

## Smlouva o dílo

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění (dále jen „občanský zákoník“)

### Smluvní strany

#### Objednatel

#### Královéhradecký kraj

Sídlo Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové  
IČO 708 89 546  
DIČ CZ 708 89 546  
Zastoupený PhDr. Jiřím Štěpánem, Ph.D., hejtnanem

K jednání o technických věcech pověřena Ing. Radmila Kubelková  
Telefon [anonymizováno]  
E-mail [anonymizováno]

K jednání o technických věcech pověřen Petr Pivoňka, DiS.  
Telefon [anonymizováno]  
E-mail [anonymizováno]

K jednání o smluvních věcech pověřena Ing. Jana Jiráňová  
Telefon [anonymizováno]  
E-mail [anonymizováno]

Technický dozor investora: [anonymizováno]  
Tel.: [anonymizováno]  
E-mail: [anonymizováno]

Koordinátor BOZP [anonymizováno]  
Tel.: [anonymizováno]  
E-mail: [anonymizováno]

dále jako „objednatel“ a

#### Zhotovitel

#### ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové pod spisovou značkou C 749

se sídlem Vážní 1171, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové  
IČO 42228573  
DIČ CZ42228573  
zastoupený Milošem Andrysem – jednatelem společnosti  
bankovní spojení Česká spořitelna HK  
číslo účtu 384462/0800

K jednání o technických věcech pověřen: [anonymizováno]  
Telefon [anonymizováno]  
E-mail [anonymizováno]  
Stavbyvedoucí [anonymizováno]  
Telefon [anonymizováno]  
E-mail [anonymizováno]

dále jako „zhotovitel“; zhotovitel a objednatel společně také jako „smluvní strany.“

## Článek 1 Úvodní ustanovení

1. Zmocněné osoby smluvních stran mohou být změněny písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně nejpozději do 3 dnů ode dne vzniku této změny.
2. Je-li zástupce objednatele ve věcech smluvních osoba odlišná od osoby oprávněné jednat za objednatele dle právních předpisů, není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě ani tuto smlouvu ukončit.
3. Tato smlouva je uzavřena mezi objednatelem jako zadavatelem a zhotovitelem jako vybraným dodavatelem v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „*Modernizace Vyšší odborné školy a Střední průmyslové školy, Rychnov nad Kněžnou, U Stadionu 1166 – areál SOU Na Jamách, ocelový přístřešek*“, uveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem Z2020-011245 (dále jen „veřejná zakázka“).

## Článek 2 Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje k provedení stavebních prací na stavbě akce „**Modernizace Vyšší odborné školy a Střední průmyslové školy, Rychnov nad Kněžnou, U Stadionu 1166 – areál SOU Na Jamách, ocelový přístřešek**“, včetně provedení všech dalších činností specifikovaných v čl. 3 - Specifikace předmětu díla.
2. Tato smlouva nabyde účinnosti nejdříve dnem, kdy bude zhotoviteli doručena výzva objednatele k plnění, tj. výzva k převzetí staveniště.
3. Dílo bude provedeno plně v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky včetně všech jejich vysvětlení, doplnění a změn provedených ve lhůtě pro podání nabídek, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Součástí výše uvedených zadávacích podmínek se pro účely této smlouvy mimo jiné rozumí:
  - a) projektová dokumentace zpracovaná společností KANIA, a.s., Špálova 80/9, 702 00 Ostrava – Přívoz pod číslem zakázky 15037, ve stupni DPS (dále jako „PD“ nebo „projektová dokumentace“;
  - b) nabídka zhotovitele podaná v rámci příslušného zadávacího řízení ze dne 30. 4. 2020;
  - c) stavební povolení č. j. MURK-OVŽP-25595/2019-Po ze dne 13. 1. 2020 s nabytím právní moci dne 1. 2. 2020
  - d) vybraná vysvětlení, doplnění a změny zadávací dokumentace, která mají vztah ke specifikaci předmětu veřejné zakázky.
4. Objednatel poskytuje zhotoviteli podlicenci k užití projektové dokumentace, a to výhradně k účelu provádění díla dle této smlouvy. Za správnost a úplnost příslušné dokumentace odpovídá objednatel. Podpisem této smlouvy stvrzuje zhotovitel fyzické převzetí příslušné dokumentace v celém rozsahu a prohlašuje, že si ji řádně prostudoval a s její podobou souhlasí. Tím není dotčena odpovědnost za objednatele za její správnost.
5. Zhotovitel je jako odborně způsobilá osoba povinen nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu díla. Tímto není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace.
6. Předmět díla je splněn převzetím řádně zhotoveného díla bez vad a nedodělků objednatelem tzn.,

že dílo bude provedeno v nejlepší kvalitě a v souladu s příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla. Zhotovitel realizuje dílo plně v souladu s podmínkami stavebního povolení. Součástí díla jsou všechny nezbytné práce a činnosti pro komplexní dokončení díla v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektem včetně soupisu prací s výkazy výměr, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu, vč. předání příslušných dokladů v souladu s touto smlouvou a dle jejího článku 3.

7. O předání a převzetí dokončeného díla bude pořízen písemný předávací protokol, který podepíše zhotovitel i objednatel.

### **Článek 3 Specifikace předmětu díla**

#### **1. Stavební část díla**

- a) Předmětem veřejné zakázky je realizace nové vrchní stavby jednopodlažního přístřešku obdélníkového půdorysu vedle objektu skladu (původně vrátnice) u vjezdu do areálu „Na Jamách“ Vyšší odborné a Střední průmyslové školy v Rychnově nad Kněžnou.
- b) Přístřešek bude otevřený, ani jedna z obvodových stran nebude opláštěna. Objekt tvarově odpovídá původnímu dřevěnému již zbouranému přístřešku. Nová nosná konstrukce je navržena z ocelových profilů se střešní krytinou z trapézových plechů. Střecha je navržena jako sedlová se sklonem střešních rovin 14°. Střešní konstrukce je v místě okapu ukončena okapním systémem napojeným do vnitroareálové dešťové kanalizace.
- c) Ocelová nosná konstrukce přístřešku, kterou tvoří ocelové plnostěnné rámy, je kotvena do stávajících dvoustupňových betonových patek, které budou rozšířeny železobetonovým prstencem v místě dřívku patky. Stávající zpevněná plocha ze zámkové dlažby pod přístřeškem je po rekonstrukci a zůstane zachována, pouze po rozebrání zámkové dlažby v místě patek bude plocha uvedena do původního stavu.

#### **2. Dokumentace skutečného provedení stavby**

- a) Zhotovitel vyhotoví dokumentaci skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“) v souladu s platnými právními předpisy, zejména stavebním zákonem, platnými ČSN.
- b) DSPS bude předána 3 x v tištěné podobě. Veškerá tištěná vyhotovení DSPS budou ověřena osobou autorizovanou pro obor pozemní stavby; takovou osobou může být zejména osoba vykonávající na stavbě autorský dozor.
- c) DSPS bude rovněž předána elektronicky vždy na dvou nosičích dat (CD, DVD, USB disk), přičemž na každém z nosičů bude DSPS zapsána ve formátu PDF a zároveň i v obecně rozšířeném prepisovatelném formátu.
- d) Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci k užití DSPS k dalšímu zpracování a pořizování rozmnoženin. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu, objednatel je oprávněn postoupit licenci třetí osobě, k čemuž se zhotovitel zavazuje udělit objednateli souhlas. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit. Zhotoviteli v případě udělení či postoupení podlicence objednatelům nenáleží odměna.
- e) Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu objednatele poskytovat třetím osobám projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby.

#### Článek 4 Staveniště

1. Objednatel předá a zhotovitel na základě písemné výzvy objednatele k plnění převezme prostor staveniště ve lhůtách uvedených ve výzvě. Předané materiály budou zhotoveny dle příslušných právních předpisů.
2. Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce bezodkladně po předání a převzetí staveniště. Stavební práce budou prováděny v souladu s harmonogramem prací, který je přílohou této smlouvy.
3. O předání a převzetí staveniště bude vyhotoven písemný protokol podepsaný oběma účastníky smlouvy.
4. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením nebo vzniklé jeho činností. Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s rozmístěním a trasou všech stávajících inženýrských sítí vedoucích přes staveniště a zajistit si jejich vytyčení v terénu. Následně tyto buď vhodným způsobem přeložit anebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
5. Zhotovitel odpovídá za provoz na staveništi v plném rozsahu a zavazuje se udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad a na svou odpovědnost odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Vše v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými, a dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v účinném znění a vyhlášky MŽP č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů, v účinném znění. Odstraňování odpadů bude zhotovitelem dokladováno.
6. Stavba, pracoviště a zařízení staveniště musí být ohrazeny nebo jinak zabezpečeny zhotovitelem proti vstupu nepovolaných fyzických osob.
7. Zhotovitel zajistí označení hranic staveniště. Zákaz vstupu nepovolaným fyzickým osobám musí být vyznačen bezpečnostní značkou na všech vstupech a na přístupových komunikacích, které k nim vedou.
8. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je stanovena do stanoveného termínu dokončení stavebních prací.

#### Článek 5 Čas a místo plnění díla

1. Zhotovitel provede dílo v následujících termínech:

|   |  |   |
|---|--|---|
| A | Termín převzetí staveniště   | <b>do 7 kalendářních dnů od výzvy objednatele k plnění</b>  |
| B | Termín zahájení stavebních prací   | <b>bezodkladně po převzetí staveniště</b>                   |
| C | Termín pro dokončení stavebních prací                                    | <b>3 měsíce od zahájení stavebních prací</b>                |
| D | Termín pro předání všech dokladů pro dokončení stavby a dokončení stavby | <b>do 5 pracovních dnů před dokončením stavebních prací</b> |

2. Pro účely této smlouvy jsou stavební práce nebo dílčí části považovány za dokončené tehdy, jsou-li bez vad, nebo vykazují-li pouze drobné vady, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými nebrání obvyklému užívání. Do dokončení stavby je zhotovitel povinen provést veškerá plnění na základě této smlouvy, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.

3. Místo plnění díla je stanoveno tímto způsobem:

- místo realizace stavebních prací - **pozemek parc. č. 2467/4, k. ú. Rychnov nad Kněžnou, areál „Na Jamách“ Vyšší odborné školy a Střední průmyslové školy, Rychnov nad Kněžnou, U Stadionu 1166, na pozemku pro přístřešek vedle bývalé vrátnice, nyní skladového objektu**
- místo předání dokladů pro předání díla - **sídlo objednatele**

4. Způsob předání a převzetí díla

Při předání dokončeného díla objednateli předá zhotovitel:

- a) DSPS dle čl. 3 odst. 2;
- b) zaměření skutečného provedení;
- c) fotodokumentaci stavby;
- d) atesty materiálů použitých při stavebních pracích dle příslušné projektové dokumentace;
- e) zabezpečení požadovaných znaků jakosti a metodiky jejich prokázání včetně příslušných zkoušek;
- f) prokazatelný písemný doklad o likvidaci odpadů (stavební suť, zemina, střešní krytina apod.);
- g) zpracování a dodání provozních či jiných předpisů pro provoz a údržbu díla;
- h) další doklady, které jsou nezbytné k vydání kolaudačního souhlasu v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů;
- i) práce a dodávky k odstranění případných vad a nedodělků stavby nebránících užívání stavby k jejímu účelu;
- j) vyčištěný prostor staveniště.

5. Předání a převzetí díla nemůže být ukončeno, dokud nebude zjištěno, že je celé dílo dle této smlouvy řádně dokončeno a předáno a může být uvedeno do trvalého provozu.

6. Předání a převzetí prostoru staveniště, dokončení stavebních prací a předání a převzetí díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného stavu v prostoru staveniště, dokončení stavby či předání a převzetí díla.

7. Ve výše stanoveném termínu před dokončením stavebních prací předá zhotovitel objednateli veškeré pro dokončení stavby potřebné podklady s výjimkou těch podkladů, u kterých zhotovitel prokáže, že je nebylo možné v požadovaném termínu obstarat. Podklady, které nebylo možné obstarat před dokončením stavebních prací, předá zhotovitel objednateli do 10 týdnů po termínu dokončení stavebních prací.

8. O předání a převzetí prostoru staveniště, době zahájení stavebních prací, dokončení stavby a předání a převzetí díla je zhotovitel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Tím nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele vést stavební deník v souladu s právními předpisy.

9. Harmonogram předložený zhotovitelem tvoří přílohu této smlouvy. Harmonogram obsahuje dobu plnění předmětu smlouvy v týdnech (počínaje protokolárním předáním a převzetím staveniště až po písemné protokolární předání díla uživateli). V případě, že z jakýchkoli důvodů na straně objednatele nebude možné dodržet termín počátku plnění dle harmonogramu, je objednavatel oprávněn posunout tento termín na jinou dobu, celková navržená doba realizace zůstává nezměněna. Dále harmonogram obsahuje dobu předání a převzetí staveniště, dobu zahájení stavebních prací, lhůtu pro dokončení stavebních prací, lhůtu pro předání a převzetí díla a počátek běhu záruční lhůty. V harmonogramu jsou uvedeny jednotlivé stavební práce, jejich pořadí a termíny, do kdy nejpozději mají být tyto práce zhotovitelem provedeny a dále bude u jednotlivých položek uveden v měsících harmonogram fakturace. Zhotovitel prohlašuje, že termíny uvedené v harmonogramu vycházejí z nabídky zhotovitele pro zadávací řízení veřejné zakázky na zhotovitele

stavby podle této smlouvy a jsou reálně splnitelné. Harmonogram je možné změnit dohodou stran zaznamenanou ve stavebním deníku.

10. Bude-li dán objednatelům příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistace), a to z jakéhokoliv důvodu, je zhotovitel povinen tento příkaz objednatele uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba práce na díle přerušit, se prodlužuje lhůta sjednaná smluvními stranami pro jeho dokončení. Trvá-li sistace déle než 60 (šedesát) kalendářních dnů, je objednatel oprávněn vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla, převzít a zaplatit, pokud nedojde mezi smluvními stranami k dohodě jiné.

## **Článek 6 Cena za dílo**

1. Cena za zhotovení díla dle této smlouvy je stanovena jako nejvýše přípustná ve výši:

|  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Celková cena díla v Kč bez DPH činí</b> | 1.797.702,04        |
| <b>DPH v Kč samostatně</b>                 | 377.517,43          |
| <b>Celková cena v Kč včetně DPH</b>        | <b>2.175.219,47</b> |

2. K celkové ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty v zákonem stanovené výši dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, v době uskutečnění zdanitelného plnění.
3. Cena díla je stanovena na základě projektové dokumentace pro provedení stavby předané objednatelem zhotoviteli. Pro obsah ceny díla je rozhodující soupis prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr.
4. Cena díla obsahuje veškeré náklady zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena díla je sjednána jako nejvyšší přípustná, zahrnující veškeré náklady zhotovitele na zhotovení díla a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.
5. Cena díla obsahuje kromě nákladů provedení díla dle čl. 3 také mimo jiné náklady na:
  - vybudování, provoz, udržování a odstranění zařízení staveniště,
  - zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
  - opatření k ochraně životního prostředí,
  - náklady na sjednaná pojištění,
  - zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru,
  - koordinační a kompletační činnost,
  - poplatky spojené s odvozem a uložením odpadu,
  - zajištění nezbytných dopravních opatření,
  - zajištění všech nutných zkoušek na stavbě,
  - součinnost v řízení se stavebním úřadem o užívání dokončené stavby a při vydání kolaudačního souhlasu,
  - další činnosti nutně spojené s realizací díla, které nejsou specifikovány touto smlouvou.

## **Článek 7 Platební podmínky**

1. Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohové platby za plnění předmětu díla.

2. Podkladem pro úhradu ceny díla budou faktury s příloženým soupisem prací potvrzeným TDS, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona a dle této smlouvy (dále jen „faktura“).
3. V souladu s ustanovením § 21 odst. 10 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu, včetně dohody o ocenění, se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den měsíce. Zhotovitel vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu po odsouhlasení soupisu provedených prací a zjišťovacího protokolu, oba dokumenty musí být podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka. Soupis provedených prací a činností s vyčíslením ceny prací a činností předloží zhotovitel objednateli vždy nejpozději do 5 pracovních dní následujícího měsíce po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací a činností k odsouhlasení v listinné podobě a v elektronické podobě ve výměnném formátu ASPE a ve formátu XLS. Lhůta pro odsouhlasení se stanovuje na 7 kalendářních dnů. Faktura bude vystavena do 15 dnů od uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Z každého daňového dokladu, jehož částka je odsouhlasena oprávněným zástupcem objednatele, bude zadržena **pozastávka ve výši 10 % z fakturované částky včetně DPH**. Právo na úhradu pozastávky vznikne zhotoviteli na základě splnění podmínek této smlouvy.
5. Lhůta splatnosti dílčích faktur je dohodou stanovena na **30 kalendářních dnů** po jejich doručení objednateli. Stejná lhůta splatnosti platí i při placení jiných plateb (smluvních pokut, úroků z prodlení, náhrady škody apod.).
6. Po splnění díla zhotovitel provede a objednateli předá závěrečné vyúčtování, které doloží rekapitulací vystavených faktur a rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem.
7. Pozastávky dle odstavce 4 tohoto článku smlouvy budou zhotoviteli uvolněny na základě jeho písemné žádosti, a to do 45 dnů od doručení žádosti objednateli. Zhotovitel je oprávněn požádat o uvolnění pozastávek až poté, co bude dílo splněno, řádně předáno a zároveň bude možno v souladu se stavebním zákonem započít s užíváním stavby.
8. Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů za podmínek ve smlouvách s nimi sjednanými. Objednatel má právo si smlouvy s poddodavateli vyžádat.
9. Doručení faktury popřípadě žádosti o uvolnění pozastávky se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby objednatele nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
10. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
  - a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo;
  - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele;
  - c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.

Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli.
11. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
12. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny

objednatele.

13. Pohledávky zhotovitele vzniklé z uzavřené smlouvy nelze bez předchozí písemné dohody s objednatelem postoupit platně jinému právnímu subjektu ani je zatížit právy třetích osob.
14. Pokud výzva ve smyslu odst. 14 nebude učiněna do 1 roku od podpisu této smlouvy, marným uplynutím této lhůty platnost této smlouvy zaniká. Pro takový případ obě smluvní strany prohlašují, že nebudou mít vůči sobě žádných závazků z této smlouvy.

## **Článek 8 Provádění díla**

1. Veškeré věci potřebné k provedení díla zajišťuje zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí.
2. Objednatel je oprávněn navrhnout zhotoviteli změnu rozsahu díla. Takové změny budou řešeny vzájemným odsouhlasením rozsahu a předmětu změny prostřednictvím dodatku smlouvy o dílo, a to vždy před započítáním prací.
3. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a požární ochrany. Zhotovitel umožní výkon TDS a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora BOZP. Zhotovitel je odpovědný za to, že na stavbě budou přítomni pouze pracovníci s platnou lékařskou prohlídkou.
4. Zhotovitel bere podpisem smlouvy na vědomí, že stavebními pracemi dotčená stavba je školským zařízením. Zhotovitel bude při realizaci díla usilovat o co nejmenší zatížení provozu budovy mimo období letních prázdnin – červenec, srpen.
5. Zhotovitel je povinen při realizaci díla umožnit výkon technického dozoru stavebníka. Technický dozor stavebníka je prováděn na základě uzavřené smlouvy mezi objednatelem a technickým dozorem stavebníka. V případě jeho provádění jiným právním subjektem nesmí provádět technický dozor stavebníka ani osoba s ním propojená. Zhotovitel je povinen umožnit výkon autorského dozoru projektanta i výkon činnosti koordinátora BOZP, je-li to vyžadováno právními předpisy.
6. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, stanovení organizace kontrolních dnů a postup při kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty:
  - Technický dozor stavebníka za součinnosti s objednatelem je povinen písemně svolávat minimálně **1 x za 14 kalendářních dní kontrolní dny** za účasti zhotovitele a pořizovat z nich zápisy. Do zápisu budou uvedeny všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zápisy bude technický dozor zhotoviteli zasílat e-mailovou poštou. Zhotovitel je povinen sledovat jejich obsah.
  - V případě zjištění vady v dosavadním postupu zhotovitele při plnění předmětu smlouvy uplatní objednatel u zhotovitele nárok na okamžité odstranění vady.
  - Zhotovitel odpovídá za to, že pro uskutečnění předmětu smlouvy budou vždy a zásadně použity pouze výrobky řádné a objednavatelem požadované kvality.
  - Zhotovitel ručí za kvalitu a termín prací prováděných subdodavateli.
  - Při kontrole konstrukcí, které budou zakryty, vyzve zhotovitel zástupce objednatele písemně prokazatelně 3 pracovní dny před zakrytím konstrukcí k fyzické prohlídce provedených prací. Po prohlídce těchto konstrukcí a po písemném odsouhlasení jejich řádného provedení objednatelem mohou být konstrukce zakryty. Při nesplnění této povinnosti je objednatel oprávněn žádat odkrytí zakrytých či zneprístupněných konstrukcí či konstrukčních dílů. Odkrytí i následné opětovné zakrytí bude v takovém případě realizováno na náklady zhotovitele.
7. Zhotovitel je při realizaci stavby povinen řídit se pokyny koordinátora BOZP stanoveného objednatelem v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších



minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

8. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotovený podle uzavřené smlouvy a že po dobu záruky bude mít vlastnosti dojednané v této smlouvě. Odpovědnost za vady díla bude řešena dle občanského zákoníku.
9. Zhotovitel musí splnit standardy provedení stavby podle všech norem, které jsou uvedeny v dokumentaci pro provedení stavby, v souladu s příslušnými normami ČSN souvisejícími s plněním předmětu zakázky a předpisy platnými v době provádění díla. Všechny použité výrobky musí splňovat ustanovení nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.
10. Při realizaci díla budou použity pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a dále § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a dalších obecně závazných předpisů vztahujících se k dílu. Dodávky budou dokladovány k přejímacímu řízení potřebnými certifikáty.
11. Všechny povrchy, konstrukce, plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti budou po provedení prací uvedeny zhotovitelem do původního stavu, v případě zničení budou zhotovitelem nahrazeny novými na náklady zhotovitele.
12. Zhotovitel je povinen zajistit splnění všech podmínek a požadavků dle vyjádření dotčených orgánů, organizací, správců inženýrských sítí a vlastníků dotčených nemovitostí zapracovaných do PD, v případě dodatečných požadavků budou tyto předem písemně odsouhlaseny objednatelem, příp. povolujícím úřadem.
13. Zhotovitel si zajistí na svůj náklad odběr a úhradu elektrické energie, vodného, stočného a dalších odebraných médií přímo u jejich dodavatelů. Zhotovitel zabezpečí na své náklady a na svou odpovědnost řádné měření jejich odběru.
14. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště a bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště.
15. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zapisuje údaje o:
  - stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků, nasazení strojů a dopravních prostředků;
  - časovém postupu prací;
  - kontrole jakosti provedených prací;
  - opatřeních učiněných v souladu s předpisy o bezpečnosti a ochrany zdraví;
  - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí;
  - událostech majících vliv na provádění díla.
16. Všechny listy deníku musí být očíslovány, ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci stavby, která se stane součástí stavebního deníku.
17. Stavební deník bude zhotovitel předkládat objednateli k písemnému odsouhlasení na KD. Žádný zápis ve stavebním deníku však není dohodou o změně podmínek sjednaných ve smlouvě o dílo.
18. Během provádění díla je zhotovitel povinen pořizovat fotodokumentaci jednotlivých činností na základě domluvy se stavebním dozorem objednatele v počtu min. 10 ks fotografií měsíčně. Po

úplném dokončení stavby pořídí zhotovitel 10 ks fotografií hotového díla, z nichž bude patrný vzhled zejména hlavních stavebních objektů. Veškerou provedenou fotodokumentaci předloží zhotovitel objednateli 1x v digitální podobě na datovém nosiči (CD, DVD, flash disk apod.) při předání dokončeného díla.

19. Zhotovitel je povinen pořizovat a průběžně objednateli předávat dokumentaci stavby. Dokumentaci stavby tvoří originály následujících dokumentů:
  - stavební deník;
  - protokoly o průběhu a výsledku veškerých zkoušek a revizí;
  - certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků;
  - doklady o likvidaci odpadu;
  - fotodokumentace provádění stavby, vč. fotodokumentace stavu blízkých nemovitostí před zahájením a po dokončení stavby včetně pasportizace - elektronicky na nosiči dat CD či DVD.
20. Dokumentace bude odpovídat požadavkům stanoveným právním řádem a požadavkům, které jsou dány účelem pořizování dokumentace daného druhu.
21. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o skutečnostech, o nichž se dozvěděl v souvislosti se zadávacím řízením veřejné zakázky, a je povinen objednateli poskytnout veškeré podklady, o něž bude objednatelem požádán, pro zpracování monitorovací zprávy.
22. Zhotovitel je povinen umožnit přístup kontrolním orgánům ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů (poskytovateli dotace - MF ČR, auditnímu orgánu, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému finančnímu úřadu a dalším kontrolním orgánům) do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací a provést kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
23. Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady, které souvisejí s realizací díla a jeho financováním po dobu 10 let od proplacení závěrečné platby objednateli, nejméně však do 31. 12. 2029.
24. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu plnění veřejné zakázky, tj. až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činnostmi, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to **alespoň do výše celkové ceny díla vč. DPH ve výši ke dni uzavření smlouvy**. Kopii pojistné smlouvy předloží zhotovitel objednateli do 15 dnů od uzavření smlouvy. Zhotovitel je povinen udržovat pojistnou smlouvu v platnosti po celou dobu realizace díla. V případě, že v průběhu realizace zakázky skončí platnost pojistné smlouvy, předloží zhotovitel objednateli doklady o pojištění vč. potvrzení o řádném zaplacení pojistného na základě navazující pojistné smlouvy nejpozději do 30 kalendářních dnů po jejím uzavření.
25. Zhotovitel nese odpovědnost od doby předání díla do předání a převzetí hotového díla při nebezpečí škody a jiném nebezpečí:
  - a) na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných, dalších částech,
  - b) na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny,
  - c) na plochách, stávajících prostorech a budovách a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby ukončení díla pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
  - d) na majetku, zdraví a právech třetích osob v souvislosti s prováděním díla.
26. Odpovědnost na věcech dle odst. 22 je objektivní a zhotovitel se jí může zprostit jen, pokud by ke škodě došlo i jinak nebo prokáže-li zhotovitel, že porušením povinností, na základě kterých objednateli vznikla škoda, bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost zhotovitele.
27. Zhotovitel nese odpovědnost též do doby ukončení díla při nebezpečí škody vyvolané věcmi jím

opatřovanými k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:

- a) pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.),
- b) zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
- c) ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a smlouvou,

a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám.

28. Předání a převzetí staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
29. Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí a příslušenství je od počátku objednatel.
30. Veškeré věci a podklady, které byly objednatelem předány zhotoviteli podle této smlouvy a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. tento zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je povinen je vrátit objednateli neprodleně na jeho výzvu, nejpozději však k datu předání a převzetí díla jako celku, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků ze smlouvy nebo které jsou nutné a potřebné pro řádné ukončení díla.
31. Zhotovitel odpovídá za poškození stávajících inženýrských sítí a cizích zařízení, k němuž došlo činností či nečinností zhotovitele nebo jeho poddodavatelů.
32. Zhotovitel se zavazuje, že ve smlouvách se svými jednotlivými poddodavateli nebude sjednána tzv. výhrada vlastnictví, tedy takové ustanovení, které by stanovovalo, že zhotovované dílo či jakákoli jeho část je až do úplného zaplacení ceny za dílo ve vlastnictví poddodavatele. Dílo musí vždy přímo přecházet do vlastnictví objednatele dle této smlouvy. Objednatel je oprávněn vyžádat si k nahlédnutí smlouvy mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli a zhotovitel je povinen mu tyto předložit. Na žádost objednatele pořídí zhotovitel na vlastní náklad příslušné kopie vyžádaných smluv. Veškeré smlouvy uzavírané mezi zhotovitelem a poddodavateli nesmí obsahovat ustanovení o důvěrnosti informací ve vztahu ke zhotoviteli. Kdykoli o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli veškeré informace a podklady vyžadované zhotovitelem související s prováděním díla podle této smlouvy.

## **Článek 9**

### **Poddodavatelé zhotovitele**

1. Poddodavatel je osoba, pomocí které dodavatel plní určitou část díla nebo která má k plnění díla poskytnout určité věci či práva. Náplň činnosti stavbyvedoucího nelze plnit pomocí poddodavatele.
2. Seznam poddodavatelů, které zhotovitel hodlá použít pro realizaci díla, je přílohou smlouvy. V případě, že je některý z poddodavatelů jinou osobou, kterou zhotovitel prokazoval část kvalifikace v rámci veřejné zakázky, je informace o tom uvedena v seznamu poddodavatelů.
3. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v rámci veřejné zakázky kvalifikaci pouze v případě, že po uzavření smlouvy:
  - tento poddodavatel přestane splňovat kvalifikaci, použitou zhotovitelem k prokázání kvalifikace v rámci veřejné zakázky;
  - vůči poddodavateli bylo zahájeno insolvenční řízení;

- poddodavatel přerušil nebo ukončil svou činnost.
4. V případě zjištění výše popsaných skutečností je zhotovitel povinen objednatele prokazatelně písemně uvědomit do 5 pracovních dnů po jejich zjištění. Současně je zhotovitel povinen do 5 pracovních dnů od zjištění některé z výše popsaných skutečností předložit potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace jiným poddodavatelem ve stejném nebo vyšším rozsahu.
  5. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého neprokazoval v rámci veřejné zakázky kvalifikaci pouze se souhlasem objednatele. Souhlas objednatele se změnou poddodavatele postačí formou zápisu z kontrolního dne. Zhotovitel je povinen objednatele o skutečnostech vedoucích ke změně poddodavatele prokazatelně písemně uvědomit do 5 pracovních dnů po jejich zjištění.

### **Článek 10 Dodatečné práce**

1. Zhotovitel je povinen bezodkladně objednatele informovat o zjištění nutnosti změny zadání stavby.
2. Je-li zjištěno, že některé z prací, které jsou součástí zadání stavby, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku.
3. Je-li zjištěna potřeba dodatečných prací, změn, či nových prací bude postupováno v souladu se zákonem o veřejných zakázkách a dalšími pravidly pro zadávání veřejných zakázek pro objednatele závaznými (zejména v souladu s § 222 ZZVZ).
4. Bude-li zhotovitel vyzván k podání nabídky související s touto smlouvou, je povinen nabídku předložit. Součástí nabídky bude oceněný soupis prací, zpracovaný ve výměnném formátu KROS a ve formátu XLS.
5. Nabídková cena bude určena následovně:
  - a) zhotovitel ocení jednotkové ceny výši odpovídající výši jednotkových cen uvedených v rozpočtu, který je přílohou této smlouvy;
  - b) nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsaným způsobem, zhotovitel ocení jednotkové ceny následovně:

|  |  |
|--|--|
| Cena prací či dodávek  | Cena obdobných prací, případně cena příslušného stavebního objektu, případně cena stavby |
| -----  | -----  |
| Cena uvedená v sazebníku OTSKP (poslední platná cenová úroveň) | Cena uvedená v sazebníku OTSKP (poslední platná cenová úroveň)                           |

- c) nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, použije se cena přiměřená s přihlédnutím k ceně obvyklé;
  - d) zhotovitel může předložit i nabídku pro objednatele výhodnější.
6. K dodatečným pracím bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Dodatečné práce lze provádět pouze na základě uzavřeného dodatku. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.
  7. Do stavebního deníku se zapisují veškeré prováděné a plánované odchylky od zadání stavby, důvody nedodržení zadání stavby a důvod volby daného řešení. Zhotovitel je povinen popsat práce a dodávky na odchylkách od zadání stavby přesně a určitě. Zhotovitel je povinen k pracím a

dodávkám na odchylkách od zadání stavby uvést výkaz výměr a, je-li to možné, označení dotčených položek rozpočtu.

## **Článek 11 Zajištění řádného plnění**

1. Zhotovitel v případě pozdního předání daňového dokladu objednateli uhradí jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč. Za pozdní předání daňového dokladu se považuje předání daňového dokladu později než 15. den po uskutečnění zdanitelného plnění. Ujednání o smluvní pokutě nemají vliv na odpovědnost za škodu, její uplatňování a vymáhání.
2. Je-li zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště, vzniká objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý jednotlivý den prodlení.
3. Při porušení smluvní povinnosti zhotovitele zhotovit dílo, či jeho dílčí části, v termínech uvedených v čl. 5 vzniká objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý den prodlení. Ujednání o smluvní pokutě nemají vliv na odpovědnost za škodu, její uplatňování a vymáhání.
4. Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním vad a nedodělků v dohodnuté lhůtě, dojde-li k převzetí díla s vadami a nedodělků, činí 1.000 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění.
5. Za porušení smluvní povinnosti zhotovitele vyklidit staveniště a uvést ho do původního stavu (nejpozději do termínu dokončení stavebních prací uvnitř budovy) zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý i započatý den prodlení. Ujednání o smluvní pokutě nemají vliv na odpovědnost za škodu, její uplatňování a vymáhání.
6. Za porušení smluvní povinnosti objednatele zaplatit zhotoviteli fakturu ve lhůtě splatnosti zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za dobu prodlení.
7. Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním záručních vad se sjednává ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění.
8. Smluvní pokuta dle čl. 8 odst. 29 této smlouvy je stanovena ve výši 100.000 Kč při porušení závazku.
9. Ujednání o smluvní pokutě nemají vliv na odpovědnost za škodu, její uplatňování a vymáhání.
10. Splátnost smluvních pokut je 14 dnů, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.
11. Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a ve vazbě na závazky objednatele s výší smluvních pokut souhlasí.

## **Článek 12 Odpovědnost a záruka**

1. Zhotovitel je odpovědný za případné škody na majetku nebo na zdraví vzniklé při realizaci díla objednateli nebo třetí osobě.
2. Odpovědnost za vady díla:
  - vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy;
  - zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání a převzetí;
  - objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně bez zbytečného odkladu po té, co tyto zjistí. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho

měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.

3. Záruka za jakost:

- a) zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku:  
za veškerá plnění, není-li stanoveno jinak **v délce 72 měsíců**
- b) záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání díla;
- c) zhotovitel odpovídá za vady – tedy za odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k řádnému užívání, které se projeví v průběhu trvání záruční lhůty. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené po předání a převzetí díla objednatelem, třetí osobou, nebo vyšší mocí;
- d) objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele práva z poskytnuté záruky písemně, nejpozději do 30 dnů po zjištění vad, na něž se záruka vztahuje. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je záruka uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.

### **Článek 13 Ukončení smlouvy**

1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení zhotovitelem. Za podstatné porušení smlouvy se mj. považuje:
  - vada díla zjevná v průběhu provádění, pokud ji zhotovitel po písemné výzvě objednatele neodstraní v době přiměřené;
  - zhotovování stavby v rozporu se zadáním stavby;
  - provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé;
  - neúčast zhotovitele na kontrolním dnu;
  - prodlení s převzetím prostoru staveniště o více než 15 dní;
  - zastavení prací na více než 15 kalendářních dní, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak;
  - provádění díla s pomocí poddodavatele, kterým nebyla prokazována kvalifikace místo poddodavatele, který prokazoval splnění kvalifikace zhotovitele v rámci veřejné zakázky bez souhlasu objednatele;
  - skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou;
  - porušování předpisů bezpečnosti práce, bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření;
  - zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka;
  - zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje a tyto mohly mít vliv na výsledek veřejné zakázky.
3. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit v následujících případech:
  - zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je objednatel v postavení dlužníka;
  - prodlení objednatele s úhradou faktur o více než půl roku;
  - prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 90 dní.
4. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně.
5. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

6. V případě odstoupení od smlouvy bude smluvními stranami odsouhlasen rozsah doposud realizovaných prací prostřednictvím písemného protokolu.

#### **Článek 14 Závěrečná ustanovení**

1. Zhotovitel podpisem smlouvy souhlasí s jejím uveřejněním, včetně všech příloh a dodatků, v souladu s § 219 ZZVZ dále dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), a dále dle ostatních právních předpisů ukládajících objednateli povinnost uveřejnění této smlouvy či jejích částí. Pro potřeby uveřejnění zhotovitel prohlašuje, že smlouva neobsahuje obchodní tajemství.
2. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat nebo rušit jen písemnými dodatky, které budou podepsány objednatelem a zhotovitelem, jinak jsou neplatné.
3. V ostatním se právní vztah občanským zákoníkem.
4. Tato smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech, z toho čtyři pro objednatele a dva pro zhotovitele.
5. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy svými podpisy. Zároveň smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu projednaly a že nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
6. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
7. Přílohami této smlouvy jsou:
  1. Položkový rozpočet (oceněný soupis prací);
  2. Časový a finanční harmonogram postupu výstavby
  3. Seznam poddodavatelů – zhotovitel nepředpokládá využití poddodavatelů
8. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/15/802/2020 ze dne 25. 5. 2020

Za objednatele

dne .....

.....  
Královéhradecký kraj  
PhDr. Jiří Štěpán, Ph.D.,  
hejtman

Za zhotovitele

dne .....

.....  
Miloš Andrys  
jednatel



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: N19-113\_exp2  
Stavba: MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

KSO:  
Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

CC-CZ:  
Datum: 05.05.2020

Zadavatel:  
KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

IČ: 42228573  
DIČ: CZ42228573

Projektant:  
KANIA a.s., Ostrava

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění „vlastní“ položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací odkazují

**Cena bez DPH** 1 797 702,04

|              | Sazba daně | Základ daně  | Výše daně  |
|--------------|------------|--------------|------------|
| DPH základní | 21,00%     | 1 797 702,04 | 377 517,43 |
| DPH snížená  | 15,00%     | 0,00         | 0,00       |

**Cena s DPH v CZK 2 175 219,47**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!\_x005F  
\_x005F

1) na prvním listu Rekapitulace stavby vyplňte v sestavě\_x005F  
\_x005F

a) Souhrnný list\_x005F  
- údaje o Uchazeči\_x005F  
(přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)\_x005F  
\_x005F

b) Rekapitulace objektů\_x005F  
- potřebné Ostatní náklady\_x005F  
\_x005F

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě\_x005F  
\_x005F

a) Krycí list\_x005F  
- údaje o Uchazeči, pokud se liší od údajů o Uchazeči na Souhrnném  
listu\_x005F  
(údaje se přenesou do ostatních sestav v daném listu)\_x005F  
\_x005F

b) Rekapitulace rozpočtu\_x005F  
- potřebné Ostatní náklady\_x005F  
\_x005F

c) Celkové náklady za stavbu\_x005F  
- ceny u položek\_x005F  
- množství, pokud má žluté podbarvení\_x005F  
- a v případě potřeby poznámku (ta je ve skrytém sloupci)



Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N19-113\_exp2

**Stavba: MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU**

Místo: **AREÁL SOU NA JAMÁCH**

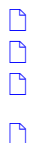
Datum: 05.05.2020

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s., Ostrava

Uchazeč: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec K Zpracovatel:

| Kód                       | Popis  | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    |
|---------------------------|--|---------------------|---------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |  | <b>1 797 702,04</b> | <b>2 175 219,47</b> |
| <b>SO 09</b>              | <b>PŘÍSTŘEŠEK</b>                                      | 1 797 702,04        | 2 175 219,47        |
| VON                       | Vedlejší a ostatní náklady stavby                      | 50 000,00           | 60 500,00           |
| D.1.1-2                   | Architektonicko-stavební a stavebné konstrukční řešení | 1 605 432,72        | 1 942 573,59        |
| D.1.3                     | Požárně bezpečnostní řešení                            | 0,00                | 0,00                |
| D.1.4                     | Technika prostředí staveb                              | 142 269,32          | 172 145,88          |
| D.1.4.2                   | Silnoproudá elektrotechnika                            | 142 269,32          | 172 145,88          |



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
 MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU  
 Objekt:  
 SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK  
 Soupis:

### VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:  
 Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

CC-CZ:  
 Datum: 05.05.2020

Zadavatel:  
 KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

IČ:  
 DIČ:

Uchazeč:  
 ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

IČ: 42228573  
 DIČ: CZ42228573

Projektant:  
 KANIA a.s., Ostrava

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
 DIČ:

#### Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**50 000,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 50 000,00   | 21,00%     | 10 500,00 |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**60 500,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt:

SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby**

Místo:

AREÁL SOU NA JAMÁCH

Datum:

05.05.2020

Zadavatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant:

KANIA a.s.,  
Ostrava

Uchazeč:

ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**50 000,00**

VRN - VRN

50 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

10 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt:

SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis:

## VON - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH  
 Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ  
 Uchazeč: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Datum: 05.05.2020  
 Projektant: KANIA a.s.,  
 Ostrava  
 Zpracovatel:

| PČ                            | Typ  | Kód                                      | Popis  | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|------|--|--|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |      |  |  |      |          |              | <b>50 000,00</b>  |                 |
| D                             | VRN  | VRN                                      |  |      |          |              | 50 000,00         |                 |
| D                             | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |      |          |              | 15 000,00         |                 |
| 1                             | K    | 013244000                                | Dokumentace dílenská pro realizaci stavby  | kpl. | 1,000    | 5 000,00     | 5 000,00          | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | P    |  | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>                 V jednotkové ceně zahrnuty náklady na vypracování :_x005F<br/>                 -prováděcí / dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů _x005F<br/>                 VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</i>  |      |          |              |                   |                 |
| 2                             | K    | 013254000                                | Dokumentace skutečného provedení stavby  | kpl. | 1,000    | 10 000,00    | 10 000,00         | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | P    |  | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>                 VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</i>   |      |          |              |                   |                 |
| D                             | VRN2 | Příprava staveniště                      |  |      |          |              | 10 000,00         |                 |
| 3                             | K    | 020001000                                | Příprava staveniště  | kpl. | 1,000    | 10 000,00    | 10 000,00         | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | P    |  | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>                 -Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie _x005F<br/>                 -zřízení příjezdů a přístupů na staveniště _x005F<br/>                 -dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP (vč. označení stavby)_x005F<br/>                 -dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě _x005F<br/>                 -dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady _x005F<br/>                 -splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření _x005F<br/>                 _x005F</i>  |      |          |              |                   |                 |
| D                             | VRN3 | Zařízení staveniště                      |  |      |          |              | 20 000,00         |                 |
| 4                             | K    | 030001000                                | Zařízení staveniště  | kpl. | 1,000    | 15 000,00    | 15 000,00         | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | P    |  | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>                 Náklady na zřízení / nájem ZS: _x005F<br/>                 -kancelářské/skladovací/sociální objekty _x005F<br/>                 -oplocení stavby, ostraha staveniště _x005F<br/>                 -kompletní vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií a médií _x005F<br/>                 -poplatky spotřeby energií a médií _x005F<br/>                 (zajištění podružných měření spotřeby energií a médií)_x005F</i>   |      |          |              |                   |                 |
| 5                             | K    | 039002000                                | Zrušení zařízení staveniště  | kpl. | 1,000    | 5 000,00     | 5 000,00          | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | P    |  | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>                 -náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu</i>   |      |          |              |                   |                 |
| D                             | VRN9 | Ostatní náklady                          |  |      |          |              | 5 000,00          |                 |
| 6                             | K    | 090001000                                | Ostatní náklady  | kpl. | 1,000    | 5 000,00     | 5 000,00          | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | P    |  | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>                 V jednotkové ceně zahrnuty náklady :_x005F<br/>                 -----_x005F<br/>                 -náklady zhotovitele spojené s ochranou všech dotčených, jinde nespecifikovaných, dřevin, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích dle ČSN 83 9061 - po celou dobu výstavby _x005F<br/>                 -pravidelné čištění přilehlých / souvisejících komunikací a zpevněných ploch - po celou dobu stavby _x005F<br/>                 -uvedení všech dotčených ploch, konstrukcí a povrchů do původního, bezvadného stavu _x005F<br/>                 -vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu _x005F<br/>                 -----_x005F<br/>                 -ostatní, liinde neuvadené, náklady potřebné k provedení a předání díla objednateli dle PD a TZ</i> |      |          |              |                   |                 |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU  
Objekt:  
SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK  
Soupis:

### D.1.1-2 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení

KSO:  
Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

CC-CZ:  
Datum: 05.05.2020

Zadavatel:  
KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

IČ: 42228573  
DIČ: CZ42228573

Projektant:  
KANIA a.s., Ostrava

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

#### Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

#### Cena bez DPH

**1 605 432,72**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 605 432,72 | 21,00%     | 337 140,87 |
| snížená      | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

#### Cena s DPH

**v CZK**

**1 942 573,59**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt:

SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis:

**D.1.1-2 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo:

AREÁL SOU NA JAMÁCH

Datum:

05.05.2020

Zadavatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant:

KANIA a.s.,  
Ostrava

Uchazeč:

ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 605 432,72**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

425 052,72

1 - Zemní práce

63 767,16

2 - Zakládání

90 154,80

4 - Vodorovné konstrukce

168 699,16

5 - Komunikace pozemní

35 664,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

4 152,96

997 - Přesun sutě

37 800,00

998 - Přesun hmot

24 814,64

#### PSV - Práce a dodávky PSV

1 176 540,00

721 - Zdravotechnika

3 000,00

764 - Konstrukce klempířské

55 500,00

767 - Konstrukce zámečnické

1 118 040,00

#### M - Práce a dodávky M

3 840,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt: SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis: **D.1.1-2 - Architektonicko-stavební a stavebně konstrukční řešení**

Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

Datum: 05.05.2020

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s.,  
Ostrava

Uchazeč: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK]  | Cena celkem [CZK]   | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|---------------|---------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |    |          |               | <b>1 605 432,72</b> |                 |
| D                             | HSV |           | Práce a dodávky HSV  |    |          |               | 425 052,72          |                 |
| D                             | 1   |           | Zemní práce  |    |          |               | 63 767,16           |                 |
| 1                             | K   | 113106171 | Rozebrání dlažeb zpevněných ploch ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně                                 | m2 | 48,000   | 142,00        | 6 816,00            | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | "přibetonování základ. patek" 2,0*2,0*12   |    |          | 48,000        |                     |                 |
|                               | WV  |           | <b>Součet</b>  |    |          | <b>48,000</b> |                     |                 |
| 2                             | K   | 113107113 | Odstranění podkladu z kameniva tl 300 mm ručně   | m2 | 48,000   | 135,00        | 6 480,00            | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | "přibetonování základ. patek" 2,0*2,0*12   |    |          | 48,000        |                     |                 |
|                               | WV  |           | <b>Součet</b>  |    |          | <b>48,000</b> |                     |                 |
| 3                             | K   | 131203101 | Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3  | m3 | 24,000   | 1 495,00      | 35 880,00           | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | "přibetonování základ. patek" 2,0*2,0*0,5*12   |    |          | 24,000        |                     |                 |
|                               | WV  |           | <b>Součet</b>  |    |          | <b>24,000</b> |                     |                 |
| 4                             | K   | 162201102 | Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4   | m3 | 34,176   | 112,00        | 3 827,71            | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | P   |           | Poznámka k položce: x005F<br>-pro zpětné zásypy ... tam a zpět<br>17,088*2 *Přepočtené koeficientem množství |    |          |               |                     |                 |
|                               | WV  |           |  |    | 34,176   |               |                     |                 |
| 5                             | K   | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  | m3 | 6,912    | 258,00        | 1 783,30            | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | "přibetonování základ. patek" (1,2*4)*0,3*0,4*12   |    |          | 6,912         |                     |                 |
|                               | WV  |           | <b>Součet</b>  |    |          | <b>6,912</b>  |                     |                 |
| 6                             | K   | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m             | m3 | 69,120   | 18,00         | 1 244,16            | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | 6,912*10 *Přepočtené koeficientem množství   |    |          | 69,120        |                     |                 |
| 7                             | K   | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky  | m3 | 6,912    | 18,00         | 124,42              | CS ÚRS 2019 01  |
| 8                             | K   | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce   | t  | 12,442   | 300,00        | 3 732,60            | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | 6,912*1,8 *Přepočtené koeficientem množství  |    |          | 12,442        |                     |                 |
| 9                             | K   | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním  | m3 | 17,088   | 138,00        | 2 358,14            | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | (24,0)-6,912   |    |          | 17,088        |                     |                 |
|                               | WV  |           | <b>Součet</b>  |    |          | <b>17,088</b> |                     |                 |
| 10                            | K   | 460120019 | Naložení výkopku strojně z hornin třídy 1až4   | m3 | 17,088   | 89,00         | 1 520,83            | CS ÚRS 2019 01  |
| D                             | 2   |           | Zakládání  |    |          |               | 90 154,80           |                 |
| 11                            | K   | 275321511 | Základové patky ze ŽB tř. C 25/30 XC2  | m3 | 6,912    | 6 500,00      | 44 928,00           | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | "přibetonování základ. patek" (1,2*4)*0,3*0,4*12   |    |          | 6,912         |                     |                 |
|                               | WV  |           | <b>Součet</b>  |    |          | <b>6,912</b>  |                     |                 |
| 12                            | K   | 275351121 | Zřízení bednění základových patek  | m2 | 28,800   | 585,00        | 16 848,00           | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | "přibetonování základ. patek" (1,2*4)*0,5*12   |    |          | 28,800        |                     |                 |

| PČ | Typ | Kód         | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 28,800       |                   |                 |
| 13 | K   | 275351122   | Odstranění bednění základových patek   | m2  | 28,800   | 176,00       | 5 068,80          | CS ÚRS 2019 01  |
| 14 | K   | 275361821   | Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)  | t   | 0,518    | 45 000,00    | 23 310,00         | CS ÚRS 2019 01  |
|    | WV  |             | "přibetonování základ. patek"  |     |          |              |                   |                 |
|    | WV  |             | "předpoklad_bude upřesněno a odsouhlaseno v dílenské dokumentaci" 6,912*(75,0)/1000  |     |          | 0,518        |                   |                 |
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 0,518        |                   |                 |
| D  | 4   |             | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |     |          |              | 168 699,16        |                 |
| 15 | K   | 411354R49   | Bednění střech ztracené z hraněných trapézových plechů   | m2  | 344,284  | 490,00       | 168 699,16        | CS VLASTNÍ      |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>Kompletní systémová dodávka a provedení/montáž dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/dodávek/doplňků_x005F</i>       |     |          |              |                   |                 |
|    | WV  |             | (6,8*2)*25,315   |     |          | 344,284      |                   |                 |
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 344,284      |                   |                 |
| D  | 5   |             | <b>Komunikace pozemní</b>  |     |          |              | 35 664,00         |                 |
| 16 | K   | 564231111   | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm  | m2  | 48,000   | 175,00       | 8 400,00          | CS ÚRS 2019 01  |
|    | WV  |             | "přibetonování základ. patek" 2,0*2,0*12   |     |          | 48,000       |                   |                 |
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 48,000       |                   |                 |
| 17 | K   | 564861111   | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm   | m2  | 48,000   | 268,00       | 12 864,00         | CS ÚRS 2019 01  |
|    | WV  |             | "přibetonování základ. patek" 2,0*2,0*12   |     |          | 48,000       |                   |                 |
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 48,000       |                   |                 |
| 18 | K   | 596212210   | Kladení zámkové dlažby zpevněných ploch tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2   | m2  | 48,000   | 300,00       | 14 400,00         | CS ÚRS 2019 01  |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>ZPĚTNÁ POKLADKA</i>   |     |          |              |                   |                 |
|    | WV  |             | "přibetonování základ. patek" 2,0*2,0*12   |     |          | 48,000       |                   |                 |
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 48,000       |                   |                 |
| D  | 9   |             | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |     |          |              | 4 152,96          |                 |
| 19 | K   | 985131111   | Očištění ploch vnějších betonových tlakovou vodou  | m2  | 28,800   | 78,00        | 2 246,40          | CS ÚRS 2019 01  |
|    | WV  |             | "přibetonování základ. patek" (1,0*4)*0,6*12   |     |          | 28,800       |                   |                 |
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 28,800       |                   |                 |
| 20 | K   | 985131311   | Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů   | m2  | 28,800   | 52,00        | 1 497,60          | CS ÚRS 2019 01  |
|    | WV  |             | "přibetonování základ. patek" (1,0*4)*0,6*12   |     |          | 28,800       |                   |                 |
|    | WV  |             | <b>Součet</b>  |     |          | 28,800       |                   |                 |
| 21 | K   | 985139112   | Příplatek k očištění ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě   | m2  | 28,800   | 14,20        | 408,96            | CS ÚRS 2019 01  |
| D  | 997 |             | <b>Přesun sutě</b>   |     |          |              | 37 800,00         |                 |
| 22 | K   | 997013151   | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot s omezením mechanizace   | t   | 24,000   | 640,00       | 15 360,00         | CS ÚRS 2019 01  |
| 23 | K   | 997013R31   | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení  | t   | 24,000   | 300,00       | 7 200,00          | CS VLASTNÍ      |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>Stavební odpad bez rozlišení.</i>   |     |          |              |                   |                 |
| 24 | K   | 997321511   | Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km   | t   | 24,000   | 180,00       | 4 320,00          | CS ÚRS 2019 01  |
| 25 | K   | 997321519   | Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu   | t   | 480,000  | 11,00        | 5 280,00          | CS ÚRS 2019 01  |
|    | WV  |             | 24*20 *Přepočtené koeficientem množství  |     |          | 480,000      |                   |                 |
| 26 | K   | 997321611   | Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot  | t   | 24,000   | 235,00       | 5 640,00          | CS ÚRS 2019 01  |
| D  | 998 |             | <b>Přesun hmot</b>   |     |          |              | 24 814,64         |                 |
| 27 | K   | 998017001   | Přesun hmot s omezením mechanizace   | t   | 54,299   | 457,00       | 24 814,64         | CS ÚRS 2019 01  |
| D  | PSV |             | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |          |              | 1 176 540,00      |                 |
| D  | 721 |             | <b>Zdravotechnika</b>  |     |          |              | 3 000,00          |                 |
| 28 | K   | 721241103.1 | Lapač střešních splavenin DN 150   | kus | 2,000    | 1 500,00     | 3 000,00          | CS VLASTNÍ      |
|    | P   |             | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>Kompletní systémová dodávka a provedení/montáž dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/dodávek/příslušenství_x005F</i> |     |          |              |                   |                 |
| D  | 764 |             | <b>Konstrukce klempířské</b>   |     |          |              | 55 500,00         |                 |
| 29 | K   | 764432R01   | D+M _ systémové kompletní řešení podokapního žlabu prům. 190 mm  | m   | 51,000   | 900,00       | 45 900,00         | CS VLASTNÍ      |



| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce: _x005F<br/>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků a konstrukcí.</i>  |    |            |              |                   |                 |
| 30 | K   | 764432R02 | <b>D+M _ systémové kompletní řešení okapového svodu prům. 120 mm</b>   | m  | 8,000      | 1 200,00     | 9 600,00          | CS VLASTNÍ      |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce: _x005F<br/>Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků a konstrukcí.</i>  |    |            |              |                   |                 |
|    | D   | 767       | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |    |            |              | 1 118 040,00      |                 |
| 31 | K   | 767015R01 | <b>D+M ocelových a zámečnických prvků / konstrukcí</b>   | kg | 16 940,000 | 66,00        | 1 118 040,00      | CS VLASTNÍ      |
|    | P   |           | <i>Poznámka k položce: _x005F<br/>Specifikace / rozsah provedení - viz TZ: _x005F<br/>-----_x005F<br/>-dodávka a výroba ocelových prvků a konstrukcí - dle zadání a PD _x005F<br/>-dodávka veškerých spojovacích a kotevních prvků _x005F<br/>-kompletní povrchové úpravy prvků dle požadavků PD a PBR _x005F<br/>-veškeré přesuny/zdvíhací technika a kompletní montážní práce _x005F<br/>-kompletní montážní / usazovací a kotevní práce _x005F<br/>-podliti kotevních prvků nesmršitelnou hmotou _x005F<br/>-----_x005F<br/>-dílnská dokumentace vč. statického přepočtu _x005F<br/>-ostatní nespecifikované práce a dodávky, které bezprostředně souvisí s provedení _x005F<br/>předmětného prvku/konstrukce dle zadávací dokumentace _x005F<br/>-veškeré náklady na dodávku a provedení jsou obsaženy v jednotkové ceně _x005F<br/>_x005F</i> |    |            |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"</b>   |    |            |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "viz stavebně konstrukční řešení_výkaz materiálů OK" 15400,0   |    | 15 400,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | (rozsah a specifikace_D.1.2_v.č. 02-05, TZ)  |    |            |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>Mezisoučet</b>  |    | 15 400,000 |              |                   |                 |
|    | VV  |           | "ostatní drobné související prvky_bude odsouhlaseno v dílnské dokumentaci" 0,1*15400   |    | 1 540,000  |              |                   |                 |
|    | VV  |           | <b>Součet</b>  |    | 16 940,000 |              |                   |                 |
|    | D   | M         | <b>Práce a dodávky M</b>   |    |            |              | 3 840,00          |                 |
|    | D   | 46-M      | <b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>   |    |            |              | 3 840,00          |                 |
| 32 | K   | 460650176 | <b>Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebraných dlažeb</b>   | m2 | 48,000     | 80,00        | 3 840,00          | CS ÚRS 2019 01  |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
 MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU  
 Objekt:  
 SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK  
 Soupis:

### D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení

KSO:  
 Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

CC-CZ:  
 Datum: 05.05.2020

Zadavatel:  
 KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

IČ:  
 DIČ:

Uchazeč:  
 ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

IČ: 42228573  
 DIČ: CZ42228573

Projektant:  
 KANIA a.s., Ostrava

IČ:  
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
 DIČ:

#### Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**0,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00        | 21,00%     | 0,00      |
| snížená      | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

Projektant

Zpracovatel

|                     |         |                 |         |
|---------------------|---------|-----------------|---------|
| Datum a podpis:     | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |
| <b>Objednavatel</b> |         | <b>Uchazeč</b>  |         |
| Datum a podpis:     | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt: SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis: **D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

Datum: 05.05.2020

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s.,  
Ostrava

Uchazeč: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Zpracovatel:

| Kód dílu - Popis                     | Cena celkem [CZK] |
|--------------------------------------|-------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>      | <b>0,00</b>       |
| Ostatní - Ostatní                    | 0,00              |
| OST-01 - Požárně bezpečnostní řešení | 0,00              |

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt: SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis: **D.1.3 - Požárně bezpečnostní řešení**

Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

Datum: 05.05.2020

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ  
Uchazeč: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o., Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Projektant: KANIA a.s.,  
Ostrava  
Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |    |          |              | <b>0,00</b>       |                 |
| D                             |     | Ostatní   | Ostatní  |    |          |              | 0,00              |                 |
| D                             |     | OST-01    | Požárně bezpečnostní řešení                              |    |          |              | 0,00              |                 |
| 1                             | K   | 795666P02 | Prvky a požadavky obsaženy v D.1.1 a D.1.2 _ NENACEŇOVAT |    | 0,000    |              | 0,00              | CS VLASTNÍ      |

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU  
Objekt:  
SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK  
Soupis:  
D.1.4 - Technika prostředí staveb  
Úroveň 3:

### D.1.4.2 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:  
Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

CC-CZ:  
Datum: 05.05.2020

Zadavatel:  
KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ELEKTRO MOSEV spol. s r.o. .Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

IČ: 42228573  
DIČ: CZ42228573

Projektant:  
KANIA a.s., Ostrava

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**142 269,32**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 142 269,32  | 21,00%     | 29 876,56 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**172 145,88**

Projektant

Zpracovatel

|                     |         |                 |         |
|---------------------|---------|-----------------|---------|
| Datum a podpis:     | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |
| <b>Objednavatel</b> |         | <b>Uchazeč</b>  |         |
| Datum a podpis:     | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt: SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis: D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3: **D.1.4.2 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

Datum: 05.05.2020

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s.,  
Ostrava

Uchazeč: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o. .Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**142 269,32**

HSV - Práce a dodávky HSV

107 604,00

1 - Zemní práce

107 604,00

PSV - Práce a dodávky PSV

34 665,32

741 - Elektroinstalace - silnoproud

34 665,32

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: MODERNIZACE VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLY A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÉ ŠKOLY, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU

Objekt:

## SO 09 - PŘÍSTŘEŠEK

Soupis:

D.1.4 - Technika prostředí staveb

Úroveň 3:

**D.1.4.2 - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: AREÁL SOU NA JAMÁCH

Datum: 05.05.2020

Zadavatel: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Projektant: KANIA a.s.,  
Ostrava

Uchazeč: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o. .Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové

Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |  |     |          |              | <b>142 269,32</b> |                 |
| D                             | HSV |           | Práce a dodávky HSV  |     |          |              | 107 604,00        |                 |
| D                             | 1   |           | Zemní práce  |     |          |              | 107 604,00        |                 |
| 1                             | K   | 132201101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3  | m3  | 51,240   | 1 800,00     | 92 232,00         | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | (14,7+28,0)*2*0,6*1,0  |     | 51,240   |              |                   |                 |
|                               | WV  |           | Součet   |     | 51,240   |              |                   |                 |
| 2                             | K   | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním  | m3  | 51,240   | 300,00       | 15 372,00         | CS ÚRS 2019 01  |
| D                             | PSV |           | Práce a dodávky PSV  |     |          |              | 34 665,32         |                 |
| D                             | 741 |           | Elektroinstalace - silnoproud  |     |          |              | 34 665,32         |                 |
| 3                             | K   | 741015R01 | Připojení a napojení ocelové konstrukce na zemnicí soustavu přes svorku SP1 (základová patka)  | kus | 12,000   | 200,00       | 2 400,00          | CS VLASTNÍ      |
|                               | P   |           | <i>Poznámka k položce: x005F<br/>Kompletní systémová dodávka a provedení montáž dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/dodávek/doplňků a příslušenství_x005F</i> |     |          |              |                   |                 |
| 4                             | K   | 741410001 | Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm2 v zemi  | m   | 85,400   | 75,80        | 6 473,32          | CS ÚRS 2019 01  |
|                               | WV  |           | (14,7+28,0)*2  |     | 85,400   |              |                   |                 |
|                               | WV  |           | Součet   |     | 85,400   |              |                   |                 |
| 5                             | M   | 354420R20 | pás zemnicí 30 x 4 mm FeZn vč. souvisejících systémových prvků, spojek a ostatních doplňků   | kg  | 98,210   | 200,00       | 19 642,00         | CS VLASTNÍ      |
|                               | WV  |           | 85,4*1,15 *Přepočtené koeficientem množství  |     | 98,210   |              |                   |                 |
| 6                             | K   | 741810001 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení , včetně revizní zprávy, do 100 000,- Kč   | kus | 1,000    | 3 650,00     | 3 650,00          | CS ÚRS 2019 01  |
| 7                             | K   | 998741201 | Přesun hmot procentní pro silnoproud   | %   | 5,000    | 500,00       | 2 500,00          | CS ÚRS 2019 01  |

