



S00JP01A7JUH

**statutární město Zlín**

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ: 760 01

zastoupené: Ing. et Ing. Jiřím Korcem, primátorem

zástupce ve věcech smluvních: Ing. et Ing. Jiří Korec, primátor

zástupce ve věcech technických: [redacted] Odbor realizace investičních akcí

Odpovědný útvar: Odbor realizace investičních akcí

IČO: 002 83 924

DIČ: CZ00283924

Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s., č. ú. 3048982/0800

Fax: 577 630 724,

Technický dozor stavebníka:

dále jen **objednatel**

a

**NORDIC LIGHT s.r.o.**

se sídlem Sarajevská 10, 120 00 Praha 2

zástupce ve věcech smluvních: Karel Kotík - jednatel společnosti

zástupce ve věcech technických: Karel Kotík - jednatel společnosti

IČO: 267 04 471

DIČ: CZ26704471

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 88524

Bankovní spojení: Raiffeisen BANK č. ú.: 7066209001/5500,

dále jen **zhotovitel**

uzavírají tuto

**S M L O U V U O D Í L O**

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

číslo veřejné zakázky:	Z2022-020374
číslo smlouvy objednatele:	3400220083
číslo smlouvy zhotovitele:	NL2022-ZSLČZ-01

Článek I.

**Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo.
2. Dílem dle této smlouvy je provádění veřejné zakázky na stavební práce:

„Opravy Zimního stadionu Ludka Čajky: Etapa č. 1 - osvětlení haly ZS“

(dále jen „dílo“)

v níže uvedeném rozsahu a dle podmínek zadávacího řízení (viz článek II.).



**3. Předmět plnění:**

Předmětem plnění veřejné zakázky na stavební práce jsou nezbytné opravy objektu Zimního stadionu Luďka Čajky (ZSLČ) pro zajištění provozu budovy: rekonstrukce osvětlení ledové plochy a tribun včetně demontáže stávajících zařízení.

Rozsah prací včetně jakosti, druhu materiálů a dodávek je dán projektovou dokumentací, zhotovenou společností [REDAKCE]

[REDAKCE] z 08/2021 (příloha č. 4 ZD), oceněnými výkazy výměr, které jsou přílohou č. 1 této smlouvy, které je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu dodržovat. Jakost všech výrobků a komponentů použitých při realizaci díla, musí odpovídat platným ČSN, případně EN.

**4. Nedílnou součástí plnění a ceny za provedení předmětu díla je mimo jiné:**

- a. zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu
- b. fotodokumentace postupu prací během provádění díla v tištěné i digitální podobě,
- c. zpracování dílenské a výrobní dokumentace, teprve po odsouhlasení v rámci kontrolního dne bude možné práce zrealizovat
- d. opatření proti znehodnocení díla či materiálů vlivem nepříznivých klimatických podmínek
- e. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu
- f. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti
- g. zajištění a provedení revizních zkoušek dle ČSN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN a norem
- h. fotografie průběhu stavby, zejména zakrývacích prací
- i. projektová dokumentace skutečného provedení díla ve 4 vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD - 1x .pdf., 1x .dgn ,1x dwg
- j. zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání díla (včetně případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění předpisů následujících)
- k. předání záručních listů a návodů k obsluze v českém jazyce vč. případného zaškolení
- l. zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu
- m. úklid staveniště po dobu provádění díla a před protokolárním předáním a převzetím díla
- n. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby

**5. Stavba je dle projektu členěna na jeden stavební objekt:**

SO 01 ZIMNÍ STADION LUĎKA ČAJKY

6. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.), popřípadě rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob. Je přitom vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla. Na případnou nevhodnost pokynů objednatele je zhotovitel povinen upozornit.
7. V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a ve výkazu výměr, bude platit vymezení díla ve výkazu výměr.
8. Dodavatel je povinen při provádění díla zajistit zejména legální zaměstnání, férové a důstojné pracovní podmínky, odpovídající úroveň bezpečnosti osob, které se budou na plnění předmětu veřejné zakázky podílet, a zohlednit dopad plnění veřejné zakázky na životní prostředí. O splnění těchto podmínek je dodavatel povinen předložit čestné prohlášení. Dodavatel je povinen výše uvedený požadavek zajistit odpovídajícím způsobem rovněž u svých poddodavatelů.

**Článek II.**

**Podklady pro provedení díla**

1. Podklady pro provedení díla jsou zejména:

- zadávací dokumentace k veřejné zakázce včetně příloh, zejména projektové dokumentace
  - nabídka zhotovitele včetně položkového rozpočtu a oceněného výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy).
2. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem stejně jako ostatními přílohami zadávacího řízení jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu a zadávacích podmínek provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval výkaz výměr a zadávací dokumentaci a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky v zadávacím řízení.

### Článek III. Účel díla

Účelem smlouvy jsou opravy Zimního stadionu Luďka Čajky – osvětlení.

### Článek IV. Doba plnění a místo plnění

1. Provádění díla bude zahájeno: **do 7 dnů od předání staveniště.**
2. K předání staveniště dojde **do 3 dnů od doručení výzvy objednatele** (zástupce ve věcech technických), nebude-li dohodnuto jinak. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný zápis (předávací protokol), podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Dílo bude provedeno (řádně dokončeno a předáno) **nejpozději do 20 týdnů od předání staveniště.** Veškeré práce budou probíhat za provozu zimního stadionu; **demontáže a montáže osvětlení mohou být prováděny pouze v době od 22:00 hod do 06:00 hod.,** objednatel si vyhrazuje možnost korigovat práce tak, aby co nejméně ohrozily fungování provozu.
4. Dodržení termínu provedení zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Termín provedení může být měněn jen v případě písemné dohody o změně této smlouvy, a to postupem podle článku VII. bodu 2 této smlouvy, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
5. Dodržení termínu provedení díla nelze po zhotoviteli spravedlivě požadovat tehdy, vyskytnou-li se v průběhu provádění díla objektivní překážky, v jejichž důsledku bude zhotovitel nucen přerušit provádění díla. V takovém případě si objednatel v souladu s ust. § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, vyhrazuje možnost změny termínu provedení díla. Za objektivní překážku se považuje zejména vyšší moc nebo opatření přijatá v důsledku ochranných či preventivních opatření.
6. **Místo plnění:**  
Místem plnění je Zimní stadion Luďka Čajky ve Zlíně.
7. Objednatel si v souladu s § 100 odstavec 1 zákona vyhrazuje změnu závazku:
  - a) v případě, že by objednatel požadoval změny technologie nebo materiálů dle § 100 odstavec 1 zákona, upraví se přiměřeně těmto změnám i doba provádění odpovídající rozsahu provedených změn,
  - b) v případě, že by objednatel požadoval změny technologie nebo materiálů dle § 222 odstavec 7 zákona nebo dodatečné stavební práce nebo nepředvídané práce a cenový nárůst takových prací nebo taková změna překročí 5 % původní hodnoty závazku, může být lhůta pro dokončení prací prodloužena dle dohody smluvních stran.

#### Článek V. Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální, není-li dále uvedeno jinak.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle úplných a závazných oceněných výkazů výměr (příloha č. 1 této smlouvy) ve výši:

**10 473 805,80 Kč bez DPH**

Součástí ceny za dílo jsou náklady na činnosti uvedené v článku I. bodu 4., které jsou v ceně za dílo již plně zahrnuty.

3. Smluvní strany tímto prohlašují, že dílo je zadáno podle oceněného závazného výkazu výměr, který je součástí nabídky zhotovitele a přílohou č. 1 této smlouvy. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle výkazu výměr do úplného dokončení díla, neumožňuje-li tato Smlouva nebo zákon č. 134/2016 Sb. jinak.
4. Objednatel si vyhraduje v souladu s § 100 zákona č. 134/2016 Sb. změnu závazku:
  - a) měřený kontrakt - pokud se v průběhu provádění díla prokáže, že k řádnému poskytnutí díla je potřeba menší, nebo větší počet měrných jednotek, zejména u položek, kde není možné přesně určit množství v rámci jednotlivých položek ve výkazu výměr, pak skutečná cena dle této smlouvy bude změněna podle skutečného počtu měrných jednotek takových prací, a to tak, že jednotková cena uvedená v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude násobena skutečným množstvím měrných jednotek za dodržení podmínky, že odchylka reálného množství výměr od plánovaného bude do 10 % (ať plusem, tak i mínusem).

#### Článek VI. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat skutečně provedené práce a dodávky vždy 1 x měsíčně dílčími daňovými doklady (fakturami) s náležitostmi dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
2. Podkladem pro vystavení dílčích daňových dokladů (faktur) zhotovitelem jsou objednatel (osobou zástupce ve věcech technických) písemně odsouhlasené soupisy skutečně provedených prací a dodávek odpovídající provedeným pracím v daném období – měsíci, zpracované podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění je den odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek. Dílčí daňové doklady (faktury) doručí zhotovitel objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění.
3. Úhrada dílčích daňových dokladů (faktur) bude objednatel prováděna do 90% celkové ceny díla. Nárok na uhrazení zbývajících 10 % ceny zhotoviteli vzniká až po splnění všech následujících podmínek:
  - a) dokončení a předání kompletního díla
  - b) odstranění drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují
  - c) odstranění případných škod třetím osobám vzniklých v souvislosti s realizací díla.Pozastávka ve výši 10 % ceny díla může být nahrazena bankovní zárukou. V konečném daňovém dokladu (faktuře) vystaveném zhotovitelem budou vyúčtována všechna poskytnutá dílčí plnění.
4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy s lhůtou splatnosti dílčího daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho vystavení. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatel.

5. V případě nedostatku finančních prostředků na úhradu ceny za dílo je objednatel oprávněn jednostranně změnit předpokládaný termín zahájení plnění díla (písemným sdělením) a dále písemně vyzvat zhotovitele k přerušení plnění díla, přičemž zhotovitel bude povinen zahájit plnění díla na výzvu objednatele či na výzvu plnění díla přerušit a po vyzvání v plnění díla pokračovat. Nebude-li výzva k zahájení plnění díla/k pokračování v plnění díla zaslána druhé smluvní straně do 1 roku od data předpokládaného zahájení plnění díla/od data přerušení plnění díla, pozbývá tato smlouva posledním dnem této lhůty platnosti a účinnosti. Pokud bude smlouva takto ukončena, smluvní strany si vyrovnají své vzájemné závazky, které z ukončené smlouvy vyplývají a dosud nebyly vyrovnány.
6. Objednatel/příjemce zdanitelného plnění jedná jako osoba povinná k dani, proto se pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce, použije režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

#### Článek VII. Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele stavbyvedoucí uvedený ve stavebním deníku, za objednatele pak zástupce ve věcech technických, případně technický dozor stavebníka uvedený ve stavebním deníku.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína, pokud není uvedeno v této smlouvě jinak.
3. V případě změn rozsahu díla u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu. V případě změny rozsahu díla u prací, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena dohodou, maximálně do výše jednotkových cen ceníku (RTS popř. URS).
4. Objednatel si v souladu s § 100 odstavec 1 zákona vyhrazuje změnu závazku:
  - a) požadovat změny technologie nebo materiálů dle § 100 odstavec 1 zákona, Tento požadavek musí být uplatněn zápisem ve stavebním deníku nebo zápisem na kontrolním dni před zahájením prací a dodávek, které by znamenaly změnu technologie nebo materiálu.

#### Článek VIII. Stavební deník a bezpečnost

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Deník bude trvale přístupný objednateli nebo jeho zástupci. Zhotovitel se zavazuje do tohoto stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektu, dohody na provedení změn dle článku VII. bodu 1. a další údaje potřebné pro posouzení ze strany orgánů státní správy.
2. Obě strany se dohodly, že stavební deník bude splňovat náležitosti stanovené vyhláškou č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a odpovídat běžným stavebním zvyklostem. Objednatel se zavazuje zápisy v deníku průběžně sledovat.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost práce svých pracovníků a pracovníků subdodavatelů.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí.
5. Zhotovitel se seznámil s plánem BOZP, který je přílohou č. 6 zadávací dokumentace, a zavazuje se při provádění díla tento plán dodržovat.



6. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě, že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcích předpisech, splnit následující povinnosti:
- a) zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písm. a) zákona č. 309/2006 Sb.
  - b) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb. koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu provádění stavby
  - c) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb. nejpozději 10 dnů před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
  - d) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
  - e) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých subdodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb.)
  - f) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

#### Článek IX. Kontroly díla

1. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel porušuje své povinnosti, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
2. Objednatel bude na stavbě organizovat kontrolní dny, kterých se zhotovitel zastoupený min. osobou pověřenou vedením stavby zavazuje zúčastnit.
3. Zhotovitel se zavazuje zápisem do stavebního deníku a telefonickým potvrzením přizvat objednatele ke kontrole všech prací, materiálů a konstrukcí, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné, a to min. 3 pracovní dny před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, může zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele za předpokladu, že dodatečnou kontrolou nebylo zjištěno, že práce nebyly řádně provedeny.

#### Článek X. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně, poštou nebo e-mailem k převzetí dokončeného díla nejméně 5 pracovních dnů předem.

3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami, nebo bez výhrad.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Tyto drobné vady budou uvedeny v předávacím protokolu s termíny jejich odstranění.
5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepíší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení. V případě odepření podpisu se do zápisu uvede důvod tohoto odepření.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení zejména tyto dokumenty:
  - předávací protokol
  - dokumentace skutečného provedení stavby ve čtyřech vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD - 1x .pdf, 1x .dgn, 1x .dwg
  - stavební deník
  - certifikáty výrobků
  - protokoly o shodě nebo vlastnostech
  - protokoly nezbytných zkoušek, revizí, atestů podle norem ČSN a jiné doklady
  - záruční listy a návody k užívání v českém jazyce
  - revizní zprávy

#### Článek XI.

### Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku X. bodu 3. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem.
3. Po celou dobu provádění díla musí být dílo zhotovitelem pojištěno. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení realizovaného díla.
4. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací tohoto díla a z důvodu zcizení či poškození věcí třetím osobám** minimálně na pojistnou částku ve výši **50 000 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje na požádání objednatele kopii takové pojistné smlouvy předložit, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení písemné výzvy zhotovitele. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků provádění díla (včetně subdodavatelů).
5. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění stavebních a montážních rizik**, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Zhotovitel se zavazuje na požádání objednatele kopii takové pojistné smlouvy předložit, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele. Pojištění se vztahuje na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště. Pojistná částka je minimálně **ve výši ceny za dílo dle čl. V této smlouvy**. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, aby se vztahovala i na subdodavatele zhotovitele, příp. členy sdružení, tj. tzv. "křížová odpovědnost".
6. V případě, že zhotovitel nepředloží uzavřenou pojistnou smlouvu dle článku XI. bod 4. nebo 5. a bude v prodlení se splněním této povinnosti déle než 30 dnů nebo bude pojistná smlouva před dokončením díla dle této smlouvy zrušena nebo vypovězena, nebo ukončena dohodou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy (viz čl. XVII. této smlouvy).

#### Článek XII.

### Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li porušením jeho povinnosti.
2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Drobné vady (článek X. bod 4.) uvedené v předávacím protokolu budou zhotovitelem odstraněny v písemně dohodnutém, nejkratším možném termínu.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení (článek XIII. této smlouvy).
5. Do doby odstranění vad není objednatel povinen platit tu část ceny díla, jež by odpovídala jeho nároku na slevu, jestliže by vady díla nebyly odstraněny.
6. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným vadám nečinný, nebo je neodstraní v dohodnuté či přiměřené době, vzniká objednateli právo zadat odstranění předmětné vady osobě třetí. Takto vzniklé náklady objednatele jdou k tíži zhotovitele a mohou být započteny oproti jeho pohledávce vůči objednateli.

#### Článek XIII.

### Smluvní záruka za jakost

1. Záruční doba na stavební práce a dodávky je **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (článek X. bod 3.).
2. Zhotovitel se zavazuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době budou všechny součásti díla způsobilé k účelu užívání a zachovají si vlastnosti dané projektovou dokumentací včetně jejich změn či doplňků a normami ČSN (EN).
3. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do 24 hodin od jejího telefonického nahlášení objednatelem.
4. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny, nebude-li vzhledem k povaze vady dohodnuto jinak. Zhotovitel je povinen odstranit jakoukoliv vadu na díle, pokud prokáže, že vada není záruční, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli náklady na její odstranění.
5. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.
6. Smluvní strany se mohou písemně dohodnout na způsobu řešení reklamace. Pro vyloučení pochybností se ujednává, že pokud nebude zhotovitel objednatelem požádán o jiné řešení reklamace, než je odstranění vytčené vady, je zhotovitel povinen učinit veškeré kroky vedoucí k bezodkladnému odstranění vytčené vady. Zhotovitel je povinen provést odstranění vytčené vady v průběhu záruční doby bezplatně.

#### Článek XIV.

### Bankovní záruka za kvalitu díla

1. Zhotovitel nejpozději k datu předání díla tj. ke dni podpisu protokolu o předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků (čl. X. bod 3), předá objednateli bankovní záruku (originál záruční listiny v elektronické podobě, vystavené bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů) za kvalitu díla ve výši **300.000 Kč bez DPH**. Bankovní záruka ve smyslu §§ 2029 až 2039 občanského zákoníku (dále jen „bankovní záruka“) bude vystavena ve prospěch objednatele a bude platná po dobu 12 měsíců ode dne podpisu předávacího protokolu o předání a převzetí celého díla dle čl. X. bodu 3 (včetně).



2. Bankovní záruka slouží k zajištění finančních nároků objednatele za zhotovitelem, vzniklých z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se odstraňování vad v záruční době a dodržení smluvních podmínek, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Bankovní zárukou bude zajištěna povinnost zhotovitele k řádnému plnění povinností vyplývajících z poskytnuté záruky. Právo z bankovní záruky bude objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neuhradí ve sjednané lhůtě smluvní pokuty, náhradu škody, nebo jiné peněžité závazky uplatňované objednatelem v důsledku řádného neplnění povinností vyplývajících z poskytnuté záruky za jakost díla.
3. Bankovní záruka bude vystavena ve prospěch objednatele jako oprávněného (příjemce záruky) a z jejího obsahu musí být zřejmé, že banka poskytne objednateli plnění až do výše zaručené částky bez odkladu a bez námitek po obdržení první výzvy objednatele v případech uvedených v odst. 2 tohoto článku XIV. smlouvy, a to pouze na základě prostého sdělení, že zhotovitel řádně neplní své povinnosti vyplývající z uzavřené smlouvy. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky.
4. Nepředložení bankovní záruky ve sjednaném termínu je pro objednatele důvodem k nepřevzetí díla a uplatnění sankcí pro nedodržení termínu dokončení a předání díla.
5. Bankovní záruka musí být vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zavazuje k plnění bez podmínek a na základě první výzvy oprávněného.

#### Článek XV. Smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v článku XI. bod 4. nebo 5., tzn. nepředloží-li objednateli kopii pojistné smlouvy se stanovenou pojistnou částkou nejpozději do 5 pracovních dní od doručení písemné výzvy objednatele, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 20 000 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením provádění díla dle článku IV. bodu. 1 o více jak 5 pracovních dnů, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 10 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. Bude-li zhotovitel v prodlení s řádným dokončením a předáním díla objednateli dle čl. IV. bodu. 3 či s řádným dokončením a předáním hotové části díla v dílčím termínu dle čl. IV. bodu 4, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 20 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani užívání podstatným způsobem neomezují. Neodstraní-li však takové vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000 Kč za každou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s jejich odstraněním.
5. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě, a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000 Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním. Jedná-li se o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí-li nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 10 000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení a za každý den prodlení.
6. Za porušení povinností uložených zhotoviteli touto smlouvou ve vztahu k BOZP, zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
7. Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla přítomnost osoby, která ve smyslu stavebního zákona (zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů) provádí odborné vedení stavby (stavbyvedoucí). V případě porušení tohoto závazku je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ absence této osoby na stavbě.

8. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v článku VI. bod 2., tzn. nedoručí dílčí daňové doklady (faktury) objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne dílčího zdanitelného plnění, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti a zhotovitel je povinen uhradit objednateli případné sankce udělené mu Finančním úřadem.
9. Pro případ nepředložení finanční záruky ve formě bankovní záruky dle čl. XIV této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši požadované finanční záruky, tj. ve výši 300 000 Kč.
10. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
11. Smluvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

#### Článek XVI. Úrok z prodlení

V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši denně z částky, ohledně které je v prodlení.

#### Článek XVII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
  - a) prodlení se zahájením díla, po dobu delší než 15 dnů,
  - b) prodlení s provedením, popř. řádným protokolárním předáním díla delším než 30 dnů,
  - c) neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 dnů v rozporu s touto smlouvou,
  - d) že zhotovitel nedodrží svou povinnost tím, že nepředloží objednateli kopii pojistné smlouvy na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě nebo nepředloží-li kopii pojistné smlouvy na pojištění stavebních a montážních rizik dle čl. XI. ani v náhradní lhůtě stanovené objednatelům a v prodlení se splněním této povinnosti bude zhotovitel déle než 30 dnů.
2. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy dále odstoupit za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo jinými právními předpisy.
3. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhé smluvní straně do jejího sídla prokazatelným způsobem (tj. datovou schránkou, nebo doporučený dopis s dodejkou), nebo ode dne následujícího po dni jeho osobního předání oproti písemnému potvrzení o převzetí oprávněným zástupcem smluvní strany.
4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
5. V případě ukončení smlouvy je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne skončení platnosti a účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti.
6. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, bankovních záruk, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.

7. Dojde-li k ukončení smlouvy způsoby uvedenými výše v tomto článku smlouvy, povinnosti smluvních stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí,
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
  - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
  - zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí části zakázky a objednatel je povinen do deseti pracovních dnů po obdržení zahájit „díličí přejímací řízení“,
  - objednatel převezme dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne ukončení platnosti a účinnosti smlouvy, a uhradí zhotoviteli cenu věcí, které opatřil do dne doručení odstoupení od smlouvy, a to do 14 dnů ode dne předložení vyúčtování,
  - smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

#### Článek XVIII. Jiná ustanovení

- Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro provádění díla dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
- Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s ním dílo objednatelem převzato.
- Pokud zhotovitel během provádění díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek objednatele, je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady, a nebude-li to možné, nahradí škodu v penězích.
- Zhotovitel bere podpisem této smlouvy na vědomí, že technický dozor u téže stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.

#### Článek XIX. Závěrečná ustanovení

- Tato smlouva a právní vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
- Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně vztupně číslovanými písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
- Zhotovitel bere na vědomí, že statutární město Zlín, jako správce zpracovává osobní údaje v souladu s Nařízením 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). Zákonost zpracování vychází z čl. 6 odst. 1 písm. b), c) a f) uvedeného nařízení. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu stanovenou spisovým a skartačním plánem. Kontakty na pověřence pro ochranu osobních údajů, práva a povinnosti správce a subjektů osobních údajů a další informace ke zpracování osobních údajů jsou uvedeny na [www.zlin.eu/qdpr](http://www.zlin.eu/qdpr).
- Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech (4) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou (2) vyhotovení.

Smlouva o dílo: „Opravy Zimního stadionu Ludřka Čajky: Etapa č. 1 - osvětlení haly ZS“

6. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
7. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, porozuměly jejímu obsahu, ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli, na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.
8. Přílohy, které jsou nedílnou součástí této smlouvy:  
Příloha č. 1: oceněný výkaz výměr

Schválení finančních prostředků:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Zastupitelstvo města Zlína  
Datum a číslo jednací: 31.3.2022, č.j. 1/24ZJ/2022, RO č. 11, T9

Schválení veřejné zakázky:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína  
Datum a číslo jednací: 23. 5. 2022, č.j. 152/10R/2022, schválení zadávacího řízení

Schválení uzavření smlouvy o dílo:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**  
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína  
Datum a číslo jednací: dne 18. 7. 2022, č. j. 59/14R/2022, schválení uzavření smlouvy o dílo

Ve Zlíně dne 1.9.2022

objednatel  
statutární město Zlín

Ing. et Ing. Jiří Korec  
primátor

V Praze dne 22.8.2022

zhotovitel

Karel Kotik  
jednatel společnosti

Smlouva o dílo je výsledkem zadávacího řízení, ve kterém bylo statutární město Zlín zastoupeno společností MCI SERVIS s.r.o., IČ: 27718158, se sídlem Pod Vodojemem 2607, 760 01 Zlín – za právní správnost této smlouvy a soulad se zadávacími podmínkami odpovídá jakožto zpracovatel tato společnost.

**TITULACE STAVBY**

210\_743

na: **OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY – ETAPA Č. 1 – OSVĚTLENÍ HALY ZS**

SO:   
 Místo: Březnická 4068, 760 01 Zlín

CC-CZ:   
 Datum: 22.06.2022

Zadavatel:   
 STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN

IČ: 00283924   
 DIČ: CZ00283924

Uchazeč:   
 NORDIC LIGHT s.r.o.

IČ: 26704471   
 DIČ: CZ26704471

Projektant:   
 [Redacted]

IČ: 01643541   
 DIČ: CZ01643541

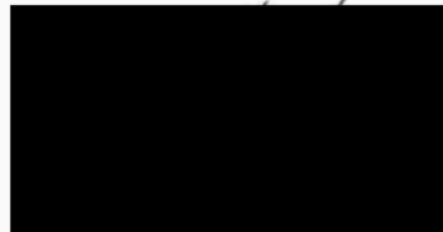
Zpracovatel:

IČ:   
 DIČ:

Poznámka:   
 Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 webu [www.podminky.urs.cz](http://www.podminky.urs.cz).

<b>Cena bez DPH</b>			<b>10 274 805,80</b>
	<b> sazba daně</b>	<b>Základ daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	21,00%	<b>10 274 805,80</b>	2 157 709,22
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>12 432 515,02</b>
v CZK			

22.8.2022





# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 210\_743

Stavba: OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY – ETAPA Č. 1 – OSVĚTLENÍ HALY ZS

Místo: Březnická 4068, 760 01 Zlín

Datum: 22.06.2022

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN

Projektant:

Uchazeč: NORDIC LIGHT s.r.o.

Žpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>10 274 805,80</b>	<b>12 432 515,02</b>	
D7U_E_0 02	D.1.4.4.1 ELEKTROINSTALACE, OSVĚTLENÍ	10 274 805,80	12 432 515,02	STA

# OCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Objednávka:  
OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY – ETAPA Č. 1 –  
Objekt:  
D7U E 002 - D.1.4.4.1 ELEKTROINSTALACE, OSVĚTLENÍ

KSO:  
Místo: Březnická 4068, 760 01 Zlín

CC-CZ:  
Datum: 22.06.2022

Zadavatel:  
STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN

IČ: 00283924  
DIČ: CZ00283924

Uchazeč:  
NORDIC LIGHT s.r.o.

IČ: 26704471  
DIČ: CZ26704471

Projektant:

IČ: 01643541  
DIČ: CZ01643541

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které

---

**Cena bez DPH** **10 274 805,80**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 274 805,80	21,00%	2 157 709,22
snižená	0,00	15,00%	0,00
zákl. přeneser	0,00	21,00%	0,00
sníž. přeneser	0,00	15,00%	0,00
nulová	0,00	0,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **v CZK 12 432 515,02**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY – ETAPA Č. 1 –

Objekt:

D7U E 002 - D.1.4.4.1 ELEKTROINSTALACE, OSVĚTLENÍ

Místo:

Březnická 4068, 760 01 Zlín

Datum:

22.06.2022

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN

Projektant:



Uchazeč:

NORDIC LIGHT s.r.o.

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>10 274 805,80</b>
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>10 103 505,80</b>
741 - Elektroinstalace - silnoproud	8 159 381,80
742 - Elektroinstalace - slaboproud	1 944 124,00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>26 300,00</b>
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	14 000,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	12 300,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>145 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	40 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	15 000,00
VRN6 - Územní vlivy	10 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	80 000,00

# PRACÍ

Objekt: OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY – ETAPA Č. 1 –  
D7U E 002 - D.1.4.4.1 ELEKTROINSTALACE, OSVĚTLENÍ

Místo: Břežnická 4068, 760 01 Zlín

Datum: 22.06.2022

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO ZLÍN

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč: NORDIC LIGHT s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>10 274 805,80</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 103 505,80	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				8 159 381,80	
1	K	741321003	Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvupólových nn do 25 A ve skříní	kus	2,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741321003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741321003</a>								
2	M	1180827	KOMBICHRANIC PFL6-16/1N/B/003	kus	2,000			
3	K	741374823	Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti v bytových nebo společenských místnostech modulového systému zářivkových, délky přes 1100 mm	kus	216,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741374823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741374823</a>								
4	K	741390942	Demontáž trubíc zářivkových u svítidel uzavřených	kus	648,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741390942">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741390942</a>								
5	K	741112023	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 250x250 mm	kus	286,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741112023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741112023</a>								
6	M	345715320	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH, 107x107 mm, hloubka 50 mm	kus	251,000			
7	M	1384027	KRABICE IP66 POZARNE ODOLNA KSK 175 PO16	kus	35,000			
8	M	1248981	SVORKOVNICE ODBOCOVAČI S-KSK 2 KB	kus	70,000			
9	M	1246909	SVORKA WAGO 221-415 5X4 ORANZ. PAKKA	kus	1 857,000			
10	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	1 972,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122211</a>								
11	M	1173403	KABEL 1-CSKH-V-J 3X2,5 (CXKH-V SE SILIK.	m	1 972,000			
12	K	741122232	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm <sup>2</sup>	m	30,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122232</a>								
13	M	1165503	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 5X4	m	30,000			
14	K	741122237	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 7x1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup>	m	3 722,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122237">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122237</a>								
15	M	1173365	KABEL 1-CSKH-V-J 7X2,5 (CXKH-V SE SILIK.	m	2 055,000			
16	M	1145256	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 7X2,5	m	1 667,000			
17	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	6 499,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741130001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741130001</a>								
18	K	741130004	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 6 mm <sup>2</sup>	kus	18,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741130004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741130004</a>								

PC	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová sou
19	K	741210002	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg	kus	2,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741210002</a>					
20	M	Skříň A1	Ovládací skříň A1, včetně příslušenství a průmyslového dotykového panelu dle PD	kpl	2,000			
21	M	Skříň A2	Ovládací skříň A2, včetně příslušenství, dotykového panelového počítače a DMX dle PD	kus	1,000			
22	K	K001	Úprava stávajícího rozváděče RS1 (demontáž původní elektronistalace, montáž nové elektroinstalace včetně řízení) dle PD	kpl	1,000			
23	M	M012	Příslušenství rozváděče RS1 dle PD	kpl	1,000			
24	K	741313082	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE	kus	2,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741313082">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741313082</a>					
25	M	1192623	ZASUVKA IP44 KOMPLET 5518-2929 B	kus	2,000			
26	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	150,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741122211</a>					
27	M	1228214	KABEL 1-CXKH-R-J B2CAS1D0 3X2,5	m	150,000			
28	K	741372152	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů průmyslových závěsných reflektorů	kus	286,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741372152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741372152</a>					
29	M	LED typ A	Svítilno LED 132W úzká optika, DALI, CLO, IP66, IK08 dle specifikace PD	kus	12,000			
30	M	LED typ B	Svítilno LED 173W úzká optika, DALI, CLO, IP66, IK08 dle specifikace PD	kus	230,000			
31	M	LED typ C	Svítilno LED 142W široká optika, DALI, CLO, IP66, IK07 dle specifikace PD	kus	44,000			
32	M	Recyklační poplat	Recyklační poplatek svítidla	kus	286,000			
33	M	1145301	KABEL. PRICHYTKA JEDNOSTRANNA 6716E PO	kus	300,000			
34	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 21 m	den	35,000			
35	M	Drobný materiál	Drobný materiál	kpl	1,000			
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				1 944 124,00	
36	K	741910414	Montáž žlab kovový šířky do 250 mm bez víka	m	60,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741910414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741910414</a>					
37	M	1142755	KAB. ZLAB 2M MARS NKZI 100X250X1.25 S	m	60,000			
38	M	1004216	SROUB VRATOVY A MATICE NSM 6X10 ZNCR	kus	550,000			
39	M	1187716	OBLOUK KLESAJICI 90° NKO 90X100X250 S	kus	1,000			
40	M	1217010	KRIZ ZLABU SENDZIMIR NKR 100X250 S	kus	1,000			
41	M	1187745	OBLOUK HORIZONT. 90° NO 90X100X250 S	kus	2,000			
42	M	1187687	PREPAZKA KABELOVEHO ZLABU (2M) NPZ 100 S	m	60,000			
43	M	1187705	OBLOUK STOUPAJICI 90° NSO 90X100X250 S	kus	1,000			
44	M	1187733	T-KUS SENDZIMIR NT 100X250 S	kus	1,000			
45	M	1221619	PODLOZKA VELKA PVL 6 ZNCR	kus	100,000			
46	M	1172729	PODLOZKA VELKA PVL 8 ZNCR	kus	200,000			
47	M	1199401	MATICE SESTHRANNA M 8 ZNCR	kus	300,000			
48	M	1199455	KONCOVKA KABELOVEHO ZLABU NK 50X125 S	kus	10,000			
49	M	1453677	OZNACENI POZARNICH TRAS OPT CZ	kus	20,000			
50	M	1147900	SVORKA K UPEVNE NI ZAVIT. TYCE US 1 ZNCR	kus	100,000			
51	M	1148464	ZAVITOVA TYC ZT B ZNCR /2M/	m	500,000			
52	M	1215707	MONTAZNI PROFIL MP 41X21 S /3M/	m	21,000			
53	K	742110122.1	Montáž kabelového žlabu nosníku včetně konzol nebo závitových tyčí, hlavní trasy	m	1 440,000			



	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
M	130020	MPC-instalační nosník 40/60, délka: 6000 mm, pozinkovaný	kus	98,000			
M	130011	MPC-instalační nosník 38/40, délka: 6000 mm, pozinkovaný	kus	142,000			
M	151604	Objímka bez vložky, s montážním závitem M8/M10, 1.1/2" (47-52 mm), pozinkovaná	kus	350,000			
M	113660	Závitová tyč, M8, 3000 mm, pozinkovaná	kus	275,000			
M	113495	Závitová tyč, M10, 3000 mm, pozinkovaná	kus	520,000			
M	130251	Svorkový upínák na I-profil, průchozí otvor, M10, na tloušťku pásnice 0-20 mm, pozinkovaný	kus	125,000			
M	120790	MPC-rychloupínací matice pro montáž úhelníku, M8 k profilu 38/24-40/120, pozinkovaný	kus	400,000			
M	120782	MPC-rychloupínací matice pro montáž úhelníku, M10 k profilu 38/24-40/120, pozinkovaný	kus	500,000			
M	149724	Podložka pro M 8 vněj.pr.30	kus	500,000			
M	149738	Podložka pro M10 vněj.pr.30	kus	400,000			
M	106006	Vnější krytka k profilu MPC 38/40 a 38/80	kus	250,000			
M	106008	Vnější krytka k profilu MPC 40/60 a 40/120	kus	250,000			
M	118246	MPC-spojka pro křížení nosníků k profilu 38/40, pozinkovaná	kus	750,000			
M	139130	Kloubový spoj, 40 x 6 mm, otvor 13 mm, pozinkovaný, sešroubovaný M12 x 30 mm	kus	16,000			
M	130297	MPC/MPR-úhlová příložka "T" k profilu 38/24-40/120, 41/21-41/124, pozinkovaná	kus	8,000			
M	149634	Spoj. matice M10x17x30 6h.poz.	kus	600,000			
M	105433	Šestihranná matice, DIN 934, M10, pozinkovaná	kus	2 000,000			
M	149633	Spoj. matice M 8x13x24 6h.ZB	kus	300,000			
M	105498	Šestihranná matice, DIN 934, M8, pozinkovaná	kus	1 000,000			
M	105565	Šroub se šestihrannou hlavou, DIN 933, 8.8 M10 x 25 mm, pozinkovaný	kus	300,000			
M	127079	Podložka, 10,5 x 24 x 2 mm, pozinkovaná	kus	400,000			
M	130003	MPC-instalační nosník 27/18, délka: 6000 mm, pozinkovaný	kus	30,000			
M	118040	Zasouvací MPC matice M8 33 x 23 x 6 mm k profilu 38/24-40/120, pozinkovaná	kus	1 800,000			
M	105757	Šroub se šestihrannou hlavou, DIN 933, 8.8 M8 x 16 mm, pozinkovaný	kus	1 800,000			
M	105733	Šroub, DIN 933 8.8, M6 x 20 mm, ZB	kus	1 800,000			
M	127307	Podložka, DIN 125, M6, pozinkovaná	kus	1 800,000			
M	106000	Vnější krytka k profilu MPC 27/18	kus	1 800,000			
M	127310	Podložka, DIN 125, M8, pozinkovaná	kus	1 800,000			
M	120223	Kyvadlový závěs M8 dlouhý, mont. délka 60 mm vychýlení až 12°, délka závitu 18 mm, pozinkovaný	kus	400,000			
M	120204	Kyvadlový závěs M10 dlouhý, mont. délka 61 mm vychýlení až 12°, délka závitu 18 mm, pozinkovaný	kus	400,000			
M	163109	MPC/MPR-nastavovací spojka k profilu 38/24-38/40, 39/52-40/80, 41/21-41/62, pozinkovaná	kus	141,000			
M	120136	MPC/MPR-nastavovací silná spojka k profilu 38/40-40/120, 41/21-41/124, pozinkovaná	kus	97,000			
K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	305,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121002</a>					
M	1196578	KABEL BELDEN 1583E UTP CAT.5E PVC SEDY	m	305,000			
M	RJ45 UTP 5e	Konektor RJ-45 UTP cat 5e včetně montáže	kus	50,000			
K	742220181.1	Montáž CBS	kus	1,000			
M	M014	ústředna CBS - centrální bateriový systém	kpl	1,000			
K	210021055	Montáž přichytek pro kabely dřevěných nebo plastových kovových, průměru do 40 mm	kus	100,000			CS ÚRS 2021 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210021055">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/210021055</a>					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová sou
92	K	460932121	Osazení kotevnic prvků hmoždinek včetně vyvrtání otvorů, pro upevnění elektroinstalací ve stěnách betonových nebo kamenných, vnějšího průměru do 8 mm	kus	100,000			CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460932121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460932121</a>					
93	M	1652658	HMOZDINKA PRO POROBETON KHP 6X32 PO	kus	100,000			
94	M	1207040	S:ROUB DO BETONU SB 6.3X35 POGMT	kus	100,000			
95	K	742210151	Montáž hlásiče tlačítkového se sklíčkem	kus	1,000			CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210151</a>					
96	M	1187656	NOUZOVE TLACITKO IP55 GW42201	kus	1,000			
97	K	PRG1	Programování systému ovládání osvětlení dle technické zprávy	kpl	1,000			
98	K	PRG2	Programování systému nouzového osvětlení	kpl	1,000			
			D M Práce a dodávky M					
			D 21-M Elektromontáže					
			D 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby					
99	K	220261141	Připevnění přichytky kabelové na konstrukci 8 až 18	kus	200,000			CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/220261141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/220261141</a>					
100	M	1188575	PŘICHYTKA SONAP 6375/11-18	kus	200,000			
			D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích					
101	K	468101433	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky přes 5 do 7 cm a šířky přes 10 do 15 cm	m	10,000			CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/468101433">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/468101433</a>					
102	K	460941115	Vyplnění rýh vyplnění a omítnutí rýh ve strozech hloubky do 3 cm a šířky přes 10 do 15 cm	m	10,000			CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460941115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/460941115</a>					
103	K	742190004	Ostatní práce pro trasy požární těsnící materiál do prostupu	kus	10,000			CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742190004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742190004</a>					
			D VRN Vedlejší rozpočtové náklady					
			D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce					
104	K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení Světelné technický výpočet instalovaných svítidel	kpl	1,000			
105	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000			
			D VRN4 Inženýrská činnost					
106	K	044002000	Revize	kus	1,000			
			D VRN6 Územní vlivy					
107	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000			
			D VRN8 Přesun stavebních kapacit					
108	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000			
109	K	082002000	Stravné, noležné	...	1,000			
							145 000,00	

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt.

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PC	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	



## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suf	A	Suf položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPoložky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

## Souhrnný rozpočet stavby

Stavba:	210743/D7U	<b>OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY: ETAPA Č. 1 – OSVĚTLENÍ HALY ZS</b>			
Objednatel:	Statutární město Zlín Náměstí Míru 12 760 01 Zlín	IČO:	00283924		
		DIČ:			
Zhotovitel:	<b>NORDIC LIGHT s.r.o.</b> Sarajevská 10 120 00 Praha 2	IČO:	26704471		
		DIČ:	CZ26704471		
Vypracoval:	[REDACTED]				
Rozpis ceny					Celkem
HSV					
PSV					10 274 805,80
MON					
Vedlejší náklady					77 000,00
Ostatní náklady					122 000,00
<b>Celkem</b>					<b>10 473 805,80</b>
Rekapitulace daní					
Základ pro sníženou DPH		15 %			0,00 CZK
Snížená DPH		15 %			0,00 CZK
Základ pro základní DPH		21 %			<b>10 473 805,80 CZK</b>
Základní DPH		21 %			2 199 499,22 CZK
Zaokrouhlení					0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>					<b>12 673 305,02 CZK</b>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p>ve Zlíně</p> <p style="font-size: 2em; font-family: cursive;">22.8.2021</p> <p style="font-size: 0.8em;">[REDACTED] za zhotovitele /</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>dne 31.08.2021</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>					

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	Zimní stadion Lužka čajky	0,00	10 274 805,80	2 157 709,22	12 432 515,02	98
SO 01.3	Elektroinstalace, osvětlení	0,00	10 274 805,80	2 157 709,22	12 432 515,02	98

VON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	199 000,00	41 790,00	240 790,00	
VON.1	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	199 000,00	41 790,00	240 790,00	
Celkem za stavbu		0,00	10 473 805,80	2 199 499,22	12 673 305,02	100

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M21	Elektromontáže	MON			10 274 805,80	98
VN	Vedlejší náklady	VN			77 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			122 000,00	1
Cena celkem					10 473 805,80	100

### Souhrnný rozpočet

S:	210743/D7U	OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY: ETAPA Č. 1 – OSVĚTLENÍ HALY ZS
O:	SO 01	Zimní stadion Lužka čajky
R:	SO 01.3	Elektroinstalace, osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>10 274 805,80</b>		
1	M21/KPL01	SO 01.3 Elektroinstalace, osvětlení - komplet dodávka a montáž : viz. samostatný rozpočet - přenos : komplet : 1,00	kpl	1,00000	[REDACTED]	[REDACTED]	Vlastní	Indiv
				1,00000				

### Souhrnný rozpočet

S:	210743/D7U	OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY: ETAPA Č. 1 – OSVĚTLENÍ HALY ZS
O:	VON	Vedlejší a ostatní náklady
R:	VON.1	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>							<b>77 000,00</b>	
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
		komplet : 1,00		1,00000				
		Pozn.: Šatny a WC poskytne investor v objektu ZS :						
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
		komplet : 1,00		1,00000				
		Pozn.: Šatny a WC poskytne investor v objektu ZS : náklady na energie, vodu, dopravu ,oplocení objektu a zajištění ostrahy						
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
4	005122 R	Provozní vlivy	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
		práce za provozu, zvýšené náklady za noční práci od 22 hod do 6 hod ( 100 % prací)						
5	005124010R	Inženýrsko-dodavatelská kompletační a koordinační činnost	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>							<b>122 000,00</b>	
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
8	00524 R	Předání a převzetí díla	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
9	005241010R	Projektová dokumentace skutečného provedení díla ve 4 vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD - 1x .pdf, 1x .dgn ,1x dwg	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
10	005281010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
11	005281010R	Propagace, průběžná fotodokumentace postupu prací během provádění díla v listinné i digitální podobě, fotodokumentace zakrývaných prací	kpl	1,00000			RTS 21/ II	Indiv
12	005211002R.1	Zpracování dílenské a výrobní dokumentace, teprve po odsouhlasení v rámci kontrolního dne bude možné práce zrealizovat	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
13	005211003R.1	Průběžná ochrana a čištění zpev.ploch a komunikací	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
14	005211003R.1	Zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
19	005211003R.1	Opatření pro ochranu proti šíření prašnosti a nadměrného hluku, případný úklid	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
20	005211003R.1	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň atd.)	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
21	005211003R.1	Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
		Pozn. Spuštění ,zpětné vytažení a ochrana centrální informační "kostky" před poškozením , ochrana ledu před poškozením od pádu svítidel a ručního nářadí atd.						
22	005211003R.1	Zajištění a provedení revizních zkoušek dle ČSN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN a norem	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
24	005211003R.1	Zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání díla (včetně případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění předpisů následujících)	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
25	005211003R.1	Předání záručních listů a návodů k obsluze v českém jazyce vč. případného zaškolení	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv



### Souhrnný rozpočet

S:	210743/D7U	OPRAVY ZIMNÍHO STADIONU LUŽKA ČAJKY: ETAPA Č. 1 – OSVĚTLENÍ HALY ZS
O:	VON	Vedlejší a ostatní náklady
R:	VON.1	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
26	005211003R.1	Zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
27	005211003R.1	Úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
28	005211003R.1	Odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv
29	005211003R.1	Bankovní záruka za kvalitu díla	kpl	1,00000			Vlastní	Indiv