



## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „OZ“)

(dále jen „smlouva“)

pro realizaci 2. části veřejné zakázky

**KŘP-Khk – ReactEU - Zodolnění OOP Hronov“**

**CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_119/0016356**

identifikační číslo SMVS: 114V17200 9288

### Článek I.

#### Smluvní strany

1. **Objednatel:** Česká republika - Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje  
**Sídlo:** Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové  
**Zastoupený:** brig. gen. Ing. Petrem Petříkem, ředitelem krajského ředitelství  
**IČO:** 75151545  
**DIČ:** CZ75151545  
**Bankovní spojení:** ČNB Hradec Králové  
**Číslo účtu:** 23235-881/0710  
**Telefon:** [REDACTED]  
**E-mail:** [REDACTED]  
**Datová schránka:** urnai6d
  
2. **Zhotovitel:** **ATOLL EUROPE, spol. s.r.o.**  
**Sídlo:** **Ohradní 1360/47, 140 00 Praha 4**  
**Zastoupený:** **25076337**  
**DIČ:** **CZ25076337**  
**Bankovní spojení:** **Komerční Banka, a. s.**  
**Číslo účtu:** **19-9208130227/0100**  
**Telefon:** [REDACTED]  
**E-mail:** [REDACTED]

Zapsán v Obchodním rejstříku vedeným Městským soudem v Praze, oddíl C , vložka 47538

uzavírají podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“), tuto smlouvu o dílo (dále jen smlouva)

3. Zástupci smluvních stran pro věci technické
- 3.1 Zástupcem objednatele pro věci technické a technický dozor stavebníka nad prováděním díla je [REDACTED] jež je fyzickou osobou oprávněnou dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, která bude zajišťovat činnosti dle § 152 bod 4 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.2 Pan [REDACTED] je na základě Pověření, které tvoří přílohu

č. 7 této smlouvy o dílo, odpovědný za odborné vedení provádění stavby ve smyslu § 160 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) ve znění pozdějších předpisů jako stavbyvedoucí a má pro tuto činnost oprávnění dle zákona č. 360/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů, osvědčení o autorizaci ČKAIT číslo 0600628 obor pozemní stavby (dále jen stavbyvedoucí).

### 3.3 **Objednatel si vyhrazuje změnu závazku, a to ve změně osoby stavbyvedoucího pouze za splnění následujících podmínek:**

- předložení řádně odůvodněného písemného návrhu na změnu osoby stavbyvedoucího a
- prokázání splnění odborné způsobilosti navrhované osoby stavbyvedoucího, minimálně ve stejném rozsahu, v jakém bylo požadováno u původní osoby stavbyvedoucího, tj. **Osvědčení o autorizaci ČKAIT** v oboru pozemní stavby nebo statika a dynamika staveb či v rozsahu tuto způsobilost plně pokrývajícím. Odborná způsobilost stavbyvedoucího je požadována dle zákona ČNR č. 360/1992 Sb., autorizační zákon a je pro plnění této smlouvy podle § 158 odst. 1 a § 160 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon nezbytná.

Na základě splnění podmínek pro změnu stavbyvedoucího předloží objednatel zhotoviteli bez zbytečného odkladu návrh dodatku včetně návrhu „Pověření osoby k odbornému vedení provádění stavby“ pro novou osobu stavbyvedoucího, kterým zároveň bude zneplatněno původní „Pověření osoby k odbornému vedení provádění stavby“ a návrh „Prohlášení nového stavbyvedoucího, o odborném vedení provádění stavby“, které se stanou jeho nedílnou součástí jako příloha č. 1 a č. 2.

Zhotovitel bez zbytečného odkladu předloží objednateli podepsaný dodatek včetně výše uvedených příloh.

Na základě uzavřeného dodatku dojde za účasti zástupce objednatele pro věci technické k bezodkladnému předání stavby původním stavbyvedoucím a převzetí stavby nově pověřeným stavbyvedoucím. Všichni zúčastnění o tom učiní zápis do stavebního deníku.

### 3.5 Výše uvedení zástupci smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat ve věcech technických, zejména ve věcech:

- předání a převzetí staveniště,
- řešení technických problémů při provádění díla,
- koordinace poddodavatelů,
- kontroly provedených a zakrývaných konstrukcí a prací,
- předběžného projednávání změn a doplňků stavebních částí díla a změn materiálů
- provedení dodatečných zkoušek či ověření,
- pozastavení provádění stavebních prací nebo jejich zastavení v souladu se smlouvou,
- vyloučení pracovníků zhotovitele a pracovníků poddodavatelů, kteří hrubým způsobem poruší předpisy a nařízení platná pro realizaci díla,
- odsouhlasení harmonogramu provádění díla a jeho případných změn, které nemají vliv na termín dokončení díla,
- odsouhlasení soupisu provedených prací,
- předání a převzetí dokončeného díla

Tito uvedení zástupci nejsou oprávněni sjednávat změny smlouvy.

## **Článek II. Předmět smlouvy**

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo tak, jak je popsáno v této smlouvě a poskytnout mu v této souvislosti další plnění ve smlouvě uvedená a závazek objednatele při provádění díla poskytnout potřebnou součinnost, řádně provedené dílo převzít a za provedené dílo zhotoviteli uhradit cenu za podmínek smlouvou sjednaných.
2. Podkladem pro uzavření této smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 31.5.2022
3. Předmět díla je **spolufinancován z prostředků Evropské unie** v rámci Integrovaného regionálního operačního programu pro období 2014 - 2020, „Podpora zotavení z krize v souvislosti s pandemií COVID-19 a jejími sociálními dopady a příprava zeleného, digitálního a odolného oživení hospodářství“ prioritní osy č. 6 „REACT-EU“ Integrovaného operačního programu“.

#### 4. Specifikace předmětu díla:

- 4.1 Předmětem díla je provedení stavebních a montážních prací včetně poskytnutí dodávek a služeb nezbytných k provedení díla s názvem „**KŘP-Khk ReactEU - Zodolnění OOP Hronov**“, **CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_119/0016356**“, v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby zpracované firmou **Obchodní projekt Hradec Králové v.o.s., (zakázka z 01/2017)** (dále jen „PD“)(příloha č. 1 této smlouvy), včetně Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „soupis prací“) (příloha č. 2 této smlouvy), a v souladu s dalšími přílohami této smlouvy, určujícími dílo v technických, ekonomických a architektonických podrobnostech, které jednoznačně vymezují předmět plnění díla, jeho hmotové, materiálové, stavebně technické, technologické, dispoziční a provozní vlastnosti, vzhled a jakost, způsob plnění a dále za splnění všech podmínek stanovených v této smlouvě.

Dílem se rozumí stavební i technologická část stavby provedená dle PD. Jedná se o úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.

##### **Předmětem díla je zejména:**

- Dodávka a montáž diesela agregátu typový výkon v řadě 25 kVA-230/400V/50Hz, (LTP dle ISO8528) ve zvukoizolační kapotě včetně náplní, pružné uložení na základovém rámu jehož součástí je záchytná jímka pro celý obsah náplní, palivová nádrž umístěna uvnitř rámu.  
Vznětový motor, vodou chlazený, mechanické či elektronické řízení otáček (vše dle výkonu DA), přímé vstřikování paliva, min objem palivové nádrže 105l.  
Alternátor synchronní, samobudící, jednoložiskový, řízení AVR.  
Součástí je řídicí panel s grafickým displejem, naměřené veličiny prezentovány jak graficky tak ve formě číselných údajů. Jednotka vybavena frekvenčním analyzátozem, analýza prezentována ve sloupcovém grafu i v tabulce naměřených hodnot pro jednotlivé kmitočty. Součástí výbavy panelu bude osciloskop se zobrazením průběhů kmitočtů jednotlivých fází. Řídicí panel bude vybaven rozhraním USB, RS232, Ethernet a GSM modemem pro komunikaci GPRS a možnost zaslání SMS, vzdáleného ovládání a vzdálené diagnostiky. Součástí komunikačních rozhraní bude možnost komunikace SNMP, MODBUS. Panel bude vybaven vlastním web serverem. Rozvaděč ATS bude součástí kapoty soustrojí.
- Rekonstrukce střešní krytiny,
- Nové vnitřní konstrukce, příčky, podlahy, výplně otvorů
- Nové odkouření pro odvod spalin z motoru diesel generátoru
- Související úpravy elektroinstalace

Součástí předmětu plnění je rovněž:

- vyhotovení dokumentace skutečného provedení díla (s ověřením, že odpovídá skutečnému provedení) se zakreslením veškerých změn a odchylek od předané PD (1x digitálně, 2x tisková podoba), pro oba objekty
- fotodokumentace z průběhu prováděných prací a zakrývaných konstrukcí (elektronicky na paměťovém mediu při předání dokončeného díla), pro oba objekty
- poplatky spojené s vydáním povolení a vlastní zábory veřejného prostranství pro kontejnery, skládky a meziskládky vybouraného popř. nového nezabudovaného materiálu (povolení ke zvláštnímu užívání komunikace apod.)
- revize, zkoušky a atesty dotčených zařízení
- zkušební provoz instalovaného zařízení, po jeho provedení bude spotřebované palivo doplněno na plný stav (palivo bez biosložky)

### **Veškeré stavební úpravy jsou podrobně popsány v PD.**

- 4.2 Ověřená projektová dokumentace v listinné podobě, bude zhotoviteli předána nejpozději ke dni zahájení díla.
- 4.3 V případě, že část předmětu plnění díla bude plněna formou poddodávky, bude součástí této smlouvy **Seznam poddodavatelů zhotovitele veřejné zakázky** (příloha č. 4 této smlouvy), obsahující části veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů nebo seznam poddodavatelů, s uvedením, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit.

Tato příloha č. 4 bude před podpisem smlouvy o dílo doplněna o identifikační údaje poddodavatelů, které vybraný dodavatel (zhotovitel) předložil objednateli do 10 pracovních dnů od doručení oznámení o výběru dodavatele, pokud mu byli známi. Poddodavatelé, kteří nebyli dodavatelem identifikováni podle první věty či v nabídce dodavatele, a kteří se následně zapojí do plnění veřejné zakázky, musí být identifikováni, a to před zahájením plnění veřejné zakázky poddodavatelem. Tato povinnost bude považována za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku podle jiného právního předpisu (§157 zákona č. 183/2006 Sb. – stavební zákon).

Identifikačními údaji se dle § 28 odst. 1 písm. g) ZZVZ rozumí obchodní firma nebo název, sídlo, právní forma, jde-li o právnickou osobu, a obchodní firma nebo jména a příjmení, jde-li o fyzickou osobu.

Změna poddodavatelů uvedených v příloze č. 4 této smlouvy je možná pouze se souhlasem objednatele, pokud zhotovitel pomocí tohoto poddodavatele prokazoval splnění kvalifikace. Pokud zhotovitel prokázal pomocí jiné osoby kvalifikaci v zadávacím řízení, které předcházelo uzavření této smlouvy, musí tato nová osoba disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel prokázal za zhotovitele. V takovém případě je zhotovitel povinen tuto skutečnost ihned písemně oznámit objednateli a předložit potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace v plném rozsahu do 10 pracovních dnů od oznámení této skutečnosti. Objednatel vydá písemný souhlas se změnou poddodavatele do 5 dnů od doručení žádosti zhotovitele a potřebných dokladů objednateli, disponuje-li nový poddodavatel potřebnou kvalifikací. Objednatel nesmí souhlas se změnou osoby poddodavatele bez vážných objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou zhotovitelem předloženy příslušné doklady. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy zhotovitel a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl on sám.

## **5. Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku**

- 5.1 Zjistí-li zhotovitel při realizaci díla potřebu změn závazku ze smlouvy, je povinen bezodkladně předložit objednateli písemný návrh formou soupisu jednotlivých změn včetně jejich odůvodnění, popisu jednotlivých položek oceněných podle jednotkových cen, použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen maximálně však do výše cenové úrovně směrných cen Cenové soustavy URS platných pro příslušný rok realizace díla, odkaz [www.cs-](http://www.cs-)

[urs.cz](http://urs.cz). Dále je povinen předložit návrh úpravy harmonogramu o dobu plnění nezbytnou k provedení těchto změn.

Objednatel před schválením návrhu změn závazku ze smlouvy posoudí, zda jsou změny oprávněné dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů.

- 5.2 Zjistí-li objednatel při realizaci díla potřebu změn závazku ze smlouvy, oprávněných dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů, je povinen bezodkladně předložit zhotoviteli písemný návrh formou soupisu jednotlivých změn včetně jejich odůvodnění, popisu jednotlivých položek, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen maximálně však do výše cenové úrovně směrných cen Cenové soustavy URS platných pro příslušný rok realizace díla, odkaz [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Dále zhotovitel předloží návrh úpravy harmonogramu o dobu plnění nezbytnou k provedení těchto změn.
- 5.3 Teprve po písemném schválení změn objednatelem bude zhotovitel vyzván k poskytnutí potřebné součinnosti k uzavření dodatku smlouvy o dílo. Teprve po podpisu tohoto dodatku smlouvy o dílo má zhotovitel právo na realizaci předmětných změn a na jejich úhradu. V případě, že nebude možné pokračovat v díle do uzavření dodatku, bude rovněž o tuto dobu upraven termín dokončení díla. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.

Do doby, než objednatel posoudí změnu závazku ze smlouvy, nebude zhotovitel provádět práce, které souvisí se změnou závazku, ale bude pokračovat v realizaci díla na pracích, které se změnou nesouvisí.

V případě, že by došlo k přerušování provádění díla, je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla. Je rovněž povinen provést na své vlastní náklady opatření k zamezení nebo minimalizaci škody, která by pozastavením provádění díla mohla vzniknout (konzervace díla, opatření před propadnutím lhůt poskytnutých úřady atp.).

- 5.4 **Změny závazku ze smlouvy mohou být realizovány a následně uhrazeny až na základě písemného dodatku ke smlouvě. Uzavření dodatku ze strany objednatele podléhá schválení nadřízenými orgány objednatele, což může mít vliv na další průběh realizace díla.**

## 6. Vyhrazené změny závazku

- 6.1 Objednatel si vyhrazuje možnost změny dodavatele v průběhu plnění veřejné zakázky podle §100 odst. 2 ZZVZ podle §222 odst. 10 písm. a) ZZVZ v případě, že tato smlouva o dílo bude ukončena jinak, než řádným vypořádáním všech závazků v ní uvedených. Smlouva o dílo v takovém případě může být uzavřena s účastníkem zadávacího řízení, který se umístil při hodnocení nabídek na dalším místě v pořadí, a který splnil veškeré podmínky účasti předmětného zadávacího řízení. Objednatel bude požadovat po tomto dodavateli před uzavřením smlouvy předložit veškeré doklady předložené k prokázání splnění podmínek účasti v původním zadávacím řízení, a to v aktuálním čase.

V případě, že budou tímto dodavatelem splněny veškeré výše uvedené podmínky, bude tento účastník pokračovat ve zhotovení díla v souladu se svou nabídkou podanou v zadávacím řízení na předmětnou veřejnou zakázku, přičemž mohou být přiměřeně posunuty původní termíny.

- 6.2 Objednatel si dále vyhrazuje právo změny závazku podle §222 odst. 10 písm. b) ZZVZ pokud změna v osobě dodavatele je důsledkem právního nástupnictví v souvislosti s přeměnou

dodavatele, jeho smrtí nebo převodem jeho závodu, popřípadě části závodu, a pokud nový dodavatel splňuje veškeré podmínky účasti v zadávacím řízení stanovené v zadávací dokumentaci původního zadávacího řízení.

### **Článek III. Místo a doba plnění**

1. Místem plnění je objekt Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje – **00P Hronov, Jiráskova 169, p. č. 25/2, k. ú. a obec Hronov**. Objekt je ve vlastnictví České republiky s příslušností hospodařit s majetkem státu Krajskému ředitelství policie Královéhradeckého kraje.
- 1.1 **Místo plnění je zároveň místem staveniště**. Staveništěm se rozumí prostor určený projektovou dokumentací pro stavbu a zařízení staveniště. Prostor staveniště musí být oddělen od ostatních prostor. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci stavby prostor větší než obvod vlastního staveniště v majetku objednatele vymezený v PD, zajistí si jej na vlastní náklady.
2. **Doba plnění** je pojem, který zahrnuje termín zahájení plnění veřejné zakázky (včetně) do termínu dokončení plnění veřejné zakázky (včetně), kde termín zahájení plnění veřejné zakázky je shodný s termínem zahájení plnění předmětu díla a termín dokončení plnění veřejné zakázky je shodný s termínem dokončení plnění předmětu díla
- 2.1 **Za termín zahájení plnění předmětu díla** je považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště (dále jen „termín zahájení díla“).
- 2.2 **Za termín dokončení plnění předmětu díla** je považován den, kdy dojde k protokolárnímu předání a převzetí díla bez vad a nedodělků v souladu s touto smlouvou (dále jen „termín dokončení díla“).
- 2.3 Dílo bude prováděno v souladu s **Časovým a finančním harmonogramem stavebních prací** vypracovaným objednatelem (dále jen „harmonogram“).
- 2.3.1 V harmonogramu je uveden termín zahájení díla a termín dokončení díla. Dále jsou v tomto harmonogramu uvedeny v řádcích veškeré objekty a jejich díly v rozsahu REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ. Každý díl je doplněn grafickým znázorněním doby provádění dílu. V harmonogramu je provedena měsíční finanční bilance prováděných prací a finančních prostředků.
- 2.3.2 **Zhotovitel je povinen předkládat objednateli soupis skutečně provedených prací za poslední uplynulé období v souladu s časovým a finančním harmonogramem, minimálně však za období jednoho kalendářního měsíce.**
- 2.4 Termín zahájení díla a termín dokončení díla je obsažen v harmonogramu předloženém zhotovitelem (příloha č. 3 této smlouvy).
- 2.5 **Termín zahájení díla** (předpokládaný termín): 31.7.2022
- 2.6 **Termín dokončení díla:** 30.1.2023
- 2.7 Řádně dokončené dílo může být předáno v dřívějším termínu, nesmí však dojít k nedodržení stanovených technologických lhůt a podmínek výrobců a ani ke zhoršení kvality nebo rozsahu díla.
- 2.8 Změny termínů dokončení jednotlivých objektů a dílů v harmonogramu, které budou mít vliv na změnu termínu dokončení díla, předloží zhotovitel k odsouhlasení objednateli s odůvodněním těchto změn. Po odsouhlasení objednatelem budou tyto změny předmětem dodatku ke smlouvě o dílo.
- 2.9 Změny termínů dokončení jednotlivých objektů a dílů v harmonogramu, které nebudou mít vliv na změnu termínu dokončení díla, odsouhlasí zástupci smluvních stran pro věci technické a technický dozor zápisem do stavebního deníku nebo do zápisu z kontrolního dne a nebudou předmětem dodatku ke smlouvě o dílo.

- 2.10 Zhotovitel se zavazuje bezodkladně písemně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín dokončení díla.

#### **Článek IV. Cena díla**

1. Vzhledem k tomu, že prostory, ve kterých budou prováděny stavební práce, které jsou předmětem plnění této smlouvy, nejsou využívány k ekonomické činnosti objednatele, ale výhradně k výkonu veřejné správy, **nejedná se o režim přenesené daňové povinnosti na objednatele** ve smyslu § 92 písm. e) zákona č. 47/2011 Sb., kterým se mění zákon č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů, protože **objednatel není v postavení osoby povinné k dani. Z uvedených důvodů je cena díla stanovena včetně DPH.**
2. Cena díla je stanovena na základě nabídkové ceny, kterou zhotovitel předložil ve své nabídce na veřejnou zakázku, zpracované na základě oceněného Soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr v členění:

<b>Cena díla bez DPH</b>	<b>2.425.838,35 Kč</b>
<b>Vyčíslení 21 % DPH</b>	<b>509.426,05 Kč</b>
<b>Cena díla včetně DPH</b>	<b>2.935.264,40 Kč</b>

3. Cena díla je cenou nejvýše přípustnou, kterou je možno měnit pouze za podmínek stanovených v této smlouvě, obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla. Jednotkové ceny v Soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr jsou pevné a jsou uvedeny v Kč bez DPH.
4. Nabídková cena musí zahrnovat veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu plnění včetně všech rizik a vlivů během provádění prací. V nabídkové ceně musí být zohledněn předpokládaný vývoj cen v daném oboru včetně předpokládaného vývoje kurzu české měny k zahraničním měnám až do doby dokončení předmětné zakázky.
5. Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 1765 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
6. Objednatel si vyhrazuje změnu ceny díla pouze
- se změnou daňových předpisů, které budou mít vliv na výši ceny
  - v případě změn závazku schválených v souladu s touto smlouvou oprávněných § 222 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů.

#### **Článek V. Platební podmínky**

1. Veškeré skutečně provedené, na stavbě zabudované práce, montáže, dodávky, služby a činnosti budou **fakturovány průběžně** na základě jednotlivých samostatných daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem za poslední uplynulé plnění, v souladu s časovým a finančním harmonogramem, **minimálně však za období jednoho kalendářního měsíce.**
2. Před vystavením faktury je zhotovitel povinen předložit objednateli (zástupci pro věci technické, technickému dozoru stavebníka) soupis skutečně provedených prací oceněných jednotkovými cenami dle položek uvedených adresně v soupise prací v členění podle přílohy č. 2 smlouvy a v souladu s PD. Objednatel odsouhlasí a ověří tento soupis skutečně provedených prací **do 30 dnů** od jeho předložení zástupcem pro věci technické objednatele, na důkaz toho, že přijímá dodávku a montáž předmětné části díla. Po odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací objednatelem vystaví zhotovitel daňový doklad (fakturu), jejíž nedílnou součástí musí být objednatelem ověřený a odsouhlasený soupis skutečně provedených prací. Bez tohoto soupisu

skutečně provedených prací je daňový doklad (faktura) neplatný. Daňový doklad (fakturu) předloží zhotovitel objednateli nejpozději do **10 dnů** po odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací.

3. Den odsouhlasení a ověření soupisu skutečně provedených prací objednatelem je považován za den zdanitelného plnění dle § 21, odst. 5 písm. a) z. č. 235/2004 Sb. v platném znění o dani z přidané hodnoty.
4. Objednatel uhradí daňový doklad (fakturu) zhotoviteli nejpozději **do 30 dnů** po jejím doručení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li daňový doklad (fakturu) do 30 dnů po jejím doručení, i když po termínu, který je na daňovém dokladu uveden jako den splatnosti.
5. Objednatel neposkytuje jakékoliv formy zálohových plateb.
6. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu dle platných předpisů, tj. označení faktury a její číslo, firmu (obchodní jméno) a sídlo zhotovitele a objednatele, jejich identifikační čísla, údaj o zápisu v obchodním rejstříku (nebo jiné evidenci, včetně spisové značky) předmět plnění, číslo jednacích této smlouvy o dílo, cenu díla k úhradě a označení identity díla: **„KŘP-Khk – REACTEU – Zodolnění OOP Hronov, Jiráskova 169 CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_119/0016356“**.
7. Daňový doklad (faktura) bude obsahovat cenu bez DPH, vyčíslení DPH a cenu včetně DPH.
8. Nedojde-li mezi stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude daňový doklad (faktura) zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, nebo bude vystavena v rozporu s touto smlouvou nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn daňový doklad (fakturu) vrátit k přepracování nejpozději do data její splatnosti, aniž by se tímto dostal do prodlení se splatností faktury.
9. Objednatel uhradí zhotoviteli předložené daňové doklady (faktury) až do výše **90 %** z celkové sjednané ceny díla vč. DPH. Zbývající část, t.j. 10 % z celkové sjednané ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků objednatelem.
10. Překročí-li zhotovitel v daňovém dokladu (faktuře) výši 90% z celkové sjednané ceny vč. DPH, je objednatel oprávněn fakturu vrátit a postupovat v souladu s čl. V. bod 8. této smlouvy.
11. Zbývající část, tj. **10 %** z celkové sjednané ceny vč. DPH, uhradí objednatel na základě „konečné faktury“ zhotovitele. „Konečná faktura“ musí mimo náležitostí uvedených v čl. V. bod 6. a 7. této smlouvy obsahovat:
  - výslovný název konečné faktury tj. "konečná faktura"
  - celkovou sjednanou cenu díla bez DPH, vyčíslení DPH a včetně DPH
  - soupis všech uhrazených faktur bez DPH, vyčíslení DPH a včetně DPH
  - soupis všech zbývajících provedených prací, dodávek, služeb a činností
  - částku zbývajících k úhradě bez DPH, vyčíslení DPH a včetně DPHBez kterékoliv z těchto náležitostí je konečná faktura neplatná a objednatel je oprávněn ji vrátit.
12. Zhotovitel předloží "konečnou fakturu" po dokončení a řádném převzetí díla podle čl. VII. této smlouvy. Objednatel uhradí "konečnou fakturu" zhotovitele nejpozději do 30 dnů po jejím obdržení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li "konečnou fakturu" do 30 dnů po jejím obdržení, i když po termínu, který je na "konečné faktuře" uveden jako den splatnosti.
13. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je zhotovitel oprávněn uplatňovat na objednateli smluvní pokutu ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
14. V daném roce bude uhrazena jako poslední faktura doručená objednateli nejpozději 15. prosince.
15. Faktury se považují za proplacené okamžikem odepsání fakturovaných částek z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.



## **Článek VI. Provádění díla**

1. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob a zhotovitel ho převezme v termínu podle čl. III. této smlouvy. O předání a převzetí staveniště bude sepsán protokol podepsaný oběma smluvními stranami. Den, kdy dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště, je považován za den zahájení plnění díla.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je dobře seznámen se staveništěm i riziky na něm a že je mu znám rozsah prací a dodávek, které jsou předmětem této smlouvy. Objednatel není povinen hradit náklady vzniklé z neznalosti staveniště, nebo z jakéhokoliv omylu ze strany zhotovitele.
4. Při předání a převzetí staveniště, tj. v den zahájení díla, předloží zhotovitel objednateli jmenný seznam všech pracovníků, včetně pracovníků poddodavatelů (pokud jsou zhotoviteli známi), kteří budou vstupovat do areálu Policie ČR. (jméno, příjmení, firma, číslo občanského průkazu). V případě pracovníků poddodavatelů, kteří se následně zapojí do provádění díla, předloží zhotovitel objednateli jmenný seznam těchto pracovníků poddodavatelů, a to před zahájením plnění díla tímto poddodavatelem či splní tuto povinnost uvedením těchto údajů do stavebního deníku podle jiného právního předpisu (§157 zákona č. 183/2006 Sb. – stavební zákon).
5. Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy.
6. Přístup na staveniště je zajištěn po veřejných přístupových komunikacích.
7. Zhotovitel vybuduje v souladu s PD potřebné zařízení staveniště nezbytné pro provedení díla. Po dokončení díla v termínu dle čl. III. této smlouvy provede jeho likvidaci a veškeré plochy dotčené zařízením staveniště uvede do původního stavu.
8. Při veškerých pracích zhotovitele prováděných na střeše a obvodovém plášti je zhotovitel povinen v potřebném rozsahu zabezpečit prostory ohrožené pádem předmětů prostředky pro znepřístupnění veřejnosti a zaměstnanců objednatele (zajištění nebezpečných nepřístupných zón).
9. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen bezodkladně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, to znamená každodenní odvoz sutí a demontovaného zařízení (a hrubý úklid) a s ním spojeného materiálu, aby nedocházelo k jeho skladování a následnému hromadění v prostorách objednatele včetně poplatků za uložení vybouraných hmot na povolenou skládku (u oprávněných příjemců). Tato povinnost se vztahuje i na přístupové cesty a veřejné komunikace.
10. Zhotovitel je povinen zabránit vniknutí nepovolaných osob na staveniště a učinit maximum opatření proti krádežím materiálu a poškození již provedených částí díla. Zhotovitel zajistí v případě potřeby na svůj náklad oplocení, osvětlení a jiné vhodné zabezpečení staveniště.
11. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a při své činnosti je povinen dodržovat požární a hygienické předpisy a předpisy o ochraně životního prostředí. Budou dodrženy dotčené právní předpisy.
12. Při provádění díla bude zhotovitel respektovat podmínky stanovené ve stavebním povolení, které bude předáno nejdéle do doby předání staveniště.
13. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, a podmínky uvedené v zadávací dokumentaci a PD. Pokud nedodržením tohoto ustanovení vznikne jakákoliv škoda zaviněním zhotovitele, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
14. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat zákonné standardy pracovních podmínek dle

zákoníku práce, právních předpisů v oblasti zaměstnanosti a BOZP.

15. Nové otvorové výplně budou osazeny v souladu s TNI 74 6077 (okna a vnější dveře - Požadavky na zabudování).
16. Veškeré odborné práce při provádění díla musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit. V případě, že zhotovitel neprokáže příslušnou kvalifikaci pracovníků zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, objednatel požaduje nahrazení těchto pracovníků a poddodavatelů pracovníky a poddodavateli, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel je povinen zajistit nad realizací díla odborný dohled a postup prací organizovat tak, aby nenastaly překážky v plynulém postupu prací při realizaci díla.
17. Stavební práce budou realizovány za nepřerušného provozu objednatele, tj. v pracovní dny **mezi 7:00 – 15:30 hod.** Práce mimo uvedenou dobu bude možno provádět pouze výjimečně po dohodě s objednatelem. Postup prací v interiérech objektu bude s minimálně týdenním předstihem projednán a odsouhlasen s technickým dozorem stavebníka.
18. Objednatel určí zhotoviteli přípojná místa k odběru elektrické energie a vody potřebných k provedení díla. Zhotovitel si zajistí připojování a odpojování na stávající média objednatele na staveništi na své náklady. Zhotovitel je povinen na své náklady zajistit podružné měření spotřebované elektrické energie a vody. Výchozí hodnoty těchto měřidel budou uvedeny v protokole o předání a převzetí staveniště nebo stavebním deníku a po dokončení stavebních prací v den předání a převzetí díla se zapíše jejich konečný stav do protokolu o předání a převzetí díla. Ten bude podkladem pro vystavení objednávky zhotovitelem a následné faktury (daňového dokladu) objednatelem. Zhotovitel uhradí objednateli spotřebovanou el. energii a další media ve výši jednotkových cen odpovídající aktuální smlouvené výši ceny poskytovatelů příslušného období.
19. Objednatel, resp. jím určený zástupce pro věci technické a technický dozor je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k určení způsobu provedení díla. Pokud tak objednatel, zhotovitel při provedení díla postupuje samostatně.
20. Zhotovitel je povinen též zajistit:
  - vybudování a následná likvidace zařízení staveniště vč. řádného oddělení staveniště zábranami popř. oplocením od okolních prostor a průběžný úklid prostoru staveniště v rozsahu dle PD a soupisu prací
  - zabezpečení prostor ohrožených pádem předmětů při veškerých pracích zhotovitele prováděných na střeše a obvodovém plášti prostředky pro znepřístupnění veřejnosti a zaměstnanců objednatele (zajištění nebezpečných nepřístupných zón)
  - uvedení všech stavbou dotčených pozemků a nemovitostí do původního stavu
  - vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby s ověřením, že odpovídá skutečnému provedení, se zakreslením veškerých změn a odchylek od dokumentace ověřené stavebním úřadem - 1x digitálně v editovatelných formátech (např. DWG, DOC) a 1x digitálně v PDF, 2x tisková podoba ověřená zhotovitelem.
  - ochrana a zabezpečení proti poškození veškerého mobiliáře a úprav povrchů při provádění prací v interiéru. V případě vzniku škody je zhotovitel povinen uvést majetek do původního stavu. Zhotovitel zajistí dočasné protiprachové zábrany aktuálních pracovních zón v interiéru tak, aby nebyly znečištěny okolní prostory a vybavení.
  - každodenní hrubý úklid pracoviště a závěrečný čistý úklid včetně mytí všech stavbou dotčených oken
  - dopravní a bezpečnostní opatření spojená s dopravním a provozním opatřením (omezením) vně i uvnitř areálu (dopravní značení, bezpečnostní zábrany a značení, osvětlení, oplocení apod.) vč. povolení zábor veřejného prostranství a poplatků s tím spojených

- zajištění proti zatékání dešťových vod při pracích na střeše
  - odvoz a ekologická likvidace veškerých vybouraných hmot a materiálů včetně uložení u oprávněných příjemců
  - vypracování případných manipulačních a provozních řádů pro provozování dokončeného díla, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla
  - zaškolení obsluh u všech částí předmětu smlouvy, které budou při provozu obsluhovány pracovníky objednatele.
21. Zhotovitel je povinen zajišťovat si na své náklady veškeré skládky, povolení k užívání veřejných a cizích ploch, vstup na cizí pozemky, povolení překopů atd., veškerá projednání, povolení k překopům a úhradu poplatků v souvislosti s realizací díla. Zhotovitel je srozuměn s tím, že tyto náklady jsou již zahrnuty do sjednané ceny díla.
22. Poskytovatel je povinen udržovat v platnosti nepřetržitě po dobu platnosti této smlouvy **pojistnou smlouvu** o odpovědnosti za škodu způsobenou poskytovatelem při plnění předmětu smlouvy s pojistným plněním **minimálně ve výši 5.000.000,- Kč**. Pojistná smlouva nesmí obsahovat ustanovení vylučující odpovědnost plnění pojišťovny (výluky z pojištění) s výjimkou takových výluk, které odpovídají standardně uplatňovaným výlukám ve vztahu k obdobnému předmětu pojištění. Poskytovatel je povinen předložit objednateli originál potvrzení o platné a účinné pojistné smlouvě, u níž řádně a včas uhradil pojistné, včetně dokladu o zaplacení pojistného nejpozději před podpisem této smlouvy a na vyžádání objednatelem kdykoliv v průběhu platnosti smlouvy. Ověřená kopie nebo originál Potvrzení o platné pojistné smlouvě bude nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 5.
23. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek zhotovitele vyplývajících z platných právních předpisů, jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
24. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat.
25. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí v souvislosti s realizací díla dle této smlouvy, **stavební deník v rozsahu přílohy č. 9 k vyhl. č. 499/2006 Sb., v platném znění o dokumentaci staveb**, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění případných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.

Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČO (případně DIČ) zhotovitele,
- název, sídlo, IČO (případně DIČ) objednatele,
- název, sídlo, IČO (případně DIČ) zpracovatele PD,
- název stavby dle smlouvy o dílo
- místo stavby
- jméno a příjmení osob zabezpečujících odborné vedení provádění stavby
- jméno a příjmení osob vykonávajících autorský dozor projektanta
- seznam nebo odkazy na dokumenty ke stavbě (např. smlouva o dílo, sdělení stavebního úřadu atd.)
- přehled všech provedených zkoušek jakosti,
- seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků,
- seznam konstrukcí a prací podléhajících kontrole před zakrytím (termíny kontroly budou

dohodnuty po zahájení stavby, nejméně **5 pracovních dnů** před termínem konání).

Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.

26. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze zástupce objednatele pro věci technické, technický dozor, případně jiný objednatelem pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy a příslušné odborné orgány MV. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě, za podmínek stanovených touto smlouvou.
27. Stavební deník, který vede stavbyvedoucí, musí být uložen na stavbě na přístupném místě, dostupný kontrole v pracovních dnech v době od 7.00 hod. do 15.30 hod. Stavební deník lze odnášet ze stavby pouze po vzájemné dohodě.
28. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatelem pověřený zástupce, technický dozor, případně zpracovatel projektu do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do **5-ti pracovních dnů**, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. **O takových provedených zápisech ve stavebním deníku je stavbyvedoucí povinen neprodleně informovat zástupce pro věci technické a technický dozor písemně, e-mailem.**
29. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do **5-ti pracovních dnů** od data, kdy byl zápis do stavebního deníku proveden. V případě zápisu zhotovitele, ke kterému je třeba stanovisko objednatele, se zhotovitel zavazuje tuto skutečnost bezodkladně oznámit písemně, faxem nebo e-mailem, který je povinen vyjádřit se k tomuto zápisu do **5-ti pracovních dnů** ode dne, kdy byl o této skutečnosti zhotovitelem informován.
30. Objednatel je oprávněn dle svého uvážení svolávat jednání o průběhu prací, tzv. "kontrolní dny stavby", ke kterým přizve dle potřeby zástupce subjektů zainteresovaných na výstavbě (např. projektanta, orgány státní správy, odborné služby objednatele apod.). Jmenný seznam těchto zástupců uvede objednatel v pozvánce zasláné účastníkům jednání nejpozději 3 pracovní dny před termínem jednání. Stavbyvedoucí je povinen se účastnit kontrolních dnů stavby a zaujmout stanovisko k řešeným problémům, případně si přizvat zástupce poddodavatele, bude-li jeho účast nutná. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam.
31. K odstranění vad zjištěných při kontrolním dnu stanoví objednatel zhotoviteli přiměřenou lhůtu, která se запиše do zápisu z kontrolního dne. Jestliže zhotovitel vady neodstraní ve stanovené lhůtě, objednatel je oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a den prodlení (viz. čl. VI. této smlouvy). Pokud zhotovitel vady neodstraní do max. 60-ti dnů, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, a objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit (viz. čl. XII. této smlouvy).
32. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nejméně **3 pracovní dny** před zakrytím či znepřístupněním písemně, nebo zápisem ve stavebním deníku a o provedeném zápisu telefonicky informovat zástupce objednatele pro věci technické a technický dozor. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad. Nedostaví-li se zástupce objednatele pro věci technické a technický dozor do 3 pracovních dnů, kdy se o této skutečnosti dozvěděl, nejpozději do termínu oznámeného zakrytí, budou konstrukce zakryty. **Zhotovitel je povinen provádět a objednateli poskytnout průběžnou fotodokumentaci z průběhu prováděných prací a všech zakrývaných konstrukcí a prací a tuto souborně předat při předání díla dle čl. VII. bod 2. této smlouvy.**
33. Objednatel, autorský dozor a technický dozor je oprávněn kontrolovat provedení díla, zejména jsou-li práce a dodávky realizovány podle projektové dokumentace a dalších podkladů,

smluvních podmínek, technických norem a dalších předpisů, a to kdykoli v průběhu jeho provádění. Zhotovitel je povinen objednateli, autorskému dozoru a technickému dozoru umožnit vstup do veškerých prostor, které souvisejí s prováděním díla a tak poskytnout možnost prověřit, zda dílo je prováděno řádně. Zhotovitel je dále povinen poskytnout objednateli, autorskému dozoru a technickému dozoru veškerou součinnost k provedení kontroly, zejména zajistit účast odpovědných zástupců zhotovitele a předložit na vyžádání veškerou dokumentaci a objednatelům požadované doklady.

34. Náklady spojené s plněním výše uvedených podmínek pro **provádění díla a podmínek objednatele** na provádění díla zhotovitel zohlednil ve své nabídce v jednotkových cenách oceněného položkového výkazu výměr soupisu prací.

## **Článek VII. Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel je povinen písemně nebo e-mailem oznámit objednateli nejpozději **5 dnů** předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání. Přípravenost k odevzdání díla musí být v takovém časovém předstihu, ve kterém zhotovitel odstraní zjištěné vady a nedodělky, předá veškeré doklady dle čl. VII. bod 2. této smlouvy, **aby mohl být sepsán protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků nejpozději v termínu dokončení díla dle čl. III. této smlouvy.** Objednatel je povinen nejpozději do 3 dnů od termínu oznámeného zhotovitelem zahájit přejímací řízení. Termín zahájení přejímacího řízení oznámí objednatel zhotoviteli písemně nebo e-mailem a zápisem do stavebního deníku.

2. **Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení:**

- Písemný adresný seznam dokladů předávaných při přejímacím řízení objednateli,
- zápisy a osvědčení o provedených zkouškách všech použitých surovin, materiálů, výrobků a zařízení (certifikáty, atesty, osvědčení o jakosti a kompletnosti výrobků a zařízení, v souladu s § 108 a § 156 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona a jeho novely 350/2012 Sb., doklady o shodě podle z. č. 22/1997 Sb. a NV č.163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky a zákona č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označované CE, ve znění NV č.251/2003 Sb. a NV č. 128/2004 Sb., a prohlášení o vlastnostech podle nařízení EP a Rady (EU) č.3052/2011 (doložit v tištěné podobě),
- zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- zápisy o vyzkoušení smontovaného zařízení,
- zprávy a protokoly o provedených revizních, provozních zkouškách a měřeních,
- zhotovitelem ověřenou dokumentaci skutečného provedení díla, s ověřením, že odpovídá skutečnému provedení, se zakreslením veškerých změn a odchylek od dokumentace ověřené stavebním úřadem - 1x v digitální podobě v editovatelném formátu (např. \*.dwg, \*.doc) a 1x digitálně v \*.pdf, 2x tisková podoba ověřená zhotovitelem,
- stavební deník (originál),
- potvrzené záruční listy, případné návody k obsluze,
- doklad o uložení vybouraných hmot na předepsanou skládku u oprávněných příjemců,
- případně další doklady vyžádané objednatelům,
- průběžnou fotodokumentaci (v elektronické podobě na CD).

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

3. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou řádně dokončené veškeré práce a dodávky pro úplné dokončení stavebních prací, vyklizení stavebními pracemi dotčených prostor, předání všech dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, potřebných provozních řádů, certifikátů použitých výrobků a materiálů, záručních listů a návodů k obsluze, dokladu o uložení vybouraných hmot na předepsanou skládku, veškerých dokladů vyplývajících z čl. VII. bod 2. této smlouvy, předání PD skutečného provedení stavby ve dvojím vyhotovení, následné

podepsání protokolu o předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků včetně případného dokladu o odstranění případných závad.

4. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel protokol o předání a převzetí díla. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou řádně dokončené veškeré práce a dodávky pro úplné dokončení stavebních prací, uvedených v čl. II. této smlouvy, bez vad a nedodělků a zhotovitel předal objednateli doklady uvedené v čl. VII. bod 2. této smlouvy. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody. Dnem podepsání protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci ve věcech technických obou smluvních stran v souladu s čl. I. bod 3. této smlouvy, je dílo považováno za převzaté objednatelem.
5. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, pokud vykazuje zjevné vady a nedodělky.
6. Nejpozději do 10 dnů po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště, odstranit objekty zařízení staveniště a veškeré plochy dotčené zařízením staveniště uvést do původního stavu. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud je neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši Kč 1.000,- Kč za každý den, po který bude staveniště užívat neoprávněně, a to až do dne jeho úplného vyklizení.

### **Článek VIII.**

#### **Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel, a to od samého počátku. Objednatel má rovněž vlastnické právo ke všem věcem, které předal zhotoviteli k provedení díla nebo které zhotovitel za tím účelem opatřil a dodal na místo plnění.
2. Nebezpečí škody a zániku prováděného díla, jakož i nebezpečí škody na věcech opatřených k provedení díla nese zhotovitel; tato nebezpečí přecházejí na objednatele předáním a převzetím díla.
3. Zhotovitel se zavazuje provést opatření snižující možnost vzniku škod podle odstavce 2.
4. Odpovědnost za škody na zhotovené věci nese od začátku plnění díla do předání a převzetí díla zhotovitel.

### **Článek IX.**

#### **Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla**

1. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce **60 měsíců**, ode dne podepsání protokolu o předání a převzetí díla vyjma zařízení a předmětů, u nichž bude záruční doba stanovena výrobcem. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které bez zbytečného odkladu reklamoval.
2. U dodaných strojů, zařízení a jiných předmětů, které jsou součástí provedeného díla, dodaných jejich výrobcem s odpovědností za vady po dobu jimi poskytovaných záručních lhůt, nahrazuje se doba uvedená v předešlém odstavci těmito záručními lhůtami, minimálně však v délce **24 měsíců**. Zhotovitel předá objednateli k těmto strojům, zařízením a jiným předmětům záruční listy potvrzené výrobcem s odpovědností za vady.
3. Záruční doba se u částí díla, které byly předmětem reklamace, prodlužuje o dobu, která uplynula od předložení reklamace do odstranění vady (vad).
4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují, případně požadovaný termín k jejich odstranění. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit.
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do **5 dnů** po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad, nebo z jakých důvodů reklamaci

neuznává, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává a vady odstraní v termínu do **14 dnů** od obdržení reklamace, nebo v termínech požadovaných objednatelem v reklamaci. V těchto případech zároveň platí ustanovení čl. IX. bod 8. této smlouvy. Po odstranění vad, vyzve písemně objednatele k provedení přejímky odstraněných vad.

6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady bránící užívání do **24 hodin**, k odstranění reklamovaných vad nebránících užívání nejpozději do **10-ti dnů** po obdržení reklamace. Pokud tak neučiní, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu a den, o který nastoupí později. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
8. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani **do 14 dnů** po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel, přičemž není zbaven sankcí v souladu s čl. IX. bod 7. této smlouvy do odstranění reklamované vady.
9. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta, resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla uživatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.

#### **Článek X. Další povinnosti zhotovitele**

1. **Zhotovitel je povinen** v souvislosti s ruskou agresí na území Ukrajiny a přijatými omezujícími opatřeními (mezinárodní sankce) ekonomického a individuálního charakteru Evropskou unií vůči Rusku a Bělorusku respektovat a dodržovat přijaté sankční mechanismy – viz. Čestné prohlášení, které tvoří přílohu č. 8 této smlouvy. Porušení sankčních mechanismů stanovených Evropskou unií proti Rusku a Bělorusku je považováno za závažné porušení smluvních podmínek a je tak důvodem pro odstoupení od smlouvy a dále pro finanční neplnění ze strany kupujícího.
2. **Zhotovitel je povinen**
  - a) podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů,
  - b) archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích příloh a dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10-ti let od zániku této smlouvy.

#### **Článek XI. Smluvní pokuty**

1. Objednatel je oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu:
  - a) pokud zhotovitel ne zahájí plnění předmětu díla, resp. nepřevzme bezdůvodně staveniště ve sjednaném termínu zahájení díla dle čl. III této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý den prodlení;

- b) pokud zhotovitel neodstraní vady zjištěné při kontrolním dnu stavby ve stanovené lhůtě v souladu s čl. VI. bodem 31. této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a den prodlení;
- c) pokud zhotovitel nepředloží objednateli (zástupci pro věci technické) soupis skutečně provedených prací v souladu s časovým a finančním harmonogramem, **minimálně však za období jednoho kalendářního měsíce**, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč za každý den prodlení;
- d) pokud nebude zhotovitel postupovat podle časového a finančního harmonogramu, a nesjedná nápravu ani po pěti pracovních dnech od výzvy objednatele, má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč za každý den, ve kterém není zhotovitel v souladu s časovým a finančním harmonogramem;
- e) pokud zhotovitel nedodrží smluvní termín dokončení díla, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení;
- f) pokud zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady bránící užívání do **24 hodin** a k odstranění reklamovaných vad nebránících užívání nejpozději do **10-ti dnů** po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou reklamovanou vadu a den, o který nastoupí později. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu;
- g) pokud zhotovitel nejpozději do **10 dnů** po předání a převzetí díla nevyklidí staveniště, neodstraní objekty zařízení staveniště a veškeré plochy dotčené zařízením staveniště neuvede do původního stavu, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den, po který bude staveniště užívat neoprávněně, a to až do dne jeho úplného vyklizení.

- 2. Povinnost zaplatit úrok z prodlení se řídí ustanoveními OZ.
- 3. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost zhotovitele dále řádně realizovat předmět díla ve sjednané kvalitě.
- 4. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je zhotovitel oprávněn uplatňovat na objednateli smluvní pokutu ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 5. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do 14 dnů ode dne jejího uplatnění.
- 6. Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.
- 7. Povinnost zaplatit smluvní pokutu, jak je specifikována v tomto článku, trvá i po skončení účinnosti této smlouvy, jakož i poté, co dojde k odstoupení od ní některou ze stran či oběma stranami.

## **Článek XII. Ukončení závazku ze smlouvy**

- 1. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na ukončení závazku z této smlouvy, se považuje zejména, pokud zhotovitel:
  - nezahájí plnění díla, resp. nepřevezme staveniště ani do 30 dnů po sjednaném termínu zahájení díla;
  - je v prodlení s dokončením díla po dobu delší než 30 dnů, je toto považováno za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele, a objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit;



- bezdůvodně přeruší práce na dobu delší než 30 dnů, nebo dvakrát na dobu delší než 15 dnů;
  - neodstraní v průběhu provádění díla vady zjištěné objednatelem a uvedené v zápisu z kontrolního dne dle čl. VI. bod 30. této smlouvy a to ani do 60-ti dnů po lhůtě stanovené v zápisu z kontrolního dne;
  - přes písemné upozornění objednatele provádí dílo s nedostatečnou odbornou péčí, v rozporu s projektovou dokumentací nebo s touto smlouvou, případně pokyny objednatele
  - nedodrží a nerespektuje sankční mechanismy vůči Rusku a Bělorusku přijaté Evropskou unií v souvislosti s ruskou agresí na území Ukrajiny.
2. Objednatel má dále právo na ukončení závazku z této smlouvy v souladu s § 223 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a dále pokud:
- na majetek zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno, byť i nepravomocné rozhodnutí o úpadku;
  - zhotovitel vstoupí do likvidace.
3. Zhotovitel má právo na ukončení závazku z této smlouvy, pokud objednatel:
- je v prodlení s předáním staveniště (místa plnění) po dobu delší než 30 dnů;
  - je v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než 90 dnů od předání daňového dokladu k úhradě.
4. Pokud některá ze smluvních stran bude uplatňovat své právo na ukončení závazku z této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna ukončení závazku z této smlouvy oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému ukončení závazku z této smlouvy požaduje. V ukončení závazku z této smlouvy musí být dále uveden důvod, pro který strana ukončení závazku z této smlouvy požaduje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je návrh na ukončení závazku z této smlouvy neplatný.
5. Účinky každého ukončení závazku z této smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle ukončit závazek z této smlouvy druhé smluvní straně.
6. Ukončením závazku z této smlouvy není dotčen nárok na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku porušení povinností stanovených touto smlouvou zhotovitelem, smluvní pokuty a povinnosti zhotovitele o mlčenlivosti.
7. Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem na ukončení závazku z této smlouvy druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do **10-ti dnů** po obdržení oznámení o ukončení závazku z této smlouvy. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem na ukončení závazku z této smlouvy souhlasí.
8. Ukončí-li závazek z této smlouvy některá ze stran na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
  - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak;
  - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do **5-ti dnů** od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení".
9. Po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemně ukončení závazku z této smlouvy a písemně si potvrdí, že bylo vzájemně vypořádáno poskytnuté plnění. Případným ukončením závazku z této smlouvy zůstávají zachovány ostatní nároky z ní vyplývající, jako např. nároky na náhradu škody, na zaplacení smluvních pokut, vlastnického práva apod. Zhotoviteli je zachován nárok na úhradu všech účelně vynaložených nákladů.

### **Článek XIII. Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání zástupci obou smluvních stran oprávněných k podpisu této smlouvy a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými zástupci obou smluvních stran, popř. je možné po dohodě obou stran provést novaci smlouvy. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží zhotovitel a jeden objednatel /elektronicky (*bude upřesněno na základě skutečnosti*)
4. Smlouva je závazná pro případné právní nástupce obou smluvních stran a změnu právní subjektivity je smluvní strana povinna oznámit druhé straně bez zbytečného odkladu.
5. Veškeré písemnosti zhotovitele budou objednateli zasílány na adresu: Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Ulrichovo nám. 810, 501 01 Hradec Králové.
6. Smluvní strany jsou povinny zachovávat vůči třetím osobám mlčenlivost o veškerých skutečnostech, o nichž se dozvěděly v souvislosti s touto smlouvou a které se týkají činnosti druhé smluvní strany.
7. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned, bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
8. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám celý obsah smlouvy a že ji uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle, na důkaz této skutečnosti připojují své podpisy.
9. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

**Příloha č. 1 smlouvy o dílo :**

Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná firmou: Obchodní projekt Hradec Králové v.o.s., Zemědělská 880, Hradec Králové, IČO: 25297066, zakázka z 01/2017.

**Příloha č. 2 smlouvy o dílo:**

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněný zhotovitelem

**Příloha č. 3 smlouvy o dílo:**

Časový a finanční harmonogram stavebních prací

**Příloha č. 4 smlouvy o dílo:**

Seznam poddodavatelů dodavatele veřejné zakázky

**Příloha č. 5 smlouvy o dílo:**

Potvrzení o platné pojistné smlouvě

**Příloha č. 6 smlouvy o dílo:**

Prohlášení osoby, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje odbornou způsobilost

**Příloha č. 7 smlouvy o dílo:**

Pověření osoby, jejímž prostřednictvím dodavatel zabezpečuje odbornou způsobilost

**Příloha č. 8 smlouvy o dílo:**

„Čestné prohlášení“ vztahující se k dopadu sankcí proti Rusku a Bělorusku do oblasti veřejných zakázek

V Hradci Králové dne

V Praze dne

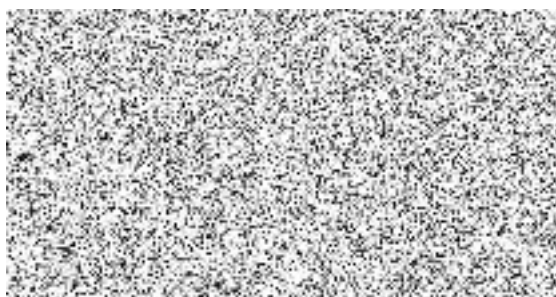
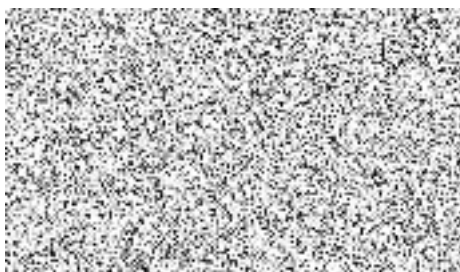
Za objednatele:

Za zhotovitele:

---

brig. gen. Ing. Petr Petřík  
ředitel krajského ředitelství

---



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 06122027

Stavba: OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

KSO:  
Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

CC-CZ:  
Datum: 30.5.2022

Zadavatel:  
KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

IČ: 25076337  
DIČ: CZ25076337

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE! □

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, 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 s Cenové soustavy ÚRS. □

Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. □

Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). □

Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. □

Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. □

V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkové ceny a nebudou zvlášť hrazeny. □

Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. □

Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly.

POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPLNIT A OCENIT!

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 425 838,35</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>2 425 838,35</b>	<b>509 426,05</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>2 935 264,40</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 06122027

**Stavba:** OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

Datum: 30.05.2022

Zadavatel: KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč: ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**2 425 838,35**

**2 935 264,40**

<b>01</b>	<b>Stavební práce</b>	1 065 958,35	1 289 809,60
<b>02</b>	<b>Elektroinstalace vč. náhradního zdroje</b>	906 020,00	1 096 284,20
<b>03</b>	<b>Vzduchotechnika</b>	257 200,00	311 212,00
<b>04</b>	<b>Plyn</b>	114 160,00	138 133,60
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	82 500,00	99 825,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**01 - Stavební práce**

KSO:

Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

CC-CZ:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

IČ:

25076337

DIČ:

CZ25076337

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**NEDILNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE!** Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, 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 s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkových cen a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPILNIT A OCFNIT!**

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 065 958,35</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 065 958,35	21,00%	223 851,25
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 289 809,60</b>

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:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**01 - Stavební práce**

Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

Datum: 30.05.2022

Zadavatel: KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč: ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 065 958,35**

### HSV - Práce a dodávky HSV

363 332,95

3 - Svislé a kompletní konstrukce

42 103,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

117 131,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

113 325,50

997 - Přesun sutě

75 448,65

998 - Přesun hmot

15 324,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

692 625,40

712 - Povlakové krytiny

187 050,00

763 - Konstrukce suché výstavby

10 607,00

764 - Konstrukce klempířské

192 155,80

765 - Krytina skládaná

52 200,00

766 - Konstrukce truhlářské

48 000,00

767 - Konstrukce zámečnické

57 980,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

64 142,50

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

80 490,10

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

10 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**01 - Stavební práce**

Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

Datum: 30.05.2022

Zadavatel: KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč: ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 065 958,35**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				363 332,95	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				42 103,80	
1	K	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1800 mm	kus	3,000	2 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2+1" dle v.č. 03		3,000			
2	M	59321100	překlad železobetonový RZP s úkosem 1190x140x140mm	kus	3,000	6 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,852	1 200,00	1 022,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,2*0,4*0,3*2		0,288			
	VV		3,1*0,4*0,3		0,372			
	VV		1,6*0,4*0,3		0,192			
	VV		Součet		0,852			
4	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,306	8 900,00	2 723,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,6*3*14,4/1000		0,069			
	VV		3,1*4*14,4/1000		0,179			
	VV		1,2*2*12,1*2/1000" L profily		0,058			
	VV		Součet		0,306			
5	K	342244121	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 140 mm	m2	17,640	500,00	8 820,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		(2,6+0,8+1,5)*3,6		17,640			
	VV		Součet		17,640			
6	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	7,200		0,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		3,6*2		7,200			
7	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	8,520	650,00	5 538,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,2*0,4*3*2		2,880			
	VV		3,1*0,4*3		3,720			
	VV		1,6*0,4*3		1,920			
	VV		Součet		8,520			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				117 131,00	
8	K	611325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stropech	kus	20,000	250,00	5 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		20 " práce pro EL + VZT - bude upřesněno na stavbě zjišťovacím protokolem		20,000			
9	K	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stropech	kus	6,000	300,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		6 " zapravení po prostupech a plochy dotčené rekonstrukcí		6,000			
	VV		Součet		6,000			
10	K	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	50,150	300,00	15 045,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> oprava omítky, s napojením na stávající omítky.					
	VV		50,15 "práce spojené s rekonstrukcí objektu		50,150			
11	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	35,280	200,00	7 056,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		17,64*2" nové zdivo		35,280			
	VV		Součet		35,280			
12	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	35,280	250,00	8 820,00	CS ÚRS 2020 01
13	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	28,500	250,00	7 125,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		190*0,15 " práce pro EL + VZT - bude upřesněno na stavbě zjišťovacím protokolem		28,500			
	VV		Součet		28,500			
14	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	35,280	200,00	7 056,00	CS ÚRS 2020 01
15	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	35,280	150,00	5 292,00	CS ÚRS 2020 01
16	K	612325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 300 mm	m2	57,000	150,00	8 550,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		190*0,3 " práce pro EL + VZT - bude upřesněno na stavbě zjišťovacím protokolem		57,000			
17	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	20,000	150,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		20 " práce pro EL + VZT - bude upřesněno na stavbě zjišťovacím protokolem		20,000			
18	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2020 01
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> oprava omítky, s napojením na stávající omítky					
	VV		6 " zapravení po prostupech a plochy dotčené rekonstrukcí		6,000			
	VV		Součet		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	8,360	150,00	1 254,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" nová omítka ostění a nadpraží					
	VV		0,9*0,4*4*2		2,880			
	VV		(2,7+2,45*2)*0,4		3,040			
	VV		(1,2+2,45*2)*0,4		2,440			
	VV		Součet		8,360			
20	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	124,740	150,00	18 711,00	CS ÚRS 2020 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ oprava omítky, s napojením na stávající omítky.					
	VV		" práce spojené s rekonstrukcí objektu					
	VV		124,74		124,740			
	VV		Součet		124,740			
21	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	50,150	30,00	1 504,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		50,15 " práce spojené s rekonstrukcí objektu		50,150			
	VV		Součet		50,150			
22	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	45,000	30,00	1 350,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		45 " práce spojené s rekonstrukcí objektu		45,000			
	VV		Součet		45,000			
23	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	20,900	200,00	4 180,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" nová omítka ostění a nadpraží					
	VV		0,9*4*2		7,200			
	VV		2,7+2,45*2		7,600			
	VV		1,2+2,45*2		6,100			
	VV		Součet		20,900			
24	K	622335112	Oprava cementové štukové omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	15,000	200,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
25	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky do 80 mm	m3	0,300	6 000,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		0,3 " oprava nesoudržných částí podlahy		0,300			
	VV		Součet		0,300			
26	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	50,150	250,00	12 537,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		50,15 " vyrovnání celé podlahy		50,150			
	VV		Součet		50,150			
27	K	632451411	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 10 mm	m2	9,000	350,00	3 150,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		9 " oprava nesoudržných částí podlahy		9,000			
	VV		Součet		9,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				113 325,50	
28	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	50,150	500,00	25 075,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		50,15		50,150			
29	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,150	90,00	4 513,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		50,15 " vyčištění po dokončení stavebních úprav		50,150			
30	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1" dle tabulky výrobků ozn 02/OS		1,000			
31	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1		1,000			
32	K	953943212	Osazování skříně pro hasicí přístroj	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
33	M	44983131	skříňka na RHP	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
34	K	953943-R1	Dodávka a montáž informačních štítků - dle PBR ozn 03/OS	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	CS vlastní
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních připomocí					
35	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	9,180	900,00	8 262,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" dle v.č. 02 ozn 4					
	VV		2,55*3,6		9,180			
	VV		Součet		9,180			
36	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	0,300	6 000,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		0,3 " vybourání nesoudržných částí podlahy a pro opravu podlahy		0,300			
	VV		Součet		0,300			
37	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	8,300	800,00	6 640,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		(2,55+2,5*2)*0,4		3,020			
	VV		(1,0+2,5*2)*0,4		2,400			
	VV		0,9*0,4*4*2		2,880			
	VV		Součet		8,300			
38	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,120	800,00	2 496,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,2*2,6" ozn 1		3,120			
39	K	968072558	Vybourání kovových vrat pl do 5 m2	m2	3,900	800,00	3 120,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" roletová mříž - ozn 2					
	VV		1,5*2,6		3,900			
	VV		Součet		3,900			
40	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1 " prostupy potrubí		1,000			
41	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	3,245	800,00	2 596,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"dle v.č. 02 ozn 5					
	VV		0,9*0,9*0,4*2		0,648			
	VV		1,5*2,45*0,4		1,470			
	VV		1,15*2,45*0,4		1,127			
	VV		Součet		3,245			
42	K	972054611	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 4 m2 tl do 80 mm	m3	0,600	800,00	480,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		6*0,1 " dle v.č. 02 ozn 3		0,600			
43	K	974031143	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm	m	190,000	120,00	22 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		190 " práce pro EL + VZT - bude upřesněno na stavbě zjišťovacím protokolem		190,000			
	VV		Součet		190,000			
44	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	19,600	120,00	2 352,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		3,1*4		12,400			
	VV		1,6*3		4,800			
	VV		1,2*2		2,400			
	VV		Součet		19,600			
45	K	978012161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 50 %	m2	50,150	100,00	5 015,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		41,3+8,85		50,150			
46	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	124,740	100,00	12 474,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" práce spojené s rekonstrukcí objektu (8,5*2+5,2*4)*3,3		124,740			
	VV		Součet		124,740			
47	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	2,560	100,00	256,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" otlučení ostění a nadpraží při demontáži otvorů (1,2+2,6*2)*0,4		2,560			
	VV		Součet		2,560			
48	K	978036141	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 30 %	m2	15,000	100,00	1 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
49	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	2,560	350,00	896,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" při demontáži otvorů					
	VV		2,56		2,560			
	VV		Součet		2,560			
50	K	319-R100	Dodávka a montáž požární utěsnění a klapek prostupu kabelu a potrubí stěnou a stropem	sada	1,000	4 500,00	4 500,00	CS vlastní
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> <i>Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípravků</i> <input type="checkbox"/>					
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>75 448,65</b>	
51	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	24,105	500,00	12 052,50	CS ÚRS 2020 01
52	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	24,105	500,00	12 052,50	CS ÚRS 2020 01
53	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	457,995	20,00	9 159,90	CS ÚRS 2020 01
	VV		24,105*19 "Přepočtené koeficientem množství		457,995			
54	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	24,105	1 750,00	42 183,75	CS ÚRS 2020 01
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>15 324,00</b>	
55	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	19,155	800,00	15 324,00	CS ÚRS 2020 01
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>692 625,40</b>	
D	712		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>187 050,00</b>	
56	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé	m2	290,000	100,00	29 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		290" dle v.č. 06 - podkladní pás		290,000			
57	K	712300843	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° od zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	290,000	100,00	29 000,00	CS ÚRS 2020 01
58	K	712331101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho AIP nebo NAIP - mechanicky kotvené	m2	290,000	100,00	29 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		290 " dle v.č. 06 ze skladby S1		290,000			
59	M	62832000	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,0mm typu V60 S30 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	333,500	300,00	100 050,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		290*1,15		333,500			
D	763		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>10 607,00</b>	
60	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	15,400	305,00	4 697,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		10+5,4		15,400			
61	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	15,400	150,00	2 310,00	CS ÚRS 2020 01
62	K	763131811	Demontáž SDK podhledu s nosnou kci dřevěnou opláštění jednoduché	m2	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		3,0 " dle v.č. 02 ozn 3		3,000			
63	K	763132811	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK podhled	m2	3,000	600,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		3,0 " dle v.č. 02 ozn 3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 764			Konstrukce klempířské					192 155,80
64	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš	m2	290,000	150,00	43 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		290 " dle v.č. 06 ze skladby S1		290,000			
65	M	28329223	fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m2	333,500	150,00	50 025,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		290*1,15		333,500			
66	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	19,000	100,00	1 900,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		19 " dle v.č. 06		19,000			
67	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" dle v.č. 06					
	VV		2		2,000			
68	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	13,000	120,00	1 560,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		13 " dle v.č. 06		13,000			
69	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	12,000	120,00	1 440,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,2*10		12,000			
70	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	43,200	120,00	5 184,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		4,8*9" ostění a nadpražá mansardy		43,200			
71	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	2,000	300,00	600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		2 " dle v.č. 06 - oplechování komína		2,000			
72	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	9,000	120,00	1 080,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		9 " dle v.č. 06 - vzt apod		9,000			
73	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	30,000	120,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		" dle v.č. 06					
	VV		30		30,000			
74	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	30,000	150,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		30 " dle v.č. 06		30,000			
75	K	764121401	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Al plechu rš 500 mm sklonu do 30°	m2	290,000	120,00	34 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		290 " dle v.č. 06 ze skladby S1 ozn 01/K		290,000			
76	K	764121481	Krytina železobetonových desek z Al plechu	m2	0,766	300,00	229,80	CS ÚRS 2020 01
	VV		"11/K					
	VV		0,45*0,45		0,203			
	VV		0,75*0,75		0,563			
	VV		Součet		0,766			
77	K	764222406	Oplechování štítu závětrnou lištou z Al plechu rš 500 mm	m	19,000	150,00	2 850,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		19 " 02/K		19,000			
78	K	764223455	Sněhový zachytávač krytiny z Al plechu průběžný jednotrubkový	m	28,000	150,00	4 200,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		28" 06/K		28,000			
79	K	764223456	Sněhový zachytávač krytiny z Al plechu průběžný dvoutrubkový	m	24,000	150,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		24" 07/K		24,000			
80	K	764224407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu mechanicky kotvené rš 670 mm	m	17,000	150,00	2 550,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		13" 03/K		13,000			
	VV		4,0" 08/K		4,000			
	VV		Součet		17,000			
81	K	764226404	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 330 mm	m	12,000	120,00	1 440,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		12" 13/K		12,000			
82	K	764228407	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Al plechu rš 670 mm	m	43,000	120,00	5 160,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		43" 12/K		43,000			
83	K	764321413	Lemování rovných zdí střeš s krytinou skládanou z Al plechu rš 250 mm	m	1,800	120,00	216,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,8" 14/K		1,800			
84	K	764321416	Lemování rovných zdí střeš s krytinou skládanou z Al plechu rš 500 mm	m	2,800	120,00	336,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,0" 04/K		1,000			
	VV		1,8" 05/K		1,800			
	VV		Součet		2,800			
85	K	764324412	Lemování prostupů střeš s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Al plechu	m2	1,500	210,00	315,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		6*0,25" 10/K		1,500			
86	K	764325425	Lemování trub, konzol nebo držáků z Al plechu střeš s krytinou skládanou průměru do 300 mm	kus	9,000	210,00	1 890,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		9" 09/K		9,000			
87	K	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Al plechu 330/100 mm	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2020 01
88	K	764523407	Žlabu nadokapní (nástřešní) oblého tvaru včetně háků, čel a hrdel z Al plechu rš 670 mm	m	30,000	120,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		30" 15/K		30,000			
89	K	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	30,000	120,00	3 600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		30 " 16/K		30,000			
90	K	764528-R10	Provedení detailu hřebne dle v.č. 11	m	15,000	300,00	4 500,00	
	VV		15		15,000			
91	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	1,380	6 000,00	8 280,00	CS ÚRS 2020 01

D 765

Krytina skládaná

52 200,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	290,000	90,00	26 100,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		290" dle v.č. 06		290,000			
93	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m	290,000	90,00	26 100,00	CS ÚRS 2020 01
D		766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				48 000,00	
94	K	7666221-R1	Dodávka a montáž venkovních dveří ocelových ozn 01 dle specifikace PD	kus	1,000	16 000,00	16 000,00	CS vlastní
	P		Poznámka k položce: □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		" SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU I PODLAHOVÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
95	K	7666221-R2	Dodávka a montáž venkovních dveří ocelových ozn 02 dle specifikace PD	kus	1,000	16 000,00	16 000,00	CS vlastní
	P		Poznámka k položce: □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		" SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU I PODLAHOVÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
96	K	7666221-R3	Dodávka a montáž vnitřních dveří ocelových ozn 03 dle specifikace PD	kus	1,000	16 000,00	16 000,00	CS vlastní
	P		Poznámka k položce: □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		" SOUČÁSTÍ DODÁVKY JSOU I PODLAHOVÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D		767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				57 980,00	
97	K	76799-R201	Dodávka a montáž ocelové konstrukce pod náhradní zdroj vč. kotvení, pomocného materiálu a povrchové úpravy ozn 01/Z	kg	44,000	350,00	15 400,00	
	P		Poznámka k položce: □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		44		44,000			
98	K	7679-R100	Dodávka a montáž ocelových L profilů vč. povrchové úpravy a zazdění - nad otvory pro VZT, potrubí apod	m	1,900	1 200,00	2 280,00	CS vlastní
	P		Poznámka k položce: □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		1,9" bude upřesněno na stavbě		1,900			
99	K	76799-R200	Dodávka a montáž ocelové konstrukce pro zavěšení VZT potrubí vč. kotvení, pomocného materiálu a povrchové úpravy ozn 02/Z	kg	328,000	100,00	32 800,00	CS vlastní
	P		Poznámka k položce: □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		328		328,000			
100	K	76799-R400	Dodávka a montáž plastové záchytné vany dle popisu PD ozn 01/OS vč. kanystru a pod	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS vlastní
	P		Poznámka k položce: □ Kompletní provedení vč. přesunu hmot a stavebních přípomocí					
	VV		1		1,000			
D		783	<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				64 142,50	
101	K	783801503	Omytí omítek tlakovou vodou před provedením nátěru	m2	15,000	300,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
102	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	15,000	400,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
103	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	15,000	400,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 01
104	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	50,150	150,00	7 522,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		50,15 " dle v.č. 03		50,150			
	VV		Součet		50,150			
105	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	50,150	250,00	12 537,50	CS ÚRS 2020 01
106	K	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový nátěr betonové podlahy	m2	50,150	250,00	12 537,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		50,15 "dle v.č. 03 a standardizace materiálů		50,150			
107	K	783997151	Příplatek k cenám krycího nátěru betonové podlahy za protiskluznou úpravu	m2	50,150	300,00	15 045,00	CS ÚRS 2020 01
D		784	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				80 490,10	
108	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	420,530	70,00	29 437,10	CS ÚRS 2020 01
	VV		"stropy		56,150			
	VV		50,15+6					
	VV		" stěny		130,740			
	VV		124,74+6					
	VV		35,28		35,280			
	VV		" ostění + nadpraží		8,360			
	VV		8,36					
	VV		Mezisoučet		230,530			
	VV		190*1,0 " výmalba dotčených a ostatních ploch při provedení elektroinstalace - bude upřesněno na stavbě zjišťovacím		190,000			
	VV		protokolem					
	VV		Mezisoučet		190,000			
	VV		Součet		420,530			
109	K	784161231	Lokální vyrovnání podkladu stěrkou plochy do 1,0 m2 v místnostech výšky do 3,80 m	kus	20,000	450,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			20" lokální oprava na stěnách a stropěch		20,000			
110	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	420,530	50,00	21 026,50	CS ÚRS 2020 01
111	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	420,530	50,00	21 026,50	CS ÚRS 2020 01
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				10 000,00	
112	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	10,000	1 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01

Poznámka k položce: □

- P - pomocné práce při stavebních pracích □  
- vyklizení dotčené části objektu a zajištění proti přístupu nepovolaných osob uzamčením

VV 10 10,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**02 - Elektroinstalace vč. náhradního zdroje**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

30.05.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25076337

DIČ:

CZ25076337

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**NEDILNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE!** Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, 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 s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkových cen a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPILNIT A OCFNIT!**

<b>Cena bez DPH</b>			<b>906 020,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	906 020,00	21,00%	190 264,20
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 096 284,20</b>

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:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**02 - Elektroinstalace vč. náhradního zdroje**

Místo:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>906 020,00</b>
D1 - Technické práce a inženýring	90 740,00
D2 - Zemní práce	64 410,00
D3 - Ostatní montáže (v objektu OOP a v garážích)	21 330,00
D4 - Rozvody silové z UPS-6kVA (v serverovně)	30 340,00
D5 - Osvětlení (ve strojovně)	22 820,00
D6 - Drátové žlaby zinkované (v garážích a ve strojovně v 1NP, montážní výška 3,50m)	23 200,00
D7 - Ocelový žlab ochranný (na stěnu a podlahu ve strojovně)	16 640,00
D8 - Elektroinstalace	49 680,00
D9 - Hromosvod (na hlavním objektu OOP a posilovně)	88 220,00
D10 - Zdroj	461 140,00
D10.1 - Zdroj UPS 6kVA / 1/1 fáze, s dobou zálohování 30 min. – v režimu on-line	91 920,00
OST - Ostatní	37 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**02 - Elektroinstalace vč. náhradního zdroje**

Místo:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**906 020,00**

D	D1	Technické práce a inženýring						90 740,00
1	K	Pol1	Doprava, cestovní náklady k elektromontážím	km	800,000	40,00	32 000,00	CS vlastní
2	K	Pol2	Dokumentace dle skutečného provedení (SKP)	hod	6,000	890,00	5 340,00	CS vlastní
3	K	Pol3	Cestovní náklady k autorskému doзору a SKP	km	180,000	40,00	7 200,00	CS vlastní
4	K	Pol4	Prohlídka a zkouška právníkou osobou pro uvedení do trvalého provozu	set	1,000	2 500,00	2 500,00	CS vlastní
5	K	Pol5	Výchozí revize elektrického zařízení	hod	12,000	1 000,00	12 000,00	CS vlastní
6	K	Pol6	Výchozí revize pospojování a ochrany před neb. Dotykem	hod	4,000	1 000,00	4 000,00	CS vlastní
7	K	Pol7	Výchozí revize ochrany před bleskem	hod	12,000	1 000,00	12 000,00	CS vlastní
8	K	Pol8	Cestovní náklady k výchozí revizi	km	180,000	40,00	7 200,00	CS vlastní
9	K	Pol9	Vytýčení sítí pro zemní práce	set	3,000	1 500,00	4 500,00	CS vlastní
10	K	Pol10	Uložení odpadů z elektromontáží dle vyhlášky	set	1,000	4 000,00	4 000,00	CS vlastní

D	D2	Zemní práce						64 410,00
11	K	Pol11	Demontáž dlažby ve venkovním prostoru, šíře 1000mm	m2	12,000	400,00	4 800,00	CS vlastní
12	K	Pol12	Kabelový výkop ručně, šíře 450mm, hloubky 1000mm, v zemině třídy 4	m	12,000	400,00	4 800,00	CS vlastní
13	K	Pol13	Zřízení kabelového lože, šířky 450mm, výšky 100mm z přesáté zeminy	m	12,000	350,00	4 200,00	CS vlastní
14	K	Pol14	Korugovaná ochranná trubka na kabel NN KF09110 (pro silnoproudé rozvody NN)	m	15,000	200,00	3 000,00	CS vlastní
15	K	Pol15	Korugovaná ochranná trubka na kabel Data KF09050 (pro slaboproudé rozvody MN)	m	15,000	200,00	3 000,00	CS vlastní
16	K	Pol16	Zatažení kabelu NN do ochranné trubky	m	12,000	100,00	1 200,00	CS vlastní
17	K	Pol17	Zatažení kabelu MN do ochranné trubky	m	12,000	100,00	1 200,00	CS vlastní
18	K	Pol18	Zához výkopu přesátou zeminou po vrstvách s hutněním, šíře 450mm, hloubky 500mm	m	12,000	205,00	2 460,00	CS vlastní
19	K	Pol19	Folie výstražná plastová rudá elektro, šíře 350mm	m	12,000	15,00	180,00	CS vlastní
20	K	Pol20	Zřízení podkladní vrstvy z kameniva a drtě, šíře 1000mm, tloušťky 300mm	m	12,000	450,00	5 400,00	CS vlastní
21	K	Pol21	Montáž dlažby ve venkovním prostoru, šíře 1000mm	m2	12,000	900,00	10 800,00	CS vlastní
22	K	Pol22	Naložení, odvoz výkopku do vzdálenosti 10km, uložení na skládku /0,45*0,4*12,0*1,8/	t	3,900	2 500,00	9 750,00	CS vlastní
23	K	Pol23	Skládkovné k uložení výkopku na skládku	t	3,900	1 800,00	7 020,00	CS vlastní
24	K	Pol24	Montážní práce bez rozlišení, částečné dobourání	hod	6,000	1 100,00	6 600,00	CS vlastní

D	D3	Ostatní montáže (v objektu OOP a v garážích)						21 330,00
25	K	Pol25	Zavedení kabelu zásuvky do RG (stávající rozvaděč objektu garáží) a připojení kabelu, CYKY-J3x2,5 vedený na povrchu v plastové liště	hod	3,000	800,00	2 400,00	CS vlastní
26	K	Pol26	Ukončení vodičů do 16 mm2 v rozvaděči (CYKY4x10)	ks	16,000	30,00	480,00	CS vlastní
27	K	Pol28	Vybourání a zřízení kabelové drážky v cihelném zdivu /120*60mm/ - objekt OOP	m	6,000	350,00	2 100,00	CS vlastní
28	K	Pol30	Odhalení kabelu CYKY4x10 z RE, jeho naspojování na nový kabel vedený zemí přes dvůr do objektu garáží	hod	3,000	890,00	2 670,00	CS vlastní
29	K	Pol31	Úprava zapuštěných rozvaděčů RE a R1 (stávající rozvaděče v OOP), zavedení napájecího a propojovacího kabelu CYKY-J4x10 s jejich připojením do ATS-40A v objektu garáží	hod	6,000	890,00	5 340,00	CS vlastní
30	K	Pol33	Stavební začištění kabelové drážky v cihelném zdivu /120*60mm/ - objekt OOP	m	8,000	250,00	2 000,00	CS vlastní
31	K	Pol34	Sádra stavební a omítka jádrová 20+25 kg	kg	45,000	60,00	2 700,00	CS vlastní
32	K	Pol35	Naložení, odvoz sutí do vzdálenosti 10km, uložení na skládku	t	0,010	4 000,00	40,00	CS vlastní
33	K	Pol36	Skládkovné k uložení sutí na skládku	t	0,010	4 000,00	40,00	CS vlastní
34	K	Pol37	Montážní práce bez rozlišení	hod	4,000	890,00	3 560,00	CS vlastní

D	D4	Rozvody silové z UPS-6kVA (v serverovně)						30 340,00
35	K	Pol38	Rozvaděč nástěnný R-UPS /dodávka dle výkresu č. P1/	ks	1,000	4 500,00	4 500,00	CS vlastní
36	K	Pol39	Kabel CYKY-J3x2,5 volně	m	40,000	55,00	2 200,00	CS vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	Pol40	Lištová krabice pod zásuvku 230 V	ks	12,000	150,00	1 800,00	CS vlastní
38	K	Pol42	Lišta elektroinstalační LV24x22 / 2m	ks	10,000	200,00	2 000,00	CS vlastní
39	K	Pol43	Kryt spojovací (24x22)	ks	10,000	150,00	1 500,00	CS vlastní
40	K	Pol45	Kryt odbočný (24x22)	ks	3,000	150,00	450,00	CS vlastní
41	K	Pol46	Roh vnější (24x22)	ks	1,000	150,00	150,00	CS vlastní
42	K	Pol47	Roh vnitřní (24x22)	ks	3,000	150,00	450,00	CS vlastní
43	K	Pol48	Krabice rozbočná IP43	ks	1,000	200,00	200,00	CS vlastní
44	K	Pol49	Hmoždinky stavební HM8 s vruty	ks	50,000	9,00	450,00	CS vlastní
45	K	Pol50	Zásuvka jednoduchá rudá 230V, 16A, 1P+N+PE, na lištovou krabici	ks	12,000	200,00	2 400,00	CS vlastní
46	K	Pol52	Instalace a připojení rozvaděče R-UPS	hod	4,000	890,00	3 560,00	CS vlastní
47	K	Pol53	Elektromontážní práce bez rozlišení - montáž kabelů a nosného systému, přepojení obvodů ze stávající rozvodnice	hod	8,000	890,00	7 120,00	CS vlastní
48	K	Pol37	Montážní práce bez rozlišení	hod	4,000	890,00	3 560,00	CS vlastní

**D D5 Osvětlení (ve strojovně) 22 820,00**

49	K	Pol54	Zářivka průmyslová, nástěnná, 2x36 W, IP43	ks	2,000	150,00	300,00	CS vlastní
50	K	Pol55	Trubice zářivková 36 W / l=1200mm / 840	ks	4,000	100,00	400,00	CS vlastní
51	K	Pol56	Svítilno žárovkové se skleněným krytem, přisazené, do 100W, 230V / E27, IP43	ks	1,000	400,00	400,00	CS vlastní
52	K	Pol57	LED-žárovka 10W, 230V / E27, 800lm / 840	ks	1,000	150,00	150,00	CS vlastní
53	K	Pol58	Zásuvka (dvojjzásuvka) bílá s víčkem 230V, 16A, 1P+N+PE, IP42, pod omítku	ks	2,000	250,00	500,00	CS vlastní
54	K	Pol59	Krabice odbočná pod omítku, hluboká	ks	3,000	200,00	600,00	CS vlastní
55	K	Pol60	Spínač pod omítku bílý, řazení 1	ks	1,000	200,00	200,00	CS vlastní
56	K	Pol61	Spínač střídavý pod omítku bílý, řazení 6	ks	2,000	200,00	400,00	CS vlastní
57	K	Pol62	Krabice přístrojová pod omítku	ks	6,000	250,00	1 500,00	CS vlastní
58	K	Pol63	Světlo nouzové s transparentem "EXIT", nástěnné, LED 5W, IP42, 1 hodina	ks	1,000	550,00	550,00	CS vlastní
59	K	Pol64	Kabel CYKY-O2x1,5	m	5,000	40,00	200,00	CS vlastní
60	K	Pol65	Kabel CYKY-J3x1,5	m	25,000	40,00	1 000,00	CS vlastní
61	K	Pol66	Kabel CYKY-J3x2,5 (zásuvka)	m	15,000	40,00	600,00	CS vlastní
62	K	Pol69	Demontáž a úprava osvětlení po stavebních úpravách	hod	4,000	890,00	3 560,00	CS vlastní
63	K	Pol70	Elektromontážní práce bez rozlišení - montáž kabelů, zařízení a nosného systému, připojení obvodů do stávajícího rozvaděče RG	hod	6,000	890,00	5 340,00	CS vlastní
64	K	Pol71	Montážní práce bez rozlišení + úprava obvodu stávajícího osvětlení v 1NP po stavebních úpravách	hod	8,000	890,00	7 120,00	CS vlastní

**D D6 Drátové žlaby zinkované (v garážích a ve strojovně v 1NP, montážní výše) 23 200,00**

65	K	Pol72	Drátový žlab 100x50x2000mm, žz	ks	8,000	150,00	1 200,00	CS vlastní
66	K	Pol73	Držák závitové tyče M8, žz	ks	14,000	50,00	700,00	CS vlastní
67	K	Pol74	Závitová tyč zinkovaná M8 / l=1000mm, žz	ks	7,000	50,00	350,00	CS vlastní
68	K	Pol75	Držák žlabu 100mm vč. montážního materiálu, žz	ks	14,000	60,00	840,00	CS vlastní
69	K	Pol76	Spojka žlabu vč. montážního materiálu, žz	ks	16,000	60,00	960,00	CS vlastní
70	K	Pol77	Montážní deska na instalační krabici, žz	ks	2,000	100,00	200,00	CS vlastní
71	K	Pol78	Vodivé propojení žlabu dle ČSN - spojka uzemňovací (CYA 6mm <sup>2</sup> ), žz	ks	5,000	50,00	250,00	CS vlastní
72	K	Pol79	Hmoždinka stavební HM8 s vrutem	ks	100,000	9,00	900,00	CS vlastní
73	K	Pol80	Montáž nosného systému	hod	16,000	890,00	14 240,00	CS vlastní
74	K	Pol37	Montážní práce bez rozlišení	hod	4,000	890,00	3 560,00	CS vlastní

**D D7 Ocelový žlab ochranný (na stěnu a podlahu ve strojovně) 16 640,00**

75	K	Pol81	Ocelový kabelový žlab neděrovaný, 50x250x0,70 / 2,1 m	ks	4,000	240,00	960,00	CS vlastní
76	K	Pol82	Ocelové víko kabelového žlabu V250 / 2 m	ks	4,000	150,00	600,00	CS vlastní
77	K	Pol83	Ocelový oblouk stoupací 90x50x250	ks	1,000	150,00	150,00	CS vlastní
78	K	Pol84	Ocelové víko oblouku stoupacího 90x250	ks	1,000	150,00	150,00	CS vlastní
79	K	Pol87	Úchyt víka	ks	22,000	100,00	2 200,00	CS vlastní
80	K	Pol88	Přepážka do žlabu 50 / 2 m	ks	4,000	30,00	120,00	CS vlastní
81	K	Pol80	Montáž nosného systému	hod	10,000	890,00	8 900,00	CS vlastní
82	K	Pol37	Montážní práce bez rozlišení	hod	4,000	890,00	3 560,00	CS vlastní

**D D8 Elektroinstalace 49 680,00**

83	K	Pol92	Pásek vázací na kabely PVC / balení 100ks	ks	1,000	100,00	100,00	CS vlastní
84	K	Pol93	Skříňka EPS nástěnná (na omítku)	ks	1,000	250,00	250,00	CS vlastní
85	K	Pol94	Příchytka pro trubku P16	ks	12,000	90,00	1 080,00	CS vlastní
86	K	Pol95	Trubka ochranná tuhá plastová P16 / 3 m	ks	4,000	200,00	800,00	CS vlastní
87	K	Pol96	Tlačítko "Total stop" nástěnné, aretované, IP42	ks	1,000	400,00	400,00	CS vlastní
88	K	Pol97	Svorky bezšroubové - různé dimenze	set	1,000	90,00	90,00	CS vlastní
89	K	Pol48	Krabice rozbočná IP43	ks	3,000	250,00	750,00	CS vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	Pol98	Datový kabel Ethernet (UTP Elite 4p/Cat6E/PVC/licna)	m	35,000	35,00	1 225,00	CS vlastní
91	K	Pol99	Vodič CYA 6 mm2 / zelená/žlutá	m	10,000	100,00	1 000,00	CS vlastní
92	K	Pol100	Vodič CYA 16 mm2 / zelená/žlutá	m	10,000	100,00	1 000,00	CS vlastní
93	K	Pol101	Vodič H07RN-F-1x 10 mm2 / černý	m	24,000	200,00	4 800,00	CS vlastní
94	K	Pol102	Vodič H07RN-F-1x 10 mm2 / zelená/žlutá	m	8,000	200,00	1 600,00	CS vlastní
95	K	Pol103	Kabel CYKY-O4x1,5	m	15,000	50,00	750,00	CS vlastní
96	K	Pol64	Kabel CYKY-O2x1,5	m	6,000	50,00	300,00	CS vlastní
97	K	Pol104	Kabel CMSM-12x2,5	m	8,000	230,00	1 840,00	CS vlastní
98	K	Pol65	Kabel CYKY-J3x1,5	m	20,000	100,00	2 000,00	CS vlastní
99	K	Pol106	Kabel CYKY-J4x10	m	50,000	180,00	9 000,00	CS vlastní
100	K	Pol108	Elektromontážní práce bez rozlišení - montáž kabelů a nosného systému	hod	16,000	890,00	14 240,00	CS vlastní
101	K	Pol37	Montážní práce bez rozlišení	hod	8,000	890,00	7 120,00	CS vlastní
102	K	Pol109	Instalace nového ATS-40A nástěnného, na omítku	hod	1,500	890,00	1 335,00	CS vlastní

**D D9 Hromosvod (na hlavním objektu OOP a posilovně)**

**88 220,00**

103	K	Pol110	Vodič AlMgSi 8	m	80,000	350,00	28 000,00	CS vlastní
104	K	Pol111	Podpěra vedení na střeše (Falcovaný hliníkový plech)	ks	35,000	200,00	7 000,00	CS vlastní
105	K	Pol112	Podpěra vedení na rovné střeše (Asfaltový pás)	ks	10,000	200,00	2 000,00	CS vlastní
106	K	Pol113	Svorka univerzální (AlMgSi)	ks	15,000	60,00	900,00	CS vlastní
107	K	Pol114	Svorka okapová	ks	3,000	80,00	240,00	CS vlastní
108	K	Pol115	Svorka na potrubí (antény)	ks	2,000	80,00	160,00	CS vlastní
109	K	Pol116	Svorka na zachytávače sněhu	ks	4,000	80,00	320,00	CS vlastní
110	K	Pol117	Jímací tyč JP30 AlMgSi + držák jímací tyče + příslušenství	ks	1,000	300,00	300,00	CS vlastní
111	K	Pol118	Svorka k jímací tyči	ks	2,000	30,00	60,00	CS vlastní
112	K	Pol119	Podpěra svislého vedení	ks	12,000	90,00	1 080,00	CS vlastní
113	K	Pol120	Zkušební svorka	ks	2,000	50,00	100,00	CS vlastní
114	K	Pol121	Přeložení svodu ZS3 vč. drobných zemních prací	hod	4,000	890,00	3 560,00	CS vlastní
115	K	Pol122	Demontáž vedení hromosvodu na střeše objektu OOP	hod	12,000	890,00	10 680,00	CS vlastní
116	K	Pol123	Montáž vedení hromosvodu na střeše objektu OOP a na posilovně	hod	32,000	890,00	28 480,00	CS vlastní
117	K	Pol37	Montážní práce bez rozlišení	hod	6,000	890,00	5 340,00	CS vlastní

**D D10 Zdroj**

**461 140,00**

118	K	Pol124	Náhradní proudový zdroj stacionární, v kapotovaném provedení pro snížení hluku, typový výkon v řadě 25 kVA-230/400 V/50 Hz	set	1,000	297 300,00	297 300,00	CS vlastní
-----	---	--------	--	-----	-------	------------	------------	------------

*Poznámka k položce:*

- parametry a požadovaná vybavenost NZ ve standardu:
- s automatikou elektrického startu,
- s automatickou nabíječkou a startovací baterií 12 V/74 Ah,
- s integrovanou ekologickou vanou schopnou pojmout všechny provozní náplně,
- s integrovanou palivovou nádrží schopnou pojmout na provoz min. 10 hod. při režimu PRP,
- se sadou pro automatický start v nízkých teplotách (např. s temperováním chladící směsí),
- vybavení NZ pro dálkový provozní dohled s přenosem důležitých provozních údajů do datové sítě Policie (s komunikačním datovým modulem),
- řídicí jednotka postačí bez synchronizace,
- podrobné provozní parametry NZ: (jsou uvedeny kompletně v technické zprávě)

119	K	Pol125	Komunikační datový modul pro dovybavení NZ pro dálkový provozní dohled s přenosem důležitých provozních údajů do datové sítě Policie	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
120	K	Pol126	Rozvodnice nástěnná ATS-40A, IP43 (dodávka dle výkresu č. 04)	ks	1,000	24 000,00	24 000,00	CS vlastní

P

*Poznámka k položce:*

Služby spojené s instalací:

121	K	Pol127	Doprava NZ do místa instalace OOP	km	500,000	40,00	20 000,00	CS vlastní
-----	---	--------	-----------------------------------	----	---------	-------	-----------	------------

P

*Poznámka k položce:*

Služby spojené s instalací:

122	K	Pol128	Nastěhování NZ do strojovny, instalace NZ	prc	18,000	890,00	16 020,00	CS vlastní
-----	---	--------	---	-----	--------	--------	-----------	------------

P

*Poznámka k položce:*

Služby spojené s instalací:

123	K	Pol129	Kompletace a vyzkoušení NZ, zaškolení obsluhy	prc	10,000	890,00	8 900,00	CS vlastní
-----	---	--------	---	-----	--------	--------	----------	------------

P

*Poznámka k položce:*

Služby spojené s instalací:

**D D10.1 Zdroj UPS 6kVA / 1/1 fáze, s dobou zálohování 30 min. – v režimu on-line**

**91 920,00**

124	K	Pol130	A) 1ks UPS USDD600 6 kVA / 5,4 kW rozměry: 175(4U) x 455(19") x 660 mm hmotnost: 64 kg	ks	1,000	23 500,00	23 500,00	CS vlastní
-----	---	--------	--	----	-------	-----------	-----------	------------

P

*Poznámka k položce:*

- parametry a požadovaná vybavenost NZ ve standardu:
- UPS-ka o výkonu 6kVA, 1/1 fáze, s dobou zálohy 30 minut při výkonu do zátěže 5kW (v provedení do rackové skříně nebo minitower – dle dispozice v konkrétní stávající serverovně)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
125	K	Pol131	B) 1ks Baterie-BOX USBC19212 životnost baterie: 10 let rozměry: 455(19") x 660 x 175(4U) mm hmotnost: 88 kg <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> - parametry a požadovaná vybavenost NZ ve standardu: <input type="checkbox"/> - UPS-ka o výkonu 6kVA, 1/1 fáze, s dobou zálohy 30 minut při výkonu do zátěže 5kW (v provedení do rackové skříně nebo minitower – dle dispozice v konkrétní stávající serverovně)	ks	1,000	21 000,00	21 000,00	CS vlastní
	P							
126	K	Pol132	C) 1ks Komunikace do LA-sítě COM. USNETMA204 <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/>	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	CS vlastní
	P							
127	K	Pol133	Doprava NZ do místa instalace OOP <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> Služby spojené s instalací:	km	500,000	40,00	20 000,00	CS vlastní
	P							
128	K	Pol134	Nastěhování NZ do strojovny, instalace NZ <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> Služby spojené s instalací:	prc	18,000	890,00	16 020,00	CS vlastní
	P							
129	K	Pol135	Kompletace a vyzkoušení NZ, zaškolení obsluhy <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> Služby spojené s instalací:	prc	10,000	890,00	8 900,00	CS vlastní
	P							
	D	<b>OST</b>	<b>Ostatní</b>				<b>37 500,00</b>	
130	K	OST0	Podružný materiál <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> služby spojené s instalací <input type="checkbox"/>	Kč	1,000	4 500,00	4 500,00	CS vlastní
	P							
131	K	OST1	PPP z montáží <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> služby spojené s instalací <input type="checkbox"/>	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS vlastní
	P							
132	K	OST2	Nepředvidatelné práce, rizika <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> služby spojené s instalací <input type="checkbox"/>	Kč	1,000	8 500,00	8 500,00	CS vlastní
	P							
133	K	OST3	Zřízení staveniště (GZS) <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> služby spojené s instalací <input type="checkbox"/>	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS vlastní
	P							
134	K	OST4	Provozní vlivy <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> služby spojené s instalací <input type="checkbox"/>	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS vlastní
	P							
135	K	OST5	Kompletační činnost <i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> služby spojené s instalací <input type="checkbox"/>	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00	CS vlastní
	P							

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**03 - Vzduchotechnika**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 30.05.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25076337

DIČ:

CZ25076337

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**NEDILNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE!** Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, 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 s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkových cen a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPŘÍ A OCFNIT!**

**Cena bez DPH**

**257 200,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	257 200,00	21,00%	54 012,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**311 212,00**

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:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**03 - Vzduchotechnika**

Místo:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**257 200,00**

D1 - Práce a dodávky HSV

30 000,00

D2 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

30 000,00

D3 - Práce a dodávky PSV

227 200,00

D4 - Vzduchotechnika - přívod vzduchu

79 000,00

D5 - Vzduchotechnika - odvodní vzduchu

88 700,00

D6 - Odvod spalin

57 000,00

D7 - Zkoušky

2 500,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**03 - Vzduchotechnika**

Místo:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**257 200,00**

D	D1		Práce a dodávky HSV				30 000,00	
D	D2		Ostatní konstrukce a práce-bourání				30 000,00	
1	K	Pol136	Bourací práce a zednické přípomoci zajistí stavba dle požadavku profese	kus	1,000	30 000,00	30 000,00	CS vlastní
D	D3		Práce a dodávky PSV				227 200,00	
D	D4		Vzduchotechnika - přívod vzduchu				79 000,00	
2	K	Pol137	DODÁVKA POTRUBÍ 800x800	m	5,000	4 500,00	22 500,00	CS vlastní
3	K	Pol138	DODÁVKA NASÁVACÍ PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE 800x800	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS vlastní
4	K	Pol139	DODÁVKA UZAVIRACÍ KLAPKA SE SERVO POHONEM 800x800 (bez napětí automaticky uzavřená)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS vlastní
5	K	Pol140	DODÁVKA PŘÍVODNÍ MŘÍŽKA 800x800 (DRÁTĚNÉ PLETIVO 1x1 cm)	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS vlastní
6	K	Pol141	DODÁVKA TLUMIČ HLUKU 800x800/2000	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
7	K	Pol142	DODÁVKA OBLOUK 800x800-90°	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS vlastní
8	K	Pol143	DODÁVKA Požární klapka 800x800 EW 30 DP3-C s koncovým kontaktem	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS vlastní
9	K	Pol145	Tepelná izolace tl. 40 mm	m	7,000	500,00	3 500,00	CS vlastní
10	K	Pol146	Montážní příslušenství	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
11	K	Pol147	Montáž	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
12	K	Pol148	Přesun hmot pro VZT v objektech v do 12 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
D	D5		Vzduchotechnika - odvodní vzduchu				88 700,00	
13	K	Pol137	DODÁVKA POTRUBÍ 800x800	m	4,000	4 500,00	18 000,00	CS vlastní
14	K	Pol149	DODÁVKA VÝFUKOVÁ PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE 800x800	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS vlastní
15	K	Pol139	DODÁVKA UZAVIRACÍ KLAPKA SE SERVO POHONEM 800x800 (bez napětí automaticky uzavřená)	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS vlastní
16	K	Pol150	DODÁVKA PŘECHODOVÝ OBLOUK 800x800/800x250-90°	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS vlastní
17	K	Pol141	DODÁVKA TLUMIČ HLUKU 800x800/2000	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
18	K	Pol142	DODÁVKA OBLOUK 800x800-90°	kus	2,000	4 500,00	9 000,00	CS vlastní
19	K	Pol151	DODÁVKA PRUŽNÁ MANŽETA 800x250	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
20	K	Pol152	DODÁVKA Záslepovací plech 800x800 s otvorem 800x250	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
21	K	Pol143	DODÁVKA Požární klapka 800x800 EW 30 DP3-C s koncovým kontaktem	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
22	K	Pol153	Tepelná izolace tl. 40 mm	m2	7,000	600,00	4 200,00	CS vlastní
23	K	Pol146	Montážní příslušenství	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
24	K	Pol147	Montáž	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
25	K	Pol154	DODÁVKA Detektor kouře	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS vlastní
26	K	Pol148	Přesun hmot pro VZT v objektech v do 12 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
D	D6		Odvod spalin				57 000,00	
27	K	Pol155	DODÁVKA NEREZOVÉ POTRUBÍ DN100	m	5,000	2 000,00	10 000,00	CS vlastní
28	K	Pol156	DODÁVKA KOMPENZÁTOR DN100	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
29	K	Pol157	DODÁVKA TLUMIČ DN100/400	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS vlastní
30	K	Pol158	DODÁVKA TŘÍSLOŽKOVÝ NEREZOVÝ KOMÍN d100 mm L=2,5m	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	CS vlastní
31	K	Pol159	Nosný systém	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
32	K	Pol160	Tepelná izolace tl. 40 mm	m	5,000	600,00	3 000,00	CS vlastní
33	K	Pol161	Montážní příslušenství	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
34	K	Pol162	Montáž	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	CS vlastní
35	K	Pol163	Přesun hmot pro VZT v objektech v do 12 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00	CS vlastní
D	D7		Zkoušky				2 500,00	
36	K	Pol164	Provozní vyzkoušení	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**04 - Plyn**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.05.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

25076337

DIČ:

CZ25076337

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**114 160,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	114 160,00	21,00%	23 973,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**138 133,60**

**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:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**04 - Plyn**

Místo:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel: KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč: ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**114 160,00**

D1 - Práce a dodávky HSV

25 000,00

D2 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

25 000,00

D4 - Práce a dodávky PSV

89 160,00

D5 - Domovní plynovod

89 160,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**04 - Plyn**

Místo:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**114 160,00**

D D1 Práce a dodávky HSV 25 000,00

D D2 Ostatní konstrukce a práce-bourání 25 000,00

1	K	Pol165	Bourací práce a zednické přípomoci zajistí stavba dle požadavku profese	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	CS vlastní
---	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------	------------

D D4 Práce a dodávky PSV 89 160,00

D D5 Domovní plynovod 89 160,00

2	K	Pol166	Demontáž a likvidace potrubí ocel do DN 40	m	15,000	600,00	9 000,00	CS vlastní
3	K	Pol167	Demontáž a likvidace stávajícího topidla vaf	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS vlastní
4	K	Pol168	Chránička ocel DN50	m	0,500	300,00	150,00	CS vlastní
5	K	Pol169	D+M Potrubí Cu 28	m	6,000	800,00	4 800,00	CS vlastní
6	K	Pol170	D+M Potrubí ocel DN40	m	15,000	800,00	12 000,00	CS vlastní
7	K	Pol171	Nátěr potrubí	m	21,000	450,00	9 450,00	CS vlastní
8	K	Pol172	Napojení na stávající rozvod ocel	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS vlastní
9	K	Pol173	D+M Kohout kulový přímý do G1/2" vč. klíče	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS vlastní
10	K	Pol174	Připojovací flexi hadice DN15	kus	1,000	900,00	900,00	CS vlastní
11	K	Pol175	D+M Plynové topidlo Vaf 4,2 kW včetně odkouření a konzole	kus	1,000	17 500,00	17 500,00	CS vlastní
12	K	Pol176	Nosný materiál	kg	20,000	250,00	5 000,00	CS vlastní
13	K	Pol177	Požární ucpávka	kus	1,000	960,00	960,00	CS vlastní
14	K	Pol178	Uvedení plynového spotřebiče do provozu	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS vlastní
15	K	Pol179	Revize a tlaková zkouška	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS vlastní
16	K	Pol180	Vypuštění plynu, napuštění a odvzdušnění systému	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	CS vlastní
17	K	Pol181	Přesun hmot v objektech v do 12 m	%	1,000	5 000,00	5 000,00	CS vlastní

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

CC-CZ:

Datum: 30.05.2022

Zadavatel:

KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

IČ:

25076337

DIČ:

CZ25076337

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**NEDILNOU SOUČÁSTÍ ROZPOČTU JE PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE!** Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky soustavy ÚRS, které nejsou součástí soupisu prací, 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 s Cenové soustavy ÚRS. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, dopravy, vnitrostaveništní manipulace, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (textové i grafické části, všech schémat a specifikace materiálu). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Všechny použité výrobky musí mít osvědčení o schválení k provozu v České republice. V průběhu provádění prací budou respektovány všechny příslušné platné předpisy a požadavky BOZP. Náklady vyplývající z jejich dodržení jsou součástí jednotkových cen a nebudou zvlášť hrazeny. Veškeré práce budou provedeny úhledně, řádně a kvalitně řemeslným způsobem. Zařízení bude uvedeno do provozu až po provedení všech výchozích zkouškách (revizích) el. instalace a pod. O provedených zkouškách budou vystaveny protokoly. **POVINNOSTÍ DODAVATELE JE PŘEKONTROLOVAT SPECIFIKACI MATERIÁLŮ A CHYBĚJÍCÍ MATERIÁL NEBO VÝKON DOPILNIT A OCFNIT!**

<b>Cena bez DPH</b>			<b>82 500,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	82 500,00	21,00%	17 325,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>99 825,00</b>

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:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

Datum: 30.05.2022

Zadavatel: KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč: ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady ze soupisu prací**

**82 500,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

82 500,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Hronov - Vybavení objektu záložním zdrojem el. energie - Jiráskova č.p. 169

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: OOP Hornov, Jiráskova č.p. 169

Datum: 30.05.2022

Zadavatel: KŘP KHK, Ulrychovo nám. 810 Hradec Králové

Projektant:

Uchazeč: ATOLL EUROPE, spol. s r. o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**82 500,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2020 01
2	K	020001000	Příprava staveniště	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P	<i>Poznámka k položce: □ Náklady spojené s ochranou inženýrských a datových sítí</i>						
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P	<i>Poznámka k položce: □ Náklady spojené s vybudováním, provozem zařízení staveniště</i>						
4	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 01
5	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P	<i>Poznámka k položce: □ Náklady na opatření proti poškození cizího majetku a vnitřních prostor stavby, součinnost s vlastníky stavbou dotčených prostor</i>						
6	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2020 01
	P	<i>Poznámka k položce: □ Náklady spojené s dodávkou energie, opatření na dodržování technologických předpisů ochrana sousedních pozemků</i>						



*Příloha č. 3 k čj 51657/17-2022 - 050014E-V2*

Návrh harmonogramu prací  
KRP KHK - REACTEU - ZODOLNĚNÍ STAVICE - OOP Hronov

ROK 2022

Stavební objekt	Popis	Stavební díl	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec							
01 Stavební práce Práce HSV	Pododstavatel Svislé a horizontální konstrukce Úpravy povrchů, podlahy a osazení výplní Ostatní konstrukce a práce, bourání Povolené knihy Konstrukce suché výšady Konstrukce keramické Krytina skládaná Konstrukce kůlníkové Konstrukce zámečnické Dřevěné konstrukce - malby ATOL EUROPE																				
		02 Elektronizace																			
		Práce a dodávky HSV	Technické práce a rozvazání Změny práce Ostatní práce Ostatní montáže Rozvody sítě z UPS 6kVA Čerpadla Dřevěné šluky zinkované Ocelový žebř ochranný Elektrifikace Hromosvod Zdiel UPS Zdiel UPS																		
				03 VZT																	
				Práce a dodávky HSV	Pododstavatel Ostatní konstrukce a práce, bourání VZT - přírod vzduchu VZT - otvod vzduchu Otvorí spalin Zkušební																
						04 Plyn															
						Práce a dodávky HSV Práce a dodávky PSV VRN	Pododstavatel Ostatní konstrukce a práce, bourání Domevní plinové Vedlejší rozvaděčové náklady														
								Zhotovení projektové dokumentace stavby Předání stavby Předání stavby (Finanční harmonogram) Casové čerpání finanční (Roční) Casové čerpání finanční (Roční)													
								2 641 737,96 Kč													
								293 526,44 Kč													
293 526,44 Kč																					
587 057,88 Kč																					
1 174 105,76 Kč																					
293 526,44 Kč																					





EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Příloha č.4 SoD k č.j. KRPB-51657-11/ČJ-2022-0500NE-VZ

## **Seznam poddodavatelů**

k realizaci veřejné zakázky s názvem:

**„ReactEU, OOP Hronov, CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_119/0016356“**

identifikační číslo SMVS: 114V17200 9288

Dodavatel ATOLL EUROPE, spol. s r.o., IČO: 25076337 hodlá pro plnění veřejné zakázky využít poddodavatele, a to na stavební práce a vzduchotechniku.

V současné době mu však nejsou tyto poddodavatelé známi.



Průběh č. 54 CJ-5765710-2022-0500 NE-V2

# POTVRZENÍ O UZAVŘENÍ POJISTNÉ SMLOUVY

## INSURANCE CONFIRMATION



### POJIŠTĚNÍ MAJETKU A ODPOVĚDNOSTI

Pojistitel / Insurer

#### ALLIANZ POJIŠŤOVNA, A. S.

Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8, Česká republika

IČO / Identification number: 47 11 59 71

www.allianz.cz, www.allianz.cz/napiste, tel.: +420 241 170 000

Pojištěný / Insured

#### ATOLL EUROPE, SPOL. S R.O.

Ohradní 1360/47, 140 00 Praha 4

IČO / Identification number: 25 07 63 37

### POTVRZENÍ / CONFIRMATION

Tímto potvrzujeme, že byla uzavřena následující pojistná smlouva.  
This is to confirm that a following insurance contract had been concluded.

Druh pojištění / Type of coverage:  
**pojištění movitých věcí, pojištění odpovědnosti / insurance of movable items,  
liability insurance**

Číslo pojistné smlouvy / Policy contract No:  
**C555005737**

Pojistné období / Policy Period:  
**dobu neurčitá / indefinite period**

Počátek pojištění / Inception of the insurance:  
**30. 7. 2021**

Rozsah pojištění / Scope of insurance:

Pojistná částka / Sum insured:

Pojištění movitých věcí / Movable items:  
**Hornokrčská 587/20, 140 00 Praha: 1 000 000 CZK**

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku / The Policy Value  
of Liability Insurance incl. Liability for Damage Caused by Product Defect:  
Limit plnění na pojistnou událost/Limit per occurrence:  
**10 000 000 CZK**

Tento certifikát je potvrzením o sjednaném pojištění pouze pro takové podmínky, pojistné částky, výluky a další ujednání, která obsahuje výše uvedená pojistná smlouva.  
This Certificate is always subject to terms, conditions, limitations, exclusions and cancellation provisions of the Insurance policy as above mentioned.



# PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že budu provádět odborné vedení provádění stavby – jako stavbyvedoucí v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavebním zákon), ve znění pozdějších předpisů, zejména v souladu s ustanoveními § 153, 158 a 160 zákona, na akci:

„KRP Khk – ReactEU – Zodolnění OOP Hronov“

CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_119/0016356

Dále prohlašuji, že jsem oprávněná osoba, dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, v platném znění, autorizovaný technik pro pozemní stavby (TPOO), ČKAIT 0600628.

V Hradci Králové, dne 13. 7. 2022

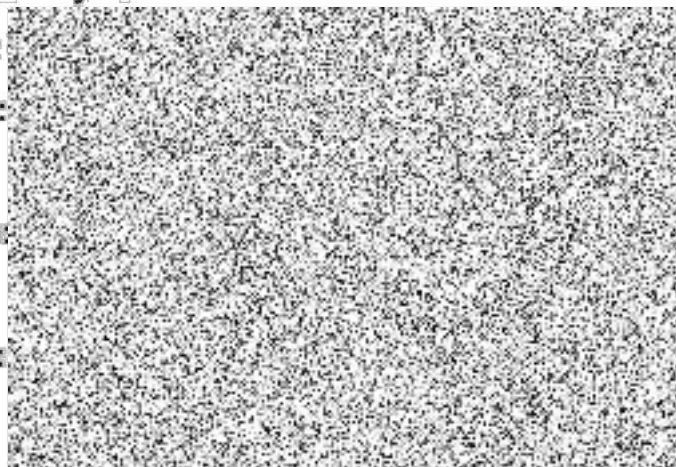
**Autorizovaný technik**

**Jméno:**

**Adresa:**

**Telefon:**

**Podpis:**



**Otisk autorizačního razítka:**

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod poradovým číslem **104005\_040623**, skládající se z **1** stran, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla:



Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Praha 4**

**Česká pošta, s.p.** dne **13.07.2022**







EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

Příloha č.7 SoD k č.j. KRP-51657/ČJ-2022-0500NE-VZ

# POVĚŘENÍ

V souladu s ustanoveními § 153, 158 a 160 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavebním zákon), ve znění pozdějších předpisů, pověřujeme pana [REDACTED] autorizovaného technika v oboru pozemní stavby, ČKAIT 0600628 [REDACTED] k odbornému vedení provádění stavby, tj. stavbyvedoucím, na akci

„KRP Khk – ReactEU – Zodolnění OOP Hronov“  
CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_119/0016356

V Praze, dne 13. 7. 2022

Firma: ATOLL EUROPE, spol. s r.o.

Adresa: Ohradní 1360/47, 140 00 Praha 4

Telefon: [REDACTED]

Jméno j: [REDACTED]

Podpis j: [REDACTED]

Razítko: [REDACTED]

Pověření ve výše uvedeném rozsahu na výše [REDACTED]

V Hradci Králové, dne 13. 7. 2022

Jméno stavbyvedoucího [REDACTED]

Autorizační razítko: [REDACTED]

Podpis: ..... [REDACTED]

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod poradovým číslem **104005\_040626**, skládající se z **1** stran, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

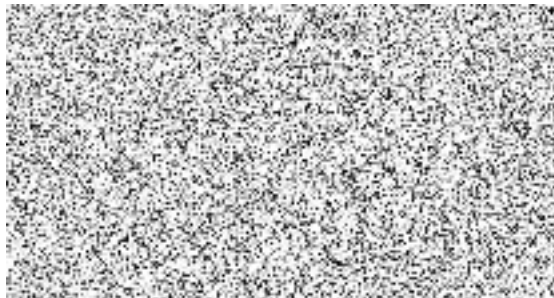
Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla:



Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Praha 4**

**Česká pošta, s.p.** dne **13.07.2022**






## Čestné prohlášení

k veřejné zakázce malého rozsahu zadávané v souladu s § 31 zákona  
č. 134/ 2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, s názvem

**„KŘP Khk – ReactEU – Zodolnění OOP Hronov“**

CZ.06.6.127/0.0/0.0/21\_119/0016356

Identifikační údaje zadavatele	
Název:	Česká republika – Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
IČO:	75151545
Sídlo:	Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové
Jednající	brig. gen. Ing. Petr Petřík, ředitel krajského ředitelství
Identifikační údaje účastníka zadávacího řízení	
Obchodní firma/název:	Klikněte nebo klepněte sem a zadejte text. ATOLL EUROPE, spol. s r. o.
IČO:	Klikněte nebo klepněte sem a zadejte text. 25076337
Sídlo:	Klikněte nebo klepněte sem a zadejte text. Ohradní 1360/47, 140 00 Praha 4
Osoba oprávněná jednat za účastníka zadávacího řízení:	Klikněte nebo klepněte sem a zadejte text. 

1) Níže podepsaný dodavatel **tímto čestně prohlašuje**, že na smlouvě společnosti, kterou zastupuji, není/nebude ruské zapojení do smluv překračujících limity stanovené v článku 5k nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizující situaci na Ukrajině, ve znění nařízení Rady (EU) č. 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, v platném znění.

Zejména prohlašuji, že:

(a) dodavatel, kterého zastupuji (a žádná ze společností, které jsou členy našeho konsorcia), není ruským státním příslušníkem nebo fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem usazeným v Rusku;

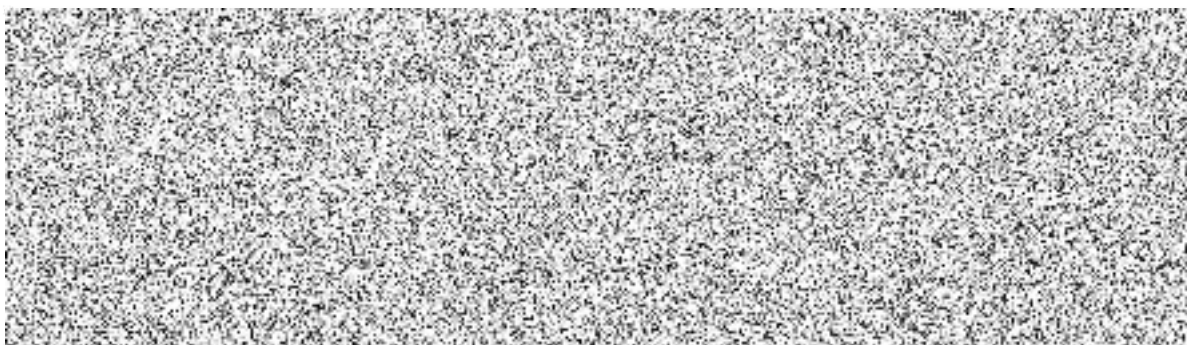
(b) dodavatel, kterého zastupuji (a žádná ze společností, které jsou členy našeho konsorcia), není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, jejichž vlastnická práva jsou přímo nebo nepřímo vlastněna z více než 50 % subjektem uvedeným v písmenu a) tohoto odstavce;

c) ani já, ani společnost, kterou zastupuji, nejednáme jménem nebo na pokyn subjektu uvedeného v písmenech a) nebo b) výše,

včetně poddodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky.

2) Níže podepsaný dodavatel, jakož i osoba/osoby jednající jeho jménem **tímto čestně prohlašují**, že nejsou sankcionovanou osobou ve smyslu nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, v platném znění, nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014, o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, v platném znění, nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, v platném znění, včetně aktuálních příloh těchto všech nařízení, tj. **nenachází se na tzv. sankčních seznamech.**

Níže podepsaný dodavatel, jakož i osoba/osoby jednající jeho jménem **tímto čestně prohlašují**, že se zavazuje informovat zadavatele o změnách spočívajících ve skutečnostech uvedených v bodě 1) a 2) výše.



**Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **104005\_040630**, skládající se z **2** stran, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla:



Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Praha 4**

**Česká pošta, s.p. dne 13.07.2022**

