

### Smlouva o dílo č. 2022/0660/ODaS

podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů,

**Objednatel:** Statutární město Kladno  
se sídlem: náměstí starosty Pavla 44, 272 52 Kladno  
zastoupený: Mgr. Milan Volf, primátor Statutárního města Kladna  
zastoupený ve věcech smluvních: Mgr. Milan Volf, primátor Statutárního města Kladna  
IČ: 002 34 516  
DIČ: CZ00234516  
Bankovní spojení: [REDAKCE]

dále jen „objednatel“

a

**Zhotovitel:** ELMA KLADNO, s.r.o.  
se sídlem: Unhošťská 2737, 272 01 Kladno  
Zastoupený: Jaroslav Malý, jednatel společností  
IČ: 256 12 395  
DIČ: CZ25612395  
Bankovní spojení: [REDAKCE]

dále jen „zhotovitel“

(společně také jako „smluvní strany“ a každý samostatně jako „smluvní strana“)

uzavírají dnešního dne tuto

**smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):**

#### **Článek I. Předmět smlouvy**

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo – „Rekonstrukce systémů veřejného osvětlení Kladno“ (dále jen „dílo“). Dílo bude realizováno podle výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 smlouvy – oceněný položkový rozpočet. Závazné podklady pro plnění díla jsou vymezeny dokumenty poskytnutými v zadávacím řízení veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „Rekonstrukce systémů veřejného osvětlení Kladno“ předcházejícím uzavření této smlouvy a touto smlouvou, vč. jejích příloh (dále jen „Závazná dokumentace“). Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy se Závaznou dokumentací seznámil, a tuto považuje pro plnění díla za dostatečnou a vyhovující. Zhotovitel prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou díla a s jeho místními podmínkami, a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k řádnému provedení díla. Zhotovitel se zavazuje používat podklady předané mu objednatelem pouze k provedení díla dle smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla.
3. Součástí plnění zhotovitele je rovněž:
  - dodání veškerého materiálu a vynaložení veškerých výrobních a dopravních nákladů nezbytných pro řádné provedení díla (kupní cena materiálu a tyto náklady jsou součástí ceny díla podle čl. VI. této smlouvy);
  - zajištění kompletního zařízení staveniště,

- zajištění dopravních opatření vyvolaných stavbou.
- 4. Plnění zhotovitele dále zahrnuje provedení všech činností souvisejících, jejichž bezvadné provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
- 5. Zhotovitel je oprávněn provést jakékoli rozšíření předmětu díla nad rámec sjednaný v této smlouvě (vícepráce) pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě podepsaného objednatelem a zhotovitelem, jehož předmětem bude dohoda objednatele a zhotovitele o rozsahu těchto víceprací, obsahující jejich seznam, cenu a popis způsobu jejich provedení (smluvní strany výslovně v souladu s ustanovením § 564 občanského zákoníku vylučují uzavření takové dohody v jiné formě než písemně).

## **Článek II.**

### **Technický dozor investora, autorský dozor projektanta**

1. Objednatel je oprávněn před zahájením provádění díla nebo kdykoli poté určit osobu, která bude provádět technický dozor investora, tj. zajistí výkon povinností technického dozoru stavebníka ve smyslu právních předpisů, a bude v rozsahu uděleného zmocnění oprávněna zastupovat objednatele ve věci plnění díla dle smlouvy (dále jen „TDI“). O určení osoby TDI a rozsahu uděleného zmocnění bude zhotovitel objednatelem písemně vyrozuměn. V rozsahu uděleného zmocnění je zhotovitel povinen adresovat oznámení, výzvy a další úkony týkající se práv a povinností dle smlouvy vedle objednatele rovněž TDI. V pravomoci TDI však není měnit smlouvu nebo zbavit kteroukoli ze stran povinností, závazků nebo odpovědnosti vyplývající ze smlouvy. Zhotovitel se zavazuje TDI jakožto zástupce objednatele respektovat.
2. Objednatel je oprávněn před zahájením provádění díla nebo kdykoli poté zajistit osobu, která bude vykonávat autorský dozor projektanta ve smyslu právních předpisů. O osobě zajišťující autorský dozor projektanta bude zhotovitel objednatelem písemně vyrozuměn.
3. Zhotovitel, osoba s ním propojená, ani jeho poddodavatel podílející se na plnění smlouvy nesmí v souvislosti s dílem provádět výkon TDI dle odst. 1. tohoto článku smlouvy, ani autorský dozor projektanta dle odst. 2. tohoto článku smlouvy. Při porušení zákazu dle věty první je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

## **Článek III.**

### **Staveniště, stavební deník**

1. Objednatel poskytne zhotoviteli za účelem plnění smlouvy právo vstupu a užívání staveniště pro provádění díla, vymezeného v Závazné dokumentaci (dále jen „staveniště“), a to formou protokolárního předání staveniště. Zhotovitel je povinen převzít staveniště na základě výzvy objednatele. Právo vstupu a užívání staveniště nemusí náležet výhradně zhotoviteli.
2. Zhotovitel odpovídá za veškeré prostory staveniště, a to až do závěrečného vyklizení staveniště. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze v souladu se smlouvou, zajistit na vlastní náklady řádnou péči o dílo a jeho ochranu po celou dobu jeho provádění jakož i veškerých věcí a zařízení, které na staveniště dopravil za účelem provádění díla, a neumožnit přístup na staveniště nepovolaným osobám. Povolányi osobami je personál zhotovitele určený pro plnění smlouvy, personál objednatele, TDI, autorský dozor projektanta, další osoby označené objednatelem, a dále zástupci dotčených orgánů státní správy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést odstranění veškerého zařízení staveniště a jeho závěrečné vyklizení, včetně uvedení do náležitého stavu, a protokolárně je předat objednateli do 5 dnů od dokončení díla nebo od předčasného ukončení smlouvy. V případě dokončení díla je zhotovitel povinen uvést staveniště do původního stavu, s přihlédnutím k obvyklému použití a požadavkům objednatele.
4. Zhotovitel je povinen zajistit v rozsahu stanoveném Závaznou dokumentací ochranu objektů na staveništi (vedení inženýrských sítí, stromů apod.). Zhotovitel je dále povinen zřídít na vlastní

náklady nezbytné zařízení staveniště (kanceláře, sociální zázemí apod.), a umožnit jejich užívání rovněž personálem objednatele, TDI nebo osobou vykonávající autorský dozor projektanta.

5. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména nikoli však výlučně údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektové dokumentace pro provádění stavby, o provedených zkouškách a další údaje potřebné k posouzení prací objednatelem, a to způsobem a v rozsahu stanoveném právními předpisy. Zápisy do stavebního deníku budou provedeny formou denních záznamů, podepsaných osobou, jež příslušný zápis učinila. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku na staveništi každý den v průběhu provádění díla. Zápisy do stavebního deníku je oprávněn činit kromě zhotovitele, objednatele a zástupců orgánů státní správy, rovněž TDI a osoba provádějící autorský dozor projektanta. Zápisem do stavebního deníku však nedochází ke změně smlouvy ani ke změně Závazné dokumentace. Zhotovitel je povinen protokolárně předávat průpisy jednotlivých listů stavebního deníku objednateli nejpozději do 3 dnů od zahájení zápisů na dalším listu, resp. od ukončení vedení stavebního deníku.

#### **Článek IV.**

##### **Práva a povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu se smlouvou, dalšími částmi Závazné dokumentace, s platnými právními předpisy, s relevantními technickými a kvalitativními normami (ČSN, ČSN EN), které smluvní strany tímto činí pro vztah dle této smlouvy závaznými, s platnými interními předpisy objednatele a s příkazy objednatele. Zhotovitel je povinen provést dílo s náležitou odbornou péčí a chránit oprávněné zájmy objednatele. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu upozornit objednatele na nevhodnost jeho příkazu, jinak odpovídá za případnou škodu způsobenou jeho dodržáním.
2. Zhotovitel provede dílo na svůj náklad, na své nebezpečí, vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Zhotovitel zajistí veškerá zařízení, personál, vybavení, věci a služby nezbytné pro provedení díla. Zhotovitel je odpovědný za vytyčení staveniště. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady na přírodní materiály získané mimo staveniště. Zhotovitel se tímto zároveň zavazuje uhradit náklady na přepravu tohoto materiálu z místa vytěžení (staveniště) na místo jeho dalšího zpracování / uložení. Zhotovitel dále bere na vědomí, že v průběhu realizace díla mohou vznikat odpady, jejichž původcem bude zhotovitel, popř. jeho poddodavatelé. Zhotovitel se zavazuje zajistit a monitorovat, že s těmito odpady bude nakládáno v souladu s platnými právními předpisy.
3. Případný postih ze strany orgánů státní správy za nedodržení závazných předpisů při provádění díla jde vždy plně k tíži zhotovitele. V případě udělení pokuty objednateli je zhotovitel povinen tuto pokutu a náklady řízení neprodleně uhradit objednateli.
4. Zhotovitel se dále zavazuje, že v rámci provádění díla použije pouze materiál a výrobky v jakostní třídě dle požadavků objednatele a nepoužije žádný nebezpečný nebo neschválený materiál nebo výrobky.
5. Zhotovitel se zavazuje postupovat při provádění díla tak, aby nedocházelo k uzavírkám nebo objížděnkám staveniště či souvisejících pozemních komunikací nad rozsah nezbytně nutný pro provedení díla, ani k nadměrnému dotčení práv vlastníků a uživatelů sousedících pozemků. Zhotovitel se zavazuje minimalizovat jakékoliv případné negativní dopady provádění díla včetně toho, že bude vždy s dostatečným časovým předstihem informovat objednatele o možných dopadech v průběhu provádění díla. Zhotovitel se rovněž zavazuje koordinovat v rozumně požadovatelné míře provádění prací na díle tak, aby nedošlo k např. omezení silničního provozu nad nezbytně nutný rozsah.
6. Zhotovitel je povinen učinit vše k tomu, aby nedošlo k poškození či zničení majetku třetí osoby, a poskytnout objednateli a vlastníkovému tohoto majetku součinnost potřebnou k ochraně či přemístění tohoto majetku dle pokynů objednatele.
7. Zhotovitel odpovídá za přiměřenost, stabilitu a bezpečnost všech prací a konstrukcí na staveništi a veškerých metod užitých při provádění díla.

8. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření stavebních prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to nejméně 5 dnů předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty nebo se staly jinak nepřístupnými, na svůj náklad.
9. V případě provádění díla prostřednictvím poddodavatelů zhotovitel odpovídá objednateli za činnosti prováděné poddodavatelem, jako by je prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo kteréhokoliv poddodavatele odmítnout, a to i bez uvedení důvodu. Změna jakéhokoliv poddodavatele podléhá schválení objednatele. V případě změny poddodavatele, který v zakázce prokazoval kvalifikaci, je zhotovitel povinen objednateli předložit rovněž doklady dle předchozího odstavce. Zhotovitel je povinen zajistit, aby se poddodavatelé, prostřednictvím kterých prokazoval kvalifikaci v zakázce, skutečně podíleli na provádění díla alespoň v rozsahu, v jakém jimi zhotovitel prokazoval kvalifikaci.
10. Zhotovitel odpovídá za škodu či jinou újmu vzniklou objednateli nebo třetím osobám v souvislosti s plněním této smlouvy nedodržením nebo porušením povinností vyplývajících z platných právních předpisů nebo z této smlouvy.

#### **Článek V. Práva a povinnosti objednatele**

1. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné plnění smlouvy. Smluvní strany pro případ neposkytnutí nutné součinnosti objednatele k plnění této smlouvy zhotovitelem výslovně vylučují právo zhotovitele zajistit si náhradní plnění na účet objednatele dle ustanovení § 2591 občanského zákoníku.
2. Objednatel je od počátku provádění díla jeho vlastníkem, vč. všech jeho součástí a příslušenství. Nebezpečí škody nebo zničení díla však nese plně zhotovitel a přechází na objednatele až okamžikem, kdy objednatel převezme dílo od zhotovitele.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla a plnění smlouvy. Za tímto účelem objednatel nebo TDI organizuje kontrolní dny díla v termínech dle úsudku objednatele nezbytných pro řádné provádění kontroly a přijetí opatření pro další práce. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni iniciovat konání mimořádného kontrolního dne. Z kontrolního dne bude objednatel nebo TDI vždy vyhotoven záznam.
4. Veškerá schválení, kontroly, potvrzení, souhlasy, ověření, prohlídky, pokyny, oznámení, návrhy, žádosti, zkoušky či i jen faktické kroky (či jejich nerealizace) objednatele nezbavují zhotovitele povinností nebo odpovědností dle smlouvy.
5. V případě, že zhotovitel nezhájí anebo nesplní některou z činností dle smlouvy z důvodů na své straně v termínu stanoveném dle smlouvy, a to ani po písemné výzvě objednatele s určením přiměřeného dodatečného termínu, je objednatel oprávněn samostatně zajistit provedení těchto činností jiným způsobem nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Případné právo objednatele na smluvní pokutu či odstoupení od Smlouvy tím není dotčeno.
6. Objednatel může požadovat změnu rozsahu díla či schválit změnu rozsahu díla navrženou zhotovitelem, a to při respektování povinností objednatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění a interních předpisů objednatele. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí objednatele o změně rozsahu díla povinen objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu díla o plnění stejného charakteru jako dílo sjednané ve smlouvě s tím, že:
  - a) při snížení rozsahu se cena díla odpovídajícím způsobem sníží,
  - b) při zvýšení rozsahu díla bude cena tohoto zvýšení v nabídce zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v oceněném soupisu prací v nabídce zhotovitele na provedení díla. V případě, že není možné cenu zvýšení rozsahu díla stanovit tímto způsobem, bude stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného zhotovitelem formou

- získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je zhotovitel povinen předat objednateli,
- c) odůvodňuje-li to objektivně zvýšení rozsahu díla, bude termín dokončení díla přiměřeně upraven dohodou smluvních stran,
  - d) snížení či zvýšení rozsahu díla, vč. dopadu na cenu a dobu provedení díla, bude upraveno písemným dodatkem smlouvy.

## Článek VI.

### Cena a způsob úhrady, platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že celková cena díla činí:

Cena díla bez DPH	5.901.037,84Kč
DPH	1.239.217,95Kč
Cena díla celkem vč. DPH	7.140.255,79Kč

2. Cena díla byla sjednána v souladu s ustanovením § 2620 odst. 1 občanského zákoníku jako pevná a je odvozena z celkové ceny projektu, který je předmětem Žádosti o poskytnutí dotace z programu vypsaného Ministerstvem průmyslu a obchodu (Aktivita-Komponenta 2.2.2. Národního plánu obnovy, Předmět dotace-rekonstrukce systémů veřejného osvětlení) (dále jen „Žádost“). Smluvní strany si vyhrazují právo upřesnit dodatkem ke smlouvě úhradu ceny za dílo v etapách v závislosti na úspěšnosti Žádosti. V případě neúspěšné Žádosti má objednatel právo od smlouvy odstoupit s tím, že žádné další plnění ze strany zhotovitele nebude poskytováno, a to bez nároku na náhradu.
3. Součástí sjednané ceny díla je zejména kupní cena materiálu, dále veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady na dopravu, cestovné, vč. nákladů na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, nákladů souvisejících s kompletací části díla a jiné náklady nezbytné pro řádné provedení díla; cena obsahuje i případnou odměnu za licenci i zvýšené náklady vzniklé vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby dokončení díla, a přiměřený zisk zhotovitele.
4. Zhotovitel tímto prohlašuje, že v souladu s ustanovením § 2620 odst. 2 občanského zákoníku na sebe přebírá nebezpečí změny mimořádných okolností na cenu díla.
5. Ke sjednané ceně je zhotovitel oprávněn účtovat DPH ve výši dle platných předpisů v době vzniku daňové povinnosti.
6. Objednatelem nebudou na cenu díla poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla. Smluvní strany se dohodly, že dílčím zdanitelným plněním jsou práce skutečně provedené v příslušném kalendářním měsíci a za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění prohlašují poslední den tohoto kalendářního měsíce.
7. Do 15 dnů po předání dokončeného díla (tj. po podpisu předávacího protokolu dle čl. VIII. odst. 1 smlouvy o převzetí díla bez vad a nedodělků nebo až v návaznosti na podpis zápisu dle čl. VIII. odst. 4 smlouvy, pokud byly v předávacím protokole konstatovány vady a nedodělky díla) předá zhotovitel objednateli daňový doklad, k němuž musí být připojen zjišťovací protokol – soupis provedených prací a dodávek, v členění po položkách dle výkazu výměr, oceněný v souladu se smlouvou a odsouhlasený technickým dozorem objednatele.
8. Zhotovitel je oprávněn daňovými doklady dle odst. 7 účtovat pouze práce a dodávky provedené v daném období a v rozsahu odsouhlaseném technickým dozorem, je-li ustanoven, jinak v rozsahu odsouhlaseném objednatelem.
9. Cenu prací a dodávek provedených v daném období a neodsouhlasených technickým dozorem, je-li ustanoven, jinak objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat jen na základě předchozí písemné dohody objednatele a zhotovitele (smluvní strany tímto v souladu s ustanovením §564 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník výslovně vylučují jinou formu), jinak na základě pravomocného soudního rozhodnutí, které potvrdí jeho nárok.

10. Daňový doklad bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, číslo smlouvy objednatele, popř. číslo alokace finančních prostředků objednatele. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat správné údaje či bude neúplný, je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad opravit, event. vystavit nový daňový doklad - lhůta splatnosti počíná v takovém případě běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu objednateli.
11. Není-li dohodnuto jinak, je splatnost daňových dokladů smluvními stranami dohodnuta na 30 (slovy: třicet) kalendářních dní ode dne řádného předání faktury zhotovitelem objednateli. Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené objednatelem odepsána z účtu ve prospěch účtu zhotovitele uvedeného v záhlaví této smlouvy.
12. V případě prodlení objednatele s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši dle zákona.
13. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoli své pohledávky oproti nárokům objednatele. Objednatel je oprávněn na svoji pohledávku vůči zhotoviteli započíst pohledávku zhotovitele na zaplacení ceny díla, a to i v případě, že pohledávka zhotovitele ještě nebude splatná.
14. Zálohy nebudou objednatelem poskytovány. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2611 občanského zákoníku.

#### **Článek VII.**

##### **Doba a místo plnění**

1. Zhotovitel je povinen zahájit realizaci díla do 3 dnů od převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen dílo dokončit nejpozději do 7 měsíců od předání staveniště.
2. V případě, že by předání staveniště, zahájení nebo provádění stavebních prací připadalo na zimní období, zavazují se smluvní strany, pokud to bude nezbytné, po vzájemné písemné dohodě přiměřeně prodloužit termíny plnění díla či jeho částí.  
Zhotovitel není oprávněn jednostranně přerušit provádění díla.
3. Místem plnění smlouvy jsou v Závažné dokumentaci vymezené části pozemků, případně ostatní prostor staveniště. Místem předání písemných výstupů dle smlouvy je sídlo objednatele, nebude-li smluvními stranami v konkrétním případě sjednáno jinak.

#### **Článek VIII.**

##### **Předání Díla, zkoušky, měření**

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a protokolárním předáním díla (všech jeho částí) objednateli společně s veškerými dokumenty s dílem souvisejícími v souladu s touto smlouvou. Dílo je dokončeno, odpovídá-li Závažné dokumentaci a je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. O předání díla bude sepsán zápis o odevzdání a převzetí dokončené stavby, který podepíší obě smluvní strany a TDI (dále též jen „předávací protokol“). Součástí předávacího protokolu bude též rozsah zhotovitelem poskytnutého a objednatelem odsouhlaseného plnění. K předání a převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele alespoň 5 dnů předem zápisem ve stavebním deníku.
2. Zhotovitel odpovídá za bezvadné provedení díla. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá smlouvě, mj. též nesplňuje-li všechny požadavky pro daný účel užití.
3. Objednatel není dále povinen převzít dílo v případě výskytu vad a nedodělků díla, zejména (nikoli však výlučně) těch, které podstatně ovlivní užívání díla nebo jeho částí. Dojde-li přesto k převzetí díla či jeho částí, budou tyto vady a nedodělky uvedeny v předávacím protokolu, vč. dohodnutých termínů jejich odstranění. Obdobnou platnost má rovněž akt orgánu státní správy, ve kterém jsou

vytknuty vady díla. Nedohodnou-li se smluvní strany na termínech odstranění, určí je přiměřeně objednatel. Takové převzetí díla či jeho části objednatelem není potvrzením o jeho řádném dokončení.

4. O odstranění každé vady nebo nedodělku uvedeného v předávacím protokolu a/nebo v aktu orgánu státní správy bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán zápis. Dílo se považuje za úplně dokončené až podpisem zápisu o odstranění poslední takové vady či nedodělku oběma smluvními stranami.
5. Pokud v důsledku šetření, prohlídky, měření nebo zkoušení objednatel zjistí, že některé zařízení, materiály nebo práce na díle jsou závadné nebo jinak neodpovídají smlouvě, může spolu s uvedením důvodu: (i) odmítnout převzetí takových zařízení, materiálů nebo prací, (ii) požadovat odstranění takových zařízení a materiálů ze staveniště a jejich nahrazení zařízeními a materiály odpovídajícími smlouvě, (iii) požadovat odstranění a opakované provedení prací tak, aby odpovídaly smlouvě a (iv) požadovat provedení jakýchkoli dalších prací, které jsou nezbytné pro bezpečnost díla nebo postup zhotovitele v souladu se smlouvou. Zhotovitel je v takovém případě povinen bezodkladně požadavkům objednatele na své náklady vyhovět.

#### **Článek IX.**

##### **Odpovědnost za vady a záruka za jakost**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a převzetí objednatelem, a dále za vady díla zjištěné v průběhu trvání záruční doby (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání 24 měsíců.
3. Doba od uplatnění práva z titulu záruky za jakost až do doby odstranění příslušné vady se do záruční doby díla nezapočítává. Pro ty části díla, které byly v důsledku vznesené reklamace zhotovitelem opraveny, běží záruční doba opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
4. Objednatel je povinen vady díla u zhotovitele reklamovat vždy písemně, vadu musí náležitě specifikovat či uvést, jak se tato projevuje, a dále vznést požadavek na konkrétní zjednání nápravy. Zhotovitel je povinen přistoupit k odstranění reklamované vady díla vždy nejpozději ve lhůtě 5 pracovních dnů od obdržení písemné reklamace objednatele, případně v delší lhůtě objednatel poskytnuté. Uvede-li však objednatel v reklamaci výslovně, že se jedná o naléhavý případ či havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady neprodleně, nejpozději pak do 24 hodin od obdržení reklamace. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady v termínu dle smlouvy, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí subjekt, přičemž náklady takto vzniklé hradí v plném rozsahu zhotovitel.
5. Lhůta pro odstranění reklamovaných vad činí 5 pracovních dnů ode dne obdržení reklamace zhotovitelem, není-li smluvními stranami při zohlednění povahy a rozsahu vady sjednána lhůta odlišná. Jedná-li se o vadu bránící řádnému užívání nebo o vadu označenou objednatelem jako naléhavý případ či havárie, musí být reklamovaná vada odstraněna v termínu stanoveném objednatelem při zohlednění povahy a rozsahu vady. Bude-li k tomu zhotovitel vyzván ze strany objednatele, je povinen pod vedením objednatele pátrat po příčině vzniku vady a po jejím zjištění tuto vadu detailně specifikovat a přijmout veškerá opatření k tomu, aby nedošlo k jejímu opakování.
6. Zhotovitel zaručuje, že dílo nebude mít právní vady.

#### **Článek X.**

##### **Pojištění**

1. Zhotovitel se zavazuje po dobu trvání této smlouvy zajistit a udržovat pojištění své odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě při výkonu podnikatelské činnosti, a to s pojistným plněním vyplývajícím z takového pojištění minimálně v hodnotě 1.000.000,- Kč.
2. Zhotovitel je povinen předložit kdykoliv po dobu trvání této smlouvy na předchozí žádost objednatele platnou pojistnou smlouvu, pojistku nebo potvrzení příslušné pojišťovny, příp. potvrzení

pojišťovacího zprostředkovatele (insurance broker), prokazující existenci pojištění v rozsahu požadovaném v předchozím odst. této smlouvy.

3. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám musí rovněž zahrnovat i pojištění všech poddodavatelů zhotovitele, případně je zhotovitel povinen zajistit, aby obdobné pojištění v přiměřeném rozsahu sjednali i všichni jeho poddodavatelé, kteří se pro něj budou podílet na poskytování plnění podle této smlouvy.

#### **Článek XI. Smluvní sankce**

1. Objednateli vzniká vůči zhotoviteli nárok na smluvní pokutu a zhotovitel se zavazuje objednateli zaplatit smluvní pokutu v následujících případech:
  - a) při prodlení zhotovitele s kompletním provedením a dokončením díla v termínu dle smlouvy – a to ve výši 2.000 Kč za každý započatý den prodlení;
  - b) při prodlení zhotovitele s nástupem na odstranění objednatelům vytčené vady, či při prodlení zhotovitele s odstraněním vady ve stanoveném termínu, a to ve výši 1.000 Kč za každý započatý den prodlení;
  - c) při prodlení zhotovitele s převzetím staveniště či vyklizením a předáním staveniště, a to ve výši 2.000 Kč za každý započatý den prodlení;
  - d) dojde-li k jakémukoliv jinému porušení povinnosti zhotovitele dle smlouvy, a to jednorázovou smluvní pokutu 2.000 Kč za každý takový případ.
2. Objednateli vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty bez ohledu na zavinění zhotovitele. Objednatel má právo na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, v plné výši. Smluvní strany výslovně vylučují použití ustanovení § 2050 občanského zákoníku. Smluvní pokutou není dotčeno právo objednatel na odstoupení od této smlouvy.

#### **Článek XII. Odstoupení od smlouvy**

1. Smluvní strany sjednávají, že objednatel je oprávněn od smlouvy kdykoliv odstoupit, nebo dát pokyn zhotoviteli k přerušení poskytování plnění, a to i bez uvedení důvodů.
2. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, sjednávají smluvní strany, že část díla provedená zhotovitelem do zániku smlouvy bude mezi smluvními stranami vypořádána v cenách uvedených v oceněném soupisu prací v nabídce zhotovitele na provedení díla.
3. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy odstoupit v případě sjednaném v čl. VI. 2. této smlouvy.

#### **Článek XIII. Závěrečná ujednání**

1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že ve smyslu § 1764 a násl. občanského zákoníku na sebe bere nebezpečí změny okolností a že tedy není oprávněn domáhat se obnovení jednání o této smlouvě z důvodu podstatné změny okolností.
2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Smluvní strany zároveň v souladu s ustanovením § 564 občanského zákoníku tímto výslovně vylučují jinou formu.
3. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu poslední z jejích stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v Registru smluv. Odpověď některé smluvní strany s dodatkem nebo odchylkou dle ust. § 1740 odst. 3 občanského zákoníku není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.



4. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
5. Tato smlouva je sepsána ve 4 (čtyři) stejnopisech, z nichž každý má povahu originálu. Objednatel obdrží 3 (tři) stejnopisy smlouvy a zhotovitel 1 (jeden) stejnopis smlouvy.
6. Smluvní strany výslovně prohlašují, že souhlasí s obsahem této smlouvy a že smlouva je sepsána podle jejich svobodné vůle.
7. Nedílnou součástí smlouvy jsou:  
Příloha č. 1 – oceněný položkový rozpočet
8. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva i následné dodatky k ní mohou podléhat informační povinnosti dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v platném znění, a prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrný údaj a smlouva může být zveřejněna v plném znění včetně jejích příloh a dodatků.
9. Zhotovitel prohlašuje, že bere na vědomí tu skutečnost, že je objednatel ve smyslu *Nářízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)* správcem osobních údajů subjektů údajů a že zpracovává a shromažďuje osobní údaje zhotovitele za účelem realizace této smlouvy. Objednatel se zavazuje zpracovávat osobní údaje zhotovitele pouze k účelu danému touto smlouvou, bez využití jiného zpracovatele údajů. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom všech svých zákonných práv v souvislosti s poskytnutím svých osobních údajů k účelu danému touto smlouvou. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách [www.mestokladno.cz](http://www.mestokladno.cz) v sekci Ochrana osobních údajů.

V Kladně dne

15 -06- 2022

V Kladně dne

15 -06- 2022

Statutární město Kladno  
Mgr. Milan Volf – primátor  
OBJEDNATEL

ELMA Kladno, s.r.o.  
va Jaroslav Malý – jednatel společnosti  
ZHOTOVITEL



Výkaz výměr - Kladno, 1. etapa										
Číslo	Položka	Množství	MJ	Výdaje v Kč bez DPH			Výdaje v Kč s DPH		DPH 21%	
				Kč/MJ	Způsobilé	Uznané	Způsobilé	Neuznané		
1.	Materiál									
1.1	Sílniční svítidlo 10 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_1_1200, 2700 K, výkon LED 1200lm, příkon 10W, plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	26	ks	13 750,00 Kč	357 500,00 Kč	x	432 575,00 Kč	x	75 075,00 Kč	
1.2	Sílniční svítidlo 19 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_1_2200, 2700 K, výkon LED 2200lm, příkon 19W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	17	ks	13 750,00 Kč	233 750,00 Kč	x	282 837,50 Kč	x	49 087,50 Kč	
1.3	Sílniční svítidlo 21 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_1_2500, 2700 K, výkon LED 2500lm, příkon 21W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	5	ks	13 750,00 Kč	68 750,00 Kč	x	83 187,50 Kč	x	14 437,50 Kč	
1.4	Sílniční svítidlo 25 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_1_3000, 2700 K, výkon LED 3000lm, příkon 25W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	8	ks	13 750,00 Kč	110 000,00 Kč	x	133 100,00 Kč	x	23 100,00 Kč	
1.5	Sílniční svítidlo 32 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_2_3800, 2700 K, výkon LED 3800lm, příkon 32W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	44	ks	13 750,00 Kč	605 000,00 Kč	x	732 050,00 Kč	x	127 050,00 Kč	
1.6	Sílniční svítidlo 38 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_2_4500, 2700 K, výkon LED 4500lm, příkon 38W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	63	ks	13 750,00 Kč	866 250,00 Kč	x	1 048 162,50 Kč	x	181 912,50 Kč	
1.7	Sílniční svítidlo 40 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_1_4800, 2700 K, výkon LED 4800lm, příkon 40W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	49	ks	13 750,00 Kč	673 750,00 Kč	x	815 237,50 Kč	x	141 487,50 Kč	
1.8	Sílniční svítidlo 42 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_2_5000, 2700 K, výkon LED 5000lm, příkon 42W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, montáž na sloup, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měřič spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	53	ks	13 750,00 Kč	728 750,00 Kč	x	881 787,50 Kč	x	153 037,50 Kč	

1.9	Sílniční svítidlo 46 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_2_5500, 2 700 K, výkon LED 5500lm, příkon 46W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, instalační výška 8m, montáž na výložník, délka výložníku 1000mm, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měříč spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	15	ks	13 750,00 Kč	206 250,00 Kč	x	249 562,50 Kč	x	43 312,50 Kč
1.10	Sílniční svítidlo 60 W; 2700 K; CLO; Svítidlo SMART ALX STAL_2_7200, 2 700 K, výkon LED 7200lm, příkon 60W, FG plochý difuzor z čirého polykarbonátu, IK08, L90/B10=100 000 hodin; s CLO, (ULOR):<1%, instalační výška 8m, montáž na výložník, délka výložníku 1000mm, montážní průměr 60 mm, montážní úhel 0°, stmívací režim H 100-70-50-70-100; tělo svítidla z hliníkové slitiny LM6 vyrobené vysokotlakým litím IK10, IP66; barevné provedení RAL dle standardu města; odnímatelná kazeta pro elektronickou část; řízení stmívání pomocí aplikace, obousměrná GPRS komunikace, GPS, SMART sensorika, standardní funkce svítidla: měříč spotřeby el. energie, teplotní senzor, snímač úrovně okolního osvětlení, akcelerometr, kompas; přenosová rychlost 5G (LTE); záruka 5 let - dle technických podmínek projektové dokumentace.	13	ks	13 750,00 Kč	178 750,00 Kč	x	216 287,50 Kč	x	37 537,50 Kč
1.11	Bezpečnostní hliníkový sadový stožár, výška 5 m, včetně manžety; Kónický ALU stožár; stožár z hliníkové slitiny EN AW 6063, výška stožáru nad terémem 5000mm, 135/60mm (dolní/horní průměr), vetknutý, hloubka vetknutí 1000mm, bez výložníku, koncový průměr 60mm; speciální patentovaná ochranná manžeta HDPE nadzemní části proti účinkům psí moči a mechanickému poškození; 100% korozí odolný, povrchová úprava kartáčovaný hliník, certifikát NE3 a 100NE3: nejvyšší stupeň pasivní bezpečnosti v případě nárazu	18	ks	8 800,00 Kč	158 400,00 Kč	x	191 664,00 Kč	x	33 264,00 Kč
1.12	Bezpečnostní hliníkový sílniční stožár, výška 8 m, včetně manžety; Kónický ALU stožár; stožár z hliníkové slitiny EN AW 6063, výška stožáru nad terémem 8000mm, 145/76mm (dolní/horní průměr), vetknutý, hloubka vetknutí 1150mm, výložník jednostranný, délka výložníku 1000mm, koncový průměr 60mm; speciální patentovaná ochranná manžeta HDPE nadzemní části proti účinkům psí moči a mechanickému poškození; 100% korozí odolný, povrchová úprava kartáčovaný hliník, certifikát NE3 a 100NE3: nejvyšší stupeň pasivní	28	ks	16 500,00 Kč	462 000,00 Kč	x	559 020,00 Kč	x	97 020,00 Kč
1.13	Výložník rovný SD 1 - 1000; včetně materiálu pro uchycení	28	ks	1 320,00 Kč	36 960,00 Kč	x	44 721,60 Kč	x	7 761,60 Kč
1.14	Kabel CYKY-J 3x1,5 mm2	328	m	21,30 Kč	6 986,40 Kč	x	8 453,54 Kč	x	1 467,14 Kč
1.15	Svorkovnice včetně pojistky	46	ks	629,00 Kč	28 934,00 Kč	x	35 010,14 Kč	x	6 076,14 Kč

2.	<b>Montážní práce</b>								
2.1	Demontáž svítidla	293	ks	302,00 Kč	88 486,00 Kč	x	107 068,06 Kč	x	18 587,06 Kč
2.2	Montáž svítidla	293	ks	395,00 Kč	115 735,00 Kč	x	140 039,35 Kč	x	24 304,35 Kč
2.3	Výměna kabelu CYKY-J 3x1,5 mm2	328	m	43,50 Kč	14 268,00 Kč	x	17 264,28 Kč	x	2 996,28 Kč
2.4	Demontáž stávajícího stožáru do 6 m, včetně demontáže stávajícího základu, vč. odvozu a skládkovného kompetního demontovaného materiálu	18	ks	3 460,00 Kč	62 280,00 Kč	x	75 358,80 Kč	x	13 078,80 Kč
2.5	Demontáž stávajícího stožáru nad 6 m, včetně demontáže stávajícího základu, vč. odvozu a skládkovného kompetního demontovaného materiálu	28	ks	6 980,00 Kč	195 440,00 Kč	x	236 482,40 Kč	x	41 042,40 Kč
2.6	Montáž hliníkového sadového stožáru výšky 5 m včetně výkopu základu, zabetonování základu, průchodkami pro kabel a pouzdra, naspojkování na stávající kabel (připojení na nový kabel) a připojení na stožárovou výzbroj, odvoz přebytečného výkopu, bez skládkovného	18	ks	7 080,00 Kč	127 440,00 Kč	x	154 202,40 Kč	x	25 762,40 Kč
2.7	Montáž hliníkového sílničního stožáru výšky 8 m včetně výkopu základu, zabetonování základu, průchodkami pro kabel a pouzdra, naspojkování na stávající kabel (připojení na nový kabel) a připojení na stožárovou výzbroj, odvoz přebytečného výkopu, bez skládkovného	28	ks	12 760,00 Kč	357 280,00 Kč	x	432 308,80 Kč	x	75 028,80 Kč
2.8	Montáž rovného výložníku SD 1 - 1000	28	ks	350,00 Kč	9 800,00 Kč	x	11 858,00 Kč	x	2 058,00 Kč
2.9	Označení nových stožárů štíplem (dle investora)	46	ks	30,00 Kč	1 380,00 Kč	x	1 669,80 Kč	x	289,80 Kč
2.10	DIO, lávky, zajištění stavby	1	kpl	42 600,00 Kč	x	42 600,00 Kč	x	51 546,00 Kč	8 946,00 Kč

3.	<b>Ostatní</b>								
3.1	Pronájem montážní plošiny (hor.)	147	hod	870,00 Kč	127 455,00 Kč	x	154 220,55 Kč	x	26 765,55 Kč
3.2	Poplatek za recyklaci svítidel	293	ks	10,08 Kč	2 953,44 Kč	x	3 573,66 Kč	x	620,22 Kč
3.3	Odvoz a likvidace demont. materiálů	1	kpl	33 890,00 Kč	x	33 890,00 Kč	x	41 006,90 Kč	7 116,90 Kč
<b>Suma</b>				<b>5 901 037,84 Kč</b>	<b>5 824 547,84 Kč</b>	<b>76 490,00 Kč</b>	<b>7 047 702,89 Kč</b>	<b>92 552,90 Kč</b>	<b>1 239 217,95 Kč</b>

4.	<b>Rekapitulace</b>			<b>podíl</b>	<b>bez DPH</b>	<b>DPH (21%)</b>	<b>s DPH</b>
4.	Celková výdaje				5 901 037,84 Kč	1 239 217,95 Kč	7 140 255,79 Kč
5.	z toho uznatelné výdaje			98,70%	5 824 547,84 Kč	1 223 155,05 Kč	7 047 702,89 Kč
6.	z toho neuznatelné výdaje			1,30%	76 490,00 Kč	16 062,90 Kč	92 552,90 Kč

Dne: 03.06.2022

Zpracoval: Jaroslav Malý

