

SMLOUVA O DÍLO

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

I. Smluvní strany

Objednatel: Česká republika - Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj
Adresa: Collinova 481, Věkoše, 500 03 Hradec Králové
za kterou jedná: Ing. Jaroslav Bačina - ředitel
IČO: 71185241
Bankovní spojení: ČNB a.s., pobočka Hradec Králové

Číslo účtu: 9623511/0710

Telefon: +420 [redacted]

E-mail: [redacted]

ID datové schránky: ynmadqi

(dále jen „objednatel“)

Zhotovitel: INVEKO CZ s.r.o

Sídlo: Parkány 466, 547 01 Náchod

Zastoupený: Petr Mazáč

IČO: 25958984

DIČ: CZ25958984

Bankovní spojení: KB a.s.

Číslo účtu: 78-8863880257/0100

Zapsán v: obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 17488

Telefon: [redacted]

E-mail: [redacted]

ID datové schránky: cy7cnbc

(dále jen „zhotovitel“)

Tato smlouva o dílo (dále jen „smlouva“) se uzavírá na základě výsledku hodnocení nabídek podaných ve výběrovém řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce pod názvem „**KP Náchod – Rekonstrukce místností v 1.NP**“, č. j.: KÚ-02221/2021-660-02030, identifikační číslo SMVS: 346V023000410, systémové číslo NEN: N006/21/V00019247.

II. Vymezení pojmů

1. Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
2. Zhotovitelem je účastník zadávacího řízení (vybraný dodavatel) po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
3. Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů (projektová dokumentace ev. č. 1421/02/21, zpracovaná v podrobnostech dokumentace pro provedení stavby včetně výkazů výměr společností S atelier s.r.o., Palackého 920, 547 01 Náchod, IČO: 28778626, dále jen „PD“).
4. Položkovým rozpočtem je soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr oceněný zhotovitelem v nabídce zadávacího řízení, ve kterém jsou uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny.

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést rekonstrukci místností a prostor v 1.NP budovy Katastrálního pracoviště Náchod, Hrašeho 11, 547 01 Náchod v rozsahu schválené PD. Dílo zhotovitel provede na své náklady a své nebezpečí, včas, řádně a kvalitně, poskytne další plnění uvedená v této smlouvě včetně jejich budoucích změn a dodatků a převede za podmínek níže uvedených na objednatele vlastnické právo k dílu. Za 1. NP pro účel předmětu této smlouvy jsou považovány místnosti a prostory, které jsou konstrukčně dle zvyklostí staveb umístěny v 2. NP.
2. Předmětem smlouvy je závazek objednatele poskytnout potřebnou součinnost, převzít řádně provedené dílo a uhradit cenu za řádně provedené dílo dle podmínek uvedených ve smlouvě.
3. Předmět díla je financován z veřejných prostředků státního rozpočtu.

IV. Specifikace předmětu díla

1. Předmětem díla je provedení stavebních prací dle podmínek uvedených v zadávací dokumentaci č. j.: KÚ-02221/2021-660-02030 (dále jen „ZD“) a v souladu se SOUHLASEM S PROVEDENÍM OHLÁŠENÉHO STAVEBNÍHO ZÁMĚRU vydaným odborem výstavby ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ MĚÚ Náchod pod č. j.: MUNAC 57859/2021 dne 21. 7. 2021.
2. Jednoznačné vymezení předmětu díla je stanoveno schválenou PD, která určuje stavbu v technických, ekonomických a architektonických podrobnostech. Zakázka je rozdělena do 3 samostatných etap, které na sebe budou přímo navazovat – jako první se budou rekonstruovat místnosti č. 207 - 211, následovat budou místnosti č. 204-206 a na závěr se budou rekonstruovat místnosti č. 201-203.
3. Součástí předmětu díla je zejména:
 - a) zřízení, provoz a odstranění zařízení staveniště včetně jeho napojení na inženýrské sítě,
 - b) ověření správnosti připojovacích bodů všech médií (např. elektřina, plyn, voda, kanalizace) a, pokud bude nutné, tak vytýčení inženýrských sítí, dále vlastní provedení napojení, úhrada všech poplatků a nákladů s tím spojených,
 - c) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru nutných k řádnému provedení díla,
 - d) zpracování dílenské dokumentace, v případě potřeby zpracování,
 - e) účast zástupce zhotovitele na pravidelných kontrolních dnech stavby,
 - f) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - g) průběžná likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot, stavební suti a jiných odpadů ze stavby na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, zajištění, provoz a údržba všech případných deponií a mezideponií,
 - h) zajištění průběžného úklidu znečištěných komunikací vlivem stavebních činností,
 - i) provedení závěrečného úklidu a uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního, případně náležitého stavu,
 - j) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
 - k) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady poplatků spojených se zábořem veřejného prostranství a nájemného,
 - l) vypracování a průběžná aktualizace harmonogramu prací,
 - m) provedení předání stavby,
 - n) zajištění všech nezbytných zkoušek, testů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

- o) zajištění a předání všech certifikátů, atestů, prohlášení o shodě a technických listů k zabudovávaným materiálům objednateli, a to ještě před jejich použitím, provedení všech potřebných revizí a zkoušek, předání návodů k obsluze v českém jazyce ve dvou vyhotoveních,
 - p) zajištění a předání příslušných protokolů o měření požadovaných právními předpisy, projektovou dokumentací nebo stavebním souhlasem objednateli a provedení všech opatření potřebných k tomu, aby tato měření prokázala splnění požadovaných limitů,
 - q) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich údržba a pojištění až do okamžiku předání a převzetí,
 - r) zajištění a předání průvodní technické dokumentace, zkušebních protokolů, revizních zpráv, atestů a dokladů dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, prohlášení o shodě, seznamu doporučených náhradních dílů, seznamu předepsaných ochranných a bezpečnostních pomůcek - vše v českém jazyce ve dvou vyhotoveních,
 - s) zpracování a předání dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě ve třech vyhotoveních a v digitální formě na datovém nosiči,
 - t) konzultace s účastníky stavebního a kolaudačního řízení, veřejnoprávními orgány, organizacemi a dalšími dotčenými osobami a zpracování jejich připomínek tak, aby případné zamítavé stanovisko uvedených třetích stran při kolaudačním řízení nebylo důvodem neprovedení úspěšné kolaudace,
 - u) zabezpečení vydání kolaudačního souhlasu k dokončenému dílu,
 - v) seřízení všech zařízení na optimální provoz, zaškolení obsluhy objednatele,
 - w) pojištění proti škodám způsobeným třetími osobami způsobené činností zhotovitele stavby s limitem plnění minimálně 50 mil. Kč.
4. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v projektové dokumentaci, včetně výkazu výměr, nebo v zadávacích podmínkách veřejné zakázky (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří nedílnou součást této smlouvy, a to bez ohledu na to, ve kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl nebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl analogického charakteru.
5. Dílo bude provedeno v rozsahu, způsobem a v jakosti stanovené touto smlouvou a zejména všemi výchozími dokumenty včetně případných změn dodatků a doplňků sjednaných stranami nebo vyplývajících z rozhodnutí příslušných orgánů. Při zhotovení stavby bude zhotovitel postupovat rovněž v souladu s prováděcí projektovou dokumentací odsouhlasenou a převzatou objednatelem.
6. Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla či jeho části je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a organizace event. zkušebního provozu a požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb a zajištění kolaudace díla. Provádění dohodnutých zkoušek díla či jeho části se řídí:
- a) touto smlouvou,
 - b) podmínkami stanovenými ČSN,
 - c) projektovou dokumentací,
 - d) obecně závaznými metodikami a doporučeními výrobců komponentů a technologií použitých při výstavbě, neodporují-li platným ČSN.

7. Smluvní strany se výslovně dohodly, že normy ČSN (rozumí se tím i ČSN EN), jejichž použití přichází v úvahu při provádění díla dle této smlouvy, budou pro realizaci daného díla považovat obě strany za závazné v plném rozsahu.
8. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a protokolárním předáním předmětu díla objednateli a jeho převzetím objednatelem za podmínek upravených v čl. XI. této smlouvy a zabezpečením vydání kolaudačního souhlasu k dokončenému dílu.
9. Změny rozsahu předmětu díla jsou možné pouze v případě vzniku objektivně nepředvídaných okolností a po odsouhlasení objednatelem nebo případně, pokud bude objednatel požadovat provedení i jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem prováděcí projektové dokumentace (vícepráce) nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění (méněpráce).

V. Doba a místo plnění

1. Termín zahájení díla: 1. 10. 2021.
2. Termín dokončení díla: 31. 03. 2023.
3. Dokončením díla se rozumí jeho řádné protokolární předání bez vad a nedodělků za podmínek upravených v čl. XI. této smlouvy a v souladu s termínem, ve kterém nabude právní moci kolaudační souhlas s užíváním stavby.
4. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne potřeba na provedení změny díla, budou smluvní strany postupovat dohodou v souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“). V těchto případech může dojít i k přiměřenému prodloužení termínu dokončení a předání díla, bude-li to taková změna vyžadovat. Prodloužení termínu ukončení díla je možné i v případě nepříznivých klimatických podmínek, které neumožňují technologicky dokončit dílo. Prodloužení termínu dokončení díla je možné pouze formou písemného dodatku ke smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.
5. V případě prodloužení zhotovitele se zahájením provádění díla nebo s prováděním díla z důvodů na straně objednatele, se prodlužuje o tuto dobu prodloužení i termín dokončení a předání díla.
6. Místem plnění je objekt České republiky – Katastrálního úřadu pro Královéhradecký kraj, Katastrálního pracoviště Náchod, Hrašeho 11, 547 01 Náchod.

VI. Cena za dílo

1. Cena díla je stanovena na základě ekonomicky nejvýhodnější nabídky podané v zadávacím řízení č. j.: KÚ-02221/2021-660-02030. Cena díla je sjednána v souladu s platnými právními předpisy a zadávací dokumentací.

Cena díla bez DPH:	2 728 684,03 Kč
DPH 21%:	573 023,65 Kč
Cena díla včetně DPH:	3 301 707,68 Kč

2. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli za řádné provedení díla dohodnutou cenu za dílo včetně DPH postupem uvedeným v čl. VII. této smlouvy.
3. Cena díla obsahuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek. Dohodnutou cenu dle odst. 1. nelze překročit kromě změn uvedených v odstavcích 3.1., 3.2. a 3.3.
 - 3.1. Změna ceny díla v důsledku změn sazeb DPH.

Cena díla včetně DPH může být měněna z důvodu změny zákona o dani z přidané hodnoty, kdy bude cena za dílo včetně DPH snížena nebo zvýšena přesně podle účinnosti příslušné změny zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

3.2. Změny ceny díla v důsledku změny legislativních či technických předpisů a norem.

Cena díla může být měněna z důvodu změny legislativních či technických předpisů a norem, které mají prokazatelný vliv na zvýšení ceny. Takovou změnu ceny díla je zhotovitel povinen objednateli písemně doložit. V případě změny cen u položek, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu uvedeném v příloze č. 2 smlouvy, budou změny cen stanoveny na základě jednotkových cen daných v položkovém rozpočtu beze změn v jejich výši. Pokud to není možné, ocení zhotovitel jednotkové ceny, maximálně však do výše cenové úrovně směrných cen Cenové soustavy URS platných pro příslušný rok realizace díla (dále jen „Cenová soustava URS“).

3.3. Změna závazku ze smlouvy.

V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne potřeba na provedení změny díla, budou smluvní strany postupovat dohodou v souladu s § 222 ZZZVZ.

3.3.1. Pokud při realizaci díla zhotovitel zjistí potřebu změn závazku ze smlouvy, je povinen bezodkladně předložit objednateli písemný návrh formou soupisu jednotlivých změn včetně jejich odůvodnění a popisu jednotlivých položek.

3.3.2. Zjistí-li objednatel při realizaci díla potřebu změn závazku ze smlouvy, je povinen bezodkladně předložit zhotoviteli písemný návrh formou soupisu jednotlivých změn včetně jejich odůvodnění.

3.3.3. V případě, že objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla, budou posuzovány jako vícepráce. Vícepráce budou oceněny dle položkového rozpočtu beze změn ve výši jednotkových cen. Pokud to není možné, ocení zhotovitel jednotkové ceny, maximálně však do výše cenové úrovně směrných cen Cenové soustavy URS. Vzniklé vícepráce budou připočteny k celkové ceně za dílo uvedené v čl. VI odst. 1. smlouvy.

3.3.4. V případě, že objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla, budou tyto posuzovány jako méněpráce. Vzniklé méněpráce budou oceněny podle položkového rozpočtu a odečteny z celkové ceny za dílo uvedené v čl. VI odst. 1. smlouvy.

3.3.5. V případě, že se při realizaci díla zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, případně se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem, a všechny tyto skutečnosti budou mít vliv na cenu díla, bude provedena změna ceny díla dle odst. 3.3.3. a 3.3.4.

4. Veškeré změny ceny díla musí být před jejich realizací odsouhlaseny objednatelem a potvrzeny dodatkem smlouvy o dílo oprávněnými zástupci zhotovitele a objednatele, uvedenými v čl. XV. smlouvy (dále jen „oprávnění zástupci“). Před odsouhlasením změn ceny díla je zhotovitel povinen předložit návrh úpravy časového a finančního harmonogramu uvedeného v příloze č. 3 smlouvy o dobu plnění nezbytnou k provedení těchto změn.

VII. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Cena díla bude hrazena průběžně na základě jednotlivých samostatných daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem za poslední uplynulé plnění dle časového a finančního harmonogramu, tj. po jednotlivých etapách, nejvýše však jedenkrát měsíčně. Jednotlivé etapy stavby budou financovány postupně v letech 2021, 2022

a 2023 s konečným vypořádáním provedených prací do 31. 3. 2023. Roční objem úhrad je limitován maximálními hodnotami takto (částky zahrnují příslušnou DPH):

2021 – 1 250 000 Kč

2022 – 1 350 000 Kč

2023 – zbývající hodnota díla.

Objednatel má právo takto určené maximální hodnoty pro roky 2021 a 2022 zvýšit aniž by tím byly porušeny ostatní podmínky smlouvy.

Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Součástí každé faktury je objednatelům odsouhlasený soupis skutečně provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.

2. Před vystavením faktury je zhotovitel povinen předložit oprávněnému zástupci objednatele soupis skutečně provedených prací oceněných jednotkovými cenami dle položek uvedených v položkovém rozpočtu. Objednatel soupis skutečně provedených prací odsouhlasí do 15 pracovních dnů od jeho předložení. Zhotovitel předloží fakturu objednateli nejpozději do 10 pracovních dnů od odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací.
3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.

Faktury budou objednateli předávány elektronicky do datové schránky ID: ynmadqi, nebo e-mailem na adresu: [redacted] ve formátu pdf.

4. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti dle platných právních předpisů, a to zejména náležitosti dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a náležitosti uvedené v § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), případně i náležitosti dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je-li zhotovitel plátcem DPH. Kromě uvedených náležitostí musí faktura obsahovat název akce s registračním číslem projektu SMVS: 346V023000410 „**KP Náchod – Rekonstrukce místností v 1.NP**“.
5. Pokud faktura nebude obsahovat všechny zákonem a smlouvou stanovené náležitosti, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou, termín splatnosti začíná běžet znovu, a to ode dne doručení nové faktury objednateli.
6. Objednatel uhradí zhotoviteli předložené faktury až do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla včetně DPH. Překročí-li zhotovitel ve faktuře výši 90% z celkové ceny díla včetně DPH, je objednatel oprávněn fakturu vrátit a postupovat v souladu s čl. VII. odst. 5. smlouvy. Zbývající část, tj. 10 % z celkové sjednané ceny díla včetně DPH, uhradí objednatel na základě konečné faktury zhotovitele (dále jen „konečná faktura“). Konečná faktura bude uhrazena po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků a po úspěšné kolaudaci. Mimo uvedených náležitostí musí obsahovat:
 - výslovný název konečné faktury, tj. "konečná faktura",
 - celkovou sjednanou cenu díla bez DPH, vyčíslení DPH a cenu včetně DPH,
 - soupis všech uhrazených faktur s cenami bez DPH, vyčíslením DPH a cen včetně DPH,
 - soupis všech zbývajících provedených prací, dodávek, služeb a činností,
 - částku zbývající k úhradě bez DPH, vyčíslení DPH a částku včetně DPH,
 - protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků podepsaný oprávněnými zástupci smluvních stran.

Bez předání kterékoliv z těchto náležitostí je konečná faktura neplatná a objednatel je oprávněn postupovat v souladu s čl. VII. odst. 5. smlouvy.

7. Splatnost faktur je sjednána v délce 21 kalendářních dní ode dne doručení faktury objednateli. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 21 dnů po jejím obdržení, i když po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti. V daném roce bude uhrazena jako poslední faktura doručená objednateli nejpozději 1. prosince a jen při dodržení ročního limitu dle článku VII. odst. 1. této smlouvy.
8. Objednatel poukáže platbu bezhotovostně na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě. Je-li zhotovitel plátcem DPH, musí se jednat o bankovní účet zveřejněný způsobem umožňující dálkový přístup dle zákona o DPH. Za den splnění platební povinnosti se považuje den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele na bankovní účet zhotovitele.

VIII. Provádění díla

1. Povinnosti objednatele

- 1.1. Objednatel na vyžádání zhotovitele předá jedno listinné vyhotovení (paré) PD při podpisu smlouvy zhotoviteli na základě předávacího protokolu. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané PD.
- 1.2. Objednatel se zavazuje, že v nezbytně nutném rozsahu poskytne na základě písemné výzvy zhotovitele spolupráci při zajišťování doplňujících údajů, upřesnění podkladů, poskytnutí vyjádření, vznikne-li potřeba jejich poskytnutí v průběhu realizace díla, a to nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemné výzvy zhotovitele.
- 1.3. Objednatel je povinen za účelem zhotovení díla předat zhotoviteli staveniště ve stanoveném termínu zahájení díla uvedeném v čl. V. smlouvy. Předání staveniště bude provedeno na základě protokolu o předání a převzetí stavby podepsaného oběma smluvními stranami. Den předání staveniště, který je uvedený v protokolu o předání a převzetí stavby, je dnem zahájení díla. O předání staveniště bude učiněn zápis do stavebního deníku. Staveništěm se rozumí prostory, které jsou místem plnění smlouvy dle čl. V. odst. 6. smlouvy.
- 1.4. Objednatel se zavazuje, že po dobu realizace díla zajistí v místě plnění možnost odběru a užívání zdroje elektrické energie a zdroje pitné vody. Náklady za spotřebu nese zhotovitel. V případě nedostatečného příkonu elektrické energie nebo nedostatečného průtoku vody pro provádění stavby toto ustanovení neplatí.
- 1.5. Objednatel je povinen jmenovat koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud na základě sdělení zhotovitele budou naplněny požadavky § 14 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“).

2. Povinnosti zhotovitele

- 2.1. Zhotovitel je povinen dodržovat při realizaci díla právní předpisy a normy, 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.
- 2.2. Před zahájením díla je zhotovitel povinen provést kompletní prohlídku místa plnění a kontrolu předaných dokumentů, ověřit shodu podkladů pro provádění díla, PD a dokumentů předaných objednatelům se skutečností. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na cenu díla zhotovitel předá objednateli před předáním staveniště.

- 2.3. Při předání a převzetí staveniště předloží zhotovitel objednateli jmenný seznam všech pracovníků, kteří budou vstupovat do budovy, pokud jsou zhotoviteli známi. V seznamu uvede jméno a příjmení pracovníka, firmu a čísla občanského průkazu, případně jiného dokladu prokazujícího totožnost. Tato povinnost se považuje za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku. Seznam pracovníků je zhotovitel povinen průběžně aktualizovat.
- 2.4. Zhotovitel je povinen vybudovat, označit a zabezpečit staveniště v souladu se svými potřebami dle příslušných právních předpisů, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Prostory staveniště budou upřesněny při předání a převzetí staveniště zápisem do stavebního deníku. V rámci zařízení staveniště je zhotovitel povinen zajistit podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru objednatele, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu. Po dokončení díla je zhotovitel povinen odstranit zařízení staveniště, uvést veškeré plochy dotčené zařízením staveniště do původního stavu a vyklidit staveniště nejpozději **do 10 pracovních dnů** po předání a převzetí díla.
- 2.5. Zhotovitel je povinen si zajistit před započítáním prací veškeré potřebné doklady a povolení k řádnému provedení díla, zejména pro zřízení a provozování zařízení staveniště a pro dopravu materiálu z a na staveniště, včetně úhrady správních a jiných poplatků (zábor komunikací apod.).
- 2.6. Po celou dobu provádění díla je zhotovitel povinen zajistit nerušený chod úřadu. Stavební práce budou probíhat za nepřerušeno provozu objednatele **přednostně v pracovní dny v době od 7 do 18 hodin**. Práce mimo tuto stanovenou dobu mohou být prováděny pouze výjimečně v nevyhnutelných případech po dohodě s objednatelem. Bourací práce budou prováděny mimo úřední hodiny nebo po dohodě s objednatelem. Úřední hodiny jsou stanoveny následovně: pondělí a středa 8.00 - 17.00, úterý a čtvrtek 8.00 - 14.00, pátek: 8.00 - 12.00 hodin. Práce budou probíhat po dohodě s objednatelem postupně po etapách tak, aby nebyl narušen chod úřadu. Po celou dobu provádění prací je zhotovitel povinen provádět opatření k ochraně proti hluku a prachu a zachovat bezpečný přístup do budovy.
- 2.7. Zhotovitel je odpovědný za instalaci měření spotřeby energií a pitné vody z přípojných míst, které mu objednatel určí. Náklady na zavedení veškerých potřebných energií a pitné vody z míst existujících výstupů do míst spotřeby jsou nákladem zhotovitele. Zhotovitel uhradí náklady za odběr energií a pitné vody v rozsahu odpovídajícímu skutečně odebranému množství na základě přeúčtování nákladů fakturovaných objednateli smluvními dodavatelskými organizacemi. Zhotovitel je odpovědný za veškerá opatření, provoz a údržbu související s dodávkou energií a pitné vody na staveniště od místa výstupu energií od zhotovitele až po místo konečné spotřeby zhotovitelem.
- 2.8. Zhotovitel je povinen vést stavební deník ve smyslu ustanovení § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v rozsahu přílohy č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb. Stavební deník je zhotovitel povinen ukládat v budově na určeném místě a umožnit oprávněným osobám jeho kontrolu. Zhotovitel je povinen zapisovat do stavebního deníku údaje a záznamy související s provedením prací čitelně a v rozsahu, ze kterého bude zřejmý průběh a rozsah provedených prací za každý jednotlivý den. Zápisy musejí být podepsány osobou odpovědnou za realizaci stavby (dále jen „stavbyvedoucí“) v den, kdy byly práce provedeny. Do stavebního deníku může udělat zápis zástupce objednatele, technický dozor stavebníka, případně zpracovatel projektu. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí s obsahem takového zápisu, je povinen k němu

- připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. O nesouhlasu je stavbyvedoucí povinen neprodleně informovat objednatele a technický dozor stavebníka písemně nebo e-mailem.
- 2.9. Zhotovitel je povinen provádět průběžnou fotodokumentaci průběhu prací včetně všech zakrývaných konstrukcí a prací.
- 2.10. Zhotovitel určí v čl. XV. smlouvy oprávněné osoby a stavbyvedoucího, jehož prostřednictvím prokázal splnění profesní způsobilosti. Stavbyvedoucí bude odpovědný za odborné vedení provádění stavby ve smyslu § 160 odst. 1 stavebního zákona a bude po celou dobu provádění díla dohlížet na jeho plnění. Změnu stavbyvedoucího může zhotovitel provést pouze se souhlasem objednatele. Zhotovitel je v případě této změny povinen doložit objednateli před podpisem dodatku ke smlouvě, že nový stavbyvedoucí disponuje kvalifikací požadovanou v odst. 15.1.2 písm. c) ZD.
- 2.11. Zhotovitel je při provádění díla odpovědný za to, že odborné práce budou provádět pouze pracovníci s příslušnou kvalifikací. Kvalifikaci pracovníků zhotovitel prokazuje předložením dokladu o kvalifikaci, který je povinen předložit na požádání objednateli. V případě, že zhotovitel neprokáže příslušnou kvalifikaci pracovníků zhotovitele, je povinen nekvalifikované pracovníky nahradit pracovníky, kteří příslušnou kvalifikaci disponují a tuto kvalifikaci objednateli prokáží. Zhotovitel je povinen zajistit nad realizací díla odborný dohled a postup prací organizovat tak, aby nenastaly překážky v plynulém postupu prací při realizaci díla.
- 2.12. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru objednatele a autorského dozoru projektanta, případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví, při práci na staveništi po celou dobu provádění díla. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na staveniště oprávněným zástupcům objednatele uvedeným v čl. XV. smlouvy, kontrolním pracovníkům SFŽP a příslušným veřejnoprávním orgánům k provádění inspekcí a kontrol na stavbě z hlediska dodržování smlouvy, podmínek OPŽP, bezpečnosti práce, požární ochrany, ochrany životního prostředí, kvality práce, dodržování PD a udržování pořádku na staveništi. V případě zjištění vážných závad je oprávněný zástupce objednatele oprávněn okamžitě přerušit prováděnou činnost zhotovitele až do jejich odstranění. Jestliže zhotovitel závady neodstraní ani v přiměřené stanovené lhůtě, bude takový postup považován za porušení smlouvy podstatným způsobem a objednatel je z tohoto důvodu oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 2.13. Zhotovitel je v plném rozsahu odpovědný za vlastní řízení postupu veškerých prací, za dodržování předpisů o BOZP, PO a ochraně životního prostředí při provádění díla. Zhotovitel je povinen vyvinout součinnost s oprávněnými zástupci objednatele při plnění požadavků stanovených zákonem č. 309/2006 Sb. a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen předat objednateli informace nezbytné k splnění povinnosti zřídit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle § 14 zákona č. 309/2006 Sb.
- 2.14. Zhotovitel zodpovídá za to, že na staveništi nebude vykonávána nelegální práce ve smyslu zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, v návaznosti na zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů. Toto ustanovení smlouvy má objednatel právo v průběhu provádění díla kontrolovat. Zhotovitel předloží objednateli na vyžádání doklady svých zaměstnanců (povolení k zaměstnání, povolení k pobytu, pracovní smlouvu).
- 2.15. Zhotovitel je povinen k provedení díla použít výhradně nové a nepoužité materiály a výrobky, pokud není v PD uvedeno jinak. Na požádání objednatele je zhotovitel povinen prokázat, že použité materiály, výrobky a zařízení při realizaci díla plně

odpovídají materiálům, výrobkům a zařízením, které zhotovitel uvedl ve stavební dokumentaci a v nabídce jako materiály, výrobky a zařízení splňující technické podmínky objednatele stanovené v ZD k veřejné zakázce. Případné změny v materiálech a technologiích během provádění stavby musí být předem písemně objednatelem odsouhlasené zápisem do stavebního deníku a dodatkem ke smlouvě dle čl. XVI. odst. 13 smlouvy. Zaměňovaný materiál či technologie musí splňovat všechny předepsané parametry v souladu se ZD.

- 2.16. Zhotovitel je povinen s objednatelem projednávat a konzultovat zpracovávané typy dokumentace (např. výrobní dokumentace, dokumentace skutečného provedení stavby apod.) před jejich konečným zpracováním zhotovitelem. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace díla aktualizovat výkresovou dokumentaci v souladu se skutečným stavem odpovídajícím poslednímu aktualizovanému stavu se zaznamenanými změnami a úpravami oproti původnímu stavu. K této dokumentaci zhotovitel umožní volný přístup objednateli nebo oprávněnému zástupci objednatele za účelem kontroly.
- 2.17. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele k prověření prací, které hodlá ukončit zakrytím před tím, než se stanou nepřístupnými, zápisem do stavebního deníku nejméně 3 pracovní dny přede dnem jejich plánovaného zakrytí. Zároveň telefonicky nebo elektronickou poštou vyrozumí některou z oprávněných osob objednatele uvedenou v čl. XV. smlouvy. O výsledku takto prověřených prací zapíše zhotovitel záznam do stavebního deníku a podpisem jej odsouhlasí objednatel. Nesplní-li zhotovitel tyto povinnosti, je povinen umožnit objednateli provedení prověření prací v dodatečném termínu, přičemž nese náklady s tím spojené. V případě zjištění, že práce byly provedeny v rozporu s dokumentací a řádným provedením, nese náklady na odstranění závad zhotovitel. Nedostaví-li se objednatel k prověření prací, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je zhotovitel oprávněn pokračovat v provádění prací.
- 2.18. Zhotovitel zajišťuje dopravu, vykládku a skladování materiálu a montážního zařízení v místě plnění na své náklady. Zhotovitel je odpovědný za zajištění bezpečného a nezávadného skladování materiálu a montážního zařízení na staveništi.
- 2.19. Zhotovitel je povinen zabránit vniknutí nepovolaných osob na staveniště a činit na své náklady opatření proti krádežím materiálu a poškozování již provedených částí díla. Zhotovitel je povinen provádět stavební práce tak, aby budova nezůstala volně přístupná z lešení či z montážních lávek.
- 2.20. Zhotovitel zajistí úklid staveniště v průběhu provádění díla. Zejména zamezí odlétání odřezků materiálu do okolí. Uskladní nebo odstraní nadbytečné materiály, odpad, zbytky materiálů nebo montážní zařízení, které nebude dál používat při provádění díla. Demontované hmoty je zhotovitel povinen pravidelně odvážet. Komunikace je povinen zhotovitel uklidit bez zbytečného odkladu po jejich znečištění prováděním díla. Na staveništi ponechá pouze materiály, vybavení a montážní zařízení nezbytné pro provedení díla. Zhotovitel se zavazuje k jejich umístění v místech, kde nebudou překážet běžnému provozu objednatele.
- 2.21. Zhotovitel je povinen na svoje náklady ukládat nebo likvidovat odpady, které vznikly jeho činností, nebo zajistit předání odpadu oprávněné osobě ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.22. Zhotovitel je povinen oznámit bez zbytečného odkladu objednateli, že zjistil překážky znemožňující provedení díla dohodnutým způsobem. Zároveň je povinen navrhnout objednateli způsob změny provádění díla. Do dosažení dohody o změně díla je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit. Nedohodnou-li se smluvní strany v přiměřené lhůtě na změně smlouvy, může kterákoliv smluvní strana od smlouvy odstoupit.

2.23. Zhotovitel, při provádění stavebních prací na střeše, obvodovém plášti a při výměně výplní otvorů, je povinen zabezpečit prostory ohrožené pádem předmětů prostředky pro zneprůstřednění veřejnosti a zaměstnanců objednatele a zabezpečit budovu proti povětrnostním vlivům. Při provádění stavebních prací na střeše je zhotovitel povinen provádět opatření proti zatékání dešťových vod do budovy.

2.24. Náklady spojené s plněním výše uvedených podmínek a povinností zhotovitel zahrnul ve své nabídce v jednotkových cenách oceněného položkového výkazu výměr soupisu stavebních prací.

IX. Kontrolní dny

1. Objednatel je oprávněn provádět kontrolní dny na staveništi za účasti zástupců subjektů podílejících se na plnění díla. Objednatel vyzve zástupce subjektů písemně nebo emailem k uskutečnění kontrolního dne na staveništi nejméně 3 pracovní dny před stanoveným termínem konání. Na kontrolních dnech bude kontrolován stav plnění smlouvy zhotovitelem, posouzení dosaženého postupu, posouzení plánů návrhů budoucích činností a další účelné oblasti související s plněním díla. Zhotovitel je povinen vyvinout maximální součinnost při konání kontrolních dnů. Zhotovitel, resp. stavbyvedoucí je povinen se kontrolního dne zúčastnit a sdělovat stanoviska k řešeným problémům.
2. Záznam o průběhu kontrolního dne zaznamená do stavebního deníku zhotovitel, resp. stavbyvedoucí. Obsahem zápisu jsou závěry kontrol stavby, další postupy realizace díla odsouhlasené oběma smluvními stranami, případně soupis zjištěných vad. K odstranění vad zjištěných při kontrolním dnu poskytne objednatel zhotoviteli přiměřenou lhůtu, která bude uvedena v záznamu ve stavebním deníku.
3. Závěry kontrolních dnů jsou, pokud není dohodnuto jinak, závazné.

X. Smluvní pokuty

1. Smluvní pokuty za neplnění zhotovitele
 - 1.1. Je-li zhotovitel v prodlení se zahájením díla, resp. nedodrží bezdůvodně termín převzetí staveniště uvedený v čl. V. odst. 1. smlouvy, je objednatel oprávněn vůči němu uplatnit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
 - 1.2. Při nesplnění smluvních povinností zhotovitele, uvedených v čl. VIII. odst. 2 smlouvy, je objednatel oprávněn vůči němu uplatnit smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou jednotlivou nesplněnou povinnost.
 - 1.3. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním díla v termínu dle čl. V. odst. 2. smlouvy, uplatní objednatel vůči němu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla vč. DPH za každý i započatý den prodlení.
 - 1.4. Je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním přejímkových vad v termínech uvedených v protokolu o předání a převzetí díla dle čl. XI. odst. 4 písm. e) smlouvy, uplatní objednatel vůči němu smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou vadu a za každý i započatý den prodlení.
 - 1.5. Neodstraní-li zhotovitel reklamované záruční vady díla ve lhůtě uvedené v čl. XII. odst. 5 písm. a) smlouvy, má objednatel právo uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou vadu a za každý započatý den prodlení.
 - 1.6. Neodstraní-li zhotovitel reklamované záruční vady díla ve lhůtě uvedené v čl. XII. odst. 5 písm. b) smlouvy, má objednatel právo uplatnit vůči němu smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou vadu a za každý započatý den prodlení.
2. Zhotovitel je oprávněn uplatnit vůči objednateli smluvní pokutu ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení s úhradou úplného daňového dokladu (faktury).

3. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky, má oprávněná smluvní strana právo na zaplacení úroku z prodlení ve výši stanovené Nařízením vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku, veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů a evidence údajů o skutečných majitelích.
4. Úhrada smluvních pokut a úroků z prodlení proběhne na základě samostatných daňových dokladů (faktur). Součástí faktury bude vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení. Splatnost smluvních pokut a úroku z prodlení se sjednává na 14 kalendářních dnů ode dne doručení faktury.
5. Vyúčtování provede oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno ustanovení smlouvy, které k vyúčtování pokuty či úroku opravňuje, a způsob výpočtu celkové výše částky. Strana povinná se musí k vyúčtování vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení, jinak platí, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním, je povinna písemně ve sjednané lhůtě dle odst. 4 sdělit straně oprávněné důvody, pro které vyúčtování pokuty neuznává.
6. Smluvní pokutu lze uložit opakovaně, a to za každý jednotlivý případ, její celková výše není omezena.
7. Povinnost zaplatit smluvní pokutu trvá i po skončení účinnosti smlouvy, jakož i po odstoupení od smlouvy jednou či oběma smluvními stranami.
8. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno splnění povinnosti, která je prostřednictvím smluvní pokuty zajištěna, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
9. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo smluvních stran na úhradu způsobené škody vzniklé v souvislosti s plněním předmětu smlouvy. Zaplacená smluvní pokuta se nezapočítává do případné náhrady škody.

XI. Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli. Řádným zhotovením a předáním pro účely této smlouvy se rozumí dílo, které nebude vykazovat žádné vady a nedodělky, bude schopné bezvadného provozování a zároveň budou předány všechny doklady k dílu dle odst. 5 tohoto článku a plochy dotčené stavbou budou řádně vyklizeny a uvedeny do původního stavu.
2. Dílo bude předáváno a přebíráno v dohodnutých etapách dle harmonogramu.
3. Dílo se předává a přejímá v přejímacím řízení. Místem předání díla je místo plnění předmětu smlouvy dle čl. V. smlouvy. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele k převzetí díla ve lhůtě minimálně 5 dní před termínem stanoveným k předání a převzetí díla.
4. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven ve dvou originálech protokol o předání a převzetí díla. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení protokolu. Protokol o předání a převzetí díla bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran a bude obsahovat minimálně následující uvedené údaje:
 - a) název díla,
 - b) datum a místo předání a převzetí díla,
 - c) zúčastněné strany při předání a převzetí díla s uvedením jména a funkce oprávněných zástupců smluvních stran,
 - d) popis díla, které je předmětem předání a převzetí,
 - e) soupis a popis přejímkových vad a nedodělků s dohodnutými termíny jejich odstranění,

- f) stanoviska zúčastněných stran k závěrům předání a převzetí,
 - g) prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla, podpisy oprávněných zástupců smluvních stran.
5. Zhotovitel je povinen současně s předáním díla předat objednateli:
- a) veškeré doklady související s dílem či jeho částmi, certifikáty, atesty a doklady prokazující požadované vlastnosti použitých materiálů při realizaci díla, včetně dokladů ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
 - b) zápisy, osvědčení, revizní zprávy a protokoly o provedených zkouškách a měřeních, týkající se materiálu, výrobků, zařízení a veškerých prováděných prací v souvislosti se zhotovením díla,
 - c) zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - d) záruční listy k dodanému materiálu a výrobkům, případné návody k obsluze,
 - e) doklady o nakládání s odpady,
 - f) stavební deník v originále,
 - g) kompletní fotodokumentaci v elektronické podobě na digitálním nosiči,
 - h) dokumentaci skutečného provedení stavby ověřené zhotovitelem se zakreslením veškerých změn a odchylek oproti dokumentaci ověřené stavebním úřadem v listinné podobě ve dvou výtiscích a v digitální verzi na digitálním nosiči 1x ve formátu DWG a 1x ve formátu PDF, příp. DOC, XLS,
 - i) kolaudační souhlasné stanovisko
- Nebudou-li tyto doklady při předání řádně připraveny, není objednatel povinen dílo převzít.
6. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osoby vykonávající funkci technického dozoru objednatele a autorského dozoru projektanta.
7. Před převzetím díla objednatel je zhotovitel povinen umožnit objednateli provedení kontroly funkce všech částí díla bez jakýchkoliv překážek a ve věcném a časovém rozsahu, který určí objednatel. Zhotovitel je povinen se kontroly funkce všech částí díla aktivně zúčastnit a v průběhu kontroly přijímat taková opatření, která umožní kontrolu dokončit. Objednatel je oprávněn kdykoliv kontrolu díla a funkce jednotlivých částí díla přerušit, pokud zjistí, že kontrolovaná část díla není zcela dokončena včetně všech vazeb na ostatní části díla nebo její kontrolu nelze z důvodu nepřístupnosti, zakrytí, nadměrného znečištění, nebezpečí následného poškození zhotovitelem či jiných důvodů na straně zhotovitele provést.
8. Obsahoval-li protokol o předání a převzetí díla soupis a popis přejímkových vad a nedodělků, bude o odstranění těchto vad nebo nedodělků vyhotoven a oboustranně podepsán Zápis o odstranění vad a nedodělků. Neodstraní-li zhotovitel tyto přejímkové vady a nedodělky v termínu dle protokolu o předání a převzetí díla, či oznámí-li objednateli, že tyto přejímkové vady a nedodělky neodstraní, může objednatel požadovat místo jejich odstranění přiměřenou slevu z ceny za dílo nebo může po předchozím písemném oznámení zhotoviteli odstranit přiměřeným způsobem tyto vady a nedodělky sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele bez poškození ztráty svých práv plynoucích ze záruky za jakost díla jako celku. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady přiměřeně vynaložené objednatel na odstranění těchto vad a nedodělků.
9. Objednatel je oprávněn nepřevzít dílo, které vykazuje zjevné vady a nedodělky. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, je povinen v zápisu o předání a převzetí díla uvést důvody nepřevzetí díla.
10. Objednatel je oprávněn převzít dílo i s případnými ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Pokud zhotovitel tyto drobné přejímací vady neodstraní

v termínu stanoveném v protokolu o předání a převzetí díla, platí, že dílo předáno a převzato nebylo.

11. Objednatel se zavazuje k převzetí řádně dokončeného díla, a to i před uplynutím doby plnění dle čl. V. odst. 2. smlouvy. Dílo je považováno za převzaté objednatelem dnem podepsání protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků oprávněnými zástupci smluvních stran.

XII. Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady.

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla v délce 60 měsíců. U dodaných strojů, zařízení, výrobků a jiných předmětů, které jsou součástí provedeného díla a byly dodány jejich výrobcí s odpovědností za vady po dobu jimi poskytovaných záručních lhůt, se nahrazuje doba záruky uvedená v předešlé větě těmito záručními lhůtami, minimálně však v délce 24 měsíců. Zhotovitel předá objednateli k těmto strojům, zařízením, výrobkům a jiným předmětům záruční listy potvrzené výrobcí s odpovědností za vady.
2. Záruční lhůta počíná běžet ode dne předání a převzetí díla uvedeného v protokolu o předání a převzetí díla. V případě, že při předání díla bude dílo vykazovat vady nebo nedodělky, začne běžet záruční lhůta za jakost díla od odstranění poslední vady nebo nedodělky uvedených v Zápisu o odstranění vad a nedodělků dle čl. XI. odst. 7 smlouvy. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
3. Zhotovitel se po dobu záruční doby zaručuje, že dílo bude mít vlastnosti vymezené touto smlouvou a bude způsobilé bezvadně plnit účel, k němuž bylo vytvořeno.
4. Zhotovitel je povinen objednatelem reklamované záruční vady díla odstranit bezplatně. Reklamace vad díla bude objednatelem uplatněna vůči zhotoviteli písemnou formou.
5. Zhotovitel se zavazuje reklamované záruční vady díla podle této smlouvy odstranit bezodkladně od jejich uplatnění objednatelem, nejpozději však:
 - a) do 24 hodin v případě, že vlivem reklamované vady hrozí nebezpečí na majetku objednatele či třetích osob nebo nebezpečí přerušení či podstatného omezení dotčeného provozu objednatele,
 - b) do 10 kalendářních dnů v ostatních případech, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.

Lhůta k odstranění vad počíná běžet dnem následujícím po dni převzetí reklamace. O odstranění záručních vad bude sepsán Zápis o odstranění vad odsouhlasený oprávněnými zástupci smluvních stran.

6. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady ve lhůtě dle smlouvy či oznámí-li objednateli, že vady neodstraní, může objednatel požadovat místo odstranění vady přiměřenou slevu z ceny díla, nebo může po předchozím písemném oznámení zhotoviteli odstranit přiměřeným způsobem vadu sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele bez poškození ztráty svých práv plynoucích ze záruky za jakost díla jako celku a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady přiměřeně vynaložené objednatelem na odstranění vady.
7. Uplatněním práv ze záruky nejsou dotčena práva objednatele na náhradu škody související s vadným plněním zhotovitele.
8. Záruka se nevztahuje na případy poškození z důvodu neodborného zásahu a vandalismu, opotřebení, zanedbání povinné údržby, znečištění vlivem životního prostředí nebo vnějšími vlivy a na škody způsobené vyšší mocí (zemětřesení, uragán, statické poruchy staveb apod.).

XIII. Odpovědnost za škodu

1. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za škody, které způsobí svou činností při plnění předmětu smlouvy objednateli nebo třetí osobě opomenutím, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících z platných právních předpisů, jiných norem, ze zadávací dokumentace nebo ze smlouvy. Odstranění škody je zhotovitel povinen provést bez zbytečného odkladu a, není-li to možné, finančně ji uhradit. Veškeré náklady na odstranění či úhradu škody nese zhotovitel.
2. Zhotovitel je povinen ihned po vzniku škody neprodleně informovat oprávněnou osobu objednatele telefonicky a následně písemnou formou.
3. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám, které mohou vzniknout při provádění stavebních prací jeho činností včetně činností jeho pracovníků. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám při plnění díla s minimální výší pojistné částky 50 mil. Kč je zhotovitel povinen udržovat v platnosti po celou dobu trvání smlouvy. Originál platné pojistné smlouvy včetně potvrzení o zaplacení pojistného je zhotovitel povinen předložit zhotoviteli před podpisem smlouvy a na vyžádání objednatelem kdykoliv v průběhu platnosti smlouvy. Ověřená kopie pojistné smlouvy (pojistného certifikátu) či potvrzení o pojištění tvoří přílohu č. 4 smlouvy.
4. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

XIV. Ukončení závazku ze smlouvy

1. Každá ze smluvních stran má právo odstoupit od smlouvy z důvodů stanovených občanským zákoníkem, zejména dojde-li druhou smluvní stranou k porušení smlouvy podstatným způsobem ve smyslu § 2002 a násl. občanského zákoníku. Za porušení smlouvy podstatným způsobem ze strany zhotovitele se považuje zejména:
 - a) prodlení s převzetím staveniště o více než 30 kalendářních dnů po sjednaném termínu zahájení díla,
 - b) prodlení zhotovitele s předáním díla o více než 30 kalendářních dnů po sjednaném termínu dokončení díla,
 - c) bezdůvodné přerušení prací na dobu delší než 15 pracovních dnů,
 - d) jiné porušení smluvních povinností zhotovitele, pokud zhotovitel nezjedná nápravu ani v dodatečně přiměřené lhůtě poskytnuté objednatelem v písemné výzvě ke splnění povinnosti, přičemž tato lhůta nesmí být kratší než 10 pracovních dnů od doručení takovéto výzvy,
 - e) pokud zhotovitel nedodrží povinnost povinného pojištění odpovědnosti dle čl. XIII. odst. 3 smlouvy.
2. Za porušení smlouvy podstatným způsobem ze strany objednatele se považuje zejména:
 - a) prodlení objednatele s úhradou faktury delší než 30 pracovních dnů,
 - b) prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti o více než 20 pracovních dnů ode dne doručení písemné výzvy zhotovitele k nápravě.
3. Objednatel je mimo jiné oprávněn od smlouvy odstoupit v případech, že:
 - a) zhotovitel vstoupí do likvidace, nebo
 - b) je proti zhotoviteli zahájeno insolvenční řízení, pokud nebude insolvenční návrh v zákonné lhůtě odmítnut pro zjevnou bezdůvodnost, nebo
 - c) je proti zhotoviteli zahájeno trestní stíhání.
4. Odstoupení od smlouvy musí být písemné, jinak je neplatné. Odstoupení musí obsahovat důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a termín, ke kterému ukončení závazku ze smlouvy požaduje. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne, kdy bude doručeno druhé smluvní straně.
5. Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení od smlouvy druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do 10 pracovních dnů po obdržení

oznámení o odstoupení od smlouvy. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem na ukončení závazku z této smlouvy souhlasí.

6. Ukončením závazku ze smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně důvěrných informací, ani dalších ustanovení o právech a povinnostech, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po ukončení smlouvy.
7. V případě jakéhokoliv ukončení závazku ze smlouvy před provedením díla je zhotovitel povinen poskytnout objednateli nebo objednatelem určené třetí osobě maximální nezbytnou součinnost za účelem plynulého a řádného převedení činností dle smlouvy či jejich příslušné části na objednatele nebo objednatelem určenou třetí osobu tak, aby objednateli nevznikla škoda, přičemž zhotovitel se zavazuje tuto součinnost poskytovat s odbornou péčí, bezplatně, zodpovědně v rozsahu, který je po něm možné spravedlivě požadovat, a to do doby úplného převzetí takových činností objednatelem či objednatelem určenou třetí osobou, maximálně však po dobu 3 měsíců, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Součinnost bude spočívat zejména v předání staveniště a provedení všech nezbytných prací, které nesou odkladu, a v pravdivém a úplném předání informací a dokumentace o aktuálním stavu plnění díla.
8. V případě jakéhokoliv ukončení závazku ze smlouvy před provedením díla jsou smluvní strany povinny nejpozději do jednoho měsíce od ukončení smlouvy vyrovnat písemnou dohodou vzájemně poskytnutá plnění na základě této smlouvy (tj. do té doby provedené práce na díle a zaplacenou cenu díla), je-li to potřeba. Zhotovitel má v takovém případě nárok na část ceny za dílo v takovém rozsahu, v jakém je tato část díla pro objednatele využitelná.

XV. Zástupci smluvních stran

1. K zajištění plnění smlouvy určily smluvní strany zástupce oprávněné jednat v záležitostech týkajících se provádění díla.

Zástupci oprávnění jednat za objednatele:

Ve věcech smluvních: Ing. Jaroslav Bačina - ředitel KÚ pro Královéhradecký kraj,
tel.: [REDACTED]; e-mail: [REDACTED]

Ve věcech technických: Ing. Jiří Habr – ředitel KP Náchod,

tel.: [REDACTED]; e-mail : [REDACTED]

Ing. Jiří Sál – vedoucí OHS, tel.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Ing. Yvona Ferklová – investiční referent, tel.: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Technický dozor stavebníka: /doplňí zadavatel/:

Building management solutions s.r.o.

Marek Bauer [REDACTED]; [REDACTED]

Zástupci oprávnění jednat za zhotovitele:

Ve věcech smluvních: Petr Mazáč - [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Ve věcech technických: Petr Mazáč - [REDACTED], Marek Juhász [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Stavbyvedoucí: Petr Mazáč - [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

2. 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,
 - 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, 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.Zástupci smluvních stran oprávněni jednat ve věcech technických nejsou oprávněni provádět změny smlouvy.

XVI. Ostatní ujednání

1. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1764 a násl. občanského zákoníku.
2. Objednatel vylučuje přijetí nabídky s dodatkem nebo s odchylkou ve smyslu § 1740 odst. 3 občanského zákoníku.
3. Zhotovitel prohlašuje, že dílo nebude zatíženo právy třetích osob, ze kterých by pro objednatele vyplynuly jakékoliv další finanční nebo jiné povinnosti vůči třetím stranám. V opačném případě zhotovitel ponese veškeré náklady, které v důsledku toho objednateli vzniknou.
4. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytnout si veškerou součinnost a informace potřebné pro řádné plnění svých závazků vyplývajících z této smlouvy. Smluvní strany jsou povinny informovat se navzájem o všech jim známých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění této smlouvy. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců smluvních stran. Splnění závazného procenta podílu prvků sociálního a environmentálně odpovědného zadávání a inovace ve veřejné zakázce dle § 6 odst. 4 ZZVZ v platném znění na rozpočtu stavby ve výši 3 % doloží zhotovitel před úhradou poslední vystavené faktury.
5. Smluvní strana je povinna bez zbytečného odkladu písemně oznámit druhé smluvní straně změnu údajů uvedených v čl. I. a v čl. XV. smlouvy.
6. Práva a povinnosti účastníků smlouvy, jakož i další vztahy vyplývající z této smlouvy, které zde nejsou výslovně upraveny, se řídí právním řádem České republiky, zejména pak občanským zákoníkem.
7. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vyplývající z této smlouvy budou řešit zejména cestou vzájemné dohody s cílem dosáhnout smírného řešení a naplnění účelu této smlouvy. V případě, že by k dohodě nedošlo, bude případný spor řešen soudem příslušným podle sídla objednatele.
8. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zpracováním svých údajů objednatelům a se zveřejněním této smlouvy nebo její části za dodržení podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných

- zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.
9. Zhotovitel souhlasí se shromažďováním, uchováváním a zpracováním svých osobních údajů (jména a příjmení, adresy trvalého, příp. přechodného bydliště, data narození, telefonního čísla) obsažených v této smlouvě objednatelem (příp. jeho zaměstnanci), a to pouze pro účely vedení evidence a majetkoprávní agendy, projednání ve statutárních orgánech a zveřejnění rozhodnutí těchto orgánů, uzavření smluv apod., ve kterých jsou tyto údaje obsaženy, tj. všude tam, kde lze uvedením osobních údajů předejít záměně účastníků právního vztahu. Tento souhlas je poskytován na dobu neurčitou, nejdéle však do okamžiku, kdy pomine účel, pro který budou uvedené osobní údaje zpracovány, v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES a zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů.
 10. Vzhledem k tomu, že prováděné dílo je financováno z veřejných prostředků, je zhotovitel dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
 11. Obě smluvní strany souhlasí se zveřejněním smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu dle ZD. Uveřejnění v registru smluv zajistí objednatel. Zhotovitel před podpisem smlouvy zřetelně označí ve smlouvě ty části, jež považuje za obchodní tajemství a které nebudou zveřejněny. Pokud tak neučiní, má se za to, že žádná část smlouvy není považována za obchodní tajemství. Za obchodní tajemství nemůže být nikdy považována výše ceny za poskytnuté plnění a další skutečnosti nenaplňující definici § 504 občanského zákoníku.
 12. Zhotovitel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od objednatele v souvislosti s plněním smlouvy (se zhotovením díla). Povinnost mlčenlivosti se vztahuje i na zaměstnance zhotovitele a na všechny další osoby, které zhotovitel k plnění předmětu smlouvy zmocnil.
 13. Tuto smlouvu lze měnit na základě souhlasného projevu vůle obou účastníků smlouvy jen písemnými dodatky číslovanými ve vzestupné řadě, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
 14. Tato smlouva je vypracována ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž jedno obdrží objednatel a jedno zhotovitel.
 15. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
 16. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou a to do doby úplného splnění jejího předmětu, nejpozději do 31. 12. 2023.
 17. Obě smluvní strany se dohodly, že veškerá písemná korespondence ve smluvním vztahu bude zaslaná výhradně na adresy uvedené v čl. I. této smlouvy. Písemná korespondence zaslaná na jakoukoliv jinou adresu je právoplatně považována za neplatnou. Korespondovat lze též elektronicky prostřednictvím datových a emailových zpráv.
 18. Obě smluvní strany si přečetly znění smlouvy, souhlasí s ním bez výhrad, a proto ji takto, na základě projevu svobodné a pravé vůle, podepsaly.

XVII. Přílohy smlouvy

Příloha č. 1 – Projektová dokumentace pro zhotovení stavby.

Příloha č. 2 – Položkový rozpočet obsahující oceněný výkaz výměr dle nabídky zhotovitele v zadávacím řízení č. j. KÚ-02221/2021-660-02030.

Příloha č. 3 – Rámcový harmonogram postupu prací s určením finančních limitů.

Příloha č. 4 – Pojistná smlouva (pojistný certifikát) či potvrzení o pojištění.

XVIII. Podpisy smluvních stran

V Hradci Králové dne:

Za objednatele:

V Náchodě dne:

Za zhotovitele:

Ing. Jaroslav Bačina
ředitel

Petr Mazáč
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 210407

Stavba: KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

KSO:
Místo: Náchod

CC-CZ:
Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:
Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
INVEKO CZ s.r.o.

IČ: 25958984
DIČ: CZ25958984

Projektant:
S ateliér s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ivan Mezera

IČ: 15080765
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			2 728 684,03
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 2 728 684,03	Výše daně 573 023,65
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 301 707,68

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 210407

Stavba: KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Místo: Náchod

Datum:

21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant:

S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Ivan Mezera

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 728 684,03	3 301 707,68	
SO 01E	Stavební část 1.etapa m.č.207-211	1 253 563,48	1 516 811,81	STA
SO 01.00.	Vedlejší a ostatní náklady - 1.etapa m.č.207-211	84 500,00	102 245,00	Soupis
SO 01.01.	Stavební práce - 1.etapa m.č.207-211	617 737,99	747 462,97	Soupis
SO 01.02.	Elektroinstalace - 1.etapa m.č.207-211	168 665,36	204 085,09	Soupis
SO 01.03.01.	Strukturovaná kabeláž - 1.etapa m.č.207-211	319 726,08	386 868,56	Soupis
SO 01.03.02.	Poplachový zabezpečovací systém - 1.etapa m.č.207-211	62 934,05	76 150,20	Soupis
SO 02E	Stavební část 2.etapa m.č.204-206	738 094,93	893 094,87	STA
SO 02.00.	Vedlejší a ostatní náklady - 2.etapa m.č.204-206	98 500,00	119 185,00	Soupis
SO 02.01.	Stavební část 2.etapa m.č.204-206	458 366,91	554 623,96	Soupis
SO 02.02.	Elektroinstalace - 2.etapa m.č.204-206	113 124,84	136 881,06	Soupis
SO 02.03.01.	Strukturovaná kabeláž - 2.etapa m.č.204-206	47 423,65	57 382,62	Soupis
SO 02.03.02.	Poplachový zabezpečovací systém - 2.etapa m.č.204-206	20 679,53	25 022,23	Soupis
SO 03E	Stavební část 3.etapa m.č.201-203	737 025,62	891 801,00	STA
SO 03.00.	Vedlejší a ostatní náklady 3.etapa m.č.201-203	81 500,00	98 615,00	Soupis
SO 03.01.	Stavební část 3.etapa m.č.201-203	424 340,40	513 451,88	Soupis
SO 03.02.	Elektroinstalace 3.etapa m.č.201-203	156 691,62	189 596,86	Soupis
SO 03.03.01.	Strukturovaná kabeláž - 3.etapa m.č.201-203	43 449,68	52 574,11	Soupis
SO 03.03.02.	Poplachový zabezpečovací systém - 3.etapa m.č.201-203	31 043,92	37 563,14	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.00. - Vedlejší a ostatní náklady - 1.etapa m.č.207-211

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

84 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	84 500,00	21,00%	17 745,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

102 245,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt: SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis: **SO 01.00. - Vedlejší a ostatní náklady - 1.etapa m.č.207-211**

Místo: Náchod
Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj
Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Datum: 21. 4. 2021
Projektant: S ateliér s.r.o.
Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	84 500,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	23 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	61 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	15 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	11 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.00. - Vedlejší a ostatní náklady - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

84 500,00

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby						
1	K	990803343.R	Vyzorkování potřebných materiálů	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
2	K	990805061.R	Informační systém v budově	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	
3	K	990805062.R	Bezpečnostní tabulky v budově (dodávka a montáž)	kus	4,000	250,00	1 000,00	
4	K	990805067.R	Výrobní dokumentace nových truhlářských výrobků apod.	hod	2,000	3 000,00	6 000,00	
5	K	990905546.R	Dočasný informační panel	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
6	K	990905587.R	Fotodokumentace	kus	30,000	150,00	4 500,00	

23 500,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					15 000,00	
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01

61 000,00

15 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000

D	VRN3	Zařízení staveniště						
8	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01

20 000,00

20 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000

Poznámka k položce:
Náklady na zařízení staveniště zahrnují - kompletní příprava, vybudování, provoz a související práce pro zařízení staveniště, zřízení připojení na energii a zajištění jejich měření včetně zřízení sociálních zařízení, potřebná povolení pro užívání veřejných ploch a objektů, vybavení staveniště, zabezpečení provádění díla a následná likvidace zařízení staveniště spojená se závěrečným úklidem a čištěním
Zajištění místnosti pro umožnění výkonu činnosti TDS, AD, koordinátora BOZP - poskytnutí místnosti (stavební buňky) nebo její části včetně vybavení pracovním stolem a židlemi pro konání kontrolních dnů, případně pro umožnění činnosti TDS, AD, SÚ.

D	VRN4	Inženýrská činnost						
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01

15 000,00

15 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000

D	VRN7	Provozní vlivy						
10	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2021 01

11 000,00

6 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/071002000

Poznámka k položce:
Provoz investora a třetích osob - zřízené podmínky tam, kde jsou stavební práce omezeny provozem jiných osob, zejména zvýšené náklady související s omezeným provozem areálu objednatel nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy v okolí stavby

11	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

5 000,00

5 000,00

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/073002000

Poznámka k položce:
Dočasné dopravní opatření - náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání a odsouhlasení s dotčenými orgány, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění, přemístování a údržba v průběhu stavby včetně následného odstranění.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.01. - Stavební práce - 1.etapa m.č.207-211

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

I

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				617 737,99
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	617 737,99	21,00%	129 724,98
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	747 462,97
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.01. - Stavební práce - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: I

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

617 737,99

HSV - Práce a dodávky HSV	106 150,39
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 141,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	58 857,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 523,16
997 - Přesun sutě	4 222,42
998 - Přesun hmot	6 406,13
PSV - Práce a dodávky PSV	511 587,60
763 - Konstrukce suché výstavby	217 412,19
766 - Konstrukce truhlářské	75 762,89
776 - Podlahy povlakové	181 829,13
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	32 215,39
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	4 368,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.01. - Stavební práce - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: I

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

617 737,99

D	HSV		Práce a dodávky HSV				106 150,39	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 141,23	
1	K	310231055	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém děrovanými cihlami plochy přes 1 m2 do 4 m2 přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	2,153	1 459,00	3 141,23	CS ÚRS 2021 01
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				58 857,45	
2	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stropech	m2	3,278	426,00	1 396,43	CS ÚRS 2021 01
3	K	611315112	Vápenná omítka rýh hladká ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	3,278	813,00	2 665,01	CS ÚRS 2021 01
4	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	2,000	125,00	250,00	CS ÚRS 2021 01
5	K	612315222	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	2,000	241,00	482,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	612315225	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	2,000	1 841,00	3 682,00	CS ÚRS 2021 01
7	K	632452441	Uopínání cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	2,622	314,00	823,31	CS ÚRS 2021 01
8	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	192,088	258,00	49 558,70	CS ÚRS 2021 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				33 523,16	
9	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	31,530	48,00	1 513,44	CS ÚRS 2021 01
10	K	952901108	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 2,5 m2	m2	20,250	24,00	486,00	CS ÚRS 2021 01
11	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2	m2	26,360	24,00	632,64	CS ÚRS 2021 01
12	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	630,600	3,00	1 891,80	CS ÚRS 2021 01
13	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	432,300	6,00	2 593,80	CS ÚRS 2021 01
14	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky	m2	288,200	19,00	5 475,80	CS ÚRS 2021 01
15	K	952902221	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť zametením	m2	798,000	5,00	3 990,00	CS ÚRS 2021 01
16	K	952902231	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť omytím	m2	532,000	25,00	13 300,00	CS ÚRS 2021 01
17	K	952902241	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť drhnutím s chemickými prostředky	m2	106,400	25,00	2 660,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	5,024	195,00	979,68	CS ÚRS 2021 01
D	997		Přesun sutě				4 222,42	
19	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,733	1 154,00	1 999,88	CS ÚRS 2021 01
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,733	242,00	419,39	CS ÚRS 2021 01
21	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	25,995	11,00	285,95	CS ÚRS 2021 01
22	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	1,406	800,00	1 124,80	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,327	1 200,00	392,40	CS ÚRS 2021 01
D		998	Přesun hmot				6 406,13	
24	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	4,879	1 313,00	6 406,13	CS ÚRS 2021 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				511 587,60	
D		763	Konstrukce suché výstavby				217 412,19	
25	K	763111313	Příčka ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, bez izolace, EI do 30	m2	4,500	695,00	3 127,50	CS ÚRS 2021 01
26	K	763111316	Příčka ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI do 30, Rw do 48 dB	m2	73,331	834,00	61 158,05	CS ÚRS 2021 01
27	K	763111712	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	19,730	349,00	6 885,77	CS ÚRS 2021 01
28	K	763111713	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	3,000	315,00	945,00	CS ÚRS 2021 01
29	K	763111717	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	77,831	49,00	3 813,72	CS ÚRS 2021 01
30	K	763111718	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) separační páskou s akrylátovým	m	19,730	61,00	1 203,53	CS ÚRS 2021 01
31	K	763111722	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek ochrana rohů úhelníky nožinkované	m	3,000	49,00	147,00	CS ÚRS 2021 01
32	K	763111751	Příčka ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	4,500	69,00	310,50	CS ÚRS 2021 01
33	K	763111771	Příčka ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3	m2	155,662	49,00	7 627,44	CS ÚRS 2021 01
34	K	763131411	Podhled ze sadrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	105,100	895,00	94 064,50	CS ÚRS 2021 01
35	K	763131711	Podhled ze sadrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek dilatace	m	95,650	255,00	24 390,75	CS ÚRS 2021 01
36	K	763131714	Podhled ze sadrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	105,100	28,00	2 942,80	CS ÚRS 2021 01
37	K	763131771	Podhled ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	105,100	49,00	5 149,90	CS ÚRS 2021 01
38	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sadrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,678	1 049,00	3 858,22	CS ÚRS 2021 01
39	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sadrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,678	486,00	1 787,51	CS ÚRS 2021 01
D		766	Konstrukce truhlářské				75 762,89	
40	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	51,007	60,00	3 060,42	CS ÚRS 2021 01
41	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	4,000	102,00	408,00	CS ÚRS 2021 01
42	K	766621001	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do dřevěné konstrukce, výšky do 1,5 m	m2	2,940	602,00	1 769,88	CS ÚRS 2021 01
43	M	61110000	okno dřevěné s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2	m2	2,940	3 550,00	10 437,00	CS ÚRS 2021 01
44	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	4,000	753,00	3 012,00	CS ÚRS 2021 01
45	M	61162087.S	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 950x1970-2100mm	kus	1,000	4 620,00	4 620,00	
46	M	MSN.0027285.URS	dveře interiérové jednokřídlé zasklené 2/3, DTD, CPL standard, 90x197	kus	3,000	4 180,00	12 540,00	
47	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	4,000	99,00	396,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	M	54924004.S	zámek zadlabací cylinder	kus	4,000	290,00	1 160,00	
49	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	8,000	154,00	1 232,00	CS ÚRS 2021 01
50	M	54914109.R	kování dveřní klika-klika	kus	8,000	1 600,00	12 800,00	
51	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	3,000	1 221,00	3 663,00	CS ÚRS 2021 01
52	M	61182307	záruběň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970. 2100mm	kus	3,000	3 900,00	11 700,00	CS ÚRS 2021 01
53	K	766682113	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny přes 350 mm	kus	1,000	1 453,00	1 453,00	CS ÚRS 2021 01
54	M	61182311	záruběň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 460-500mm rozměru 600-1100/1970mm	kus	1,000	4 250,00	4 250,00	CS ÚRS 2021 01
55	K	766694114	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2600 do 3600 mm	kus	1,000	288,00	288,00	CS ÚRS 2021 01
56	M	60794100.S	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 140mm	m	3,150	308,00	970,20	
57	K	766-90CK.R	Rozšíření systému generálního klíče	kus	5,000	300,00	1 500,00	
58	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,318	1 049,00	333,58	CS ÚRS 2021 01
59	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,318	534,00	169,81	CS ÚRS 2021 01

D 776

Podlahy povlakové

181 829,13

60	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krvtinách)	m2	105,100	55,00	5 780,50	CS ÚRS 2021 01
61	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	105,100	13,00	1 366,30	CS ÚRS 2021 01
62	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	105,100	36,00	3 783,60	CS ÚRS 2021 01
63	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	73,200	222,00	16 250,40	CS ÚRS 2021 01
64	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	73,200	246,00	18 007,20	CS ÚRS 2021 01
65	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	31,900	319,00	10 176,10	CS ÚRS 2021 01
66	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	102,181	124,00	12 670,44	CS ÚRS 2021 01
67	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	105,100	174,00	18 287,40	CS ÚRS 2021 01
68	M	28411069	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1	m2	115,610	640,00	73 990,40	CS ÚRS 2021 01
69	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	69,346	13,00	901,50	CS ÚRS 2021 01
70	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	93,780	94,00	8 815,32	CS ÚRS 2021 01
71	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	95,656	111,00	10 617,82	CS ÚRS 2021 01
72	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,426	464,00	661,66	CS ÚRS 2021 01
73	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,426	365,00	520,49	CS ÚRS 2021 01

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

32 215,39

74	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	105,100	5,00	525,50	CS ÚRS 2021 01
75	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakryvací tl 7μ 4x5m	m2	131,460	1,00	131,46	CS ÚRS 2021 01
76	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	38,730	7,00	271,11	CS ÚRS 2021 01
77	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakryvací tl 7μ 4x5m	m2	40,667	1,00	40,67	CS ÚRS 2021 01
78	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	452,850	15,00	6 792,75	CS ÚRS 2021 01
79	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	452,850	54,00	24 453,90	CS ÚRS 2021 01

D 786

Dokončovací práce - čalounické úpravy

4 368,00

80	K	786621811.R	Demontáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíracích, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	16,800	65,00	1 092,00	
----	---	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	786624111	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	16,800	195,00	3 276,00	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.02. - Elektroinstalace - 1.etapa m.č.207-211

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

168 665,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	168 665,36	21,00%	35 419,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

204 085,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.02. - Elektroinstalace - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

168 665,36

HSV - Práce a dodávky HSV	500,00
997 - Přesun elektroodpadu	500,00
PSV - Práce a dodávky PSV	155 915,36
741 - Elektroinstalace - silnoproud	155 915,36
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	7 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.02. - Elektroinstalace - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

168 665,36

D	HSV		Práce a dodávky HSV				500,00	
D	997		Přesun elektroodpadu				500,00	
1	K	997013814	Poplatek za uložení elektroodpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do katalogu odpadu pod kódem 17 06 04	t	1,000	500,00	500,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				155 915,36	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				155 915,36	
2	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	5,000	105,00	525,00	
3	M	34571458	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem (KO97/5)	kus	5,000	57,43	287,15	
4	K	741112023	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 250x250 mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
5	M	34571473	Přístrojová podlahová krabice do betonu 264x264x67, PC/ABS, ocelově šedá, 7011, osaz. 3x4M 45x45mm. vc.komplet příslušenství a 3x přístrojové vaničky po 4ks	kus	2,000	2 206,68	4 413,36	
6	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	50,000	42,00	2 100,00	
7	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm (KO68/2)	kus	50,000	5,19	259,50	
8	K	0041	Zřízení požární těsnící konstrukce (pěna)	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
9	M	0042	Protipožární prostup příčkou (pěna)	ks	2,000	500,00	1 000,00	
10	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	25,000	125,00	3 125,00	
11	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí (KR 97)	kus	15,000	57,43	861,45	
12	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí (KR 68)	kus	10,000	36,48	364,80	
13	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm ² volně (CY, CHAH-R(V))	m	20,000	15,20	304,00	
14	M	34141043	vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CYY) 1x4mm ²	m	20,000	10,41	208,20	
P			Poznámka k položce: CYY					
15	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	480,000	18,00	8 640,00	
16	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	480,000	13,85	6 648,00	
P			Poznámka k položce: CYKY					
17	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	780,000	18,00	14 040,00	
18	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	780,000	22,79	17 776,20	
P			Poznámka k položce: CYKY					
19	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² na svorkovnici	kus	60,000	12,00	720,00	
20	K	741130024	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm ² na svorkovnici	kus	15,000	18,00	270,00	
21	K	741210101	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 50 kg	kus	1,000	7 800,00	7 800,00	
22	M	35711029	rozvodnice stávající, část náplně se využije, část se musí doplnit nová, RS2.1 viz schema zapojení	kus	1,000	14 958,00	14 958,00	
23	K	741310201	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový	kus	9,000	86,00	774,00	
24	M	34535000	spínač jednopólový, řazení 1, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	1,000	138,74	138,74	
25	M	34535003	přepínač střídavý, řazení 6, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	2,000	143,81	287,62	
26	M	345358020	ovladač zapínací tlačítkový s orientační doutnavkou, velkoplošný 10A, 230V, IP20	kus	6,000	171,57	1 029,42	
27	K	741310206	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 2-dvoupólový	kus	5,000	86,00	430,00	
28	M	34535002.1	přepínač sériový, řazení 5, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	5,000	166,57	832,85	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	741313041	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	18,000	105,00	1 890,00	
30	M	34555202	zásuvka zápuštěná jednonásobná chráněná, šroubové svorky, IP20, 16A, 230V, komplet	kus	2,000	157,41	314,82	
31	M	345551030.1	zásuvka parapetní 45x45 s ochranným kolíkem, bílá, 45 IP20, KOMPLET	kus	12,000	67,76	813,12	
32	M	345551030.2	zásuvka parapetní 45x45 s ochranným kolíkem, bílá, profil 45, IP20, se svodičem	kus	4,000	768,90	3 075,60	
33	K	741313043	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná	kus	26,000	150,00	3 900,00	
34	M	34555243	zásuvka zápuštěná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky, IP20, 16A, 230V, komplet	kus	20,000	154,69	3 093,80	
35	M	2210003352	zásuvka (dvojjzásuvka) 230V, IP20, s přepěťovou ochrannou a clonkou	ks	6,000	819,06	4 914,36	
36	K	741370101	Montáž svítidlo žárovkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj bez koše	kus	29,000	250,00	7 250,00	
37	M	348212750	EL1 - ZAP.LED SVÍT.DO RASTRU 600x600mm,LED 840,IP20,36W,4100lm,CRI>80:4000K, UGR 19,Ra N - NOUZOVE LED SVÍTIDLO	kus	25,000	1 294,73	32 368,25	
38	M	348144390.7	PŘISAZENÉ, 230V, 1W, IP42, M1h Mi-Cd HT, 80lm, DOBA DOBÍJENÍ 24h	kus	4,000	575,53	2 302,12	
39	K	741910413	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím s vikem, šířky do 125 mm, vč.dodávky - žlab kabelový s integ. spojkou MARS NKZI 50X125X0.70 S	m	12,000	150,00	1 800,00	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							12 250,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							1 000,00	
40	K	013002000	Projektové práce - skutečné provedení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							1 000,00	
41	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							2 500,00	
42	K	044002000	Revize elektro	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
43	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost s revizním technikem, TDI a profesemí	kpl	1,000	500,00	500,00	
D VRN9 Ostatní náklady							7 750,00	
44	K	090001000	Ostatní náklady - úklid pracoviště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
45	K	090001000.1	Ostatní náklady související s výstavbou - prořez (5% z délkových položek - odřezky)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
46	K	090001000.2	Ostatní náklady - podružný materiál - 3% z materiálu nosného	kpl	1,000	750,00	750,00	
47	K	090001000.3	Ostatní náklady - demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
48	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem - připojení zařízení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 1.etapa m.č.207-211

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

319 726,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	319 726,08	21,00%	67 142,48
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

386 868,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

319 726,08

HSV - Práce a dodávky HSV	22 026,38
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	13 682,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 826,00
997 - Přesun sutě	3 463,57
998 - Přesun hmot	1 054,56
RD01 - Datový rozvaděč RD01	152 957,60
USK - Úpravy stávající kabeláže	37 380,80
UM - Úložný materiál	69 310,30
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	38 051,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

319 726,08

D	HSV		Práce a dodávky HSV				22 026,38	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				13 682,25	
1	K	6123135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	6,750	385,00	2 598,75	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/6123135101 VV 135*0,05		6,750			
2	K	612315121	Vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	6,750	922,00	6 223,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315121 VV 135,0*0,05		6,750			
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	36,000	135,00	4 860,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315221					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 826,00	
4	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	6,000	91,00	546,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141					
5	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	4,000	312,00	1 248,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351					
6	K	971033381	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 900 mm	kus	3,000	520,00	1 560,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033381					
7	K	973032614	Vysekání kapes ve zdivu z dutých cihel nebo tvárnic pro špalíky a krabice, velikosti do 50x50x50 mm	kus	10,000	47,20	472,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/973032614					
D	997		Přesun sutě				3 463,57	
8	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,051	1 690,00	1 776,19	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013212					
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,051	260,00	273,26	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
10	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	15,765	11,70	184,45	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509 VV 1,051*15 *Přepočtené koeficientem množství		15,765			
11	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	1,051	1 170,00	1 229,67	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603					
D	998		Přesun hmot				1 054,56	
12	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,676	1 560,00	1 054,56	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998018002					
D	RD01		Datový rozvaděč RD01				152 957,60	
13	M	PID-00141	Patch panel 1U, 24xRJ45, DataGate+, UTP kat.6, 568B	ks	5,000	3 915,00	19 575,00	
14	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	4 070,000	8,60	35 002,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121001					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	ABB.5014AA10 OB	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem, s kovovým upevňovacím třmenem, barva bílá, pro různé zásuvky (nutno použít odpovídající nosnou masku)	kus	10,000	65,30	653,00	URS online
16	M	MCZ-00002-04	Tango modul 2xRJ45, DataGate+, UTP kat.6, černý	ks	10,000	237,00	2 370,00	
17	M	ABB.3901AB10 B	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný, barva bílá	kus	10,000	21,60	216,00	
18	M	MLG-00021-02	Modul 1xRJ45, UTP kat. 6, DataGate+, nestíněný, úhlový, bílý, 22,5x45mm,	ks	32,000	167,00	5 344,00	
19	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	32,000	55,60	1 779,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330041					
20	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice dvouzásuvky	kus	10,000	97,50	975,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330042					
21	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	52,000	13,00	676,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330051					
22	K	742330052	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu	kus	5,000	127,40	637,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330052					
23	K	SKS1942124.1	Patch panel (222 29-0971.R00)	ks	5,000	28,60	143,00	
24	K	SKS1942130	Vypáskování kabelů v rozvaděči (222 29-3001.R00)	ks	116,000	10,40	1 206,40	
25	K	SKS1942131	Kabelová forma UTP - včetně odstranění pláště kabelu, očištění, vyformování, zapojení, prozvonění a značení kabelu. (222300201R00)	ks	116,000	76,70	8 897,20	
26	K	SKS1942132	Měření do protokolu (222 29-3012.R00)	ks	52,000	81,90	4 258,80	
27	M	CAA-00325	Kabel U/UTP, kat.6, LSZH plášť, 4páry, fialový plášť, Dca-s2,d2,a1	m	4 070,000	17,50	71 225,00	

D USK Úpravy stávající kabeláže 37 380,80

28	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	760,000	8,60	6 536,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121001					
29	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice dvouzásuvky	kus	8,000	97,50	780,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330042					
30	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	16,000	13,00	208,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330051					
31	K	742330052	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu	kus	32,000	127,40	4 076,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330052					
32	K	HZS3221	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení	hod	8,000	390,00	3 120,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3221					
33	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	8,000	494,00	3 952,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3222					
34	K	SKS1942130	Vypáskování kabelů v rozvaděči (222 29-3001.R00)	ks	32,000	10,40	332,80	
35	K	SKS1942131	Kabelová forma UTP - včetně odstranění pláště kabelu, očištění, vyformování, zapojení, prozvonění a značení kabelu. (222300201R00)	ks	32,000	76,70	2 454,40	
36	K	SKS1942132	Měření do protokolu (222 29-3012.R00)	ks	32,000	81,90	2 620,80	
37	M	CAA-00325	Kabel U/UTP, kat.6, LSZH plášť, 4páry, fialový plášť, Dca-s2,d2,a1	m	760,000	17,50	13 300,00	

D UM Úložný materiál 69 310,30

38	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	45,000	14,80	666,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571063					
39	M	34571064	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2329	m	90,000	21,40	1 926,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571064					
40	K	741910414	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 250 mm	m	6,000	156,00	936,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741910414					
41	M	35432550	příchytka kabelová 41-54mm	kus	35,000	60,80	2 128,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/35432550					
42	K	741910612	Montáž ostatních nosných prvků příchytok kovových pro kabelové lávky a žebříky, pro kabel do Ø 54 mm	kus	35,000	13,00	455,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/741910612					
43	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	135,000	44,20	5 967,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110001					
44	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	10,000	28,40	284,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571451					
45	K	742110102	Montáž kabelového žlabu drátěného 150/100 mm	m	40,000	143,00	5 720,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110102					
46	K	742110104	Montáž kabelového žlabu drátěného 250/100 mm	m	24,000	163,00	3 912,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110104					
47	K	742110122	Montáž kabelového žlabu nosníku včetně konzol nebo závitových tyčí, šířky 150 mm	kus	31,000	72,80	2 256,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110122					
48	K	742110124	Montáž kabelového žlabu nosníku včetně konzol nebo závitových tyčí, šířky 250 mm	kus	14,000	72,80	1 019,20	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110124					
49	K	742110161	Montáž kabelového žlabu spony pro uchycení kabelů	kus	25,000	13,00	325,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110161					
50	M	1166273	Kabelový žlab drátěný 100/100 GZ	m	40,000	176,00	7 040,00	
51	M	1222606	Kabelový žlab drátěný 200/100 GZ	m	24,000	243,00	5 832,00	
52	M	1166269	Spojka drátěného žlabu	kus	80,000	16,20	1 296,00	
53	M	1183856	Nosník drátěného žlabu 100 GZ	kus	31,000	74,30	2 303,30	
54	M	1181917	Nosník drátěného žlabu 200 GZ	kus	14,000	114,80	1 607,20	
55	M	1166265	Podpěra DŽ stoupačková 200 GZ	kus	7,000	70,20	491,40	
56	M	1181925	Sada pro T odbočku DŽ GZ	kus	6,000	203,00	1 218,00	
57	M	1166260	Šroub vratový M6/16 (Bal = 100 Ks)	balení	3,000	140,00	420,00	
58	M	1166246	Matice M6 límcová (Bal = 100 Ks)	balení	3,000	60,80	182,40	
59	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	10,000	56,70	567,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110501					
60	M	1205965	Svazkový kabelový držák 30x kabel 3x1,5, pásově zinkováno	kus	25,000	33,80	845,00	URS online
61	K	742190004	Ostatní práce pro trasy požární těsnicí materiál do prostupu	kus	4,000	780,00	3 120,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742190004					
62	K	971033141.2	Vybourání otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 200 mm	kus	6,000	91,00	546,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141.2					
63	K	971033351.2	Vybourání otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	4,000	312,00	1 248,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351.2					
64	K	971033381.2	Vybourání otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 900 mm	kus	3,000	520,00	1 560,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033381.2					
65	M	SKS1942152	Protipožární intumescentní vodou ředitelný nátěr, balení 12,5kg Poznámka k položce: INTUMEX CSP - M	ks	0,500	5 940,00	2 970,00	
66	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,500	3 900,00	1 950,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998742101					
67	M	SLP.201110001	Podružný materiál	kpl.	1,000	6 567,00	6 567,00	
68	K	HZS3222.3	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	8,000	494,00	3 952,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3222.3					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				38 051,00	
69	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	8 580,00	8 580,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000					
70	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	2 600,00	2 600,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000					
71	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	7 800,00	7 800,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000					
72	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	3 588,00	3 588,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000					
73	K	081002000	Doprava zaměstnanců	soubor	1,000	15 483,00	15 483,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/081002000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 1.etapa m.č.207-211

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

62 934,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 934,05	21,00%	13 216,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

76 150,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 1.etapa m.č.207-211

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

62 934,05

HSV - Práce a dodávky HSV	8 885,65
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 178,80
997 - Přesun sutě	79,09
998 - Přesun hmot	227,76
PZTS - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém	35 273,00
UM - Úložný materiál	5 944,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 831,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 01E - Stavební část 1.etapa m.č.207-211

Soupis:

SO 01.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 1.etapa m.č.207-211

Místo:

Náchod

Datum:

21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant:

S ateliér s.r.o.

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

62 934,05

D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 885,65	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 400,00	
1	K	612315221	Vápená omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	40,000	135,00	5 400,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315221					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání vypouření otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm				3 178,80	
2	K	971033141	Vypouření otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	10,000	91,00	910,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141					
3	K	971033181	Vypouření otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	8,000	260,00	2 080,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033181					
4	K	973032614	Vysekání kapes ve zdivu z dutých cihel nebo tvárnic pro špalíky a krabice, velikosti do 50x50x50 mm	kus	4,000	47,20	188,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/973032614					
D	997		Přesun sutě				79,09	
5	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,024	1 690,00	40,56	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013212					
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,024	260,00	6,24	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
7	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,360	11,70	4,21	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
8	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,024	1 170,00	28,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603					
D	998		Přesun hmot				227,76	
9	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,146	1 560,00	227,76	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998018002					
D	PZTS		Poplachový zabezpečovací a tísňový systém				35 273,00	
10	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	340,000	28,10	9 554,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121001					
11	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	6,000	71,50	429,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210121					
12	K	742210131	Montáž soklu hlásiče nebo patice	kus	6,000	374,00	2 244,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210131					
13	M	PZTS2010016	Svorkovnicová deska se šroubovacími kontakty a kovovým hranatým víkem určena pro zápusťnou montáž do krabic KU68. Počet svorek 18 (z toho 2 pro ochranný NC kontakt), barva bílá. Stupeň zabezpečení 3 - Střední až vysoké	ks	1,000	231,00	231,00	
14	K	742220031	Montáž koncentrátoru nebo expanderu pro PZTS	kus	2,000	781,00	1 562,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220031					
15	K	742220052	Montáž krabice s ocelovým štítem proti odvrtní se svorkovnicemi	kus	1,000	462,00	462,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220052					
16	M	PZTS2010018	Kabel stíněný - lanko 6 x 0,22mm ² , každý vodič barevně odlišen, průřez lanka 0,22mm ² , pro uložení pod omítku	m	280,000	8,40	2 352,00	
17	M	34121270	kabel datový bezhalogenový celkově stíněný Al fólií jádro Cu plné (F/UTP) kat. 5e	m	30,000	12,40	372,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34121270					
18	M	34121233	kabel sdělovací stíněný laminovanou Al fólií s přílohným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 300V (J-Y(St)Y...Lg) 2x2x0,8mm ²	m	30,000	10,90	327,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34121233					
19	K	742220232	Montáž příslušenství pro PZTS detektor na stěnu nebo na strop	kus	2,000	264,00	528,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220232					
20	M	PZTS2010012	Opticko-kouřový požární detektor bez patice s certifikátem EN 54-7, detekční plocha 7,5m, montážní výška max. 11m, napájení 8 - 30Vss, odběr 0,075 / 80mA (klid/poplach), IP43, -30 až +70°C.	ks	4,000	604,00	2 416,00	
21	M	PZTS2010013	Samoresetovací patice s releovým výstupem NO / NC pro detektory řady ECO 1000. Napájení 9,5 - 15Vss, odběr klidový 0,001mA / max. 4,5mA. Rozměry průměr 102,5mm, výška 33mm.	ks	4,000	462,00	1 848,00	
22	K	742220401	Nastavení a oživení PZTS programování základních parametrů ústředny	kus	1,000	715,00	715,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220401					
23	K	742220402	Nastavení a oživení PZTS programování systému na jeden detektor	kus	8,000	33,00	264,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220402					
24	K	742220411	Nastavení a oživení PZTS oživení systému na jeden detektor	kus	8,000	38,50	308,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220411					
25	K	742220511	Zkoušky a revize PZTS revize výchozí systému PZTS	kus	1,000	1 716,00	1 716,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220511					
26	K	742220831	Demontáž koncentrátoru nebo expanderu pro PZTS	kus	1,000	528,00	528,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220831					
27	K	742222832	Demontáž příslušenství pro PZTS detektoru na stěnu nebo na strop	kus	19,000	264,00	5 016,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742222832					
28	K	HZS3221.2	Zaškolení obsluhy . Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení	hod	2,000	424,00	848,00	
29	M	ADI.0031700.URS	Koncentrátor v kovovém krytu pro 8 zón se 4 PGM výstupy	kus	1,000	3 553,00	3 553,00	
D UM Úložný materiál							5 944,40	
30	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	20,000	14,80	296,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571063					
31	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	20,000	44,20	884,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110001					
32	M	1181007	Svazkový kabelový držák 15x kabel 3x1,5, pásově zinkováno	kus	30,000	33,80	1 014,00	
33	K	742110161	Montáž kabelového žlabu spony pro uchycení kabelů	kus	30,000	13,00	390,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110161					
34	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	4,000	28,40	113,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571451					
35	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	4,000	56,70	226,80	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110501					
36	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,100	3 900,00	390,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998742101					
37	M	SLP.201110001	Podružný materiál	kpl.	1,000	1 148,00	1 148,00	
38	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	3,000	494,00	1 482,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3222					
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							12 831,00	
39	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	4 030,00	4 030,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000					
40	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 040,00	1 040,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000					
41	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	2 730,00	2 730,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000					
42	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	1 820,00	1 820,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000					
43	K	081002000	Doprava zaměstnanců	soubor	1,000	3 211,00	3 211,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/081002000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.00. - Vedlejší a ostatní náklady - 2.etapa m.č.204-206

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

98 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 500,00	21,00%	20 685,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

119 185,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt: SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis: **SO 02.00. - Vedlejší a ostatní náklady - 2.etapa m.č.204-206**

Místo: Náchod
Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj
Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Datum: 21. 4. 2021
Projektant: S ateliér s.r.o.
Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	98 500,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	23 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	75 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	20 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	20 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.00. - Vedlejší a ostatní náklady - 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

98 500,00

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby						
1	K	990803343.R	Vyzorkování potřebných materiálů	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
2	K	990805061.R	Informační systém v budově	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	
3	K	990805062.R	Bezpečnostní tabulky v budově (dodávka a montáž)	kus	4,000	250,00	1 000,00	
4	K	990805067.R	Výrobní dokumentace nových truhlářských výrobků apod.	hod	2,000	3 000,00	6 000,00	
5	K	990905546.R	Dočasný informační panel	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
6	K	990905587.R	Fotodokumentace	kus	30,000	150,00	4 500,00	

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					20 000,00	
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000

D	VRN3	Zařízení staveniště						
8	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2021 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000

Poznámka k položce:
Náklady na zařízení staveniště zahrnují - kompletní příprava, vybudování, provoz a související práce pro zařízení staveniště, zřízení připojení na energii a zajištění jejich měření včetně zřízení sociálních zařízení, potřebná povolení pro užívání veřejných ploch a objektů, vybavení staveniště, zabezpečení provádění díla a následná likvidace zařízení staveniště spojená se závěrečným úklidem a čištěním
Zajištění místnosti pro umožnění výkonu činnosti TDS, AD, koordinátora BOZP - poskytnutí místnosti (stavební buňky) nebo její části včetně vybavení pracovním stolem a židlemi pro konání kontrolních dnů, případně pro umožnění činnosti TDS, AD, SÚ.

D	VRN4	Inženýrská činnost						
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2021 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000

D	VRN7	Provozní vlivy						
10	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/071002000

Poznámka k položce:
Provoz investora a třetích osob - zřízené podmínky tam, kde jsou stavební práce omezeny provozem jiných osob, zejména zvýšené náklady související s omezeným provozem areálu objednatel nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy v okolí stavby

11	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/073002000

Poznámka k položce:
Dočasné dopravní opatření - náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání a odsouhlasení s dotčenými orgány, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění, přemístování a údržba v průběhu stavby včetně následného odstranění.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.01. - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

458 366,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	458 366,91	21,00%	96 257,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

554 623,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.01. - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

458 366,91

HSV - Práce a dodávky HSV	150 800,88
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	98 187,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	37 898,22
997 - Přesun sutě	7 010,08
998 - Přesun hmot	7 704,68
PSV - Práce a dodávky PSV	307 566,03
763 - Konstrukce suché výstavby	140 165,16
766 - Konstrukce truhlářské	21 933,21
771 - Podlahy z dlaždic	10 131,64
776 - Podlahy povlakové	101 626,57
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	30 215,05
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	3 494,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.01. - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

458 366,91

D HSV Práce a dodávky HSV				150 800,88				
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				98 187,90				
1	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve strozech	m2	1,638	426,00	697,79	CS ÚRS 2021 01
2	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stropů	m2	40,200	240,00	9 648,00	CS ÚRS 2021 01
3	K	611311121	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	40,200	272,00	10 934,40	CS ÚRS 2021 01
4	K	611315112	Vápenná omítka rýh hladká ve strozech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	1,638	813,00	1 331,69	CS ÚRS 2021 01
5	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	15,000	125,00	1 875,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	612315222	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	10,000	241,00	2 410,00	CS ÚRS 2021 01
7	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	274,725	258,00	70 879,05	CS ÚRS 2021 01
8	K	632452441	Úoplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	1,312	314,00	411,97	CS ÚRS 2021 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				37 898,22				
9	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	22,290	48,00	1 069,92	CS ÚRS 2021 01
10	K	952901108	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 2,5 m2	m2	16,200	24,00	388,80	CS ÚRS 2021 01
11	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2	m2	12,480	24,00	299,52	CS ÚRS 2021 01
12	K	952901123	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 3,0 do 5,0 m2	m2	8,125	20,00	162,50	CS ÚRS 2021 01
13	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	777,000	3,00	2 331,00	CS ÚRS 2021 01
14	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	388,500	6,00	2 331,00	CS ÚRS 2021 01
15	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky	m2	259,000	19,00	4 921,00	CS ÚRS 2021 01
16	K	952902221	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť zametením	m2	798,000	5,00	3 990,00	CS ÚRS 2021 01
17	K	952902231	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť omytím	m2	532,000	25,00	13 300,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	952902241	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť drhnutím s chemickými prostředky	m2	106,400	25,00	2 660,00	CS ÚRS 2021 01
19	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	2,940	182,00	535,08	CS ÚRS 2021 01
20	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	40,200	147,00	5 909,40	CS ÚRS 2021 01
D 997 Přesun sutě				7 010,08				
21	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	3,126	1 154,00	3 607,40	CS ÚRS 2021 01
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,126	242,00	756,49	CS ÚRS 2021 01
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	46,890	11,00	515,79	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	2,010	600,00	1 206,00	CS ÚRS 2021 01
25	K	997013607	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	0,188	500,00	94,00	CS ÚRS 2021 01
26	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,708	800,00	566,40	CS ÚRS 2021 01
27	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,220	1 200,00	264,00	CS ÚRS 2021 01
D		998	Přesun hmot				7 704,68	
28	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	5,868	1 313,00	7 704,68	CS ÚRS 2021 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				307 566,03	
D		763	Konstrukce suché výstavby				140 165,16	
29	K	763111313	Příčka ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, bez izolace, EI do 30	m2	5,250	695,00	3 648,75	CS ÚRS 2021 01
30	K	763111316	Příčka ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI do 30, Rw do 48 dB	m2	24,120	834,00	20 116,08	CS ÚRS 2021 01
31	K	763111712	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	6,550	349,00	2 285,95	CS ÚRS 2021 01
32	K	763111713	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek ukončení příčky ve volném prostoru	m	3,500	315,00	1 102,50	CS ÚRS 2021 01
33	K	763111717	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	29,370	49,00	1 439,13	CS ÚRS 2021 01
34	K	763111718	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) separační páskou s akrylátem	m	6,550	61,00	399,55	CS ÚRS 2021 01
35	K	763111722	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek ochrana rohů úhelníky nožinkované	m	3,000	49,00	147,00	CS ÚRS 2021 01
36	K	763111751	Příčka ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	5,250	69,00	362,25	CS ÚRS 2021 01
37	K	763111771	Příčka ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3	m2	58,740	49,00	2 878,26	CS ÚRS 2021 01
38	K	763131411	Podhled ze sadrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	90,500	895,00	80 997,50	CS ÚRS 2021 01
39	K	763131711	Podhled ze sadrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek dilatace	m	65,360	255,00	16 666,80	CS ÚRS 2021 01
40	K	763131714	Podhled ze sadrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	90,500	28,00	2 534,00	CS ÚRS 2021 01
41	K	763131771	Podhled ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	90,500	49,00	4 434,50	CS ÚRS 2021 01
42	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sadrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,054	1 049,00	2 154,65	CS ÚRS 2021 01
43	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sadrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,054	486,00	998,24	CS ÚRS 2021 01
D		766	Konstrukce truhlářské				21 933,21	
44	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	30,164	60,00	1 809,84	CS ÚRS 2021 01
45	K	766660173	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,000	853,00	853,00	CS ÚRS 2021 01
46	M	61162119.R	dveře dvoukřídle dřevotřískové povrch laminátový kazetové 1250x2450mm -replika původních	kus	1,000	5 800,00	5 800,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	1,000	96,00	96,00	CS ÚRS 2021 01
48	M	54924004.S	<i>zámek zadlabací cylinder</i>	kus	1,000	290,00	290,00	
49	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítu s klikou	kus	2,000	154,00	308,00	CS ÚRS 2021 01
50	M	54914109.R	<i>kování dveřní klika-klika</i>	kus	2,000	1 600,00	3 200,00	
51	K	766682121	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře dvoukřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	1,000	1 352,00	1 352,00	CS ÚRS 2021 01
52	M	61182329.S	<i>zárubeň dvoukřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 1250-1850/1970. 2450mm</i>	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	
53	K	766694114	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2600 do 3600 mm	kus	1,000	288,00	288,00	CS ÚRS 2021 01
54	M	60794100.S	<i>parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 140mm</i>	m	3,675	308,00	1 131,90	
55	K	766-90CK.R	Rozšíření systému generálního klíče	kus	4,000	300,00	1 200,00	
56	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 dn 12 m	t	0,066	1 049,00	69,23	CS ÚRS 2021 01
57	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,066	534,00	35,24	CS ÚRS 2021 01
D 771 Podlahy z dlaždic							10 131,64	
58	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	15,990	36,00	575,64	CS ÚRS 2021 01
59	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	15,990	100,00	1 599,00	CS ÚRS 2021 01
60	M	59761338	<i>sokl-dlažba keramická slinatá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm</i>	kus	39,575	200,00	7 915,00	CS ÚRS 2021 01
61	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 dn 12 m	t	0,042	580,00	24,36	CS ÚRS 2021 01
62	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,042	420,00	17,64	CS ÚRS 2021 01
D 776 Podlahy povlakové							101 626,57	
63	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých kvtinách)	m2	74,300	55,00	4 086,50	CS ÚRS 2021 01
64	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	74,300	13,00	965,90	CS ÚRS 2021 01
65	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	74,300	36,00	2 674,80	CS ÚRS 2021 01
66	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	74,300	319,00	23 701,70	CS ÚRS 2021 01
67	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	69,103	124,00	8 568,77	CS ÚRS 2021 01
68	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	74,300	174,00	12 928,20	CS ÚRS 2021 01
69	M	28411069	<i>linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cf1 S1</i>	m2	59,730	640,00	38 227,20	CS ÚRS 2021 01
70	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	42,150	13,00	547,95	CS ÚRS 2021 01
71	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	43,310	94,00	4 071,14	CS ÚRS 2021 01
72	M	28411010	<i>lišta soklová PVC 20x100mm</i>	m	44,176	111,00	4 903,54	CS ÚRS 2021 01
73	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 dn 12 m	t	1,147	464,00	532,21	CS ÚRS 2021 01
74	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,147	365,00	418,66	CS ÚRS 2021 01
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							30 215,05	
75	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	113,300	5,00	566,50	CS ÚRS 2021 01
76	M	58124842	<i>fólie pro maliřské potřeby zakryvací tl 7μ 4x5m</i>	m2	114,765	1,00	114,77	CS ÚRS 2021 01
77	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	34,805	7,00	243,64	CS ÚRS 2021 01
78	M	58124842	<i>fólie pro maliřské potřeby zakryvací tl 7μ 4x5m</i>	m2	36,545	1,00	36,55	CS ÚRS 2021 01
79	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	423,965	15,00	6 359,48	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	784211121	Malby z malířských směrů otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	423,965	54,00	22 894,11	CS ÚRS 2021 01
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				3 494,40	
81	K	786621811.R	Demontáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	13,440	65,00	873,60	
82	K	786624111	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	13,440	195,00	2 620,80	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.02. - Elektroinstalace - 2.etapa m.č.204-206

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

113 124,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	113 124,84	21,00%	23 756,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

136 881,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.02. - Elektroinstalace - 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

113 124,84

HSV - Práce a dodávky HSV	500,00
997 - Přesun elektroodpadu	500,00
PSV - Práce a dodávky PSV	100 374,84
741 - Elektroinstalace - silnoproud	100 374,84
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	7 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.02. - Elektroinstalace - 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

113 124,84

D	HSV		Práce a dodávky HSV				500,00	
D	997		Přesun elektroodpadu				500,00	
1	K	997013814	Poplatek za uložení elektroodpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zařazeného do katalogu odpadu pod kódem 17 06 04	t	1,000	500,00	500,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				100 374,84	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				100 374,84	
2	K	0041	Zřízení požárně těsnící konstrukce (pěna)	ks	2,000	2 000,00	4 000,00	
3	M	0042	Protipožární prostup příčkou (pěna)	ks	2,000	500,00	1 000,00	
4	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	5,000	105,00	525,00	
5	M	34571458	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem (KO97/5)	kus	5,000	57,43	287,15	
6	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	40,000	42,00	1 680,00	
7	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm (KO68/2)	kus	40,000	5,19	207,60	
8	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	20,000	125,00	2 500,00	
9	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí (KR 97)	kus	10,000	36,48	364,80	
10	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí (KR 68)	kus	10,000	36,48	364,80	
11	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm ² volně (CY, CHAH-R(V))	m	20,000	15,20	304,00	
12	M	34141043	vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CYY) 1x4mm ²	m	20,000	10,41	208,20	
P			Poznámka k položce: CYY					
13	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	350,000	18,00	6 300,00	
14	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	350,000	13,85	4 847,50	
P			Poznámka k položce: CYKY					
15	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	480,000	18,00	8 640,00	
16	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	480,000	22,79	10 939,20	
P			Poznámka k položce: CYKY					
17	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² na svorkovnici	kus	60,000	12,00	720,00	
18	K	741310201	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový	kus	6,000	86,00	516,00	
19	M	34535000	spínač jednopólový, řazení 1, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	1,000	138,74	138,74	
20	M	34535003	přepínač střídavý, řazení 6, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	4,000	143,81	575,24	
21	M	345357140	přepínač křížový 10A řazení, bílý, zapuštěný, komplet	kus	1,000	175,18	175,18	
22	K	741310206	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 2-dvoupólový	kus	3,000	86,00	258,00	
23	M	34535002.1	přepínač sériový, řazení 5, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	3,000	166,57	499,71	
24	K	741313041	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	27,000	105,00	2 835,00	
25	M	34555202	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky, IP20, 16A, 230V, komplet	kus	3,000	157,41	472,23	
26	M	345551030.1	zásuvka parapetní 45x45 s ochranným kolíkem, bílá, 45 IP20, KOMPLET	kus	20,000	67,76	1 355,20	
27	M	345551030.2	zásuvka parapetní 45x45 s ochranným kolíkem, bílá, profil 45, IP20, se svodičem přepětí, 45st. natoč. Komplet	kus	4,000	768,90	3 075,60	
28	K	741313043	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná	kus	20,000	150,00	3 000,00	
29	M	34555243	zásuvka zápusťná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky, IP20, 16A, 230V, komplet	kus	17,000	154,69	2 629,73	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	2210003352	zásuvka (dvožzásuvka) 230V, IP20, s přepětovou ochrannou a clonkou	ks	3,000	819,06	2 457,18	
31	K	741370101	Montáž svítidlo žárovkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj bez koše	kus	22,000	250,00	5 500,00	
32	M	348212750	EL1 - ZAP.LED SVÍT.DO RASTRU 600x600mm,LED 840,IP20,36W,4100lm,CRI>80:4000K, UGR 19,Ra N - NOUZOVE LED SVÍTIDLO	kus	19,000	1 294,73	24 599,87	
33	M	348144390.7	PŘISAZENÉ, 230V, 1W, IP42, M1h Mi-Cd HT, 80lm, DOBA DOBÍJENÍ 24h	kus	3,000	575,53	1 726,59	
34	K	741910413	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím s víkem, šířky do 125 mm, vč.dodávky - žlab kabelový s integ. spojkou MARS NKZI 50X125X0.70 S	m	16,000	150,00	2 400,00	
35	K	742110402	Montáž instalačních kanálů pro slaboproud plastových dvoukomorových	m	12,000	150,00	1 800,00	
36	M	345751490.2	PARAPETNÍ ŽLAB 160x65,2 DUTÝ, 2 KOMORY,PŘÍSTROJE 45x45mm,SPODNÍ KOMORA SLP,oddělené ocel.přepážkou	m	12,000	289,36	3 472,32	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							12 250,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							1 000,00	
37	K	013002000	Projektové práce - skutečné provedení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							1 000,00	
38	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							2 500,00	
39	K	044002000	Revize elektro	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
40	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost s revizním technikem, TDI a profesemí	kpl	1,000	500,00	500,00	
D VRN9 Ostatní náklady							7 750,00	
41	K	090001000	Ostatní náklady - úklid pracoviště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
42	K	090001000.1	Ostatní náklady související s výstavbou - prořez (5% z délkových položek - odřezky)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
43	K	090001000.2	Ostatní náklady - podružný materiál - 3% z materiálu nosného	kpl	1,000	750,00	750,00	
44	K	090001000.3	Ostatní náklady - demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
45	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem - připojení zařízení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 2.etapa m.č.204-206

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

47 423,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 423,65	21,00%	9 958,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

57 382,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

47 423,65

2E - Etapa 2	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	47 423,65
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 590,62
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 680,00
997 - Přesun sutě	3 124,35
998 - Přesun hmot	33 028,68
RD01 - Datový rozvaděč RD01	32 275,20
UM - Úložný materiál	9 899,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	10 361,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							47 423,65	
D	2E		Etapa 2				0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				47 423,65	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 590,62	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	2,100	385,00	808,50	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101						
	VV	70,0*0,03			2,100			
2	K	612315121	Vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	3,500	922,00	3 227,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315121						
	VV	70,0*0,05			3,500			
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	16,000	135,00	2 160,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315221						
	VV	16			16,000			
4	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,088	4 490,00	395,12	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631312141						
	VV	25,0*0,05*0,07			0,088			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 680,00	
5	K	971033141	vypouření otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	2,000	91,00	182,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141						
6	K	971033351	Vypouření otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	4,000	312,00	1 248,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033351						
7	K	971033381	Vypouření otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 900 mm	kus	3,000	520,00	1 560,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033381						
8	K	974042532	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	25,000	67,60	1 690,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/974042532						
D	997		Přesun sutě				3 124,35	
9	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,947	1 690,00	1 600,43	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013212						
10	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,947	260,00	246,22	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501						
11	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	14,205	11,70	166,20	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509						
	VV	0,947*15	Přepočtené koeficientem množství		14,205			
12	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,200	1 170,00	234,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013601						
13	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,750	1 170,00	877,50	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603						
	VV	0,75			0,750			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot					33 028,68
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,483	1 560,00	753,48	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998018002					
D RD01			Datový rozvaděč RD01					32 275,20
15	K	SKS1942132	Měření do protokolu (222 29-3012.R00)	ks	28,000	81,90	2 293,20	
16	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	380,000	8,60	3 268,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121001					
17	M	ABB.5014AA10 0B	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem, s kovovým upevňovacím třmenem, barva bílá, pro různé zásuvky (nutno použít odpovídající nosnou masku)	kus	6,000	65,30	391,80	URS online
18	M	MCZ-00002-04	Tango modul 2xRJ45, DataGate+, UTP kat.6, černý	ks	6,000	237,00	1 422,00	
19	M	ABB.3901AB10 B	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný, barva bílá	kus	6,000	21,60	129,60	
20	M	MLG-00021-02	Modul 1xRJ45, UTP kat. 6, DataGate+, nestíněný, úhlový, bílý, 22,5x45mm,	ks	16,000	167,00	2 672,00	
21	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice dvouzásuvky	kus	6,000	97,50	585,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330042					
22	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	16,000	55,60	889,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330041					
23	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	28,000	13,00	364,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330051					
D UM			Úložný materiál					9 899,00
24	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	45,000	14,80	666,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571063					
25	M	34571064	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2329	m	25,000	21,40	535,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571064					
26	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	70,000	44,20	3 094,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110001					
27	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	10,000	28,40	284,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571451					
28	K	742110161	Montáž kabelového žlabu spony pro uchycení kabelů	kus	25,000	13,00	325,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110161					
29	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	10,000	56,70	567,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110501					
30	M	1205965	Svazkový kabelový držák 30x kabel 3x1,5, pásově zinkováno	kus	25,000	33,80	845,00	URS online
31	K	971033141.1	Vypouření otvoru ve zdivu zakladovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	2,000	91,00	182,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141.1					
32	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,200	3 900,00	780,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998742101					
33	M	SLP.201110001	Podružný materiál	kpl.	1,000	645,00	645,00	
34	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	4,000	494,00	1 976,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3222					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					10 361,00
35	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	2 210,00	2 210,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000					
36	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	520,00	520,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000					
37	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	3 120,00	3 120,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000					
38	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	1 300,00	1 300,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000					
39	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	3 211,00	3 211,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/081002000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 2.etapa m.č.204-206

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

20 679,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 679,53	21,00%	4 342,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

25 022,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206

Soupis:

SO 02.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 2.etapa m.č.204-206

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

20 679,53

HSV - Práce a dodávky HSV	2 927,23
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 195,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	583,60
997 - Přesun sutě	3,30
998 - Přesun hmot	145,08
PZTS - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém	7 831,00
UM - Úložný materiál	4 006,30
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 915,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ
 Objekt: SO 02E - Stavební část 2.etapa m.č.204-206
 Soupis: **SO 02.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 2.etapa m.č.204-206**

Místo: Náchod Datum: 21. 4. 2021
 Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj Projektant: S ateliér s.r.o.
 Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o. Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

20 679,53

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 927,23	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				2 195,25	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	0,750	385,00	288,75	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101 VV 15*0,05		0,750			
2	K	612315121	Vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	0,750	922,00	691,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315121 VV 15,0*0,05		0,750			
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	9,000	135,00	1 215,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315221					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání vypouření otvoru ve zdivu zakladovým nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 300 mm				583,60	
4	K	971033141	Vypouření otvoru ve zdivu zakladovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 300 mm	kus	2,000	91,00	182,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141					
5	K	971033181	Vypouření otvoru ve zdivu zakladovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 300 mm	kus	1,000	260,00	260,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033181					
6	K	973032614	Vysekání kapes ve zdivu z dutých cihel nebo tvárnice pro špalíky a krabice, velikosti do 50x50x50 mm	kus	3,000	47,20	141,60	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/973032614					
D	997		Přesun sutě				3,30	
7	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,001	1 690,00	1,69	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013212					
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,001	260,00	0,26	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
9	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,015	11,70	0,18	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509 VV 0,001*15 'Přepočtené koeficientem množství		0,015			
10	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,001	1 170,00	1,17	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603					
D	998		Přesun hmot				145,08	
11	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,093	1 560,00	145,08	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998018002					
D	PZTS		Poplachový zabezpečovací a tísňový systém				7 831,00	
12	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	30,000	28,10	843,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121001					
13	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	3,000	71,50	214,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210121					
14	K	742210131	Montáž soklu hlásiče nebo patice	kus	3,000	374,00	1 122,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210131					
15	K	742220401	Nastavení a oživení PZTS programování základních parametrů ústředny	kus	1,000	715,00	715,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220401					
16	K	742220402	Nastavení a oživení PZTS programování systému na jeden detektor	kus	3,000	33,00	99,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220402					
17	K	742220411	Nastavení a oživení PZTS oživení systému na jeden detektor	kus	3,000	38,50	115,50	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220411					
18	K	742220511	Zkoušky a revize PZTS revize výchozí systému PZTS	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220511					
19	K	HZS3221.2	Zaškolení obsluhy . Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení	hod	1,000	424,00	424,00	
20	M	PZTS2010012	Opticko-kouřový požární detektor bez patice s certifikátem EN 54-7, detekční plocha 7,5m, montážní výška max.11m, napájení 8 - 30Vss, odběr 0,075 / 80mA (klid/poplach), IP43, -30 až +70°C.	ks	3,000	604,00	1 812,00	
21	M	PZTS2010013	Samoresetovací patice s releovým výstupem NO / NC pro detektory řady ECO 1000. Napájení 9,5 - 15Vss, odběr klidový 0,001mA / max. 4,5mA. Rozměry průměr 102,5mm, výška 33mm.	ks	3,000	462,00	1 386,00	

D UM

Úložný materiál

4 006,30

22	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	15,000	14,80	222,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571063					
23	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	15,000	44,20	663,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110001					
24	M	1181007	Svazkový kabelový držák 15x kabel 3x1,5, pásově zinkováno	kus	25,000	33,80	845,00	
25	K	742110161	Montáž kabelového žlabu spony pro uchycení kabelů	kus	25,000	13,00	325,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110161					
26	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	3,000	28,40	85,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571451					
27	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	3,000	56,70	170,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110501					
28	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,100	3 900,00	390,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998742101					
29	M	SLP.201110001	Podružný materiál	kpl.	1,000	318,00	318,00	
30	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	2,000	494,00	988,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3222					

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

5 915,00

31	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	1 040,00	1 040,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000					
32	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000					
33	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000					
34	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	455,00	455,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000					
35	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	1 820,00	1 820,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/081002000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.00. - Vedlejší a ostatní náklady 3.etapa m.č.201-203

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

81 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 500,00	21,00%	17 115,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

98 615,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.00. - Vedlejší a ostatní náklady 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	81 500,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	23 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	58 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	18 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	15 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.00. - Vedlejší a ostatní náklady 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

81 500,00

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby						
1	K	990803343.R	Vyzorkování potřebných materiálů	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
2	K	990805061.R	Informační systém v budově	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	
3	K	990805062.R	Bezpečnostní tabulky v budově (dodávka a montáž)	kus	4,000	250,00	1 000,00	
4	K	990805067.R	Výrobní dokumentace nových truhlářských výrobků apod.	hod	2,000	3 000,00	6 000,00	
5	K	990905546.R	Dočasný informační panel	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
6	K	990905587.R	Fotodokumentace	kus	30,000	150,00	4 500,00	
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					58 000,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					15 000,00	
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000					
D	VRN3	Zařízení stavenišť					18 000,00	
8	K	030001000	Zařízení stavenišť	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000					
		Poznámka k položce:						
		P	Náklady na zařízení staveniště zahrnují - kompletní příprava, vybudování, provoz a související práce pro zařízení staveniště, zřízení připojení na energie a zajištění jejich měření včetně zřízení sociálních zařízení, potřebná povolení pro užívání veřejných ploch a objektů, vybavení staveniště, zabezpečení provádění díla a následná likvidace zařízení staveniště spojená se závěrečným úklidem a čištěním Zajištění místnosti pro umožnění výkonu činnosti TDS, AD, koordinátora BOZP - poskytnutí místnosti (stavební buňky) nebo její části včetně vybavení pracovním stolem a židlemi pro konání kontrolních dnů, případně pro umožnění činnosti TDS, AD, SÚ.					
D	VRN4	Inženýrská činnost					15 000,00	
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000					
D	VRN7	Provozní vlivy					10 000,00	
10	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/071002000					
		Poznámka k položce:						
		P	Provoz investora a třetích osob - ztížené podmínky tam, kde jsou stavební práce omezeny provozem jiných osob, zejména zvýšené náklady související s omezeným provozem areálu objednatel nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy v okolí stavby					
11	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/073002000					
		Poznámka k položce:						
		P	Dočasné dopravní opatření - náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání a odsouhlasení s dotčenými orgány, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění, přemístování a údržba v průběhu stavby včetně následného odstranění.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.01. - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

424 340,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	424 340,40	21,00%	89 111,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

513 451,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.01. - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	424 340,40
HSV - Práce a dodávky HSV	107 560,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	67 998,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	31 044,37
997 - Přesun sutě	2 803,71
998 - Přesun hmot	5 714,18
PSV - Práce a dodávky PSV	316 780,01
763 - Konstrukce suché výstavby	124 773,58
766 - Konstrukce truhlářské	19 580,07
771 - Podlahy z dlaždic	18 217,20
776 - Podlahy povlakové	120 031,30
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	27 088,26
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	7 089,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3. etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.01. - Stavební část 3. etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

424 340,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				107 560,39	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				67 998,13	
1	K	611135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stropech	m2	1,525	426,00	649,65	CS ÚRS 2021 01
2	K	611315112	Vápenná omítka rýh hladká ve stropech, šířky rýhy přes 150 do 300 mm	m2	1,525	813,00	1 239,83	CS ÚRS 2021 01
3	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	42,650	125,00	5 331,25	CS ÚRS 2021 01
4	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	15,000	125,00	1 875,00	CS ÚRS 2021 01
5	K	612315222	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2	kus	10,000	241,00	2 410,00	CS ÚRS 2021 01
6	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	217,478	258,00	56 109,32	CS ÚRS 2021 01
7	K	632452441	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	1,220	314,00	383,08	CS ÚRS 2021 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 044,37	
8	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	20,850	48,00	1 000,80	CS ÚRS 2021 01
9	K	952901108	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 2,5 m2	m2	16,200	24,00	388,80	CS ÚRS 2021 01
10	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2	m2	39,825	24,00	955,80	CS ÚRS 2021 01
11	K	952901123	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 3,0 do 5,0 m2	m2	8,125	20,00	162,50	CS ÚRS 2021 01
12	K	952902021	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením	m2	651,000	3,00	1 953,00	CS ÚRS 2021 01
13	K	952902031	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých omytím	m2	325,500	6,00	1 953,00	CS ÚRS 2021 01
14	K	952902041	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky	m2	217,000	19,00	4 123,00	CS ÚRS 2021 01
15	K	952902221	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť zametením	m2	798,000	5,00	3 990,00	CS ÚRS 2021 01
16	K	952902231	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť omytím	m2	532,000	25,00	13 300,00	CS ÚRS 2021 01
17	K	952902241	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť drhnutím s chemickými prostředky	m2	106,400	25,00	2 660,00	CS ÚRS 2021 01
18	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	3,063	182,00	557,47	CS ÚRS 2021 01
D	997		Přesun sutě				2 803,71	
19	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,192	1 154,00	1 375,57	CS ÚRS 2021 01
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,192	242,00	288,46	CS ÚRS 2021 01
21	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	17,880	11,00	196,68	CS ÚRS 2021 01
22	K	997013607	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z tašek a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 03	t	0,338	500,00	169,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,627	800,00	501,60	CS ÚRS 2021 01
24	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,227	1 200,00	272,40	CS ÚRS 2021 01
D 998 Přesun hmot							5 714,18	
25	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	4,352	1 313,00	5 714,18	CS ÚRS 2021 01
D PSV Práce a dodávky PSV							316 780,01	
D 763 Konstrukce suché výstavby							124 773,58	
26	K	763111316	Příčka ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI 30, R _w do 48 dB	m2	18,537	834,00	15 459,86	CS ÚRS 2021 01
27	K	763111712	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	6,100	349,00	2 128,90	CS ÚRS 2021 01
28	K	763111717	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	18,537	49,00	908,31	CS ÚRS 2021 01
29	K	763111718	Příčka ze sadrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sadrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) separační páskou s akrylátem	m	6,100	61,00	372,10	CS ÚRS 2021 01
30	K	763111771	Příčka ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3	m2	37,074	75,00	2 780,55	CS ÚRS 2021 01
31	K	763131411	Podhled ze sadrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm bez izolace	m2	79,180	895,00	70 866,10	CS ÚRS 2021 01
32	K	763131711	Podhled ze sadrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek dilatace	m	92,840	255,00	23 674,20	CS ÚRS 2021 01
33	K	763131714	Podhled ze sadrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sadrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	79,180	28,00	2 217,04	CS ÚRS 2021 01
34	K	763131771	Podhled ze sadrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	79,180	49,00	3 879,82	CS ÚRS 2021 01
35	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sadrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,620	1 049,00	1 699,38	CS ÚRS 2021 01
36	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sadrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,620	486,00	787,32	CS ÚRS 2021 01
D 766 Konstrukce truhlářské							19 580,07	
37	K	766111820	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	24,900	60,00	1 494,00	CS ÚRS 2021 01
38	K	766660173	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky do 1450 mm	kus	1,000	853,00	853,00	CS ÚRS 2021 01
39	M	61162119.R	dveře dvoukřídle dřevotřískové povrch laminátový kazetové 1250x2450mm -replika původních	kus	1,000	5 800,00	5 800,00	
40	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	1,000	96,00	96,00	CS ÚRS 2021 01
41	M	54924004.S	zámek zadlabací cylinder	kus	1,000	290,00	290,00	
42	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	2,000	154,00	308,00	CS ÚRS 2021 01
43	M	54914109.R	kování dveřní klika-klika	kus	2,000	1 600,00	3 200,00	
44	K	766682121	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře dvoukřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	1,000	1 352,00	1 352,00	CS ÚRS 2021 01
45	M	61182329.S	zárubeň dvoukřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 1250-1850/1970. 2450mm	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	
46	K	766-90CK.R	Rozšíření systému generálního klíče	kus	2,000	300,00	600,00	
47	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,055	1 049,00	57,70	CS ÚRS 2021 01
48	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,055	534,00	29,37	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 771			Podlahy z dlaždic					18 217,20
49	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	28,750	36,00	1 035,00	CS ÚRS 2021 01
50	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	28,750	100,00	2 875,00	CS ÚRS 2021 01
51	M	59761338	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm	kus	71,156	200,00	14 231,20	CS ÚRS 2021 01
52	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,076	580,00	44,08	CS ÚRS 2021 01
53	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,076	420,00	31,92	CS ÚRS 2021 01
D 776			Podlahy povlakové					120 031,30
54	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krvtinách)	m2	69,500	55,00	3 822,50	CS ÚRS 2021 01
55	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	69,500	13,00	903,50	CS ÚRS 2021 01
56	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	69,500	36,00	2 502,00	CS ÚRS 2021 01
57	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	69,500	222,00	15 429,00	CS ÚRS 2021 01
58	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	69,500	246,00	17 097,00	CS ÚRS 2021 01
59	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	71,288	124,00	8 839,71	CS ÚRS 2021 01
60	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	69,500	174,00	12 093,00	CS ÚRS 2021 01
61	M	28411069	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky tl 2,5mm, zátěž 34/43, R9, hořlavost Cfl S1	m2	76,450	640,00	48 928,00	CS ÚRS 2021 01
62	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	44,060	13,00	572,78	CS ÚRS 2021 01
63	K	776421111	Montáž lišt obvodových lepených	m	44,060	94,00	4 141,64	CS ÚRS 2021 01
64	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	45,060	111,00	5 001,66	CS ÚRS 2021 01
65	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,845	464,00	392,08	CS ÚRS 2021 01
66	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,845	365,00	308,43	CS ÚRS 2021 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					27 088,26
67	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	108,500	5,00	542,50	CS ÚRS 2021 01
68	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7µ 4x5m	m2	113,925	1,00	113,93	CS ÚRS 2021 01
69	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	57,325	7,00	401,28	CS ÚRS 2021 01
70	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7µ 4x5m	m2	60,191	1,00	60,19	CS ÚRS 2021 01
71	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	376,382	15,00	5 645,73	CS ÚRS 2021 01
72	K	784211121	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	376,382	54,00	20 324,63	CS ÚRS 2021 01
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy					7 089,60
73	K	786621811.R	Demontáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	6,720	65,00	436,80	
74	K	786624111	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových do oken zdvojených otevíravých, sklápěcích nebo vyklápěcích dřevěných	m2	13,440	195,00	2 620,80	CS ÚRS 2021 01
75	M	00011-T4	žaluzie látková vertikální vč.nosiče	m2	6,720	600,00	4 032,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.02. - Elektroinstalace 3.etapa m.č.201-203

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

156 691,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	156 691,62	21,00%	32 905,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

189 596,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.02. - Elektroinstalace 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	156 691,62
HSV - Práce a dodávky HSV	500,00
997 - Přesun elektroodpadu	500,00
PSV - Práce a dodávky PSV	143 941,62
741 - Elektroinstalace - silnoproud	143 941,62
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	12 250,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	7 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.02. - Elektroinstalace 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

156 691,62

D	HSV		Práce a dodávky HSV				500,00	
D	997		Přesun elektroodpadu				500,00	
1	K	997013814	Poplatek za uložení elektroodpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do katalogu odpadu pod kódem 17 06 04	t	1,000	500,00	500,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				143 941,62	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				143 941,62	
2	K	0041	Zřízení požárně těsnící konstrukce (pěna)	ks	2,000	1 000,00	2 000,00	
3	M	0042	Protipožární prostup příčkou (pěna)	ks	2,000	500,00	1 000,00	
4	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	5,000	105,00	525,00	
5	M	34571458	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem (KO97/5)	kus	5,000	57,43	287,15	
6	K	741112023	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 250x250 mm	kus	2,000	2 206,68	4 413,36	
7	M	34571473	Přístrojová podlahová krabice do betonu 264x264x67, PC/ABS, ocelově šedá, 7011, osaz. 3x4M 45x45mm. vč. komplet příslušenství a 3x přístrojové vaničky po 4ks	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
8	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	60,000	42,00	2 520,00	
9	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm (KO68/2)	kus	60,000	5,19	311,40	
10	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	35,000	125,00	4 375,00	
11	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí (KR 97)	kus	15,000	57,43	861,45	
12	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí (KR 68)	kus	20,000	36,48	729,60	
13	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm ² volně (CY, CHAH-R(V))	m	20,000	15,20	304,00	
14	M	34141043	vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CYY) 1x4mm ²	m	20,000	10,41	208,20	
P			Poznámka k položce: CYY					
15	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm ² (CYKY)	m	320,000	18,00	5 760,00	
16	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	320,000	13,85	4 432,00	
P			Poznámka k položce: CYKY					
17	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	860,000	18,00	15 480,00	
18	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	860,000	22,79	19 599,40	
P			Poznámka k položce: CYKY					
19	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm ² na svorkovnici	kus	60,000	12,00	720,00	
20	K	741310201	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový	kus	8,000	86,00	688,00	
21	M	34535000	spínač jednopólový, řazení 1, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	2,000	138,74	277,48	
22	M	34535003	přepínač střídavý, řazení 6, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	6,000	143,81	862,86	
23	K	741310206	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 2-dvoupólový	kus	6,000	86,00	516,00	
24	M	34535002.1	přepínač sériový, řazení 5, IP20, 10A, 230V, komplet, zapuštěný	kus	6,000	166,57	999,42	
25	K	741313041	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	49,000	105,00	5 145,00	
26	M	34555202	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky, IP20, 16A, 230V, komplet	kus	5,000	157,41	787,05	
27	M	345551030.1	zásuvka parapetní 45x45 s ochranným kolíkem, bílá, 45 IP20, KOMPLET	kus	36,000	67,76	2 439,36	
28	M	345551030.2	zásuvka parapetní 45x45 s ochranným kolíkem, bílá, profil 45, IP20, se svodičem dřevěti. 45st natoč. Komplet	kus	8,000	768,90	6 151,20	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	741313043	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2x(2P + PE) dvojnásobná	kus	28,000	150,00	4 200,00	
30	M	34555243	zásuvka zápuštěná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, šroubové svorky, IP20, 16A, 230V, komplet	kus	22,000	154,69	3 403,18	
31	M	2210003352	zásuvka (dvojjzásuvka) 230V, IP20, s přepětovou ochrannou a clonkou	ks	6,000	819,06	4 914,36	
32	K	741370101	Montáž svítidlo žárovkové průmyslové stropní přisazené 1 zdroj bez koše	kus	27,000	250,00	6 750,00	
33	M	348212750	EL1 - ZAP.LED SVÍT.DO RASTRU 600x600mm,LED 840,IP20,36W,4100lm,CRI>80:4000K, UGR 19,Ra	kus	16,000	1 294,73	20 715,68	
34	M	348212750.1	EL2 - ZAVĚŠ.SV. 1x LED , 1500mm, mikroALDP + opálový profil, 4000K, zdroj 1400mA nestmívatelný, 230V, 48W, IP20, 4200 lm	kus	6,000	1 456,13	8 736,78	
35	M	348144390.7	N - NOUZOVE LED SVÍTIDLO PŘISAZENÉ,230V,1W,IP42,M1h Mi-Cd HT, 80lm, DOBA DOBÍJENÍ 24h	kus	5,000	575,53	2 877,65	
36	K	741910413	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím s víkem, šířky do 125 mm, vč.dodávky - žlab kabelový s integ. spojkou MARS NKZI 50X125X0.70 S	m	16,000	150,00	2 400,00	
37	K	742110402	Montáž instalačních kanálů pro slaboproud plastových dvoukomorových	m	14,000	150,00	2 100,00	
38	M	345751490.2	PARAPETNÍ ŽLAB 160x65,2 DUTÝ, 2 KOMORY,PŘÍSTROJE 45x45mm,SPODNÍ KOMORA SLP,oddělené ocel.přepážkou	m	14,000	289,36	4 051,04	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							12 250,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							1 000,00	
39	K	013002000	Projektové práce - skutečné provedení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							1 000,00	
40	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							2 500,00	
41	K	044002000	Revize elektro	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
42	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000								
D VRN9 Ostatní náklady							7 750,00	
43	K	090001000	Ostatní náklady - úklid pracoviště	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
44	K	090001000.1	Ostatní náklady související s výstavbou - proez (5% z délkových položek - odřezky)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
45	K	090001000.2	Ostatní náklady - podružný materiál - 3% z materiálu nosného	kpl	1,000	750,00	750,00	
46	K	090001000.3	Ostatní náklady - demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
47	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem - připojení zařízení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 3.etapa m.č.201-203

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

43 449,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	43 449,68	21,00%	9 124,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

52 574,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	43 449,68
3E - Etapa 3	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	23 484,68
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 790,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	767,00
997 - Přesun sutě	98,87
998 - Přesun hmot	15 828,56
RD01 - Datový rozvaděč RD01	15 320,00
UM - Úložný materiál	10 865,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.03.01. - Strukturovaná kabeláž - 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							43 449,68	
D	3E		Etapa 3				0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 484,68	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 790,25	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	2,550	385,00	981,75	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101					
			VV 85,0*0,03		2,550			
2	K	612315121	Vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	4,250	922,00	3 918,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315121					
			VV 85,0*0,05		4,250			
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	14,000	135,00	1 890,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315221					
			VV 14		14,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				767,00	
4	K	971033141	Vybourání otvoru ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	2,000	91,00	182,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141					
5	K	973031616	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro špalíky a krabice, velikosti do 100x100x50 mm	kus	10,000	58,50	585,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/973031616					
D	997		Přesun sutě				98,87	
6	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,030	1 690,00	50,70	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013212					
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,030	260,00	7,80	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013501					
8	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,450	11,70	5,27	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013509					
			VV 0,03*15 'Přepočtené koeficientem množství		0,450			
9	K	997013603	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,030	1 170,00	35,10	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013603					
D	998		Přesun hmot				15 828,56	
10	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,326	1 560,00	508,56	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998018002					
D	RD01		Datový rozvaděč RD01				15 320,00	
11	K	SKS1942132	Měření do protokolu (222 29-3012.R00)	ks	36,000	81,90	2 948,40	
12	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	480,000	8,60	4 128,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121001					
13	M	ABB.5014AA10 0B	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem, s kovovým upevňovacím třmenem, barva bílá, pro různé zásuvky (nutno použít odpovídající nosnou masku)	kus	10,000	65,30	653,00	URS online
14	M	MCZ-00002-04	Tango modul 2xRJ45, DataGate+, UTP kat.6, černý	ks	10,000	237,00	2 370,00	
15	M	ABB.3901AB10 B	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný, barva bílá	kus	10,000	21,60	216,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
16	M	MLG-00021-02	Modul 1xRJ45, UTP kat. 6, DataGate+, nestíněný, úhlový, bílý, 22,5x45mm,	ks	16,000	167,00	2 672,00		
17	K	742330042	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice dvouzásuvky	kus	10,000	97,50	975,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330042									
18	K	742330041	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice jednozásuvky	kus	16,000	55,60	889,60	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330041									
19	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	36,000	13,00	468,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742330051									
D UM Úložný materiál							10 865,00		
20	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	50,000	14,80	740,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571063									
21	M	34571064	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2329	m	35,000	21,40	749,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571064									
22	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	85,000	44,20	3 757,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110001									
23	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	10,000	28,40	284,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571451									
24	K	742110161	Montáž kabelového žlabu spony pro uchycení kabelů	kus	30,000	13,00	390,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110161									
25	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	10,000	56,70	567,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110501									
26	M	1205965	Svazkový kabelový držák 30x kabel 3x1,5, pásově zinkováno	kus	30,000	33,80	1 014,00	URS online	
27	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,200	3 900,00	780,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998742101									
28	M	SLP.201110001	Podružný materiál	kpl.	1,000	608,00	608,00		
29	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	4,000	494,00	1 976,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3222									
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							9 100,00		
30	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	1 690,00	1 690,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000									
31	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	520,00	520,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000									
32	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	3 120,00	3 120,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000									
33	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000									
34	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	3 120,00	3 120,00	CS ÚRS 2021 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/081002000									

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 3.etapa m.č.201-203

KSO:

Místo: Náchod

CC-CZ:

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel:

Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVEKO CZ s.r.o.

IČ:

25958984

DIČ:

CZ25958984

Projektant:

S ateliér s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ivan Mezera

IČ:

15080765

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

31 043,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 043,92	21,00%	6 519,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 563,14

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt: SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis: **SO 03.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 3.etapa m.č.201-203**

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

31 043,92

HSV - Práce a dodávky HSV	4 124,72
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 521,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	351,00
998 - Přesun hmot	252,72
PZTS - Poplachový zabezpečovací a tísňový systém	14 821,90
UM - Úložný materiál	4 206,30
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	7 891,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KP NÁCHOD - REKONSTRUKCE MÍSTNOSTÍ

Objekt:

SO 03E - Stavební část 3.etapa m.č.201-203

Soupis:

SO 03.03.02. - Poplachový zabezpečovací systém - 3.etapa m.č.201-203

Místo: Náchod

Datum: 21. 4. 2021

Zadavatel: Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj

Projektant: S ateliér s.r.o.

Uchazeč: INVEKO CZ s.r.o.

Zpracovatel: Ivan Mezera

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

Náklady soupisu celkem

31 043,92

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 124,72	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 521,00	
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	1,200	385,00	462,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612135101 VV 40,0*0,03		1,200			
2	K	612315121	Vápenná omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	2,000	922,00	1 844,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315121 VV 40,0*0,05		2,000			
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	9,000	135,00	1 215,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/612315221 VV 9		9,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				351,00	
4	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	3,000	91,00	273,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/971033141					
5	K	973031612	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro špalíky a krabice, velikostí do 30x30x30 mm	kus	3,000	26,00	78,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/973031612					
D	998		Přesun hmot				252,72	
6	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,162	1 560,00	252,72	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998018002					
D	PZTS		Poplachový zabezpečovací a tísňový systém				14 821,90	
7	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	50,000	28,10	1 405,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742121001					
8	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	5,000	71,50	357,50	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210121					
9	K	742210131	Montáž soklu hlásiče nebo patice	kus	5,000	374,00	1 870,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210131					
10	M	ADI.0035627.U RS	Červené tlačítko, NC/NO výstup, zápusťná montáž, prolam. plast, symbol EN54-11	kus	1,000	294,00	294,00	
11	M	ADI.0035476.U RS	Červený zadní kryt pro povrchovou montáž tlačítek MCP	kus	1,000	48,40	48,40	
12	M	ADI.0035478.U RS	1 ks náhradního prolamovacího plastu pro tlačítka MCP	kus	5,000	48,40	242,00	
13	K	742210151	Montáž hlásiče tlačítkového se sklíčkem	kus	1,000	374,00	374,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742210151					
14	K	742220232	Montáž příslušenství pro PZTS detektor na stěnu nebo na strop	kus	2,000	374,00	748,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220232					
15	M	PZTS2010012	Opticko-kouřový požární detektor bez patice s certifikátem EN 54-7, detekční plocha 7,5m, montážní výška max.11m, napájení 8 - 30Vss, odběr 0,075 / 80mA (klid/poplach), IP43, -30 až +70°C.	ks	5,000	604,00	3 020,00	
16	M	PZTS2010013	Samoresetovací patice s releovým výstupem NO / NC pro detektory řady ECO 1000. Napájení 9,5 - 15Vss, odběr klidový 0,001mA / max. 4,5mA. Rozměry průměr 102,5mm, výška 33mm.	ks	5,000	462,00	2 310,00	
17	K	742220401	Nastavení a oživení PZTS programování základních parametrů ústředny	kus	1,000	715,00	715,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220401					
18	K	742220402	Nastavení a oživení PZTS programování systému na jeden detektor	kus	8,000	33,00	264,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220402					
19	K	742220411	Nastavení a oživení PZTS oživení systému na jeden detektor	kus	8,000	38,50	308,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220411					
20	K	742220511	Zkoušky a revize PZTS revize výchozí systému PZTS	kus	1,000	1 650,00	1 650,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742220511					
21	K	HZS3221.2	Zaškolení obsluhy . Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení	hod	1,000	424,00	424,00	
22	M	PZTS2010008	Digitální infrapasivní PIR detektor s Quad senzorem, dosah 15x20m vějíř; digitální analýza, ASIC technologie, nastavitelný čítač pulsů, nastavitelná citlivost, imunita proti zvířatům do 25 kg, polokulovitá čočka, odběr 10mA, +5 až +50°	ks	2,000	396,00	792,00	

D UM Úložný materiál 4 206,30

23	M	34571063	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323	m	15,000	14,80	222,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571063					
24	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	15,000	44,20	663,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110001					
25	M	1181007	Svazkový kabelový držák 15x kabel 3x1,5, pásově zinkováno	kus	25,000	33,80	845,00	
26	K	742110161	Montáž kabelového žlabu spony pro uchycení kabelů	kus	25,000	13,00	325,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110161					
27	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	3,000	28,40	85,20	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/34571451					
28	K	742110501	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových včetně zasekání odbočných kruhových	kus	3,000	56,70	170,10	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/742110501					
29	K	998742101	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,100	3 900,00	390,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998742101					
30	M	SLP.201110001	Podružný materiál	kpl.	1,000	518,00	518,00	
31	K	HZS3222	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér slaboproudých zařízení odborný	hod	2,000	494,00	988,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS3222					

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 7 891,00

32	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	1 170,00	1 170,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000					
33	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000					
34	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	2 860,00	2 860,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/040001000					
35	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/045002000					
36	K	081002000	Doprava zaměstnanců	...	1,000	2 561,00	2 561,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/081002000					

KP Náchod - Rekonstrukce místností v 1. NP - RÁMCOVÝ HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ S URČENÍM FINANČNÍCH LIMITŮ

rok	2021			2022												2023		
měsíc	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
svislé konstrukce	X				X	X	X					X		X	X		X	
úpravy povrchů	X	X			X	X		X				X		X	X			
osazení konstrukcí		X					X		X					X	X			
konstr. suché výstavby		X			X		X	X					X		X		X	
povlakové krytiny		X						X		X								X
malby			X							X								X
elektro		X	X			X		X		X			X		X	X		
ostatní konstrukce		X					X	X	X				X			X		
podlahy z dlaždic			X							X		X			X	X		
truhlářské kce		X	X			X		X		X				X	X	X		
slaboproud		X	X		X			X	X				X		X		X	
dokončovací práce			X							X								X
přemístění, vyklizení				X							X							X

Limity na finanční plnění v Kč s DPH v jednotlivých letech:	1 250 000,00	1 350 000,00	701 707,68 a dle dodatků na vícepráce, pokud vzniknou
-------------------------------------------------------------	--------------	--------------	-------------------------------------------------------

Orientační lhůty pro období etap prací:	I. etapa	II. etapa	III. etapa
-----------------------------------------	----------	-----------	------------

Harmonogram prací bude zpřesňován na jednáních kontrolních dnů. Podle provozních podmínek objednatele lze společné práce dílčích etap provádět současně. Může tak dojít k prolínání termínů etap, aniž tak dojde k porušení smluvních ustanovení.

Za objednatele:

Ing. Jaroslav Bačina
ředitel úřadu

Za zhotovitele:

Petr Mazáč
jednatel

Potvrzení o pojištění odpovědnosti za újmu *

Potvrzujeme, že jsme s pojištěním:

- Název: **INVEKO CZ s.r.o.**
- IČO: **25958984**
- adresa sídla: **Parkány 466, 547 01 Náchod**

uzavřeli pojistnou smlouvu **č. 8602667159**

Pojištěník je totožný s pojištěným.

Tato pojistná smlouva je uzavřena s účinností od **9.4.2008** na dobu neurčitou.

Pojištění je sjednáno pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, které jsou specifikovány v pojistné smlouvě.

Základní pojištění je sjednáno s limitem pojistného plnění ve výši: 5 000 000 Kč

Výše uvedený limit pojistného plnění je horní hranicí plnění pojistitele z jedné pojistné události. Na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku poskytne pojistitel pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše dvojnásobku limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během doby trvání pojištění pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě.

Pojištění odpovědnosti za újmu se dále rozšiřuje o tato připojištění:

Náklady zdravotní pojišťovny a orgánu nemocenského pojištění

Připojištění se vztahuje na:

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění, pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.

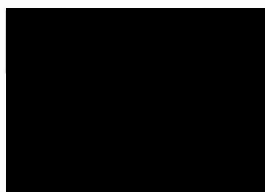
Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 500 000 Kč.

Připojištění se sjednávají se sublimitem plnění v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění. Sublimit je horní hranicí plnění pojistitele pro jednu pojistnou událost. To platí i pro hromadnou pojistnou událost. Pojistné plnění vyplacené z pojistných událostí nastalých z připojištění v průběhu jednoho pojistného roku nesmí přesáhnout dvojnásobek sublimitu, není-li v pojistné smlouvě sjednáno jinak.

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území **České republiky**.

* Toto potvrzení o pojištění je vystaveno na žádost pojistníka. Rozsah pojištění se řídí pojistnou smlouvou a pojistnými podmínkami, které jsou nedílnou součástí výše uvedené pojistné smlouvy.

V Pardubicích dne 31.8.2021



podpis zástupce pojistitele

Bc. Zuzana Pilná
underwriter



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
AGENCIURA VYCHOVNÉ ČECHY
TŘEŠKÁŘOVA
300 02 PARDUBICE



podpis zástupce pojistitele

Jan STOKLASA
underwriter specialista