

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 veřejné zakázky

„Rekonstrukce zdroje vytápění – Horní Malá Úpa 6“

identifikační číslo SMVS: 114V35200 4064



Článek I. Smluvní strany

1. **Objednatel:** Česká republika - Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
Sídlo: Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové
Zastoupený: plk. Mgr. Ing. Markem Baudyšem, náměstkem ředitele krajského ředitelství pro ekonomiku
IČO: 75151545
DIČ: CZ75151545
Bankovní spojení: ČNB Hradec Králové
Číslo účtu: 23235-881/0710
Telefon: 
E-mail: 
Datová schránka: urnalbo

2. **Zhotovitel:** TZ pro, s.ro.
Sídlo: Drnovice 718, 683 04 Drnovice
Zastoupený: 
IČO: 03760588
DIČ: CZ03760588
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.
Číslo účtu: 297521957/0300
Telefon: 
E-mail: 

Zapsán v Obchodním rejstříku, vedeným Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 86583

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  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 § 161 odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.2  je na základě Pověření, které tvoří přílohu č. 7 této smlouvy o dílo, odpovědný za odborné vedení provádění stavby ve smyslu § 159 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., 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 1006137 obor technika prostředí staveb, specializace vytápění a vzduchotechnika (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 technika prostředí staveb nebo technologická zařízení. Odborná způsobilost stavbyvedoucího je požadována dle zákona ČNR č. 360/1992 Sb., autorizační zákon a je pro plnění této smlouvy podle § 155 a § 159 odst. 1 zákona č. 283/2021 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.

3.4 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 22.5.2024, která byla na základě zadávacího řízení vybrána jako ekonomicky nejvýhodnější.

3. **Specifikace předmětu díla:**

3.1 Předmětem díla je provedení stavebních a montážních prací včetně poskytnutí dodávek a služeb nezbytných k provedení díla s názvem „**Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje – FKSP – HMÚ 6, rekonstrukce zdroje vytápění**“, v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby zpracované firmou **TZ pro s.r.o., Březhradská 177, 503 32 Hradec Králové, (zakázka 087/2023)** (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:

Výměna stávajícího zdroje tepla pro vytápění a ohřev teplé vody za nový kotel na pelety o jmenovitém výkonu 48 kW. Jako záložní zdroj pro ohřev teplé vody bude využit stávající elektrokotel o výkonu 22kW.

Odvod spalin od kotle bude veden do stávajícího komínového průduchu, který bude vyvločkován vložkou d180. Nová spalinová cesta d180 od kotle K1 bude opatřena čistícím prvkem. Ve stávajícím komínovém průduchu budou nově zhotovena komínová dvířka.

Přívod vzduchu do kotelný bude zajištěn novým větracím otvorem ve dveřích kotelný 250x250mm.

Bude zhotovena akumulární nádrž o objemu cca. 500l, PN3, maximální výška 2000mm.

Sklad pelet bude umístěn v místnosti vedle kotelný, kde bude umístěn zásobník pelet o objemu 6 m³ s maximální výškou 1500mm, šířkou 2000 a délkou 3000mm. Ze zásobníku pelet bude vyveden dopravník, který bude automaticky doplňovat pelety do kotle, vše viz výkresová část PD. Doplnění paliva do zásobníku bude řízeno automatikou kotle, která bude ovládat dopravník ze skladu pelet. Nový zásobník na pelety bude zhotoven z ocelové konstrukce z jeklu 60x40x3mm a bude vyplněn OSB deskami s tloušťkou 20mm.

Je uvažováno s kompletní demontáží topného systému v kotelně včetně stávajících kotlů na pelety, expanzní nádoby a ohříváče TV. Dále budou demontovány spalinové cesty.

Stávající měděné rozvody nebudou demontovány.

Topná voda z kotlů bude vyvedena do akumulární nádoby o objemu cca 500l. Kotel bude opatřen čtyřcestnou armaturou, oběhovým čerpadlem, pojistným ventilem s otevíracím přetlakem 2,5 bar a expanzním zařízením o objemu 18l. Z akumulární nádrže bude topná voda dovedena potrubím d35x1,5 z uhlíkaté oceli do rozdělovače a sběrače.

Sekundární okruh bude na rozdělovači a sběrači rozdělen do **3** větví. Otopná soustava navržena jako dvoutrubková, s nuceným oběhem vody. Oběh vody u kotlového okruhu je nucený. Oběh vody v jednotlivých větvích budou zajišťovat elektronicky řízená oběhová čerpadla s frekvenčními měniči. Pro hydraulické zaregulování osadit na zpátečce vyvažovací ventil. Celá soustava bude řízena ekvitermní regulací.

Dále pak: malby, výměna výplní otvorů, výměna svítidel a s tím související elektromontážní práce, oprava stávající ležaté kanalizace, zkoušky a revize.

Přesný rozsah a popis navrhovaných montážních prací včetně dodávek je **podrobně popsán v PD se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.**

- 3.2 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 (§166 zákona č. 283/2021 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.

4. **Změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku**

- 4.1 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-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.

- 4.2 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. Dále zhotovitel předloží návrh úpravy harmonogramu o dobu plnění nezbytnou k provedení těchto změn.

4.3 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. 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 nespojují.

V případě, že by došlo k přerušení 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.).

4.4 **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.**

5. Vyhrazené změny závazku

5.1 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 podmínky předmětného zadávacího řízení. Tento účastník bude pokračovat ve zhotovení díla v souladu se svou nabídkou podanou v ZŘ na předmětnou veřejnou zakázku, přičemž mohou být přiměřeně posunuty původní termíny.

5.2 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 kritéria kvalifikace stanovená v zadávací dokumentaci původního zadávacího řízení.

Článek III.

Místo a doba plnění

1. **Místem plnění je objekt Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje – Horní Malá Úpa 6, na pozemku parc. č. 5, v obci a katastrálním území Horní Malá Úpa 690376.** 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. Zhotovitel si zajistí vytyčení veškerých inženýrských sítí 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“), který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.
- 2.3.1 V harmonogramu je uveden termín zahájení díla a termín dokončení díla v souladu s podmínkou objednatele, že termín dokončení díla je objednatelem stanoven limitně **nejpozději do 1. října 2024**. 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 vyčíslena měsíční a celková 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: 1.8.2024**
- 2.5 **Termín dokončení díla: 30.9.2024**
- 2.6 **Skutečný termín zahájení díla** a dokončení díla může být odlišný od předpokládaného termínu zahájení a dokončení díla. Je přímo závislý na datu uzavření smlouvy s vybraným dodavatelem s tím, že k zahájení plnění díla a tedy předání staveniště dojde až po oboustranném podpisu Smlouvy o dílo, ve které bude tento termín již stanoven. Pokud bude nutné ze strany zadavatele posunout termín zahájení plnění předmětu díla na pozdější termín, než je předpokládaný, bude skutečný termín dokončení díla stanoven na základě prostého připočítání počtu dní mezi předpokládaným a skutečným termínem zahájení plnění díla k předpokládanému termínu dokončení díla, přičemž limitně stanovený termín dokončení díla, tj. **1. října 2024**, nesmí být překročen.
- 2.7 Nejpozději v den podpisu smlouvy je dodavatel povinen předat zadavateli **aktualizovaný harmonogram**, kde bude stanoven **skutečný termín zahájení díla a skutečný termín dokončení díla** v souladu s výše uvedenými podmínkami objednatele.
- 2.8 Změny termínů dokončení jednotlivých stavebních 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 stavebních 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.
- 2.11 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.

Článek IV. Cena díla

1. Vzhledem k tomu, že prostory, ve kterých budou prováděny stavební práce, které jsou předmětem plnění této smlouvy, jsou využívány k ekonomické činnosti objednatele, **jedná 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.

Objednatel je v postavení osoby povinné k dani. Z uvedených důvodů se smluvní strany dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané dle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla bez DPH (na základě průběžných faktur).

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:

Cena díla bez DPH **1.962.091,00 Kč**

DPH odvede objednatel přímo svému správci daně v rámci plnění daňových povinností.

Vyčíslení 21 % DPH **412.039,11 Kč**

Cena díla včetně DPH **2.374.130,11 Kč**

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. Cena musí zahrnovat veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu provedení předmětu plnění včetně všech rizik a vlivů během provádění prací. V ceně je 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 v platném znění.
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 dle skutečného průběhu stavebních prací 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 objednatel, na důkaz toho, že přijímá dodávku a montáž předmětné části díla. Po odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací objednatel vystaví zhotovitel daňový doklad (fakturu), jehož nedílnou součástí musí být objednatel 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 objednatel 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, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“).

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 bez DPH a sazbu daně a označení identity díla: **114V35200 4064 – „KŘP H – FKSP – HMÚ 6 – REKONSTRUKCE ZDROJE VYTÁPĚNÍ“**.
 7. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat v souladu s ust. § 29 odst. 2 písm. c) ZDPH rovněž údaj, „daň odvede zákazník“.
 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 bez DPH. Zbývající část, tj. 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 díla bez DPH, je objednatel oprávněn fakturu vrátit a postupovat v souladu s čl. V. bod 9. této smlouvy.
 11. Zbývající část, tj. 10 % z celkové sjednané ceny díla bez DPH, uhradí objednatel na základě „konečné faktury“ zhotovitele. „Konečná faktura“ musí mimo náležitostí uvedených v čl. V. bod 6., 7. této smlouvy obsahovat:
 - výslovný název konečné faktury tj. "konečná faktura"
 - celkovou sjednanou cenu díla bez DPH, sazbu DPH
 - soupis všech uhrazených faktur bez DPH, sazbu DPH
 - soupis všech zbývajících provedených prací, dodávek, služeb a činností
 - částku zbývajících k úhradě bez DPH, sazbu DPH
- Bez 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. Zhotovitel si zajistí vytyčení veškerých inženýrských sítí na vlastní náklady.
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), **kterí 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 (§166 zákona č. 283/2021 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 obvodovém plášti, nebo výkopu 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 poškozování 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.
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. 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.
16. **Stavební práce budou realizovány za nepřerušenoého provozu objednatele, tj. v pracovní dny mezi 8:00 – 17:30 hod.** Práce mimo uvedenou dobu bude možno provádět pouze výjimečně po dohodě s objednatelem. Postup prací bude zhotovitelem prováděn tak, aby bylo minimalizováno omezování provozu a chodu rekreačního zařízení Policie ČR. Jedná se zejména o zajištění nepřetržitého volného průjezdu do/z areálu, zajištění pravidelného průběžného hrubého úklidu a komplexního závěrečného „čistého“ úklidu (všech stavebními úpravami dotčených prostor). Postup prací a návrh pracovních zón v interiérech objektu bude s minimálně týdenním předstihem projednáván se zástupcem přímého uživatele. Zhotovitel v případě potřeby zajistí dočasné protiprachové zábrany aktuálních pracovních zón tak, aby nebyly znečištěny okolní prostory a vybavení.
17. **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 vodu ve výši jednotkových cen odpovídající aktuální smluvené výši ceny poskytovatelů příslušného období.
18. Objednatel, resp. jím určený zástupce pro věci technické a technický dozor je oprávněn dávat zhotoviteli pokyny k určení způsobu provedení díla. Pokud tak objednatel, resp. zástupce pro věci technické neučiní, zhotovitel při provedení díla postupuje samostatně.
19. 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
 - vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn a odchylek od prováděcí dokumentace - 1x digitálně v editovatelných formátech (např. DWG, DOC) a 1x digitálně v PDF, 2x tisková podoba ověřená zhotovitelem.
 - dodržení veškerých podmínek obsažených v závazných stanoviscích dotčených orgánů a ve vyjádřeních správců sítí
 - uvedení všech stavebními úpravami dotčených pozemků a nemovitostí do původního stavu
 - průběžné zakrývání (fóliování) aktivních pracovních zón – prachovými zábranami (uvnitř objektu při výměně výplní otvorů)
 - každodenní hrubý úklid pracoviště a závěrečný čistý úklid včetně mytí oken
 - dopravní a bezpečnostní opatření spojená s dopravním a provozním opatřením (omezením) vně areálu (dopravní značení, bezpečnostní zábrany a značení, osvětlení,

- oplocení apod.) vč. povolení zábor veřejného prostranství a poplatků s tím spojených
 - ekologická likvidace veškerých vybouraných hmot a materiálů včetně uložení u oprávněných příjemců
 - vypracování případných manipulačních a provozních řádů pro bezvadné provozování díla, návodů k obsluze, návodů na provoz a údržbu díla
 - zaškolení obsluh u všech částí předmětu smlouvy, které budou při provozu obsluhovány pracovníky objednatele
 - fotodokumentace z průběhu prováděných prací a zakrývaných konstrukcí (elektronicky na paměťovém mediu při předání dokončeného díla)
20. 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.
21. Zhotovitel 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 3 mil. 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. **Zhotovitel je povinen předložit objednateli potvrzení o platné a účinné pojistné smlouvě**, u níž řádně a včas uhradil pojistné, včetně dokladu o zaplacení pojistného na vyžádání objednatelem kdykoliv v průběhu platnosti smlouvy. Potvrzení o platné pojistné smlouvě je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 5.
22. 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.
23. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce poddodavatelů řádně koordinovat.
24. 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.

25. 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.
26. 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.
27. 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.**
28. 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.
29. 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 pořizen písemný záznam.
30. 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 5.000,- Kč za každou vadu a den prodlení. Pokud zhotovitel vady neodstraní do max. 30-ti dnů, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, a objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit (viz. čl. XII. této smlouvy).
31. 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.**

32. 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.
33. 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. Připravenost 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 zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon, 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).

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

3. 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, tj. 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. 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 přijímací 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 výrobcí 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 výrobcí 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. Reklamací 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 povinou 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 nezahájí 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 30. této smlouvy, je objednatel oprávněn uplatňovat na zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- 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 5.000,- Kč za každý 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 5.000,- 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 5.000,- 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 20 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 30-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;
 - v případě zahájení exekučního řízení, nebo daňové exekuce proti zhotoviteli;
 - 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 ji 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 vyhotoveních, z nichž jedno vyhotovení obdrží objednatel a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel/elektronicky (*bude upraveno dle skutečnosti před uzavřením smlouvy s vybraným dodavatelem*).
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, oddělení veřejných zakázek, 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

Příloha č. 2 smlouvy o dílo:

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb, včetně výkazu výměr

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

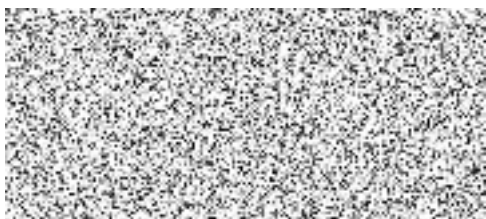
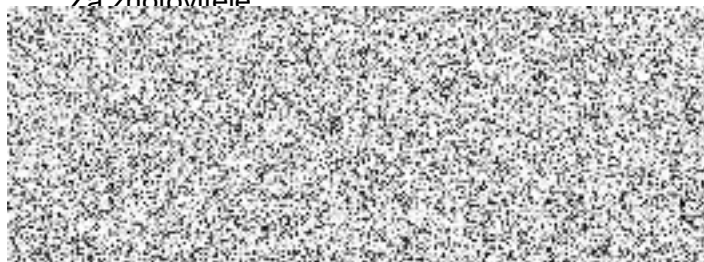
Příloha č. 8 smlouvy o dílo:

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

V Hradci Králové dne
Za objednatele:

plk. Mgr. Ing. Marek Baudyš
náměstek ředitele krajského ředitelství
pro ekonomiku

V Drnovicích
Za zhotovitele:



Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2023_087 PD Chata Malá Úpa**

Objednatel: **Krajské ředitelství policie Královehradeckého kraje** IČO: **75151545**
Ulrichovo náměstí 810 DIČ: **CZ75151545**
501 01 Hradec Králové

Zhotovitel: **TZ pro, s.r.o.** IČO: ***03760588**
Drnovice 718 DIČ: **CZ03760588**
683 04 Drnovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	714 452,93
PSV	1 073 538,07
MON	0,00
Vedlejší náklady	174 100,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	1 962 091,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 962 091,00 CZK
Základní DPH	21 %	412 039,11 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **2 374 130,11 CZK**

v _____ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Technologie	0,00	1 962 091,00	412 039,11	2 374 130,11	100
1	01_Technologie	0,00	1 377 773,17	289 332,37	1 667 105,54	70
2	02_Stavební práce	0,00	338 871,00	71 162,91	410 033,91	17
3	03_Měření a regulace	0,00	245 446,83	51 543,83	296 990,66	13
Celkem za stavbu		0,00	1 962 091,00	412 039,11	2 374 130,11	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01-50	Systém technologie	HSV			0,00	0,0
01-51	Periferie vstupní	HSV			49 116,00	2,5
01-52	Periferie výstupní	HSV			3 300,00	0,2
01-53	Rozvaděč	HSV			56 324,00	2,9
01-54	Montážní materiál	HSV			40 305,36	2,1
18-80	Ostatní služby	HSV			32,47	0,0
19-51	Elektromontážní práce	HSV			58 079,00	3,0
19-52	Uvedení do provozu	HSV			6 200,00	0,3
19-53	Software DDC - práce	HSV			560,00	0,0
19-54	Revize, zkoušky, odborné prohlídky	HSV			8 830,00	0,5
19-55	Inženýring	HSV			3 300,00	0,2
19-56	Vizualizace	HSV			2 200,00	0,1
19-57	Projekční práce	HSV			17 200,00	0,9
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			225 598,64	11,5

732-01	Komíny	HSV			162 316,00	8,3
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			28 638,88	1,5
997	Přesun sutě	HSV			6 386,73	0,3
998	Přesun hmot	HSV			825,85	0,0
D01	Demontáže	HSV			38 000,00	1,9
HZS	Hodinové zúčtovací sazby	HSV			7 240,00	0,4
713	Izolace tepelné	PSV			50 391,00	2,6
721	Zdravotechnika	PSV			14 300,00	0,7
724	Strojní vybavení	PSV			702 296,62	35,8
728	Vzduchotechnika	PSV			3 144,70	0,2
733	Rozvod potrubí	PSV			155 110,00	7,9
734	Armatury	PSV			92 414,85	4,7
766	Konstrukce truhlářské	PSV			15 000,00	0,8
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			30 345,47	1,5
784	Dokončovací práce - malby a tapety	PSV			10 535,43	0,5
VN	Vedlejší náklady	VN			174 100,00	8,9
Cena celkem					1 962 091,00	100,0

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	1	01_Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 732-01		Komíny				162 316,00
1	732-001	Částečná demontáž stávajícího kouřovodu od kotle po sopouch	ks	2,00000	3 500,00	7 000,00
2	732-002	Nerezová spalinová cesta, včetně nového vyvločkování komínového tělesa vložkou d180mm výška komínu 12m	ks	1,00000	92 560,00	92 560,00

dw37180160-PKoleno s KO 90°, d=180mm , víčko na tuhá paliva 2 ks

Koleno s KO 90°, d=180mm , víčko na tuhá paliva 2 ks

Koleno 90°, d=180mm 1 ks

Prodloužení 500 mm, d=180mm 1 ks

Prodloužení 250 mm, d=180mm 1 ks

Prodloužení 1000 mm, d=180mm 1 ks

Přechodka dw-ew s hrdlem 1 ks

Límec / nástěnná rozeta, d=180mm 1 ks

Kondenzační miska s odtokem do boku 1/2" vnější závit 1 ks

Čistící prvek 210 x 140 mm bez dvířek rovný 1ks

Kom. dvířka 210x140 mm s ROVNÝM pos. prvkem 500mm 1ks

T-kus 90° vytahovaný, d=180mm 1 ks

Prodloužení 1000 mm, d=180mm 12 ks

Prodloužení 500 mm, d=180mm 1 ks

Izolační skořepina 25 mm 12 ks

Kryt hlavice s límcem 1 ks

3	732-003	Revize spalinové cesty	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00
4	732-004	Montáž spalinové cesty, včetně dopravy	ks	1,00000	26 000,00	26 000,00
5	732-005	Neutralizační box pro kotle do 50kW	ks	1,00000	6 860,00	6 860,00
6	732-006	Potrubí HT DN 32, včetně tvarovek a montáže + napojení na kanalizační vpusť	m	6,00000	4 316,00	25 896,00

Díl: D01		Demontáže				38 000,00
-----------------	--	------------------	--	--	--	------------------

7	D01-001	Demontáž stávajících čerpadel a armatur včetně izolace	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00
8	D01-002	Demontáž stávajícího kotle	ks	2,00000	7 000,00	14 000,00
9	D01-003	Demontáž stávající expanzní nádoby o objemu 200l	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00
10	D01-004	Demontáž stávajícího zásobníku TV o objemu 150l	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
11	D01-005	Částečná demontáž potrubí v kotelně	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00

Díl: 713		Izolace tepelné				50 391,00
-----------------	--	------------------------	--	--	--	------------------

12	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,05000	1 044,00	52,20
13	713-M01	Montáž tepelné izolace potrubí z minerální vaty	m	96,00000	240,00	23 040,00

Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 8,00000

8,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 34,00000

34,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 54,00000

54,00000

14	713-M02	Montáž tepelné izolace potrubí PE, včetně spon	m	40,00000	142,50	5 700,00
----	---------	--	---	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 20,00000

20,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 20,00000

20,00000

15	001	Lepící páska Al	ks	5,00000	232,00	1 160,00
16	283773037R	Izolace potrubí PE 28 x 13 mm	m	20,00000	55,70	1 114,00
17	283773049R	Izolace potrubí PE 35 x 13 mm	m	20,00000	63,00	1 260,00
18	631547114R	Pouzdro potrubní izolační 28/30 mm kamenná vlna s polepem Al fólií	m	8,00000	158,50	1 268,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	1	01_Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
19	631547115R	Pouzdro potrubní izolační 35/30 mm kamenná vlna s polepem Al fólií	m	34,00000	69,50	2 363,00
20	631547217R	Pouzdro potrubní izolační 48/40 mm kamenná vlna s polepem Al fólií	m	54,00000	232,50	12 555,00
21	631547322R	Pouzdro izolační pro rozdělovač a sběrač - 76/50 mm, včetně montáže	m	2,20000	854,00	1 878,80
Díl: 724 Strojní vybavení						702 296,62
22	724-001	Automatický kotel na pelety o výkonu 48kW, PN 2,5, objem zásobníku pelet 340l	ks	1,00000	172 000,00	172 000,00

Popis kotle:

Automatický kotel na pelety s modulovaným výkonem od 6kW do 48kW.

Automatické čištění kouřových průduchů.

Automatické čištění roštů .

Součástí kotle je řídicí systém pro kotel a 4 větve s dotykovým displejem.

Maximální šířka kotle pro nastěhování do kotelny činí po odstrojení 840mm.

Včetně:

Spalinový ventilátor 1ks

Mechanismus pro čištění kotle 1ks

Propojovací potrubí kotle, mixu a oběhového čerpadla 1soubor

Čtyřcestný směšovací ventil včetně elektromotoru, 230V 1ks

Oběhové čerpadlo s elektronickou regulací otáček napájení 230V, pracovní bod: Q=2,1 m3/h, h=3m 1ks

Zásobník na pelety - 340l 1ks

Sada lambda sondy pro kotel 1ks

Modul pro zapojení kotle na dva topné okruhy - řídicí systém kotle 2ks

Pokojevý korektor 2ks

Díly podavače pro zásobník 1ks

23	724-003	Montáž a nastěhování nového kotle	ks	1,00000	14 800,00	14 800,00
24	724-004	Uvedení kotle do provozu + seřízení a nastavení	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00
25	724-005	Revize expanzní nádoby	ks	2,00000	1 500,00	3 000,00
26	724-008	Montáž a nastěhování zásobníku teplé vody o objemu 208l	ks	1,00000	3 800,00	3 800,00
27	724-010	Montáž a nastěhování akumulární nádrže o objemu 500l	ks	1,00000	4 750,00	4 750,00
28	724-011	Expanzní tlaková nádoba, objem 200l, PN6	ks	1,00000	12 366,00	12 366,00
29	724-012	Montáž a nastěhování expanzní nádoby o objemu 200l	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00
30	724-018	Montáž a dopojení demineralizační jednotky	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00
31	724-019	Oběhové čerpadlo s elektronickou regulací otáček 15-80 napájení 230V, pracovní bod: Q=0,2m3/h, h=3m + šroubení	ks	1,00000	14 936,00	14 936,00
32	724-025	Montáž a nastavení oběhových čerpadel	ks	4,00000	1 500,00	6 000,00
33	724-026	Rozdělovač 3 topné větve + 1 přívodní, DN65, d= 76mm, L= 1100mm, viz. výkresová část včetně konzol	ks	1,00000	8 900,00	8 900,00
34	724-027	Montáž rozdělovače	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00
35	724-028	Sběrač 3 topné větve + 1 zpáteční, DN65, d= 76mm, L= 1100mm, viz výkresová část včetně konzol	ks	1,00000	8 900,00	8 900,00
36	724-029	Montáž sběrače	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	1	01_Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
37	724-030	Vakuový podavač pelet, včetně potrubí, L= 2x 10m	ks	1,00000	49 417,20	49 417,20
38	724-031	Montáž vakuového podavače pelet, včetně potrubí	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
39	724-032	Šnekový podavač z ext. zásobníku L=3m, napájení 230V	ks	1,00000	69 104,42	69 104,42
40	724-033	Montáž šnekového podavače z ext. zásobníku L=3m	ks	1,00000	5 200,00	5 200,00
41	724-034	Zásobník na pelety výška 1500mm šířka 2000m, délka 3000mm, využitelný objem zásobníku 6m3 ocelová konstrukce z jeklu 60x40x3mm + dřevěná výplň z osb desek (tloušťka 20mm), montáž na místě	ks	1,00000	112 550,00	112 550,00
42	724-017	Přenosná demineralizační jednotka, Q=1m3/h, objem 10l + náplň	ks	1,00000	23 000,00	23 000,00
43	724-006	Napojení stávajícího elektrokotle na nově zhotovené rozvody	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
44	724-009	Akumulační nádrž o objemu 500l, PN3, výška max. 2000m, max. průměr 790mm	ks	1,00000	18 900,00	18 900,00

Bimetální teploměr pro AKU nádrž 2ks

Tepelná izolace pro AKU nádrž 1ks

45	724-013	Průtočná expanzní nádoba o objemu 8l, PN10 včetně armatury Flowjet, pro pitnou vodu	ks	1,00000	2 884,00	2 884,00
46	724-014	Montáž a nastěhování průtočné expanzní nádoby o objemu 8l	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00
47	724-015	Expanzní nádoba o objemu 18l, PN4	ks	1,00000	1 712,00	1 712,00
48	724-016	Montáž a nastěhování expanzní nádoby o objemu 18l	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00
49	724-020	Oběhové čerpadlo s elektronickou regulací otáček 32-60 napájení 230V, pracovní bod: Q=1,9 m3/h, h=3,5m + šroubení	ks	1,00000	33 525,00	33 525,00
50	724-021	Oběhové čerpadlo s elektronickou regulací otáček 25-40 napájení 230V, pracovní bod: Q=1,4 m3/h, h=3m + šroubení	ks	1,00000	23 475,00	23 475,00
51	724-022	Nerezové cirkulační čerpadlo s elektronickou regulací otáček 25-60N napájení 230V, pracovní bod bude optimalizován během zkušebního provozu + šroubení	ks	1,00000	22 350,00	22 350,00
52	724-007	Nepřímoohřívavý stacionární zásobník teplé vody, Q=32kW, objem 208l max. přetlak UT PN6, max. přetlak TV PN10, 230V/50Hz	ks	1,00000	22 727,00	22 727,00
53	724-035	Odstrojení kotle a následné sestavení, nutné pro nastěhování do kotelny	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00

Díl: 728 Vzduchotechnika 3 144,70

54	42972809R	Vzduchotechnická čtyřhranná mřížka 250 x 250mm do dveří, se sítí proti hmyzu, včetně montáže	kus	1,00000	3 144,70	3 144,70
----	-----------	--	-----	---------	----------	----------

Díl: 733 Rozvod potrubí 155 110,00

55	733-001	Tvarovky PPR, včetně montáže	soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00
56	733-002	Drobné mosazné tvarovky, včetně montáže	soubor	1,00000	46 000,00	46 000,00
57	733-005	Potrubí plastové PP-R, D 25 x 3,5 mm, PN 16, včetně montáže	m	18,00000	464,50	8 361,00
58	733-006	Potrubí plastové PP-R, D 32 x 4,4 mm, PN 16, včetně montáže	m	18,00000	576,00	10 368,00
59	733-007	Lisovací tvarovky	soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00
60	14148103R	Trubka uhlíková ocel 22,0 x 1,5 mm lisovací	m	6,00000	141,00	846,00
61	14148104R	Trubka uhlíková ocel 28,0 x 1,5 mm lisovací	m	30,00000	182,50	5 475,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	1	01_Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	14148105R	Trubka uhlíková ocel 35,0 x 1,5 mm lisovací	m	48,00000	257,50	12 360,00
63	733-003	Montážní a kotvící materiál (konzole, závěsy)	soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
64	733-004	Trubka HT s hrdlem D 32 mm délka 1000 mm pro odvod kondenzátu, včetně tvarovek, včetně montáže	m	8,00000	550,00	4 400,00
65	733-010	Nátěr rozdělovače a sběrače	soubor	1,00000	2 800,00	2 800,00
Díl: 734		Armatury				92 414,85
66	734-001	Kohout kulový závitový DN 15, včetně montáže	ks	7,00000	327,50	2 292,50
67	734-002	Kohout kulový závitový DN 20, včetně montáže	ks	9,00000	481,50	4 333,50
68	734-003	Kohout kulový závitový DN 25, včetně montáže	ks	17,00000	699,00	11 883,00
69	734-004	Kohout kulový závitový DN 32, včetně montáže	ks	8,00000	964,00	7 712,00
70	734-006	Klapka zpětná závitová, celokovová, DN 20, včetně montáže	ks	2,00000	572,00	1 144,00
71	734-007	Klapka zpětná závitová, celokovová, DN 25, včetně montáže	ks	3,00000	793,00	2 379,00
72	734-008	Klapka zpětná závitová, celokovová, DN 32, včetně montáže	ks	1,00000	1 115,00	1 115,00
73	734-009	Filtr závitový DN 20, včetně montáže	ks	2,00000	383,50	767,00
74	734-010	Filtr závitový DN 25, včetně montáže	ks	2,00000	532,00	1 064,00
75	734-012	Magnetický filtr DN32 závitový, včetně montáže	ks	1,00000	5 630,00	5 630,00
76	734-016	Montáž a zaregulování průtoku na regulačních ventilech	ks	3,00000	800,00	2 400,00
77	734-017	Tlakoměr deformační se spodním připojením včetně kohoutu, 0-6 bar, D 100 včetně montáže	ks	2,00000	2 170,00	4 340,00
78	734-019	Tlakoměr deformační se spodním připojením včetně kohoutu, 0-10 bar, D 100 včetně montáže	ks	1,00000	2 470,00	2 470,00
79	734-021	Pojistný ventil, otevírací přetlak 10Bar včetně montáže	kus	1,00000	900,00	900,00
80	734-022	Pojistný ventil DN20/25, otevírací přetlak 2,5Bar, včetně montáže	ks	1,00000	612,13	612,13
81	734-023	Ventil odvodušňovací automat. DN 15, včetně montáže	ks	7,00000	326,50	2 285,50
82	734-024	Kohout kulový vypouštěcí, DN 15, včetně montáže	ks	15,00000	284,00	4 260,00
83	734-029	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,97800	1 197,00	1 170,67
84	734-013	Vyvažovací ventil závitový, DN25, V= 1,9 m3/h, p= 5kPa včetně měřících ventilků	ks	1,00000	2 633,00	2 633,00
85	734-014	Vyvažovací ventil závitový, DN20, V= 0,2 m3/h, p= 5kPa včetně měřících ventilků	ks	1,00000	2 324,00	2 324,00
86	734-015	Vyvažovací ventil závitový, DN25, V= 1,4 m3/h, p= 5kPa včetně měřících ventilků	ks	1,00000	2 633,00	2 633,00
87	734-018	Teploměr nerezový TR 100 délka stonku 100 mm, zadní připojení, 0-120 °C, včetně montáže, včetně jímky	ks	14,00000	288,00	4 032,00
88	734-020	Vodoměr závitový, DN 20, qp=4 m3/h + šroubení, včetně montáže	ks	2,00000	929,00	1 858,00
89	734-025	Třífázový směšovací ventil, DN15, Kvs=1,6 m3/s, PN16 s servopohonem s plynulým ovládním polohy 0-10V, napájení 230V, včetně šroubení	ks	1,00000	7 711,75	7 711,75
90	734-026	Třífázový směšovací ventil, DN20, Kvs=6,3 m3/s, PN16 s servopohonem s plynulým ovládním polohy 0-10V, napájení 230V, včetně šroubení	ks	1,00000	7 864,80	7 864,80
91	734-027	Montáž třífázového směšovacího ventilu	ks	2,00000	800,00	1 600,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	1	01_Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
92	734-028	Montáž návarků pro MaR	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: VN Vedlejší náklady						174 100,00
93	VRN27	Zapravení prostupů	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00
94	VRN31	Napojení na stávající rozvody potrubí	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00
95	VRN32	Pelety pro zkušební provoz jsou dodávka investora	soubor	1,00000	0,00	0,00
96	VRN01	Vypuštění, napuštění včetně upravené vody a ovzdušnění systému	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00
97	VRN02	Topná a tlaková zkouška	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00
98	VRN03	Pronájem lešení (montážní kostky)	ks	1,00000	6 500,00	6 500,00
99	VRN04	Mimostaveništní doprava a ubytování	soubor	1,00000	68 000,00	68 000,00
100	VRN05	Zařízení staveniště	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
101	VRN07	Dodavatelská dokumentace a dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00
102	VRN08	Zajištění zkušebního provozu	ks	1,00000	15 500,00	15 500,00
103	VRN10	Orientační štítky	soubor	1,00000	600,00	600,00
104	VRN13	Koordinace s ostatními profesemi	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00
105	VRN14	Kompletační činnost	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
106	VRN16	Ekologická likvidace odpad, vč. izolace a poplatku za skládku	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00
107	VRN17	Protipožární vybavení (2x hasicí přístroj práškový)	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
108	VRN18	Zabezpečení staveniště	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
109	VRN22	BOZP	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00
110	VRN25	Úklid a vyčištění prostor	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00
111	VRN26	Zaškolení obsluhy	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00

Celkem	1 377 773,17
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	2	02_ Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						225 598,64
1	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů	m2	10,33600	562,00	5 808,83
<p style="margin-left: 20px;">dle popisu v PD :</p> <p style="margin-left: 20px;">2,52*4,38 :</p> <p style="margin-left: 20px;">-0,65*1,08 :</p> <p style="margin-left: 20px;">10,336</p> <p style="margin-left: 400px;">10,33600</p>						
2	724-036	Kompozitní poklop s rámem	ks	2,00000	45 410,00	90 820,00
<p style="margin-left: 20px;">Kompozitní šachtový poklop z polyesterové živice vyztužený skelnými vlákny.</p> <p style="margin-left: 20px;">Kompatibilní rám z pozinkované nebo nerezové oceli.</p> <p style="margin-left: 20px;">Systém uzamykání trapézovými šrouby z nerezové oceli.</p> <p style="margin-left: 20px;">Pryžové těsnění proti kapalinám a plynům.</p> <p style="margin-left: 20px;">Třída zatížení D400.</p> <p style="margin-left: 20px;">Rozměr otvoru: 1022x607 mm</p> <p style="margin-left: 20px;">Rozměr rámu: 1122x707 mm</p> <p style="margin-left: 20px;">Rozměr poklopu: 1112x697 mm</p> <p style="margin-left: 20px;">Obj. číslo: SDD 1000/0600 T-MAX</p>						
3	724-037	Kompozitní poklop s rámem	ks	1,00000	90 690,00	90 690,00
<p style="margin-left: 20px;">Kompozitní šachtový poklop z polyesterové živice vyztužený skelnými vlákny.</p> <p style="margin-left: 20px;">Kompatibilní rám z nerezové oceli.</p> <p style="margin-left: 20px;">Rám je vybaven kapsami s pozinkovaným I- profilem, který slouží k podpoře poklopu a je vyjímatelný.</p> <p style="margin-left: 20px;">Systém uzamykání trapézovými šrouby z nerezové oceli.</p> <p style="margin-left: 20px;">Pryžové těsnění proti kapalinám a plynům.</p> <p style="margin-left: 20px;">Třída zatížení D400.</p> <p style="margin-left: 20px;">Rozměr otvoru: 1212x1022 mm</p> <p style="margin-left: 20px;">Rozměr rámu: 1314x1124 mm</p> <p style="margin-left: 20px;">Rozměr poklopu: 1302x1112 mm</p> <p style="margin-left: 20px;">Obj. číslo: SDD 1200/1000 T-MAX</p>						
4	724-038	Sada zvedacích ok pro poklopy T-MAX	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00
<p style="margin-left: 20px;">Sada 4 zvedacích ok pro poklopy T-MAX s trapézovám uzamykáním.</p> <p style="margin-left: 20px;">Obj. číslo: SDo. T-MAX</p>						
5	724-039	Sada manipulačních tyčí T-MAX	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00
<p style="margin-left: 20px;">4x manipulační tyč MAX</p> <p style="margin-left: 20px;">Obj. číslo: SDM. T-MAX</p>						
6	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	18,33600	104,00	1 906,94
<p style="margin-left: 20px;">dle popisu v PD a TZ :</p> <p style="margin-left: 20px;">(4,38+4,38+2,52+2,52)*3 :</p> <p style="margin-left: 20px;">-0,8*1,97*3 :</p> <p style="margin-left: 20px;">36,672*0,5 :</p> <p style="margin-left: 20px;">18,336</p> <p style="margin-left: 400px;">18,34000</p>						
7	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	2,00000	652,00	1 304,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	2	02_ Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2 : 2		2,00000		
8	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách po vybourání dveří a zárubní : 2 : 2	kus	2,00000	2 300,00	4 600,00
		2 : 2		2,00000		
9	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy 50 % dle popisu v PD a TZ : (4,38+4,38+2,52+2,52)*3 : -0,8*1,97*3 : 36,672	m2	36,67200	576,00	21 123,07
		36,672		36,67000		
10	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou práce spojené s rekonstrukcí : 10,336 : 10,336	m2	10,33600	24,40	252,20
		10,336		10,34000		
11	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou 20" práce spojené s rekonstrukcí : 20	m2	20,00000	49,00	980,00
		20		20,00000		
12	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,30000	5 120,00	1 536,00
13	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách (1,8+1,8+1+1)*0,1 : 0,56	m2	0,56000	1 468,00	822,08
		0,56		0,56000		
14	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách 0,56 : 0,56	m2	0,56000	1 102,00	617,12
		0,56		0,56000		
15	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari 1*1,8*8/1000 : 0,014	t	0,01400	40 200,00	562,80
		0,014		0,01000		
16	632481213	Separáčn. vrstva z PE fólie podlaha : 1,8*1 : 1,8	m2	1,80000	42,00	75,60
		1,8		1,80000		
17	63248121311	Zazdění stávající nevyužitého sopouchu	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 638,88
18	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 2,52*4,38 : -0,65*1,08 : 10,336	m2	10,33600	365,00	3 772,64
		10,336		10,34000		
19	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m vnitřní plochy : 10,336 : 10,336	m2	10,33600	146,00	1 509,06
		10,336		10,34000		

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	2	02_ Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
20	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	10,33600	184,00	1 901,82
dle popisu v PD : 2,52*4,38 : -0,65*1,08 : 10,336 10,34000						
21	968072455R	Vybourání stávajících dveří	m2	1,57600	1 490,00	2 348,24
0,8*1,97 : 1,576 1,58000						
22	971033441R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30cm, MVC	kus	1,00000	346,00	346,00
1 : dle popisu v PD : bourání pro dopravník palet : 1 1,00000						
23	978011141R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 30 %	m2	10,33600	42,60	440,31
dle popisu v PD : 2,52*4,38 : -0,65*1,08 : 10,336 10,34000						
24	978013161R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 50 %	m2	36,67200	55,30	2 027,96
dle popisu v PD a TZ : (4,38+4,38+2,52+2,52)*3 : -0,8*1,97*3 : 36,672 36,67000						
25	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	57,34400	142,00	8 142,85
dle popisu v PD : stěny : 36,672 : podlaha : 10,336 : strop : 10,336 : 57,344 57,34000						
26	985131113	Částečné zbourání stávajících betonových základů	soubor	1,00000	8 150,00	8 150,00
Díl: 997 Přesun sutě						6 386,73
27	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	1,10900	1 803,00	1 999,53
28	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,10900	888,00	984,79
29	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,07100	22,00	463,56
1,109*19 'Přepočtené koeficientem množství : 21,071 21,07000						
30	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,10900	2 650,00	2 938,85
Díl: 998 Přesun hmot						825,85
31	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	2,22600	371,00	825,85
Díl: 721 Zdravotechnika						14 300,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	2	02_ Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	721R100	Revize a vyčištění kanalizačního potrubí - dle popisu v PD	sada	1,00000	8 000,00	8 000,00

dle popisu v PD :

1 :

1

1,00000

33	721R101	Výměna kanalizační vpustě - dle popisu v PD + Nová kanalizační vpust' (suchá)	sada	1,00000	6 300,00	6 300,00
----	---------	---	------	---------	----------	----------

Díl: 766		Konstrukce truhlářské				15 000,00
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------

34	766R100	Zpětná montáž dveří vč. zárubní - dle popisu v PD	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00
----	---------	---	-----	---------	-----------	-----------

Díl: 783		Dokončovací práce - nátěry				30 345,47
-----------------	--	-----------------------------------	--	--	--	------------------

35	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	10,33600	15,30	158,14
----	-----------	---	----	----------	-------	--------

dle popisu v PD :

2,52*4,38 :

-0,65*1,08 :

10,336

10,34000

36	783932171	Cel plošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm	m2	10,33600	1 256,00	12 982,02
----	-----------	---	----	----------	----------	-----------

dle popisu v PD :

10,336 :

10,336

10,34000

37	783932181	Příplatek k ceně cel plošné betonové podlahy cementovou stěrkou za každý další 1 mm přes 3 mm	m2	20,67200	82,30	1 701,31
----	-----------	---	----	----------	-------	----------

dle popisu v PD :

10,336*2 :

20,672

20,67000

38	783933171	Penetrační epoxidový nátěr hrubých betonových podlah	m2	10,33600	870,00	8 992,32
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

10,336 :

10,336

10,34000

39	783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	10,33600	630,00	6 511,68
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

10,336 :

10,336

10,34000

Díl: 784		Dokončovací práce - malby a tapety				10 535,43
-----------------	--	---	--	--	--	------------------

40	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	47,00800	6,22	292,39
----	-----------	---	----	----------	------	--------

dle popisu v PD :

strop :

2,52*4,38 :

-0,65*1,08 :

Mezisoučet :

stěny :

(4,38+4,38+2,52+2,52)*3 :

-0,8*1,97*3 :

Mezisoučet :

47,008

47,01000

41	784121005	Oškrabání malby v místnostech v přes 5,00 m	m2	47,00800	44,10	2 073,05
----	-----------	---	----	----------	-------	----------

dle popisu v PD a TZ :

47,008 :

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	2	02_ Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		47,008		47,01000		
42	784181123	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	47,00800	26,10	1 226,91
		47,008 :		47,01000		
43	784221103	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech přes 3,80 do 5,00 m	m2	47,00800	147,70	6 943,08
		47,008 :		47,01000		

Díl: HZS		Hodinové zúčtovací sazby		7 240,00
44	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	20,00000

Poznámka k položce:

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

práce spojené s rekonstrukcí :

20 :

20

20,00000

Celkem	338 871,00
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	3	03_Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 01-50		Systém technologie				0,00
1	Pol__0001	Modul pro regulaci 2 topných větví (součástí dodávky UT)	ks	1,00000	0,00	0,00
2	Pol__0002	Modul pro GSM (součástí dodávky UT), SIM karta pro GSM modul bude dodávkou investora	ks	1,00000	0,00	0,00
Díl: 01-51		Periferie vstupní				49 116,00
3	ST-N11	Snímač venkovní teploty, Ni1000, rozsah -40 až 60 °C, IP65	ks	2,00000	760,00	1 520,00
4	ST-N10	Snímač teploty do jímky, Ni1000/6180, 6x45mm, kabel 2m, jímka	ks	6,00000	740,00	4 440,00
5	ST-N11	Snímač teploty do jímky, Ni1000/6180, 6x300mm, kabel 2m, jímka	ks	5,00000	956,00	4 780,00
6	J1	Jímka 45mm nerez G1/2" prům.6	ks	6,00000	320,00	1 920,00
7	J2	Jímka 300mm nerez G1/2" prům.6	ks	5,00000	352,00	1 760,00
8	N1	Návarek G1/2" nátrubek varný vnitřní závit	ks	11,00000	320,00	3 520,00
9	LRNV	Snímač hladiny zaplavení, LRNV NC/NO 230V,50W,IP68 kabel 2m	ks	1,00000	750,00	750,00
10	Tlak1	Snímač tlaku, rozsah 0+6bar, připojení 1/2", výstupní signál 4+20 mA, napájení 24 VAC, vč. připojení: G1/4"	ks	2,00000	5 220,00	10 440,00
11	N2	připojení: G1/4" redukce / G1/2"	ks	2,00000	320,00	640,00
12	KO1	Kondenzační smyčka "U", OCELOVÁ VARNÁ, M20x1,5	ks	2,00000	420,00	840,00
13	KO2	Kohouty tlakoměrové zkušební se zkušební odbočkou M20x1,5mm.	ks	2,00000	589,00	1 178,00
14	Tes1	Těsnění AL pro snímač tlaku	ks	2,00000	5,00	10,00
15	MaR19	Pokojev ovladač, Displej 60 x 60mm, otočný knoflík s tlačítkem, měření teploty, nastavování provozního módu, stupňů fancoilu a požadovaných teplot , přepínání a indikace stavů, komunikace	ks	2,00000	2 614,00	5 228,00

Modbus/ RS485 galv. Oddělená

16	GTE Oxid uhelnatý	Detektor úniku CO, Senzor: elektrochemickýNapájení: 15 – 24VdcPříkon: < 3 VAVýstup: 4 – 20 mA Rozsah: 0 – 240 ppmKrytí: IP 20, kalibrace	ks	1,00000	8 360,00	8 360,00
17	S1	siréna optická akustická 230VAC	ks	1,00000	1 530,00	1 530,00
18	Z3	Napájecí zdroj 24V, 60W na Din lištu	ks	1,00000	2 200,00	2 200,00

Díl: 01-52		Periferie výstupní				3 300,00
19	Kotel MTZ	Součinnost při zprovoznění kotlů	hod	6,00000	550,00	3 300,00

Díl: 01-53		Rozvaděč				56 324,00
20	RM1	Rozvaděč RK - Rozvaděč oceloplechový snáštěnný, svorkovnice nahore, krytí IP 54, rozměry 600x800x250 (š x v x h), ochrana dle ČSN 33 2000-4-41 samočinným odpojením vadné části v síti TN-S,	ks	1,00000	56 324,00	56 324,00

barva RAL 7032, Další příslušenství rozvaděče: montážní deska, přepětová ochrana II.a III. st., na dvouřídí signalizace stavu hlavního přívodu, jištění vývody pro danou technologii včetně motorových spouštěčů, pomocná relé, pomocné hlavního jističe 16A atp., LED osvětlení rozvaděče, kabelové průchodky, přepětová ochrana III. st., atd. Kapsa na dokumentaci, přístroje se zkratovou odolností 10kA, vývody kabelů nahoru, přívod vrchem zhora, atd., zhotové dle ČSN EN 61 439, 15% rezerva v rozvaděči.

Díl: 01-54		Montážní materiál				40 305,36
21	1220HFPP	Trubka ohebná - pr.20mm, 750N	m	20,00000	18,50	370,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	3	03_Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	Pol__0022	Trubka ohebná - pr.32mm, 750N	m	10,00000	31,00	310,00
23	4020LA	Trubka tuhá PVC 750N délka 3 m barva tmavě šedá vč. příchytky, 20mm	m	26,00000	17,00	442,00
24	4032LA	Trubka tuhá PVC 750N délka 3 m barva tmavě šedá vč. příchytky, 32mm	m	10,00000	36,00	360,00
25	34111094R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	35,00000	42,00	1 470,00
26	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	45,00000	20,00	900,00
27	34111090R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	14,00000	36,00	504,00
28	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	112,00000	20,00	2 240,00
29	34121550R	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	92,00000	9,68	890,56
30	34121554R	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm	m	52,00000	14,00	728,00
31	34121556R	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 7 x 1 mm	m	12,00000	24,28	291,36
32	Pol__0032	svítidlo A1 zářivkové 2x36, IP44, 120cm, včetně zdroje	ks	4,00000	1 281,00	5 124,00
33	Pol__0033	Zářivková trubice T8/36W/230V - 120 cm	ks	8,00000	99,00	792,00
34	Pol__0034	Závěsný retěz K 27	m	20,00000	31,55	631,00
35	Pol__0035	Vypínač č.1, bílá, komplet -přístroj IP54 průmyslová	ks	1,00000	277,00	277,00
36	Pol__0036	Vypínač č.6, bílá, komplet -přístroj IP54 průmyslová	ks	3,00000	292,00	876,00
37	Pol__0037	Zásuvka jednonásobná ABB, 230V, nástěnná, IP44	ks	5,00000	105,00	525,00
38	Pol__0038	CYSY 2x0,75	m	20,00000	8,92	178,40
39	34121570.C	Kabel UTP cat.5e	m	50,00000	6,00	300,00
40	KECK4709	KRABICE připojovací S VÍČKEM	ks	10,00000	53,00	530,00
41	KECK5003	ŽLAB 62/ 50 Plný	m	10,00000	182,00	1 820,00
42	KECK5004	ŽLAB 125/ 50 Plný	m	25,00000	220,00	5 500,00
43	KECK5023	VÍKO 62 plný	m	10,00000	44,01	440,10
44	KECK5024	VÍKO 125 plný	m	25,00000	71,02	1 775,50
45	KECK5112	NOSNÍK 62 plný	m	10,00000	27,80	278,00
46	KECK5113	NOSNÍK 125 plný	m	25,00000	39,00	975,00
47	KECK5134	PŘEPÁŽKA ŽLABU 50 plný	m	10,00000	63,00	630,00
48	Pol__0048	KABELOVÝ ŽEBŘÍK 150/60	m	10,00000	567,00	5 670,00
49	KECV0269	CY 6 ZEL/ŽL	m	26,00000	30,00	780,00
50	Pol__0050	CY 16 ZEL/ŽL	m	6,00000	52,00	312,00
51	Pol__0051	Svorkovnice zemnicí	ks	1,00000	250,00	250,00
52	KECH1732	SVORKA ZEMNÍCÍ	ks	22,00000	12,02	264,44
53	Pol__0053	Zásuvka 230V nástěnná, komplet VDT, IP43	ks	4,00000	210,00	840,00
54	Pol__0054	Protipožární přepážky	ks	1,00000	210,00	210,00
55	Pol__0055	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE	ks	1,00000	1 321,00	1 321,00
56	S9993	Podružný materiál	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00
Díl: 19-51		Elektromontážní práce				58 079,00
57	Pol__0057	MTZ Snímač venkovní teploty, Ni1000, rozsah -40 až 60 °C, IP65	ks	2,00000	185,00	370,00
58	Pol__0058	MTZ Snímač teploty příložený / do jímky, Ni1000/6180, kabel 2m, jímka	ks	11,00000	191,00	2 101,00
59	Pol__0059	MTZ Snímač hladiny zaplavení, relé výstup 24VAC/6A, napájení 24VAC/DC	ks	1,00000	172,00	172,00
60	Pol__0060	MTZ Snímač tlaku, rozsah 0+6bar, připojení 1/2", výstupní signál 4+20 mA, napájení 24 VAC, vč. tlumiče tlakových rázů	ks	2,00000	236,00	472,00
61	Pol__0061	Mtz Trubka ohebná - pr.20mm, 750N	m	20,00000	20,00	400,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	3	03_Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
62	Pol__0062	Mtz Trubka ohebná - pr.32mm, 750N	m	10,00000	19,00	190,00
63	Pol__0063	Mtz Trubka tuhá PVC 750N délka 3 m barva tmavě šedá vč. přichytky, 20mm	m	26,00000	27,00	702,00
64	Pol__0064	Mtz Trubka tuhá PVC 750N délka 3 m barva tmavě šedá vč. přichytky, 32mm	m	10,00000	27,00	270,00
65	Pol__0065	Mtz Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	35,00000	20,00	700,00
66	Pol__0066	Mtz Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	45,00000	20,00	900,00
67	Pol__0067	Mtz Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 1,5 mm2	m	10,00000	20,00	200,00
68	Pol__0068	Mtz Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	112,00000	20,00	2 240,00
69	Pol__0069	Mtz Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	92,00000	20,00	1 840,00
70	Pol__0070	Mtz Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 4 x 1 mm	m	52,00000	20,00	1 040,00
71	Pol__0071	Mtz Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 7 x 1 mm	m	12,00000	20,00	240,00
72	Pol__0072	Mtz svítidlo A1 zářivkové 2x36, IP44, dl.120cm, včetně zdroje	ks	4,00000	241,00	964,00
73	Pol__0073	Mtz Vypínač, bílá, komplet -přístroj IP54 průmyslová	ks	4,00000	92,00	368,00
74	Pol__0074	MTZ Zásuvka 230V nástěnná, komplet VDT, IP44	ks	5,00000	48,00	240,00
75	Pol__0075	MTZ Pokojový ovladač	ks	2,00000	231,00	462,00
76	Pol__0076	MTZ CYSY 2x0,75	m	20,00000	19,00	380,00
77	Pol__0077	MTZ Kabel UTP cat.5e	m	50,00000	15,00	750,00
78	Pol__0078	MTZ KRABICE VÍČKEM	ks	10,00000	85,00	850,00
79	Pol__0079	MTZ ŽLAB 62/ 50 plný	m	10,00000	185,00	1 850,00
80	Pol__0080	MTZ ŽLAB 125/ 50 plný	m	25,00000	185,00	4 625,00
81	Pol__0081	MTZ CY 6 ZEL/ŽL	m	26,00000	22,00	572,00
82	Pol__0082	CY 16 ZEL/ŽL	m	6,00000	25,00	150,00
83	Pol__0083	MTZ Svorkovnice zemnicí	ks	1,00000	81,00	81,00
84	Pol__0084	MTZ SVORKA ZEMNÍČÍ MALÁ	ks	22,00000	81,00	1 782,00
85	Pol__0085	MTZ Protipožární přepážky	ks	1,00000	82,00	82,00
86	Pol__0086	Ukončení vodičů v rozvadeci-2,5 mm2	ks	48,00000	16,00	768,00
87	Pol__0087	Mtz servopohonu pro ventil - el.připojení	ks	3,00000	127,00	381,00
88	Pol__0088	MTZ Rozvaděč	ks	1,00000	3 120,00	3 120,00
89	Pol__0089	MTZ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE	ks	1,00000	4 651,00	4 651,00
90	Pol__0090	MTZ snímač CO	ks	1,00000	523,00	523,00
91	Pol__0091	MTZ tabule návěští nevstupovat	ks	1,00000	523,00	523,00
92	Pol__0092	Drobné montážní práce	kpl	1,00000	1 120,00	1 120,00
93	Pol__0093	Demontáž stávajících kabelových tras	h	16,00000	550,00	8 800,00
94	Pol__0094	Demontáž stávající kabeláže	h	16,00000	550,00	8 800,00
95	Pol__0095	Demontáž prvků	h	8,00000	550,00	4 400,00
Díl: 19-52		Uvedení do provozu				6 200,00
96	Pol__0096	Spolupráce s technikem nastavení řídicí jednotky kotle	h	8,00000	400,00	3 200,00
97	Pol__0097	Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 4	h	1,00000	400,00	400,00
98	923T00	Hzs - zaučení obsluhy	hod	4,00000	650,00	2 600,00
Díl: 19-53		Software DDC - práce				560,00
99	Pol__0099	Nastvení parametrů	hod	1,00000	560,00	560,00

Položkový rozpočet

S:	2023_087	PD Chata Malá Úpa
O:	01	Technologie
R:	3	03_Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 19-54		Revize, zkoušky, odborné prohlídky				8 830,00
100	kompl vyz	účasť na komplexním vyzkoušení	hod	8,00000	85,00	680,00
101	901T00	Hzs - práce aplikačního programátora-příprava ke, komplexní zkoušce	hod	1,00000	750,00	750,00
102	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	2,00000	400,00	800,00
103	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	8,00000	550,00	4 400,00
104	925T00	Hzs - spolupráce s revizním technikem	hod	2,00000	550,00	1 100,00
105	Pol__0105	Hzs - zjištění stávajícího stavu	hod	2,00000	550,00	1 100,00
Díl: 18-80		Ostatní služby				32,47
106	930T00	Hzs-doprava osob a materiálu	soubor	1,00000	32,47	32,47
Díl: 19-55		Inženýring				3 300,00
107	901 R00	Hzs - spolupráce s dodavatelem	h	2,00000	550,00	1 100,00
108	950T00	Hzs - Koordinace s ostatními profesemi	hod	4,00000	550,00	2 200,00
Díl: 19-56		Vizualizace				2 200,00
109	Pol__0111	Zasílání SMS, GSM brána	hod	4,00000	550,00	2 200,00
Díl: 19-57		Projekční práce				17 200,00
110	921T00	Hzs-výrobní dokumentace	ks	1,00000	12 000,00	12 000,00
111	921T00	Hzs-projekt skutečný stav	ks	1,00000	5 200,00	5 200,00
Celkem						245 446,83

Poznámky uchazeče k zadání

Návrh harmonogramu prací
REKONSTRUKCE ZDROJE VYTÁPĚNÍ - Horní Malá Úpa 6

Stavební objekt		Stavební díl	2024				1.10.
			ČERVENEC	SRPEN	ZÁŘÍ		
01 TECHNOLOGIE		Předání staveniště					
Technologie		Demontáže					
		Izolace tepelné					
		Strojní vybavení					
		Úpravy povrchů					
		Ostatní konstrukce a práce					
		Dokončovací práce - malby					
		Systém technologie					
		Elektromontážní práce					
		Uvedení do provozu					
Měření a regulace							
Zhotovení předávací dokumentace stavby							
Předání stavby							
Časové čerpání financí měsíční (Finanční harmonogram)							
Časové čerpání financí (Roční)							
		0 Kč	981 045,50 Kč bez DPH	981 045,50 Kč bez DPH	981 045,50 Kč bez DPH		
			1 962 091,00 Kč				DPH



Seznam poddodavatelů dodavatele

vzor

V případě, že dodavatel má v úmyslu zadat jednomu či více poddodavatelům část veřejné zakázky, je povinen uvést v této příloze:

- *části veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů*
- *seznam poddodavatelů, pokud jsou účastníkovi zadávacího řízení známi a uvést, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit.*

Tím není dotčena výlučná odpovědnost dodavatele za poskytování řádného plnění.

V případě, že dodavatel nehodlá k plnění předmětu Smlouvy o dílo použít poddodavatele, uvede výslovně v této příloze, že veškeré plnění tvořící předmět smlouvy se zavazuje realizovat vlastními silami, tj. bez využití poddodavatele.

Společnost TZ pro, s.r.o., se sídlem Drnovice 718, 683 04 Drnovice, IČ: 03760588 se zavazuje realizovat předmět smlouvy vlastními silami tzn. bez využití poddodavatelů.

V Drnovicích dne



TZ pro, s.r.o.



Generali Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 452 72 956, DIČ: CZ699001273, je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 1464, člen skupiny Generali, zapsané v italském registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS, pod číslem 026 (dále „pojišťovna“)

Pojistka

Pojištění podnikatele a právnických osob

potvrzení o uzavření pojistné smlouvy číslo 4181675604

Pojistník

Název firmy	TZ pro, s.r.o.
Adresa	Drnovice 718, 683 04 Drnovice, ČESKÁ REPUBLIKA
IČO	03760588

Pojištění podnikatele a právnických osob

Pojištění majetku

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojistník.

Pokud je u některých dále uvedených pojištění oprávněná osoba odlišná, je to uvedeno u příslušného pojištění.

Pojistná událost

Pojistnou událostí je škoda nebo jiná skutečnost uvedená v pojistné smlouvě či pojistných podmínkách, se kterou je spojena povinnost pojišťovny poskytnout pojistné plnění.

Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události.

Pojištění movitých věcí – Živel

Podmínky, rozsah pojištění a pojistných nebezpečí stanoví pojistná smlouva, Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 a Doplnkové pojistné podmínky pro pojištění movitých věcí DPPMP-P-01/2018.

Pojištění movitých věcí – odcizení

Podmínky, rozsah pojištění a pojistných nebezpečí stanoví pojistná smlouva, Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 a Doplnkové pojistné podmínky pro pojištění movitých věcí – odcizení DPPMP-P-01/2018.

Pojištění staveb

Podmínky, rozsah pojištění a pojistných nebezpečí stanoví pojistná smlouva, Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018 a Doplnkové pojistné podmínky pro pojištění staveb DPPSP-P-01/2018.

Pojištění odpovědnosti

Pojistná událost

Pojistnou událostí je vznik povinnosti pojištěného nahradit škodu nebo újmu uvedenou v pojistné smlouvě či pojistných podmínkách, se kterou je spojena povinnost pojišťovny poskytnout pojistné plnění.

Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události.

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojistník.

Podmínky, rozsah pojištění a pojistných nebezpečí stanoví pojistná smlouva a Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-01/2018.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění	20 000 000 Kč
Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem	Česká republika
Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí	5000 Kč



Počátek a doba pojištění

Pojištění se sjednává na dobu od 8. 4. 2023 do 7. 4. 2024.

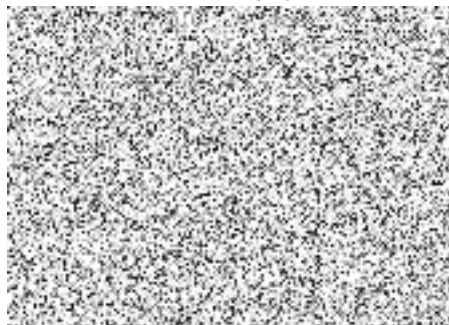
Pojištění se sjednává s automatickou prolongací.

Pojišťovna potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

Platnost pojistky od: 20. 4. 2023

S pozdravem

Generali Česká pojišťovna a.s.

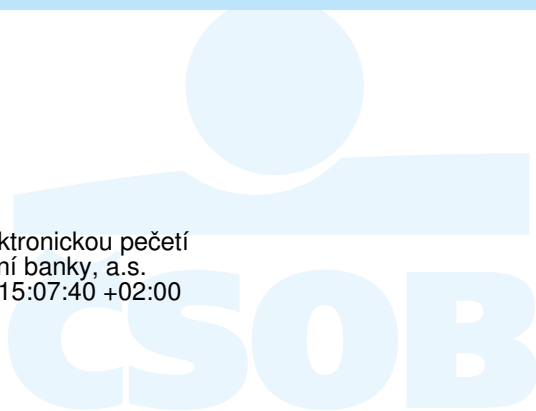


POTVRZENÍ O PROVEDENÍ TRANSAKCE



Z účtu	297521957/0300, CZK
Název účtu	TZ PRO, S.R.O.
Majitel účtu	TZ pro, s.r.o.
Na účet	246246/5500
Název protistrany	GENERALI pro podnikatele
Částka	-34 154,00 CZK
Datum zaúčtování	08.04.2024
Variabilní symbol	4181675604
Zpráva plátci a příjemci	TZ pro, s.r.o.

Dokument je opatřen elektronickou pečeti
Československé obchodní banky, a.s.
Datum a čas: 14.5.2024 15:07:40 +02:00



Potvrzení bylo vystaveno dne 14.5.2024 15:07 a byla k němu připojena zaručená elektronická pečeť ČSOB.

PROHLÁŠENÍ

Prohlašuji, že budu provádět odborné vedení provádění stavby – jako stavbyvedoucí v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavebním zákon, ve znění pozdějších předpisů, zejména v souladu s ustanoveními § 155, 159 a 164 zákona, na akci:

„Rekonstrukce zdroje vytápění – Horní Malá Úpa 6“

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 inženýr/technik pro obor technika prostředí staveb, specializace vytápění a vzduchotechnika ČKAIT 1006137.

V Čepce, dne

Autorizovaný inženýr/technik

Jméno:

Adresa:

Telefon:

Podpis:

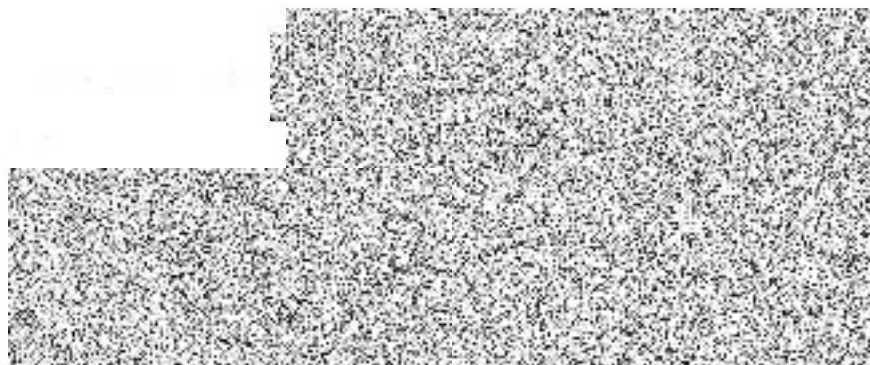
elektronický podpis

Otisk autorizační:

P VĚRENÍ



Razítko:



Čestné prohlášení

k veřejné zakázce malého rozsahu zadávané dle § 31 zákona
č. 134/ 2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění

s názvem

„Rekonstrukce zdroje vytápění – Horní Malá Úpa 6“

Identifikační údaje zadavatele	
Název:	Česká republika – Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
IČO:	75151545
Sídlo:	Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové
Jednající	plk. Mgr. Petr Sehnoutka, ředitel krajského ředitelství
Identifikační údaje účastníka zadávacího řízení	
Obchodní firma/název:	TZ pro, s.r.o.
IČO:	03760588
Sídlo:	Drnovice 718, 683 04 Drnovice
Osoba oprávněná jednat za účastníka zadávacího řízení:	[Redacted]

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 destabilizujícím situaci na Ukrajině, ve znění nařízení Rady (EU) č. 2022/576 ze dne 8. dubna 2022 a nařízení Rady (EU) č. 2022/1269 ze dne 21. července 2022.

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.

V Drnovicích dne



TZ pro, s.r.o.



jméno a podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele nebo jeho jménem