

SMLOUVA O DÍLO

č. DS 2019 00940

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

„MŠ Sluníčko – úprava rozvodů elektro“

I. Smluvní strany

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

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: AWEA s.r.o.
se sídlem: Rozdvojená 131, 463 12 Šimonovice - Minkovice
zastoupené: panem ing. Janem Rutkovským, jednatelem
ve věcech technických: [REDAKCE] projektovým manažerem
IČ: 28711777
DIČ: CZ28711777
bankovní spojení: [REDAKCE]
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném KS v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 28041
(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 úprava rozvodů elektro v objektu **Mateřské školy Sluníčko, Bezová 274/1, 460 14 Liberec 13**, včetně provedení všech dalších činností, které jsou s tímto spojeny a jsou specifikovány v projektové dokumentaci, zpracované panem [REDAKCE] – projekce elektro, [REDAKCE] v srpnu 2018 a v položkovém výkazu výměr, který je nedílnou přílohou a součástí smlouvy. Zhotovitel se s projektovou dokumentací seznámil, což potvrzuje podpisem smlouvy.

3. Předmětem plnění jsou zejména tyto stavební a elektro práce:

- Demontáž a likvidace stávajících rozvodů a koncových prvků;
- Vysekání rýh v cihelných zdech a frézování drážek do betonových stěn;
- Bourání keramických obkladů;
- Vrtání otvorů do stěn a průrazy stropní konstrukcí
- Odvoz a likvidace stavebního odpadu;
- Montáž nových rozvodů elektro a koncových prvků
- Opravy omítek, obkladů, dlažeb a po montáži rozvodů;
- Malířské, natěračské a dokončovací práce;
- Příslušné revize;
- Dokumentace skutečného provedení.

4) Účelem takového plnění zhotovitele (díla) je odstranění stávajícího nevyhovujícího stavu rozvodů elektro v objektu mateřské školy a zajištění jejich funkčnosti a bezpečnosti.

5) Veškeré použité materiály musí být použity jako nové a musí mít 1. jakostní třídu.

6) 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.

7) **Místo plnění:** MŠ Sluníčko, Bezová 274/1, 460 14 Liberec 13

III. Termín plnění

1) **Zahájení díla: 15. července 2019**

2) **Dokončení a předání díla: nejpozději 9. srpna 2019**, 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 v termínu uvedeném v odst.1 tohoto článku zahájit plnění této smlouvy.

4) Za okamžik splnění se považuje den protokolárního předání díla bez vad a nedodělků objednateli.

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 přípojovací 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 **MŠ Sluníčko, Bezová 274/1, 460 14 Liberec 13**, 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 05.06.2019 podané v rámci výběrového řízení na veřejnou zakázku

„MŠ Sluníčko, Bezová 274/1, Liberec 13 – úprava rozvodů elektro“

Účastníky dohodnutá cena díla činí:

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Celková cena díla bez DPH | 777.666,- Kč |
| DPH 21% | 163.310,- Kč |
| Celková cena díla včetně DPH | 940.976,- 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, 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.
- 7) Zhotovitel má právo fakturovat cenu díla maximálně do výše 90% celkové ceny díla bez DPH, zbývající částka 10% celkové ceny díla bez DPH (tzv. pozastávka) bude zhotovitelem vystavena za splnění následujících podmínek:
- po předání díla objednateli bez vad a nedodělků dle zápisu o předání a převzetí díla;
 - nebo dojde-li k převzetí díla objednatel s vadami a nedodělků, pak po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v protokole o předání a převzetí díla. O odstranění vad a nedodělků z přejímky bude vyhotoven oboustranně podepsaný zápis či potvrzení.

VII. Smluvní pokuty

- 1) Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- 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 **3.000,- 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 **3.000,- 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 **3.000,- 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 **3.000,- 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 **5.000,- Kč za každý jednotlivý případ.**
- 7) V případě porušení čl. XIII. odst. 2 této smlouvy má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **2.000,- 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 4.000,- 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 neohledně 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 objednateli 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

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 objednatelům 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 prodlení 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 předvírají 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. 3. 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 čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.
- 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.

XVI. Přílohy smlouvy

Povinné přílohy smlouvy o dílo tvoří:

1. Dílčí cenová nabídka včetně položkového rozpočtu

V Liberci dne: 28. 06. 2019

- 8 -07- 2019
V Liberci dne:.....

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Ing. Jan Rutkovský
jednatel AWEA s.r.o.

Ing. Jiří Němeček, CSc.
náměstek primátora



AWEA

AROUND THE WORLD EXCLUSIVE ADVANTAGE

**VEŘEJNÁ ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU NA
STAVEBNÍ PRÁCE**

**„MŠ SLUNÍČKO – ÚPRAVA ROZVODŮ
ELEKTRO“**

PRO

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

Akce: **Mateřská škola Sluníčko
Bezová 274/1, Liberec XIII
Rekonstrukce elektroinstalací
v pavilonu "C"**

Investor: **Statutární město Liberec
Náměstí Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec**





Účastník: **AWEA s.r.o.
Rozdvojená 131, Šimonovice - Minkovice, 463 12**

Datum: 05.06.2019

Výkaz výměř

| | |
|--|------------------|
| Svítlidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci | 114270,00 |
| Svítlidla - montáže | 29600,00 |
| Elektroinstalace - materiál | 85870,00 |
| Elektroinstalace - montáže | 216931,00 |
| Stavební práce - materiál a montáže | 309840,00 |
| Přezbrojení a dozbrojení rozvaděče R1 | 18450,00 |
| Rozvaděč R3 | 2705,00 |
| Celkem bez DPH | 777666,00 |

Svítlidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže

| Index svítidla | popis a vyobrazení svítidla | m.j. | množství | cena za m.j. | celková cena | cena za montáž | celková cena za montáž |
|----------------|---|------|----------|--------------|--------------|----------------|------------------------|
| A | <p>Kovové interiérové svítidlo zavěšené se základnou z ocelového plechu a difuzorem z opalizovaného akrylátu. EI. předřadník T5 Intelligent 2x80W/230V, barva bílá (RAL 9003). Krytí svítidla: IP20. Cena včetně závěsů.</p>  | ks | 5 | 2150,00 | 10750,00 | 350,00 | 1750,00 |
| B | <p>Interiérové kruhové zářivkové svítidlo vestavné do rastrových podhledů se základnou z pozinkovaného plechu s opalovým sklem. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 2x26W/230V, barva bílá (RAL 9003). Krytí svítidla: IP44.</p>  | ks | 7 | 1170,00 | 8190,00 | 350,00 | 2450,00 |
| C1 | <p>Kovové interiérové svítidlo na přisazení ke stropu s bílou ocelovou základnou, parabolickou mřížkou z leštěného hliníkového plechu a zářivkovými trubkami T5. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 2x35W/230V, barva bílá (RAL 9003). Krytí svítidla: IP20.</p>  | ks | 11 | 1280,00 | 14080,00 | 350,00 | 3850,00 |
| C1N | <p>Kovové interiérové svítidlo na přisazení ke stropu s bílou ocelovou základnou, parabolickou mřížkou z leštěného hliníkového plechu a zářivkovými trubkami T5. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 2x35W/230V, barva bílá (RAL 9003). Krytí svítidla: IP20. Svítidlo s vestavěným nouzovým modulem.</p>  | ks | 3 | 3150,00 | 9450,00 | 350,00 | 1050,00 |

Plastové průmyslové zářivkové svítidlo s difuzorem z čírého polykarbonátu a trubicemi T5. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 2x49W/230V. Krytí svítidla: IP66.

| | | | | | | | |
|-----------|--|----|---|--------|---------|--------|---------|
| C2 | | ks | 3 | 980,00 | 2940,00 | 350,00 | 1050,00 |
|-----------|--|----|---|--------|---------|--------|---------|



Kruhové plastové interiérové zářivkové svítidlo na přisazení ke stropu nebo na stěnu s nárazuvzdorným difuzorem z translucenčního polykarbonátu. Zdroj 2x26W/230V, IP20, výzbroj - svítidlo s elektronickým předřadníkem

| | | | | | | | |
|-----------|--|----|---|---------|---------|--------|--------|
| D1 | | ks | 1 | 1440,00 | 1440,00 | 300,00 | 300,00 |
|-----------|--|----|---|---------|---------|--------|--------|



Kruhové plastové interiérové zářivkové svítidlo na přisazení ke stropu nebo na stěnu s nárazuvzdorným difuzorem z translucenčního polykarbonátu. Zdroj 2x32W/230V, IP20, výzbroj - svítidlo s elektronickým předřadníkem

| | | | | | | | |
|-----------|--|----|---|---------|----------|--------|---------|
| D2 | | ks | 8 | 1760,00 | 14080,00 | 300,00 | 2400,00 |
|-----------|--|----|---|---------|----------|--------|---------|



Zářivkové svítidlo přisazené zdroje T5 4x14W/230V, s lesklou V mřížkou přisazené, barva bílá, IP20

| | | | | | | | |
|----------|--|----|---|---------|---------|--------|---------|
| E | | ks | 5 | 1410,00 | 7050,00 | 350,00 | 1750,00 |
|----------|--|----|---|---------|---------|--------|---------|



Plastové průmyslové zářivkové svítidlo s vysokou chemickou odolností, s difuzorem čírého akrylátu a trubicemi T5. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 2x80W/230V. Krytí svítidla: IP66.

| | | | | | | | |
|-----------|--|----|---|---------|---------|--------|---------|
| F1 | | ks | 5 | 1450,00 | 7250,00 | 350,00 | 1750,00 |
|-----------|--|----|---|---------|---------|--------|---------|



Plastové průmyslové zářivkové svítidlo s vysokou chemickou odolností, s difuzorem čírého akrylátu a trubicemi T5. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 2x80W/230V. Krytí svítidla: IP66.

| | | | | | | | |
|------------|--|----|---|---------|---------|--------|--------|
| F1N | | ks | 1 | 2440,00 | 2440,00 | 350,00 | 350,00 |
|------------|--|----|---|---------|---------|--------|--------|



Plastové průmyslové zářivkové svítidlo s vysokou chemickou odolností, s difuzorem čírého akrylátu a trubicemi T5. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 2x54W/230V. Krytí svítidla: IP66.

| | | | | | | | |
|-----------|--|----|----|---------|----------|--------|---------|
| F2 | | ks | 10 | 1040,00 | 10400,00 | 350,00 | 3500,00 |
|-----------|--|----|----|---------|----------|--------|---------|



Plastové průmyslové zářivkové svítidlo s vysokou chemickou odolností, s difuzorem čírého akrylátu a trubicemi T5. Svítidlo s elektronickým předřadníkem 1x49W/230V. Krytí svítidla: IP66.

| | | | | | | | |
|-----------|--|----|---|---------|---------|--------|--------|
| F3 | | ks | 2 | 1150,00 | 2300,00 | 350,00 | 700,00 |
|-----------|--|----|---|---------|---------|--------|--------|



Nástěnné světlo, černé, sklo opál, s pohybovým senzorem, záběr 360°, dosah max 12m, soumrak 2-2000lx, soumrak 2-2000lx, čas 5s-15min, 32W, E27, 230V, IP44, 335x250x215mm



| | | | | | | | |
|---|--|----|---|---------|---------|--------|---------|
| H | | ks | 4 | 1850,00 | 7400,00 | 350,00 | 1400,00 |
|---|--|----|---|---------|---------|--------|---------|

Těleso svítidla - samozhášivý plast s optickým krytem, vodiče - 850°C, baterie - Ni-Cd, samostatnost - 1hod, příkon - 3VA, pozorovací vzdálenost 35m, napájení - 230V/50Hz, doba potřebná k nabití 12hod/1hod provozní, index krytí - IP65, výbava - autotest, montáž - přisazené na zeď



| | | | | | | | |
|---|--|----|----|---------|----------|--------|---------|
| N | | ks | 10 | 1650,00 | 16500,00 | 350,00 | 3500,00 |
|---|--|----|----|---------|----------|--------|---------|

| | | | | | | | |
|---|------------------|----|---|--|--|---------|---------|
| 1 | Přesun materiálu | ks | 1 | | | 3800,00 | 3800,00 |
|---|------------------|----|---|--|--|---------|---------|

| | | | | | | | |
|---|---------------|--|--|--|------------------|--|-----------------|
| 2 | Celkem | | | | 114270,00 | | 29600,00 |
|---|---------------|--|--|--|------------------|--|-----------------|

Elektroinstalace - materiál a montáže

| p.č. | popis materiál | m.j. | množství | cena za m.j. | celková cena | cena za montáž | celková cena za montáž |
|------|--|------|----------|--------------|--------------|----------------|------------------------|
| 1 | Přístrojová instalační krabice plastová, v provedení pod omítku. | ks | 52 | 10,00 | 520,00 | 55,00 | 2860,00 |
| 2 | Rozvodná instalační krabice plastová, samozhášivá, pr. 68 mm, v provedení pod omítku, pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a víčkem. | ks | 90 | 45,00 | 4050,00 | 65,00 | 5850,00 |
| 3 | Krabice nástěnná IP54 | ks | 3 | 22,00 | 66,00 | 60,00 | 180,00 |
| 4 | Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 1, krytí IP20 | ks | 14 | 140,00 | 1960,00 | 100,00 | 1400,00 |
| 5 | Sériový přepínač v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 5, krytí IP20 | ks | 5 | 160,00 | 800,00 | 100,00 | 500,00 |
| 6 | Schodišťový přepínač v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 6, krytí IP20 | ks | 16 | 145,00 | 2320,00 | 100,00 | 1600,00 |
| 7 | Křížový přepínač v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 7, krytí IP20 | ks | 5 | 175,00 | 875,00 | 100,00 | 500,00 |
| 8 | Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 1, krytí IP44 | ks | 1 | 205,00 | 205,00 | 100,00 | 100,00 |
| 9 | Sériový přepínač v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 5, krytí IP44 | ks | 2 | 225,00 | 450,00 | 110,00 | 220,00 |
| 10 | Schodišťový přepínač v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 6, krytí IP44 | ks | 1 | 215,00 | 215,00 | 110,00 | 110,00 |
| 11 | Vypínač 3f ve skříňce 16A IP44 | ks | 3 | 550,00 | 1650,00 | 200,00 | 600,00 |
| 12 | Vypínač 3f ve skříňce 25A IP44 | ks | 2 | 635,00 | 1270,00 | 200,00 | 400,00 |
| 13 | Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40 | ks | 46 | 130,00 | 5980,00 | 100,00 | 4600,00 |
| 14 | Zásuvka dvojnásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 40 | ks | 13 | 165,00 | 2145,00 | 100,00 | 1300,00 |
| 15 | Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové krytí IP 44 | ks | 31 | 185,00 | 5735,00 | 100,00 | 3100,00 |
| 16 | Kabel CYKY 2Ax1,5 | m | 100 | 14,00 | 1400,00 | 16,00 | 1600,00 |
| 17 | Kabel CYKY 3Ax1,5 | m | 345 | 16,00 | 5520,00 | 19,00 | 6555,00 |
| 18 | Kabel CYKY 3Cx1,5 | m | 640 | 16,00 | 10240,00 | 19,00 | 12160,00 |
| 19 | Kabel CYKY 3Cx2,5 | m | 785 | 21,00 | 16485,00 | 22,00 | 17270,00 |
| 20 | Kabel CYKY 5Cx1,5 | m | 315 | 23,00 | 7245,00 | 22,00 | 6930,00 |

| | | | | | | | |
|----|---|-----|-----|---------|-----------------|----------|------------------|
| 21 | Kabel CYKY 5Cx2,5 | m | 70 | 29,00 | 2030,00 | 30,00 | 2100,00 |
| 22 | Kabel CYKY 5Cx4 | m | 55 | 47,00 | 2585,00 | 40,00 | 2200,00 |
| 23 | Kabel CYKY 5Cx6 | m | 35 | 66,00 | 2310,00 | 45,00 | 1575,00 |
| 24 | Vodič CY6 zelenožlutý | m | 105 | 12,00 | 1260,00 | 12,00 | 1260,00 |
| 25 | Trubka MONOFLEX 2323 | m | 154 | 18,00 | 2772,00 | 25,00 | 3850,00 |
| 26 | Protahovací vodič CY1,5 mm | m | 160 | 5,00 | 800,00 | 10,00 | 1600,00 |
| 27 | Kabel UTP cat.5E | m | 68 | 10,00 | 680,00 | 12,00 | 816,00 |
| 28 | Domácí telefon | ks | 1 | 1831,00 | 1831,00 | 350,00 | 350,00 |
| 29 | Domácí telefon stávající - připojení do systému | ks | 3 | | | 300,00 | 900,00 |
| 30 | Mluvítka domácího telefonu stávající - připojení do systému | ks | 3 | | | 300,00 | 900,00 |
| 31 | DT uvedení do provozu, zaškolení obsluhy | hod | 4 | | | 1800,00 | 7200,00 |
| 32 | Připojení stávající VZT | ks | 3 | | | 500,00 | 1500,00 |
| 33 | Připojení stávajícího ovladače VZT | ks | 5 | | | 350,00 | 1750,00 |
| 34 | Sádra elektroinstalační | kq | 8 | 12,00 | 96,00 | 125,00 | 1000,00 |
| 35 | Izolační páska | ks | 2 | 8,00 | 16,00 | 30,00 | 60,00 |
| 36 | Smršťovací bužírka 20mm sada 10ks | ks | 2 | 500,00 | 1000,00 | 80,00 | 160,00 |
| 37 | Stahovací pásek 2,6mm/200 | ks | 1 | 200,00 | 200,00 | 400,00 | 400,00 |
| 38 | Svorka na spojování vodičů 2x1-2,5 | ks | 36 | 4,00 | 144,00 | 20,00 | 720,00 |
| 39 | Svorka na spojování vodičů 3x1-2,5 | ks | 75 | 5,00 | 375,00 | 25,00 | 1875,00 |
| 40 | Hmoždinka HM8 + vrut | ks | 160 | 4,00 | 640,00 | 20,00 | 3200,00 |
| 41 | Ukončení drátu do 6mm2 | ks | 20 | | | 45,00 | 900,00 |
| 42 | Ukončení kabelu do 3x4mm2 | ks | 47 | | | 55,00 | 2585,00 |
| 43 | Ukončení kabelu do 5x4mm2 | ks | 11 | | | 65,00 | 715,00 |
| 44 | Ukončení kabelu do 5x6mm2 | ks | 6 | | | 80,00 | 480,00 |
| 45 | Demontáž a likvidace stávajících rozvodů a koncových prvků | ks | 1 | | | 35000,00 | 35000,00 |
| 46 | Přesun materiálu | ks | 1 | | | 12000,00 | 12000,00 |
| 47 | Stavební připomoci | ks | 1 | | | 12000,00 | 12000,00 |
| 48 | Drobný pomocný materiál | ks | 1 | | | 8000,00 | 8000,00 |
| 49 | Revize el. zařízení | ks | 1 | | | 14000,00 | 14000,00 |
| 50 | Zkouška a prohlídka rozvodných zařízení | ks | 1 | | | 7000,00 | 7000,00 |
| 51 | Vypracování dokumentace skutečného provedení | ks | 1 | | | 19000,00 | 19000,00 |
| 52 | Proškolení obsluhy | ks | 1 | | | 4000,00 | 4000,00 |
| 53 | Celkový součet | | | | 85870,00 | | 216931,00 |

Stavební práce - materiál a montáže

| p.č. | popis materiál | m.j. | množství | cena za m.j. | celková cena | cena za montáž | celková cena za montáž |
|------|---|------|----------|--------------|--------------|----------------|------------------------|
| 1 | Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 7cm včetně úklidu sutě | m | 115 | | | 90,00 | 10350,00 |
| 2 | Vyplnění a omítnutí rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 7cm, včetně materiálu | m | 115 | | | 70,00 | 8050,00 |
| 3 | Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm včetně úklidu sutě | m | 290 | | | 70,00 | 20300,00 |
| 4 | Frézování drážky do betonové stěny hloubka do 3cm šířka do 3cm. | m | 26 | | | 110,00 | 2860,00 |
| 5 | Vyplnění a omítnutí rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm, včetně materiálu | m | 316 | | | 60,00 | 18960,00 |
| 6 | Vyvrtní otvoru do stěny, pro rozvodnou nebo přístrojovou krabici pr.68mm včetně úklidu sutě | ks | 142 | | | 80,00 | 11360,00 |
| 7 | Průraz cihelnou zdí 300-500mm. Včetně úklidu sutě. | ks | 9 | | | 250,00 | 2250,00 |

AWEA

AROUND THE WORLD EXCLUSIVE ADVANTAGE

**VEŘEJNÁ ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU NA
STAVEBNÍ PRÁCE**

**„MŠ SLUNÍČKO – ÚPRAVA ROZVODŮ
ELEKTRO“**

PRO

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

Seznam poddodavatelů

podílejících se na plnění předmětu níže uvedené veřejné zakázky, jsou-li účastníkovi známi

„MŠ Sluníčko – úprava rozvodů elektro“

| | |
|---|--|
| Obchodní jméno poddodavatele: | |
| IČ | |
| DIČ: | |
| Sídlo (místo podnikání / bydliště) poddodavatele: | |
| Osoba oprávněná jednat za poddodavatele: | |
| Přehled věcného rozsahu plnění: | Stavební práce - Bourání stávajícího keramického obkladu včetně ovozu suti, Nové obložení stěn keramickým obkladem, Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m, Lokální vyrovnání podkladu sádrovou sěrkou plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m, Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m, včetně úklidu |

| | |
|---|--|
| Obchodní jméno poddodavatele: | |
| IČ | |
| DIČ: | |
| Sídlo (místo podnikání / bydliště) poddodavatele: | |
| Osoba oprávněná jednat za poddodavatele: | |
| Přehled věcného rozsahu plnění: | |

| | |
|---|--|
| Obchodní jméno poddodavatele: | |
| IČ | |
| DIČ: | |
| Sídlo (místo podnikání / bydliště) poddodavatele: | |
| Osoba oprávněná jednat za poddodavatele: | |
| Přehled věcného rozsahu plnění: | |

V Liberci, dne 05.06.2019.

.....
Ing. Jan Rutkovský, jednatel AWEA s.r.o.

AWEA

AROUND THE WORLD EXCLUSIVE ADVANTAGE

**VEŘEJNÁ ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU NA
STAVEBNÍ PRÁCE**

**„MŠ SLUNÍČKO – ÚPRAVA ROZVODŮ
ELEKTRO“**

PRO

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

HARMONOGRAM STAVBY

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec, IČ 00262978

"MŠ Sluníčko – úprava rozvodů elektro"



PŘEDPOKLÁDANÉ ZAHÁJENÍ STAVBY

15. červenec 2019

MAXIMÁLNÍ UKONČENÍ STAVBY

9. srpen 2019

CELKEM DOBA REALIZACE STAVBY
4 KALENDÁŘNÍ TÝDNY

| | TÝDNY | | | | |
|---|--------|--------|----|----|--------|
| | 6/2019 | 7/2019 | | | 8/2019 |
| | 26 | 29 | 30 | 31 | 32 |
| UZAVŘENÍ SOD | | | | | |
| PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ | | | | | |
| Demontáže, bourací práce | | | | | |
| Zednické práce - oprava omítek, trasy pro kabeláž | | | | | |
| Montáž elektroinstalace | | | | | |
| Montáž ZTI | | | | | |
| Malby, nátěry | | | | | |
| Dokončovací, montážní práce | | | | | |
| PŘEDÁNÍ DÍLA | | | | | |

V Šimonovicích dne 05.06.2019

ing. Jan Rutkovský
jednatel AWEA s.r.o.