být prodloužena v závislosti na klimatických podmínkách a to na žádost zhotovitele. Prodloužení termínu musí být objednatelem písemně potvrzeno ve stavebním deníku a o změně termínu plnění musí být uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.
- 6) Zhotovitel bere na vědomí, že realizace díla bude prováděna za plného provozu mateřských škol v areálech, kde se pohybují děti. Zhotovitel se zavazuje veškeré činnosti realizovat podle předem schváleného postupu a harmonogramu projednaného se zástupci mateřské školy a objednatele.

IV. Staveniště, stavební deník

- 1) Objednatel po uzavření této smlouvy v závislosti na sjednaný termín zahájení plnění písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště pro stavbu (dále jen „**staveniště**“). Zhotovitel prohlašuje a podpisem této smlouvy stvrzuje, že je obeznámen s místem a okolní situací stavby. Náklady na zřízení staveniště, jeho provoz, údržbu a likvidaci po dokončení stavby jsou součástí ceny díla. Předáním staveniště se rozumí protokolární předání staveniště pro stavbu a její zázemí.

- 2) O předání staveniště objednatelem a jeho převzetí zhotovitelem bude sepsán písemný protokol podepsaný oběma smluvními stranami, popř. pověřenými osobami smluvních stran. Současně bude údaj o datu předání staveniště zapsán ve stavebním deníku stavby a budou zde uvedeny i připojovací body elektrické energie a vody. Zhotovitel není oprávněn odmítnout převzetí staveniště bezdůvodně nebo pro důvody nebránící zahájení stavby, jinak platí, že staveniště bylo předáno v den označený ve výzvě objednatele.
- 3) Dodávku energií a přístup na staveniště, jeho údržbu a bezpečný provoz zajistí na své náklady zhotovitel, který hradí veškeré poplatky vzniklé či související se spotřebou všech energií po dobu provádění stavby, dále veškeré poplatky, náhrady škod či sankce vzniklé či vyměřené v souvislosti se staveništěm, jeho existencí a vlivem na okolí. Výše spotřeby vody a energií bude zjištěna pomocí podružného měření vody a elektřiny, které zajistí na své náklady zhotovitel. Evidence spotřeby bude uvedena ve stavebním deníku při předání stavby zhotoviteli jako počáteční stav a při předání hotového díla jako stav konečný. Zhotovitel uhradí náklady za spotřebovanou energii a vodu příspěvkové organizaci **Mateřská škola Jeřmanická, Jeřmanická 487/27, 463 12 Liberec 25 a Mateřská škola Pramínek, Březinova 389/8, 460 05 Liberec 5**, která s budovou hospodaří, a to na základě vystavené faktury. Jednotková cena bude shodná s cenou, kterou účtují dodavatelé energií a vody příspěvkové organizaci.
- 4) Zhotovitel umožní přístup na staveniště všem svým zaměstnancům, poddodavatelům, osobě vykonávající autorský anebo technický dozor stavby a koordinátora BOZP (je-li určen), zástupcům a poradcům objednatele a jiným osobám oprávněným vstupovat na staveniště dle právních předpisů. Ve vztahu k těmto osobám zhotovitel odpovídá za bezpečný přístup a pohyb po staveništi. Zhotovitel umožní přístup na staveniště osobě provádějící fotodokumentaci a videozáznamy o průběhu provádění stavby, tuto osobu vybaví potřebnými ochrannými prostředky a odpovídá za její bezpečný pohyb v prostoru staveniště. V souladu s novelou zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), účinnou od 1. 5. 2016, je zhotovitel povinen poskytnout svou součinnost a zajistit poskytnutí součinnosti svých poddodavatelů určenému koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to po celou dobu realizace díla.
- 5) Mimo staveniště nesmí zhotovitel odkládat, skladovat či ponechávat jakýkoliv materiál, ani nesmí mimo hranice staveniště činností na stavbě neoprávněně zasahovat do nemovitostí sousedících se staveništěm.
- 6) Zhotovitel je oprávněn umístit na staveniště zařízení staveniště o velikosti přiměřené staveništi a povaze stavby.
- 7) Při provádění stavby nesmí zhotovitel postupovat tak, aby došlo k ohrožení nebo ke škodě na životním prostředí a pokud dojde stavební činností k zásahu do životního prostředí imisemi, hlukem, znečištěním atd. je zhotovitel povinen neprodleně odstranit závadný stav, přijmout opatření ke snížení účinků a současně je povinen hradit škody, které v souvislosti se stavební činností na jednotlivých složkách životního prostředí vznikly.
- 8) Do pěti (5) pracovních dnů po předání a převzetí stavby na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu je zhotovitel povinen staveniště vyklidit, vyčistit a uvést prostor (popř. zasažené okolí staveniště) do náležitého stavu, tj. zejména odklidit veškeré zbytky, demontovat staveništní buňku, odstranit provizorní přípojky energií. O vyklizení staveniště bude stranami podepsáno potvrzení.

- 9) Zhotovitel je povinen vést o provádění stavby počínaje dnem převzetí staveniště řádný, úplný a průkazný stavební deník (dále jen „**stavební deník**“) a provádět v něm záznamy v rozsahu a o obsahu, jak vyplývá z platných právních předpisů, tj. zejména zaznamenávat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, o jakosti díla a zdůvodněných odchylkách prováděných prací, údaje o počtu pracovníků, počasí, o denní teplotě, o poddodavatelích a jejich činnostech, o dopravovaném materiálu na staveništi a odvozech ze staveniště, odchylky od vydaných veřejnoprávních rozhodnutí, jakož další údaje mající význam z hlediska budoucí kvality a vlastností stavby apod. Pro případné montážní práce musí zhotovitel, resp. poddodavatelé vést montážní deník. Stavební/montážní deník musí být veden přímo na staveništi a právo provádět v něm záznamy mají zhotovitel, objednatel a jím pověřená osoba vykonávající technický dozor, osoba vykonávající dozor nad BOZP jakož i osoby s právem vstupovat na staveniště za účelem kontroly dodržování právních předpisů při provádění stavby.
- 10) Při dokončení stavby zhotovitel spolu s jejím předáním odevzdá objednateli originál kompletního stavebního deníku a projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby.
- 11) Výkon technického dozoru investora (TDI) nesmí provádět dodavatel stavby, ani osoba s ním propojená – to však neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 12) Zhotovitel bere na vědomí, že plnění díla bude prováděno za provozu školy.

V. Cena za dílo

- 1) Cena za dílo byla sjednána dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele ze dne 16. 3. 2020 podané v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku:

„MŠ Jeřmanická, MŠ Pramínek Liberec – oprava chodníků“

Účastníky dohodnutá cena díla činí:

Celková cena díla bez DPH:	894 569,63 Kč
DPH 21%:	187 859,62 Kč
Celková cena díla včetně DPH:	1 082 429,25 Kč

- 2) Celková cena za dílo uvedená výše bez DPH (dále jen „**celková cena**“) je smluvními stranami sjednána jako cena za celý předmět plnění vymezený v čl. II. smlouvy a jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení lhůty plnění z důvodu na straně objednatele.
- 3) Celková cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení díla včetně všech rizik a vlivů během provádění díla. Celková cena

zahrnuje předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví včetně předpokládaného vývoje kurzů české měny k zahraničním měnám až do doby dokončení a předání díla. Celková cena zahrnuje zejména náklady na zřízení, provoz a odstranění zařízení staveniště, náklady na bezpečnostní opatření, náklady na dodávku elektřiny, vodné, stočné, odvoz a likvidaci odpadů, skládkovné, pomocné lešení, náklady na používání strojů a služeb až do předání a převzetí dokončeného díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na pojištění předmětu díla a odpovědnosti za škody, bankovní garance, daně, cla, poplatky.

- 4) Objednatel je oprávněn odečíst z celkové ceny díla částku skutečně neprovedených prací zhotovitelem ve výši položek uvedených v nabídkovém rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy Stejně bude postupováno, pokud v průběhu provádění díla dojde k dílčím změnám technologií nebo k záměně materiálů (o nižší kvalitě a cenové kategorii) předem projednaných a odsouhlasených objednatel.
- 5) Celková cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla. Celková cena s DPH může být měněna pouze v souvislosti se změnou DPH.

VI. Platební podmínky

- 1) Dohodnutá cena bude ze strany objednatele uhrazena na základě zhotovitelem vystavené celkové faktury s 30 -ti denní splatností od data jejího prokazatelného předání objednateli.
- 2) Podkladem pro vystavení faktury bude soupis provedených prací nebo dodávek, oboustranně odsouhlasený a podepsaný osobami oprávněnými za strany jednat nebo k tomu stranami pověřenými vyhotovený nejméně ve 2 stejnopisech, určených pro objednatele. Kopie podepsaného a vzájemně odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací nebo dodávek pověřenými pracovníky smluvních stran bude tvořit přílohu a součást příslušného daňového dokladu a dále pak fotodokumentace na CD nebo Flash disku, zachycující průběh plnění.
- 3) Veškeré účetní doklady musejí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti nebo pokud jejich přílohou nebude účastníky podepsaný soupis provedených prací, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů
- 4) Zhotovitel prohlašuje, že prověřil skutečnosti rozhodné pro určení výše ceny plnění.
- 5) Tato smlouva nepřipouští překročení sjednané celkové ceny ani jakékoliv požadavky zhotovitele na úhradu víceprací oproti sjednané celkové ceně, s výjimkou případů uvedených v bodě 6.
- 6) a) Dodatečné stavební práce nebo dodatečné služby nezbytné pro provedení díla, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a jejichž potřeba vyvstala v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a jejichž rozsah nepřekročí při odečtení stavebních prací, které nebyly realizovány 30 % z ceny

původní veřejné zakázky, musí být před vlastní realizací zaznamenány a zdokumentovány ve stavebním deníku, zhotovitelem oceněny ve změnovém listu a dohodnuty formou písemného dodatku ke smlouvě.

b) Pokud realizace změny ovlivní pouze velikost jednotkového množství již existující položky rozpočtu, bude zaznamenána do Změnového listu pod stejným kódem položky při zachování jednotkové ceny. Pokud realizace změny vyvolá potřebu vytvoření nové položky, musí být tato položka zaznamenána v "Soupisu změn" jako nová položka.

c) Ke každé nové položce bude formou samostatné přílohy k "soupisu změn" provedena finanční kalkulace zhotovitele vycházející z ceníků stavebních prací (dle metodiky URS v aktuální cenové úrovni), případně dle individuální kalkulace u položek v ceníku URS neobsažených.

d) Zhotovitel doloží položkové ocenění všech víceprací a méněprací dle oficiálního ceníku stavebních prací (např. URS), včetně návrhu dodatku ke smlouvě.

VII. Smluvní pokuty

- 1) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč za každý započatý den prodlení s termínem dokončení a předání celého díla bez omezení její celkové výše.**
- 2) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad nebo nedodělků vyplývajících z předávacího protokolu.**
- 3) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s termínem pro nástup na odstranění vad v záruce.**
- 4) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každou vadu a započatý den v případě prodlení s dohodnutým termínem na odstranění vad v záruce.**
- 5) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý započatý den prodlení s termíny uvedenými v čl. III. odst. 3 Smlouvy a termínem uvedeným v čl. IV. odst. 8 smlouvy.**
- 6) V případě **nedodržení kvalitativních parametrů prací a použitých materiálů** má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **3.000,- Kč za každý jednotlivý případ.**
- 7) V případě porušení čl. XIII. odst. 2 této smlouvy má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč za každý jednotlivý případ a každý den, kdy dílo provádí poddodavatel, kterého objednatel písemně neschválil.**
- 8) V případě jakéhokoli **dalšího porušení této smlouvy nad rámec případů v tomto článku uvedených, má objednatel právo účtovat smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení a jednotlivý případ porušení, pokud porušení neodstraní do 3 dnů poté, co byl na porušení písemně upozorněn.**

- 9) V případě opoždění objednatele s úhradou daňového dokladu má zhotovitel právo požadovat smluvní pokutu max. ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení. Objednatel není v prodlení s plněním své povinnosti platit cenu díla, pokud je zhotovitel v prodlení s plněním kterékoliv své povinnosti dle této smlouvy.
- 10) Zaplacením smluvní pokuty není zhotovitel zbaven povinnosti příp. závady odstranit nebo použít materiál v odpovídající kvalitě.
- 11) Zaplacením smluvních pokut nezaniká právo objednatele na náhradu škody.
- 12) Účastníci jsou oprávněni požadovat náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a domáhat se náhrady škody nehledě na částku uhrazené smluvní pokuty. Právo kterékoliv smluvní strany na náhradu škody vzniklé v souvislosti s porušením této smlouvy může být uplatněno samostatně.
- 13) Právo stran na zaplacení smluvní pokuty nebo na náhradu škody, které už existuje v době odstoupení od této smlouvy, není odstoupením dotčeno.
- 14) Objednatel si vyhrazuje právo na úhradu smluvní pokuty formou zápočtu ke kterékoliv splatné pohledávce zhotovitele vůči objednateli.
- 15) Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.

VIII. Odpovědnost za škody a pojištění

1. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně poddodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

2. Za tímto účelem má zhotovitel uzavřenu pojistnou smlouvu platnou po celou dobu realizace díla na pojištění škod způsobených při výkonu činnosti třetí osobě a na škody vzniklé z jakékoliv příčiny na prováděné stavbě včetně materiálů určených k zabudování do díla a včetně zařízení staveniště, a to v plné výši dohodnuté ceny díla.

3. Zhotovitel je povinen předložit objednavateli pojistnou smlouvu odpovědnosti za škodu dle požadavků v této smlouvě uvedených, a to do 15 dnů od uzavření této smlouvy o dílo, v originálu nebo úředně ověřené kopii. Pokud zhotovitel tuto svoji povinnost nesplní, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit nebo sjednat vlastní pojistnou smlouvu s tím, že veškeré náklady a platby s tím spojené budou odečteny z ceny díla.



4. Zhotovitel se před zahájením provádění díla seznámil se všemi podklady a souvisejícími dokumenty nezbytnými k provedení díla, s faktickou místní situací, jakož i zejména situací na trhu a výhledem budoucího vývoje a s ohledem na zejména takto získané informace a na poslední poznatky a stav vědeckého zkoumání považuje dílo dle této smlouvy (včetně všech příloh a dokumentů souvisejících s dílem) a za podmínek v nich stanovených za řádně a včas proveditelné. Zhotovitel takto výslovně prohlašuje, že neshledal chybu ve výkazu výměr, která by mohla být příčinou případné vady díla.

5. Zhotovitel nese riziko změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 občanského zákoníku.

IX. Prodloužení lhůty plnění

Zhotovitel je povinen dílo dokončit a předat ve lhůtě uvedené ve smlouvě (v souladu s požadavky objednatele, uvedenými v zadávací dokumentaci). Prodloužení lhůty plnění může požadovat pouze v případech, pokud plnění smlouvy je zpožděno nebo bude zpožděno z kterékoli z následujících příčin:

- neplnění závazků ze smlouvy na straně objednatele
- pozastavení prací z důvodů na straně objednatele (které nejsou důsledkem neplnění závazku zhotovitele)
- v důsledku vyšší moci
- v případě nepříznivých klimatických podmínek

X. Záruky

1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě.

2. Zhotovitel je povinen provést veškeré práce související s realizací díla v souladu s příslušnými právními předpisy a normami a v souladu s kvalitativními i kvantitativními požadavky objednatele uvedenými v zadávací dokumentaci, se kterou se zhotovitel před podpisem této smlouvy důkladně seznámil.

3. Zhotovitel poskytuje objednateli smluvní záruku na celé dílo v délce 60 měsíců ode dne protokolárního předání díla objednateli bez vad a nedodělků.

4. Pro odstraňování vad zjištěných při předání a převzetí díla, je nástup k odstranění těchto vad nejpozději do 7 dnů ode dne předání a převzetí díla a odstranění těchto vad nejpozději do 15 dnů ode dne nástupu k odstranění vad, pokud nebude s ohledem na charakter vady se zástupcem objednatele dohodnuta lhůta delší.

5. Pro odstraňování vad v záruce, je nástup k odstranění záruční vady nejpozději do 7 dnů ode dne jejího prokazatelného oznámení (např. z předávacího protokolu, dopisem, faxem, elektronickou poštou) a odstranění těchto vad nejpozději do 15 dnů od jejich oznámení, pokud nebude s ohledem na charakter vady se zástupcem objednatele dohodnuta lhůta delší.



XI. Předání a převzetí díla

- 1) Předání a převzetí díla provede zástupce objednatele a zhotovitele, nebo osoba k tomu oprávněná v místě plnění díla.
- 2) Objednatel souhlasí s předáním a převzetím jednotlivých částí díla, ihned po jejich ukončení.
- 3) Objednatel souhlasí s předáním a převzetím díla i před uplynutím smluvního termínu.
- 4) O předání a převzetí díla pořídí zhotovitel s objednatelem zápis o předání a převzetí díla (dále jen „předávací protokol“). Zhotovitel je povinen objednateli předvést při předání díla jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- 5) Objednatel souhlasí s převzetím díla, které vykazuje drobné vady a nedodělky nebránící v užívání díla. V takovém případě se tyto vady a nedodělky uvedou do předávacího protokolu. Jsou-li vadou nebo nedodělkem zednické práce, pak se přímo do předávacího protokolu uvede lhůta k jejich odstranění, nejdéle však do 15 dnů od podpisu předávacího protokolu.
- 6) Všechny vady a nedodělky uvedené v předávacím protokolu je zhotovitel povinen odstranit bezplatně ve sjednané lhůtě.
- 7) Dílo bude splněno protokolárním předáním a převzetím, případně odstraněním poslední drobné vady nebo nedodělku uvedené v předávacím protokole. Současně budou předány veškeré doklady, potřebné pro uvedení díla do trvalého užívání, zejména, revize, certifikáty, atesty, zápisy o provedených zkouškách a především projektová dokumentace skutečného provedení stavby.
- 8) Objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit a zhotovitelem řádně a včas dokončené dílo bez vad převzít a zaplatit sjednanou cenu.
- 9) Pokud je to nezbytné k řádnému provedení díla, je zhotovitel oprávněn vyžadovat součinnost objednatele. V takovém případě je zhotovitel povinen o součinnost požádat předem a poskytnout k tomu objednateli přiměřenou lhůtu. Pokud objednatel oznámí zhotoviteli, že poskytnutá lhůta není přiměřená a zároveň oznámí lhůtu ke splnění požadované součinnosti, je pro smluvní strany závazná takto objednatelem určená lhůta. Zhotovitel je povinen žádat o součinnost objednatele písemně; pouze v urgentních případech, kdy je nezbytná okamžitá reakce objednatele, je zhotovitel oprávněn požádat kontaktní osoby objednatele o součinnost ústně, telefonicky či emailem a v písemné podobě tuto žádost zaslat dodatečně.

XII. Právo na odstoupení od smlouvy

- 1) Objednatel má právo na odstoupení od smlouvy o dílo v případě prodloužení zhotovitele s termínem dohodnutým v čl. III. odst. 2. této smlouvy o více jak 5 dnů.
- 2) Objednatel i zhotovitel mají právo na odstoupení od smlouvy o dílo v případech, které předvídají právní předpisy, jimiž se řídí uzavřená smlouva.

XIII. Poddodavatelé

- 1) Zhotovitel je oprávněn využít pro zhotovení dílčích částí díla spolupráce poddodavatelů, uvedených v **seznamu poddodavatelů** podílejících se na plnění předmětu této smlouvy a poddodavatelů, prostřednictvím kterých prokázal některý z kvalifikačních předpokladů.

Seznam poddodavatelů tvoří přílohu č. 2. této Smlouvy. V každém případě zhotovitel odpovídá za řádnost a včasnost provedení díla, jako by toto prováděl sám.

Zhotovitel je povinen na žádost objednatele předkládat v průběhu provádění díla aktuální písemný seznam všech svých poddodavatelů.

- 2) Změna poddodavatele oproti seznamu týkající se druhu a rozsahu jeho plnění je v průběhu plnění díla možná pouze po písemném souhlasu objednatele. Změna poddodavatele, prostřednictvím kterého byla prokázána kvalifikace (to se týká i realizačního týmu), je v průběhu plnění díla možná v důsledku objektivně nepředvídatelných skutečností a pouze za předpokladu, že náhradní poddodavatel prokáže splnění kvalifikace ve shodném rozsahu jako poddodavatel původní a rovněž po předchozím písemném souhlasu objednatele.
- 3) Zhotovitel odpovídá objednateli, že poddodavatelé budou disponovat potřebnými oprávněními, odbornou kvalifikací a dostatkem odborných zkušeností pro provedení poddodávky, budou provádět předmět poddodávky sami přímo pro objednatele a že poddodavatelé nebudou převážnou část činnosti zadávat dalším podzhotovitelům nebo osobám nemajícím příslušná oprávnění pro činnost nebo povolení k výkonu práce na území ČR.
- 4) Za způsob provedení a kvalitu prací poddodavatelů na předmětu poddodávky díla, za jednání poddodavatele při plnění poddodávky, za škody na díle způsobené jednáním nebo opomenutím kterýmkoliv poddodavatelem v průběhu provádění díla odpovídá zhotovitel objednateli jako by tyto činnosti prováděl nebo porušení či škody způsobil sám.
- 5) Zhotovitel v příslušné smlouvě uzavírané s kterýmkoliv poddodavatelem o provedení poddodávky zaváže poddodavatele k povinnosti dodržovat pokyny a instrukce osoby pověřené objednatelem k výkonu technického či jiného dozoru, jakož k povinnosti na žádost objednatele předložit doklady a poskytnout informace o způsobu provádění poddodávky (použitých materiálech, technologiích). V případě pochybností objednatele o odbornosti či kvalitě prováděných prací poddodavatele, je objednatel oprávněn vyzvat zhotovitele k zastavení takových činností a žádat změnu poddodavatele. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele a bezodkladně mu předložit k odsouhlasení náhradního poddodavatele.

XIV. Doložky

- 1) Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva bude zveřejněna v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 2) Smluvní strany berou na vědomí, že jsou povinny označit údaje ve smlouvě, které jsou chráněny zvláštními zákony (obchodní, bankovní tajemství, osobní údaje, ...) a nemohou být poskytnuty, a to šedou barvou zvýraznění textu. Neoznačení údajů je považováno za souhlas s jejich uveřejněním a za souhlas subjektu údajů.
- 3) Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 4) Smluvní strany berou na vědomí, že plnění podle této smlouvy poskytnutá před její účinností jsou plnění bez právního důvodu a strana, která by plnila před účinností této smlouvy, nese veškerou odpovědnost za případné škody takového plnění bez právního důvodu, a to i v případě, že druhá strana takové plnění přijme a potvrdí jeho přijetí.

XV. Ostatní ujednání

- 1) Pokud není ve smlouvě uvedeno jinak, řídí se smluvní strany příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 2) Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich pravé vůli a že souhlasí s celým jejím zněním a na důkaz toho smlouvu vlastnoručně podepisují.
- 3) Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
- 4) Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva bude zveřejněna na webových stránkách Statutárního města Liberec (www.liberec.cz), s výjimkou osobních údajů fyzických osob uvedených v této smlouvě.
- 5) Smlouvy lze měnit či doplňovat pouze formou písemných číslovaných dodatků.

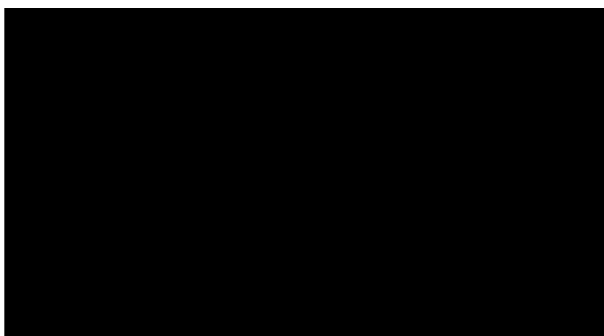
XV. Přílohy smlouvy

Povinné přílohy smlouvy o dílo tvoří:

1. Cenová nabídka včetně položkového rozpočtu

V Liberci dne:..... 14 -04- 2020

Za zhotovitele:



Martin Dušák - jednatel

Za objednatele:



Ing. Jaroslav Zámečník, CSc.
primátor města

Titulní list nabídky
podané v rámci zakázky malého rozsahu:

„MŠ Jeřmanická, MŠ Pramínek Liberec – oprava chodníků“

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC
Sídlo: nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1
IČ: 00262978
DIČ: CZ00262978
Zastoupený: panem Ing. Jaroslavem Zámečnickem, CSc., primátorem města Liberec

Účastník:	STYLSTAV Liberec s.r.o.
IČ:	25426541
DIČ:	CZ25426541
Sídlo (místo podnikání a bydliště) účastníka:	Dlouhá 55, Liberec 25, 463 12
Adresa pro doručování (liší-li se od sídla účastníka):	
Statutární orgán účastníka:	jednatel
Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka:	Martin Dušák
Zápis v obchodním rejstříku (či jiné evidenci):	C 17553 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem
Telefon, fax, (e-mail):	
ID datové schránky:	
Bankovní spojení:	

Celková nabídková cena bez DPH - MŠ Jeřmanická	466 636,96 Kč
Celková nabídková cena bez DPH – MŠ Pramínek	427 932,67 Kč
celková nabídková cena bez DPH	894 569,63 Kč
DPH	187 859,62 Kč
celková nabídková cena včetně DPH	1 082 429,25 Kč

Účastník prohlašuje, že podává nabídku na základě zadávacích podmínek uvedených v zadávací dokumentaci. Před podáním nabídky si vyjasnil veškerá sporná ustanovení a případné technické nejasnosti. Nabídková cena obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletní realizaci veřejné zakázky.

V Liberci dne 17.3.2020.....

Martin Dušák....

Jméno a podpis osoby oprávněné jednat jménem či za účastníka (razítko)

Celková cenová nabídka:

"MŠ Jeřmanická, MŠ Pramínek Liberec - oprava chodníků"

MŠ Jeřmanická	
Celková cena bez DPH:	466 636,96 Kč
DPH 21%:	97 993,76 Kč
Celková cena včetně DPH:	564 630,72 Kč

MŠ Pramínek	
Celková cena bez DPH:	427 932,67 Kč
DPH 21%:	89 865,86 Kč
Celková cena včetně DPH:	517 798,53 Kč

Součet MŠ Jeřmanická + MŠ Pramínek	
Celková cena bez DPH:	894 569,63 Kč
DPH 21%:	187 859,62 Kč
Celková cena včetně DPH:	1 082 429,25 Kč

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 126-1
Stavba: Oprava chodníků vnitrobloku MŠ Jeřmanická

KSO:
Místo: Liberec

CC-CZ:
Datum: 16.3.2020

Zadavatel:
MML

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STYLSTAV Liberec s.r.o.

IČ: 25426541
DIČ: CZ25426541

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			466 636,96
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 466 636,96	Výše daně 97 993,76
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			564 630,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 16.3.2020

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 126-1

Stavba: Oprava chodníků vnitrobloku MŠ Jeřmanická

Místo: Liberec

Datum: 16.03.2020

Zadavatel: MML

Projektant:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		466 636,96	564 630,72
126-1	Oprava chodníků vnitrobloku MŠ Jeřmanická	466 636,96	564 630,72

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků vnitrobloku MŠ Jeřmanická

KSO:

Místo: Liberec

CC-CZ:

Datum: 16.03.2020

Zadavatel:

MML

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STYLSTAV Liberec s.r.o.

IČ:

25426541

DIČ:

CZ25426541

Projektant:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

466 636,96

DPH základní
snížená

Základ daně
466 636,96
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
97 993,76
0,00

Cena s DPH

v CZK

564 630,72

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

16.2.2020

ko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků vnitrobloku MŠ Jeřmanická

Místo: Liberec

Datum: 16.03.2020

Zadavatel: MML

Projektant:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	466 636,96
HSV - Práce a dodávky HSV	442 636,96
1 - Zemní práce	48 472,47
5 - Komunikace pozemní	139 633,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	156 377,60
997 - Přesun sutě	85 480,20
998 - Přesun hmot	12 672,94
O01 - Ostatní	20 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	4 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00
VRN6 - Územní vlivy	2 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků vnitrobloku MŠ Jeřmanická

Místo: Liberec

Datum: 16.03.2020

Zadavatel: MML

Projektant:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

466 636,96

D HSV Práce a dodávky HSV

442 636,96

D 1 Zemní práce

48 472,47

4	K	113107151R	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 120 mm strojně pl přes 50 do 200 m2-chodníčky pro pěší	m2	171,000	20,00	3 420,00
5	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	62,000	38,00	2 356,00
6	K	121112111	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m3	15,000	466,00	6 990,00
42	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3-pro zpevněnou plochu u výstupu z prádelny (za kačírek)	m3	8,200	130,00	1 066,00
43	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	8,200	90,00	738,00
9	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných horninách tř. 3-pro nové obrubníky	m3	8,250	680,00	5 610,00
10	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	8,250	130,00	1 072,50
48	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m- část výkopku do záspy a po dočištění	m3	5,000	235,00	1 175,00
49	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	5,000	19,00	95,00
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4-kamenivo/zemina pod původními chodníčky. u vstupu prádelna a rýhv	m3	34,970	240,00	8 392,80
39	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudrzných do násypů zhutněných do 102 % PS- pod a kolem nájezdu	m3	2,000	68,00	136,00
40	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu-kolem nájezdu	m2	3,000	35,00	105,00
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	34,970	15,00	524,55
13	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zemina na skládce	t	59,449	130,00	7 728,37
14	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5- kolem chodníků, vstupu prádelna a nájezdu	m2	110,000	30,00	3 300,00
15	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	110,000	17,00	1 870,00
16	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	1,650	105,00	173,25
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	171,000	10,00	1 710,00
35	K	184911151R	Odstranění krytu kačírky tl. vrstvy do 0,05 m v rovině a svahu do 1:5	m2	26,000	35,00	910,00
44	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	110,000	10,00	1 100,00

D 5 Komunikace pozemní

139 633,75

21	K	564752111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 150 mm	m2	204,000	185,00	37 740,00
22	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	171,000	230,00	39 330,00
23	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 200x165x60mm přírodní	m2	179,550	225,00	40 398,75
36	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2- za kačírek a doplnění k rampě	m2	32,500	220,00	7 150,00
38	M	59246012	dlažba plošná betonová terasová vymývaná 400x600x40mm	m2	34,125	440,00	15 015,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

156 377,60

30	K	9001R	Obsekání betonu kolem sloupků vstupních branek pro doložení zámkové dlažby (sloupky pr. cca 10 cm)	soub	2,000	180,00	360,00
46	K	9002R	Odstranění rámového pole oplocení pro vjezd do areálu a zpět montáž	soub	1,000	350,00	350,00
24	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	210,000	180,00	37 800,00
25	M	59217037	obrubník betonový parkový přírodní 500x50x200mm	m	220,500	90,00	19 845,00
26	K	916231213a	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého-v místě řezu	m	1,300	180,00	234,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	BTB.24108	obrubník betonový parkový 100 x 8 x 20 cm šedý	kus	2,211	100,00	221,10
28	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	1,300	75,00	97,50
45	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2- tl 30 cm	m3	51,300	1 900,00	97 470,00
D 997 Přesun sutě							85 480,20
47	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	146,120	150,00	21 918,00
31	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	146,120	215,00	31 415,80
32	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	146,120	100,00	14 612,00
33	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101- podkladní betonv a obrubv. kamenivo	t	146,120	120,00	17 534,40
D 998 Přesun hmot							12 672,94
34	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	73,254	173,00	12 672,94
D O01 Ostatní							20 000,00
41	K	O01001R	Rezerva na nepředpokládané práce (zakryté kce)- KAŽDÝ UCHAZEČ OCENÍ NA ČÁSTKU 20 000 Kč	soub	1,000	20 000,00	20 000,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							4 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							1 000,00
1	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	1 000,00	1 000,00
D VRN6 Územní vlivy							2 000,00
2	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	...	1,000	2 000,00	2 000,00
D VRN8 Přesun stavebních kapacit							1 000,00
3	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	1 000,00	1 000,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20190506
Stavba: Chodníky MŠ Pramínek

KSO:
Místo: Liberec

CC-CZ:
Datum: 16.3.2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STYLSTAV Liberec s.r.o.

IČ: 25426541
DIČ: CZ25426541

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			427 932,67
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 427 932,67 0,00	Výše daně 89 865,86 0,00
Cena s DPH v CZK			517 798,53

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 16.3.2020

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20190506

Stavba: Chodníky MŠ Pramínek

Místo: Liberec

Datum: 16.03.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		427 932,67	517 798,53
01	chodník 1	260 388,98	315 070,67
02	chodník 2	166 543,69	201 517,86
03	VRN	1 000,00	1 210,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Chodníky MŠ Pramínek
Objekt:
01 - chodník 1

KSO:
Místo: Liberec

Zadavatel:

Uchazeč:
STYLSTAV Liberec s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 16.03.2020

IČ:
DIČ:

IČ: 25426541
DIČ: CZ25426541

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				260 388,98
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	260 388,98	21,00%	54 681,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	315 070,67
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 16.2.2020

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Chodníky MŠ Pramínek

Objekt: **01 - chodník 1**

Místo: Liberec

Zadavatel:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Datum: 16.03.2020

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	260 388,98
HSV - Práce a dodávky HSV	260 388,98
1 - Zemní práce	53 103,87
2 - Zakládání	1 190,00
5 - Komunikace pozemní	114 940,18
8 - Trubní vedení	330,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	45 718,40
997 - Přesun sutě	35 807,61
998 - Přesun hmot	9 298,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Chodníky MŠ Pramínek
 Objekt: 01 - chodník 1

Místo: Liberec

Datum: 16.03.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							260 388,98	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				260 388,98	
D	1		Zemní práce				53 103,87	
1	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odřezováním do hloubky 0,5 m	m2	0,600	2 000,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odstranění pařezů odřezováním nebo odvrtáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		0,3*2		0,600			
2	K	11252R	odstranění kořenů a jejich ošetření	m2	178,000	5,00	890,00	
	PP		odstranění kořenů a jejich ošetření					
3	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	178,340	10,00	1 783,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
4	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	138,280	30,00	4 148,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	VV		16,15*2+43,78-1,5-2,05+30,42+9,53+4,9*2+1,6+4,45*2+5,5		138,280			
	VV		Součet		138,280			
5	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	26,751	130,00	3 477,63	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	VV		178,340*0,15		26,751			
6	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,000	130,00	260,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
7	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,371	600,00	6 222,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	VV		138,28*0,3*0,1+138,28*0,15*0,3		10,371			
8	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	371,220	20,00	7 424,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		37,122		37,122			
	VV		37,122*10 'Přepočtené koeficientem množství		371,220			
9	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I. skupiny 1 až 3	m3	39,122	236,00	9 232,79	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		26,751+10,371+2		39,122			
10	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	391,220	20,00	7 824,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		39,122		39,122			
	VV		39,122*10 'Přepočtené koeficientem množství		391,220			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	39,122	15,00	586,83	CS ÚRS 2020 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	70,420	130,00	9 154,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	VV		39,122		39,122			
	VV		39,122*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		70,420			
13	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	69,140	13,00	898,82	CS ÚRS 2020 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	VV		138,28*0,5		69,140			
D	2		Zakládání				1 190,00	
14	K	211521111	Výplň odvodňovacích žeborů nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm	m3	2,000	595,00	1 190,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 63 až 125 mm					
	D	5	Komunikace pozemní				114 940,18	
15	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	178,340	185,00	32 992,90	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 150 mm					
	VV		178,340		178,340			
16	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	178,340	230,00	41 018,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
17	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 200x165x60mm přírodní	m2	181,907	225,00	40 929,08	CS ÚRS 2020 01
	PP		dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní					
	VV		178,34*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		181,907			
	D	8	Trubní vedení				330,00	
18	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	2,000	165,00	330,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				45 718,40	
19	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	138,280	180,00	24 890,40	CS ÚRS 2020 01
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15					
20	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	138,280	100,00	13 828,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm					
21	K	935932211	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení B125 vnitřní š 100 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	7,000	1 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení B 125 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli					
	D	997	Přesun sutě				35 807,61	
22	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	51,008	160,00	8 161,28	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	VV		51,008		51,008			
23	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	51,008	44,00	2 244,35	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
24	K	997221569	Příplatek ŽKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	969,152	12,00	11 629,82	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		51,008*19 'Přepočtené koeficientem množství		969,152			
25	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	51,008	150,00	7 651,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
26	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	51,008	120,00	6 120,96	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV		51,008		51,008			
	D	998	Přesun hmot				9 298,92	
27	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	53,751	173,00	9 298,92	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Chodníky MŠ Pramínek
Objekt:
02 - chodník 2

KSO:
Místo: Liberec

Zadavatel:

Uchazeč:
STYLSTAV Liberec s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 16.03.2020

IČ:
DIČ:

IČ: 25426541
DIČ: CZ25426541

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				166 543,69
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	166 543,69	21,00%	34 974,17	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			201 517,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 16.3.2020

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Chodníky MŠ Pramínek

Objekt: **02 - chodník 2**

Místo: Liberec

Zadavatel:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Datum: 16.03.2020

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	166 543,69
HSV - Práce a dodávky HSV	166 543,69
1 - Zemní práce	33 280,64
5 - Komunikace pozemní	69 644,63
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	38 645,60
997 - Přesun sutě	18 259,55
998 - Přesun hmot	6 713,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodníky MŠ Pramínek

Objekt:

02 - chodník 2

Místo: Liberec

Datum: 16.03.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

166 543,69

D HSV

Práce a dodávky HSV

166 543,69

D 1

Zemní práce

33 280,64

1	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m ² Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivé přes 50 m ² z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m ²	108,060	10,00	1 080,60	CS ÚRS 2020 01
2	K	113204111	Výhrání obrub záhonových Výhrání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových 11,3*2+15,35*2+3,8*2+5,11*2+6,7*2+26,75*2 Součet	m	138,020	30,00	4 140,60	CS ÚRS 2020 01
3	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I. skupiny 3 obiem do 20 m ³ strojně Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m ³ 108,06*0,15	m ³	16,209	130,00	2 107,17	CS ÚRS 2020 01
4	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I. skupiny 3 obiem do 20 m ³ strojně Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m ³ 138,02*0,3*0,1+138,02*0,15*0,3	m ³	10,352	600,00	6 211,20	CS ÚRS 2020 01
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I. skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 16,209+10,352	m ³	26,561	236,00	6 268,40	CS ÚRS 2020 01
6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m 16,209+10,352 26,561*10 'Přepočtené koeficientem množství'	m ³	265,610	20,00	5 312,20	CS ÚRS 2020 01
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	26,561	15,48	411,16	CS ÚRS 2020 01
8	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 26,561*1,8 'Přepočtené koeficientem množství'	t	47,810	126,00	6 024,06	CS ÚRS 2020 01
9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním 138,02*0,5	m ²	69,010	13,00	897,13	CS ÚRS 2019 01
10	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním 138,02*0,5	m ²	69,010	12,00	828,12	CS ÚRS 2020 01
D 5			Komunikace pozemní				69 644,63	
11	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm 108,06	m ²	108,060	185,00	19 991,10	CS ÚRS 2020 01
12	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m ² Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m ²	m ²	108,060	230,00	24 853,80	CS ÚRS 2020 01
13	M	59245015	dlažba zámková profilová základní 200x165x60mm přírodní dlažba zámková tvaru l 200x165x60mm přírodní 108,06*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'	m ²	110,221	225,00	24 799,73	CS ÚRS 2020 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				38 645,60	
14	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	138,020	180,00	24 843,60	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
15	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	138,020	100,00	13 802,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm					
	D	997	Přesun sutě				18 259,55	
16	K	997221151	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	33,086	160,00	5 293,76	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením z kusových materiálů, na vzdálenost do 50 m					
	VV				33,086			
17	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	33,076	44,00	1 455,34	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
18	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	628,444	12,00	7 541,33	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV				628,444			
19	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	33,076	120,00	3 969,12	CS ÚRS 2020 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	VV				33,076			
	D	998	Přesun hmot				6 713,27	
20	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	38,805	173,00	6 713,27	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Chodníky MŠ Pramínek
Objekt:
03 - VRN

KSO:
Místo: Liberec

CC-CZ:
Datum: 16.03.2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STYLSTAV Liberec s.r.o.

IČ: 25426541
DIČ: CZ25426541

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 000,00	21,00%	210,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		1 210,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

16.3.2020

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Chodníky MŠ Pramínek

Objekt: **03 - VRN**

Místo: Liberec

Zadavatel:
Uchazeč: STYLSTAV Liberec s.r.o.

Datum: 16.03.2020

Projektant:
Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	1 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodníky MŠ Pramínek

Objekt:

03 - VRN

Místo:

Liberec

Datum:

16.03.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

STYLSTAV Liberec s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							1 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				1 000,00	
D		VRN3	Zařízení staveniště				1 000,00	
1	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště					

