




## SMLOUVA O DÍLO

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

### Článek I. Smluvní strany

#### Česká republika – Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

právní forma: organizační složka státu zřízená zákonem  
sídlo: Hradec Králové 3, nábřeží U Přívozu 122/4, PSČ 500 03  
ID DS: yvfab6e  
zastoupená: plk. Ing. Davidem Poučem, ředitelem  
IČO: 70882525  
DIČ: CZ70882525 (pro předmět této smlouvy nejsme plátcí DPH)  
bankovní spojení:   
číslo účtu:  
kontaktní osoba:  
e-mail:  
telefon:  
(dále jen „objednatel“)

a

#### ASJ s.r.o.

právní forma: společnost s ručením omezeným  
sídlo: č.p. 8, 503 12 Světí  
ID DS: yuenn8a  
Zastoupená(y): Jiřím Švubem, jednatelem  
IČO: 25281861  
DIČ: CZ25281861  
bankovní spojení:   
číslo účtu:  
kontaktní osoba:  
e-mail:  
telefon:

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 12651.

(dále jen „zhotovitel“)

### Článek II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatel dílo – „**Rekonstrukce správní budovy**“ (dále jen „dílo“), a to v rozsahu dle oceněného výkazu výměr zhotovitele ze dne 15. 11. 2022, který je přílohou této smlouvy a je její nedílnou součástí a dle zadávací projektové dokumentace předané

objednatel, vypracované v červenci 2022 zpracovatelem

2. Materiály a výrobky, které jsou nutné k provedení díla, budou kvalitativně standardní pro trh v České republice a budou splňovat požadavky stanovené právními předpisy.
3. Podkladem pro uzavření této smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 15. 11. 2022, podaná do vyhlášeného zadávacího řízení, zveřejněného pod číslem a vybraná jako nejvhodnější. Zhotovitel je rovněž vázán podmínkami stanovenými v zadávací dokumentaci. V případě rozporu mezi zadávací dokumentací a touto smlouvou mají přednost ustanovení této smlouvy.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu dle článku VI. této smlouvy.

### Článek III.

#### Způsob a termín zhotovení díla

1. Zhotovitel je při zhotovení díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V případě nevhodných pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů objednatele objednateli, zhotoviteli nebo třetím osobám vznikly.
2. Objednatel protokolárně předá zhotoviteli staveniště v období mezi 1. 2. 2023 a 28. 2. 2023. Přesný termín předání bude stanoven po předchozí dohodě mezi objednatel a zhotovitelem.
3. V případě, že nebude možné zahájit zhotovování díla v termínu dle odstavce 2 tohoto článku z důvodů na straně objednatele, je zhotovitel povinen zahájit práce do 5 pracovních dní ode dne, kdy mu bylo staveniště protokolárně předáno.
4. Zhotovitel se zavazuje předat dokončené dílo objednateli **nejpozději do třiceti (30) týdnů ode dne předání staveniště.**
5. Prodloužení termínu předání dokončeného díla formou dodatku je možné pokud:
  - a) je to nutné v důsledku víceprací nebo změn,
  - b) nastaly mimořádné, nepředvídatelné a neodvratitelné okolnosti, u kterých nebylo možno rozumně očekávat, že by s nimi smluvní strany počítaly v době uzavření smlouvy – zejména živelní pohromy, epidemie a s nimi spojená opatření veřejné moci, válečné konflikty či jiné závažné společenské události (vis maior), které objektivně znemožní včasné splnění závazku zhotovitele,
  - c) vznikla překážka na straně třetích osob či orgánů veřejné moci, kdy je plnění smlouvy na jednání těchto osob či orgánů veřejné moci závislé a je jimi podmíněno, přičemž zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl vzniku překážky objektivně zabránit,
  - d) došlo ke zpoždění, překážce nebo omezení způsobenému nebo přičitatelnému objednateli nebo personálu objednatele.

Jestliže se zhotovitel domnívá, že je oprávněn k prodloužení termínu v souvislosti s kterýmkoli z důvodů uvedených v této smlouvě nebo v zadávacích podmínkách, musí to objednateli písemně oznámit neprodleně poté, co tuto skutečnost zjistí, včetně popisu a odůvodnění konkrétní události nebo okolnosti. Zhotovitel musí pokračovat v provádění díla s využitím takových vhodných a rozumných opatření, která jsou přiměřená pro tyto události nebo okolnosti, a musí jednat v souladu s jakýmikoli pokyny, které mu dá objednatel. Prodloužení termínu bude odpovídat době trvání překážky, přerušení či

omezení provádění díla, s přihlédnutím k době nezbytně nutné pro obnovení realizace díla zhotovitelem.

6. Objednatel se zavazuje umožnit zhotoviteli přístup do prostor potřebných pro zhotovení díla za podmínek stanovených po vzájemné dohodě mezi objednatelem a zhotovitelem.
7. Dílo je považováno za dokončené, pokud jsou dokončené veškeré práce a dodávky a předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Zároveň musí být doložené veškeré zápisy a protokoly o zkouškách a revizích vyžadované příslušnými technickými normami. Součástí díla budou i předepsané certifikáty, prohlášení o shodě, záruční listiny a návody k obsluze.

#### Článek IV.

##### **Předání díla a jeho vady**

1. Místo zhotovení a předání díla: Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, stanice Hradec Králové, nábřeží U Přívozu 122/4, 500 03 Hradec Králové.
2. Objednatel je povinen zahájit přejímání řádně dokončeného díla do pěti (5) pracovních dnů od zhotovitelovy výzvy a bez zbytečného odkladu ho dokončit.
3. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud nebude zhotoveno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě objednatel sdělí zhotoviteli důvody odmítnutí převzetí díla písemně, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů ode dne, ve kterém dojde k odmítnutí převzetí díla.
4. Převzetí díla bude provedeno formou zápisu, který podepíší zmocnění zástupci obou smluvních stran. Pokud objednatel převezme dílo s vadami a nedodělkami, bude zápis též obsahovat soupis zjištěných vad a nedodělků, které nebrání řádnému užívání díla, s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění. Po odstranění těchto vad a nedodělků sepiší obě strany dodatek k původnímu zápisu, ve kterém objednatel potvrdí zhotoviteli, že vady a nedodělkami byly odstraněny.
5. Zhotovitel je povinen vyklidit místo provádění díla do tří (3) dnů od podepsání zápisu o převzetí díla, resp. dodatku potvrzujícího odstranění vad a nedodělků.
6. Objednatel oznámí vadu díla bez zbytečného odkladu poté, co vadu zjistil, jedná-li se o skrytou vadu, oznámí ji objednatel bez zbytečného odkladu poté, co mohl vadu při dostatečné péči zjistit, nejpozději však do dvou (2) let od odevzdání díla. Uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla může objednatel dle své volby.
7. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady, zavazuje se zhotovitel tuto vadu odstranit nejpozději ve lhůtě do pěti (5) pracovních dnů ode dne zpřístupnění díla objednatelem za účelem provedení opravy, jestliže se nedohodne s objednatelem jinak.

#### Článek V.

##### **Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody na něm**

Objednatel nabývá vlastnické právo k dílu jeho převzetím, zároveň na něj tímto okamžikem přechází i nebezpečí škody na díle. V případě, že objednatel převezme dílo s vadami a nedodělkami ve smyslu čl. IV odst. 4 této smlouvy, přechází nebezpečí škody na díle na objednatele okamžikem, kdy objednatel potvrdí zhotoviteli, že vady a nedodělkami byly odstraněny.

#### Článek VI.

##### **Cena díla a platební podmínky**

1. Cena díla činí:

Cena bez DPH:	6 290 886,89 Kč
<u>DPH 21 %:</u>	<u>1 321 086,25 Kč</u>
<b>Cena celkem vč. DPH:</b>	<b>7 611 973,14 Kč</b>

(slovy: sedm milionů šest set jedenáct tisíc devět set sedmdesát tři korun českých čtrnáct haléřů).

2. Cena celkem včetně DPH stanovená v předchozím odstavci je konečná a zahrnuje zejména veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.
3. Pokud by zhotovitel na žádost objednatele prováděl vícepráce, budou tyto práce hrazeny výlučně na základě písemného dodatku k této smlouvě. Stejným způsobem bude postupováno i v případě, kdy rozsah prací bude menší, než je v této smlouvě ujednáno.
4. Prováděné stavební práce budou zhotovitelem objednateli účtovány každý měsíc, a to na základě zpracovaného zjišťovacího protokolu – soupisu provedených prací. Tento zjišťovací protokol vypracuje zhotovitel zpravidla k poslednímu dni každého kalendářního měsíce. Prováděnými stavebními pracemi se rozumí veškeré provedené úkony na nedokončeném díle, a to i částečné, včetně prokazatelných nákladů uplatněných na plnění díla poddodavatelem zhotovitele.
5. Zjišťovací protokol odsouhlasí (v případě nesouhlasu vrátí s uvedením připomínek) společně osoba provádějící technický dozor objednatele a pověřený zástupce objednatele, a to do tří pracovních dnů od data doručení, přičemž datum odsouhlasení se považuje za datum uskutečnění zdanitelného plnění dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
6. Jednotlivé dílčí faktury vystaví zhotovitel do deseti (10) dnů od odsouhlasení příslušného zjišťovacího protokolu.
7. Závěrečné vyúčtování díla provede zhotovitel formou konečné faktury, kterou vystaví nejpozději do patnácti (15) dnů po dni protokolárního předání a převzetí dokončeného díla. V konečné faktuře bude od celkové ceny díla proveden odpočet veškerých dílčích faktur, které byly zhotoviteli uhrazeny v průběhu smluvního vztahu a uvedeno datum předání a převzetí dokončeného díla. Práce budou hrazeny na základě soupisu provedených prací až do výše 90,00 % z celkové ceny díla. Objednatel je oprávněn pozastavit zbývající část, tj. 10,00 % z celkové ceny díla a tuto pozastávku zhotoviteli uhradit do patnácti dnů po odstranění případné poslední vady nebo nedodělků zapsaného v protokolu o předání a převzetí dokončeného díla.
8. Faktura (daňový doklad) vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, odkaz na tuto smlouvu a dále vyčíslení zvlášť ceny bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu včetně DPH.
9. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na adresu uvedenou v článku I. smlouvy.
10. Faktura předložená v prosinci musí být doručena objednateli nejpozději do 15. dne tohoto měsíce. Při doručení po tomto termínu nelze fakturu proplatit v daném roce a její splatnost se mění na 60 kalendářních dnů bez ohledu na údaje o splatnosti uvedené na této faktuře. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury.
11. Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny z bankovního účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
12. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy a ani jedna smluvní strana neposkytne druhé smluvní straně závdavek.
13. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou, nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.

## Článek VII.

### Povinnost mlčenlivosti

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
  - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
  - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím příslušného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1 tohoto článku smlouvy všechny osoby, které se budou podílet na zhotovení díla dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na zhotovení díla dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

## Článek VIII.

### Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby jeho zaměstnanci a zaměstnanci jeho subdodavatelů dodržovali v místě plnění všechna aktuálně platná opatření a nařízení Ministerstva zdravotnictví a interní nařízení Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje v souvislosti se zamezením šíření nákazy Covid-19 (či jakékoliv jiné nákazy), vyžádá-li si epidemiologická situace, že budou v době zhotovování díla taková opatření a nařízení vydána.
2. Subdodavatelé, kteří nebyli identifikováni v průběhu zadávacího řízení a kteří se následně zapojí do plnění díla, musí být zhotovitelem identifikováni, a to před zahájením plnění díla subdodavatelem. Tato povinnost se považuje za splněnou, bude-li identifikace subdodavatele uvedena ve stavebním deníku. Identifikačními údaji se rozumí informace uvedené v § 28 odst. 1 písm. g) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým subdodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení subdodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá ke zhotovení díla. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své subdodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a jeho subdodavatelem k nahlédnutí.
4. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na zhotovení díla podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce vedoucí ke zhotovení díla prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho subdodavatelem.
5. Zhotovitel prohlašuje, že při plnění závazků dle této smlouvy se zavazuje dodržovat úmluvy o lidských právech a sociálních či pracovních právech, zejména úmluv Mezinárodní organizace práce (ILO) uvedených v příloze X směrnice č. 2014/24/EU, o zadávání veřejných zakázek a o zrušení směrnice 2004/18/ES a učinit taková opatření, aby nedocházelo k jejich porušování.

6. Zhotovitel svým podpisem na této smlouvě stvrzuje, že se na něho nevztahují mezinárodní sankce ve smyslu nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, v platném znění, nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014, o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, v platném znění a nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, v platném znění, včetně aktuálních příloh těchto všech nařízení, tj. **nenachází se na tzv. sankčních seznamech**. Současně stvrzuje, že si není vědom skutečnosti, že by jeho subdodavatel/é byl/i osobami, na které se vztahují výše uvedené sankce.
7. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit prostor staveniště oplocením, nebo jinou vhodnou bariérou tak, aby zaměstnanci objednatele nebo veřejnost nemohli vstupovat do prostoru staveniště bez předchozího souhlasu zhotovitele.
8. Zaměstnanci zhotovitele a zaměstnanci jeho subdodavatele nesmí vstupovat bez předchozího souhlasu objednatele do jeho objektů v místě plnění vyjma správní budovy, jejíž rekonstrukce je předmětem této smlouvy.
9. Zhotovitel poučí všechny své zaměstnance a subdodavatele o bezpečnostních opatřeních a dopravně provozních řádech místa plnění, se kterými ho objednatel seznámil.
10. Veškerá vozidla, stroje a zařízení používaná zhotovitelem na staveništi musí být v takovém technickém stavu, který odpovídá platným právním předpisům a normám, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. Doklady o technické způsobilosti vozidel, strojů a zařízení je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.

#### Článek IX.

##### **Povinnosti objednatele**

1. Objednatel se zavazuje informovat zhotovitele o interních nařízeních, bezpečnostních opatřeních a dopravně provozních řádech Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, které souvisí s předmětem plnění této smlouvy.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli na jeho případnou žádost odběrné místo elektrické energie a vody v místě plnění. Zhotovitel si zajistí na vlastní náklady podružné měření odběru energií a následně uhradí vzniklé náklady na spotřebu objednateli.
3. Objednatel na žádost zhotovitele zajistí odklizení nábytku, automobilů, nebo jiných movitých překážek v místě plnění, které by prokazatelně bránily zhotoviteli v realizaci díla. Žádost zhotovitele k odklizení musí být podaná alespoň 2 pracovní dny předem.


#### Článek X.

##### **Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy**

1. V případě nedodržení termínu zhotovení a předání řádně zhotoveného díla, v případě nepřevzetí díla objednatelem z důvodů vad díla nebo v případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Jestliže zhotovitel poruší jakoukoliv povinnost stanovenou mu čl. VII a čl. VIII této smlouvy, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti.
3. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky dle příslušné faktury za každý, byť i započatý, kalendářní den prodlení.

4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění.
5. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost zhotovitele řádně dokončit dílo.
6. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
  - a) prodlení zhotovitele se zhotovením nebo předáním řádně zhotoveného díla o více než deset (10) kalendářních dnů,
  - b) neodstranění vad díla ve lhůtě třiceti (30) dnů ode dne zpřístupnění díla zhotoviteli k odstranění vad díla,
  - c) neodstranění vad a nedodělků ve lhůtě třiceti (30) dnů od předání díla,
  - d) porušení jakékoli povinnosti zhotovitele dle čl. VII a čl. VIII této smlouvy,
  - e) nezpracování připomínek objednatele do díla,
  - f) jestliže zhotovitel neprovádí dílo i přes opakované upozornění objednatele ve sjednané kvalitě či jej provádí v rozporu s cenovou nabídkou zhotovitele,
  - g) zhotovitel či jeho subdodavatel/é se nacházejí na tzv. sankčních seznamech ve smyslu čl. VIII odst. 6 této smlouvy.
7. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
  - a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
  - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
  - c) zhotovitel vstoupí do likvidace.
8. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
9. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.
10. Částky uvedené ve smlouvě u smluvních pokut a úroků z prodlení jsou včetně DPH.

#### Článek XI. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost provedeného díla v délce **60 měsíců** ode dne převzetí díla objednatelem. Na materiály, zařízení a další speciální dodávky se samostatným záručním listem od výrobců budou poskytnuty záruky v délce záručních lhůt poskytovaných výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců** a začnou běžet v den předání a převzetí díla.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže používat předmět díla pro jeho vady, za které odpovídá zhotovitel.
3. Veškeré vady díla je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě e-mailem na adresu  Oznámení odeslané e-mailem se považuje za doručené nejpozději následující pracovní den po dni jeho odeslání. Na oznámení vad je prodávající povinen odpovědět do dvou (2) pracovních dnů ode dne jeho doručení a navrhnout termín odstranění vad, přičemž je povinen vady odstranit nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne doručení výše uvedeného oznámení vad. Navržený termín je po jeho odsouhlasení kupujícím pro prodávajícího závazný. Pokud prodávající na oznámení vad ve lhůtě výše



stanovené neodpoví, má se za to, že souhlasí s termínem odstranění vad ve lhůtě do pěti (5) pracovních dnů ode dne zpřístupnění díla objednatelům k odstranění vad.

4. Ve věci případných práv z vadného plnění bude za objednatele jednat

#### Článek XII. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v čl. I. této smlouvy.
2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Zhotovitel je povinen dokumenty související s dodáním díla dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny díla, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly příslušnými kontrolními orgány.
4. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla. Tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv podle 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, přičemž smluvní strany souhlasí s jejím uveřejněním v plném rozsahu včetně metadat. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.

#### Článek XIII. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv ve smyslu čl. XII odst. 4 smlouvy.
2. Tato smlouva se řídí dle § 2586 a násl. OZ.
3. Tuto smlouvu lze měnit pouze vzestupně číslovanými písemnými elektronickými dodatky odsouhlasenými oběma smluvními stranami.
4. Jednotlivá ustanovení smlouvy jsou oddělitelná v tom smyslu, že neplatnost některého z nich nepůsobí neplatnost smlouvy jako celku. Pokud by se některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem (dále jen „kolizní ustanovení“) a předmětný rozpor by způsobil neplatnost smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jako by kolizní ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, pokud se smluvní strany nedohodnou na znění nového ustanovení, jež by nahradilo kolizní ustanovení.
5. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. V případě, že se předmět sporu nepodaří odstranit vzájemnou dohodou, je oprávněna každá ze smluvních stran uplatnit předmět sporu u věcně a místně příslušného soudu objednatele.
6. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
7. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě. Smluvní strana podepisující tuto smlouvu jako druhá v pořadí je povinna prokazatelně doručit podepsanou smlouvu druhé smluvní straně.
8. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.



9. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha: Oceněný výkaz výměr zhotovitele ze dne 15. 11. 2022.

V Hradci Králové

**David  
Pouč**

Digitálně podepsal  
David Pouč  
Datum: 2022.12.21  
11:07:29 +01'00'

.....  
plk. Ing. David Pouč  
ředitel HZS Královéhradeckého kraje

Ve Světí

.....  
Jiří Švub  
jednatel ASJ s.r.o.

**Jiří  
Švub**

Digitálně  
podepsal Jiří Švub  
Datum:  
2022.12.19  
09:43:06 +01'00'

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22-53  
Stavba: CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 15. 12. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 6 290 886,89

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 290 886,89	1 321 086,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 7 611 973,14

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22-53

Stavba: CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Místo: Datum: 15. 12. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>6 290 886,89</b>	<b>7 611 973,14</b>
01	Stavba	6 219 920,33	7 526 103,60
02	Provizorní vstup	70 966,56	85 869,54

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Objekt:

**01 - Stavba**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**6 219 920,33**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 219 920,33	21,00%	1 306 183,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**7 526 103,60**

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Objekt:

01 - Stavba

Místo:

Datum: 15. 12. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

6 219 920,33

D HSV Práce a dodávky HSV 2 015 899,20

D 2 Zakládání 7 242,84

1	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63	m3	3,910	1 852,39	7 242,84
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 104 187,37

2	K	311231127	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P20 až 25 na SMS 10 MPa	m3	5,831	8 514,59	49 648,57
3	K	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm	kus	7,000	210,11	1 470,77
4	M	59321112	překlad železobetonový RZP 1190x115x190mm	kus	7,000	444,00	3 108,00
5	K	342244111	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 115 mm	m2	36,722	1 051,51	38 613,55
6	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	11,750	115,45	1 356,54
7	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	59,240	133,11	7 885,44
8	K	346244382.1	Plentování jednostranné v do 300 mm válcovaných nosníků cihlami nebo rabcovým pleťvem	m2	14,030	150,00	2 104,50

D 4 Vodorovné konstrukce 67 689,73

9	K	413352115	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky přes 100 cm	m2	7,015	808,31	5 670,29
10	K	413352116	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků výšky podepření do 4 m pro nosník výšky přes 100 cm	m2	7,015	141,71	994,10
11	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 12	t	0,210	11 977,62	2 515,30
12	M	13010712	ocel profilová IPN 100 jakost 11 375	t	0,113	57 780,00	6 529,14
13	M	13010714	ocel profilová IPN 120 jakost 11 375	t	0,097	63 700,00	6 178,90
14	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,277	10 997,00	3 046,17
15	M	13010716	ocel profilová IPN 140 jakost 11 375	t	0,277	63 700,00	17 644,90
16	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a vyšší	t	0,333	10 308,21	3 432,63
17	M	13010726	ocel profilová IPN 240 jakost 11 375	t	0,333	65 100,00	21 678,30

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 909 335,33

18	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	37,200	88,96	3 309,31
19	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	37,200	301,31	11 208,73
20	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	37,200	207,21	7 708,21

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	94,500	150,39	14 211,86
22	K	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 50%	m2	64,200	403,44	25 900,85
23	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	118,950	89,81	10 682,90
24	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 177,914	49,46	58 259,63
25	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1 177,904	232,82	274 239,61
26	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	1 177,914	196,64	231 625,01
27	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	118,950	324,41	38 588,57
28	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	1 208,956	119,12	144 010,84
29	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,235	4 904,70	1 152,60
30	K	631311224	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	0,391	4 788,83	1 872,43
31	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	0,235	1 173,11	275,68
32	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	0,391	586,55	229,34
33	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,391	178,14	69,65
34	K	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	0,235	245,82	57,77
35	K	631319196	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za plochu do 5 m2	m3	0,391	163,62	63,98
36	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,016	66 145,72	1 058,33
37	K	632451254.TB M	Potěr cementový samonivelační litý CEMFLOW CF 30 tl do 50 mm	m2	144,800	431,90	62 539,12
38	K	632451293.TB M	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru CEMFLOW CF 30 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	214,400	37,56	8 052,86
39	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	144,800	19,24	2 785,95
40	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	5,000	350,42	1 752,10
41	M	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 670,00	1 670,00
42	M	55331486	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	1,000	2 110,00	2 110,00
43	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	2 110,00	4 220,00
44	M	55331588	zárubeň jednokřídlá ocelová pro sádkartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	1,000	1 680,00	1 680,00

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

508 476,75

45	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	509,820	62,49	31 858,65
46	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	626,050	65,23	40 837,24
47	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	99,592	147,77	14 716,71
48	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	m3	16,118	1 018,83	16 421,50
49	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	13,055	3 591,60	46 888,34
50	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	253,200	173,54	43 940,33

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	965046119	Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	506,400	79,07	40 041,05
52	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	13,055	1 898,92	24 790,40
53	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	50,000	369,32	18 466,00
54	K	978021191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	163,120	210,82	34 388,96
55	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	163,120	86,53	14 114,77
56	K	99.R01	Odstranění stávajícího zábradlí na schodišti	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
57	K	99.R02	Demontáž ocelové konstrukce vč. opláštění vlnitým plastem	kpl	1,000	6 700,00	6 700,00
58	K	99.R03	Ochrana stávající klimatizační jednotky před poškozením	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
59	K	99.R04	Oprava schodů - broušené teraco	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
60	K	99.R05	Demontáž sauny	kpl	1,000	14 200,00	14 200,00
61	K	99.R06	Vybourání schodiště v chodbě 1,50 x 1,71 m	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00
62	K	99.R07	Nové žb. schodiště v chodbě 4x150/300	kpl	1,000	17 800,00	17 800,00
63	K	99.R08	Betonové úložné prahy pod ocelovými překlady	kus	12,000	2 200,00	26 400,00
64	K	99.R09	Demontáž a zpětná montáž vstupních dveří do objektu	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
65	K	99.R10	Demontáž části schodiště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
66	K	99.R11	Vybourání stropu nad WC	m2	3,200	2 600,00	8 320,00
67	K	99.R12	Demontáž obložení stěn a stropu	m2	116,160	80,00	9 292,80
68	K	99.R13	Úprava stávajícího schodiště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
69	K	99.R14	Nové žb. schodiště 6x 158/310 mm	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00

D 997 Přesun sutě 321 694,37

70	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	123,080	1 465,64	180 390,97
71	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 107,720	14,19	15 718,55
72	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	123,080	457,29	56 283,25
73	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	6,468	1 700,00	10 995,60
74	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	28,721	500,00	14 360,50
75	K	997013867	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků kód odpadu 17 01 03	t	87,891	500,00	43 945,50

D 998 Přesun hmot 97 272,81

76	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	67,499	1 441,10	97 272,81
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------

D PSV Práce a dodávky PSV 4 064 521,13

D 713 Izolace tepelné 160 429,59

77	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	237,400	46,34	11 001,12
78	M	63152100	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,033-0,035$ tl 120mm	m2	121,074	374,00	45 281,68
79	M	63152102	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,033-0,035$ tl 140mm	m2	121,074	436,00	52 788,26
80	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	3,910	47,63	186,23

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	M	28375007	deska EPS 70 se zvýšenou pevností $\lambda=0,039$ tl 80mm	m2	3,988	281,00	1 120,63
82	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	107,200	47,63	5 105,94
83	M	28375907	deska EPS 150 do plochých střech a podlah $\lambda=0,035$ tl 30mm	m2	109,344	154,00	16 838,98
84	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	118,700	13,41	1 591,77
85	M	28323053	fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm	m2	138,345	66,20	9 158,44
86	K	7139.R01	D+M kročejové izolace Insulit BI 9-9 mm	m2	37,600	380,00	14 288,00
87	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	1 573,611	1,95	3 068,54

D 721 Zdravotnicka 431 326,00

88	K	721.1	ZTI	kpl	1,000	387 556,00	387 556,00
89	K	725.R01	Vybavení předsíně WC, provedení nerez	kpl	3,000	8 650,00	25 950,00
90	K	725.R02	Vybavení invalidního WC, provedení nerez	kpl	1,000	12 820,00	12 820,00
91	K	725.R03	Související stavební práce a koordinace	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

D 731 Ústřední vytápění 76 142,00

92	K	731.1	ÚT	kpl	1,000	71 142,00	71 142,00
93	K	731.R01	Související stavební práce a koordinace	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud a slaboproud 1 033 687,00

94	K	741.1	Elektroinstalace - silnoproud a slaboproud	kpl	1,000	1 023 687,00	1 023 687,00
95	K	741.R01	Související stavební práce a koordinace	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00

D 751 Vzduchotechnika 35 325,00

96	K	751.1	VZT	kpl	1,000	32 425,00	32 425,00
97	K	751.R01	D+M Větrací mřížka plastová bílá 300x300 mm	kus	2,000	200,00	400,00
98	K	751.R02	Související stavební práce a koordinace	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00

D 763 Konstrukce suché výstavby 346 531,60

99	K	763111333	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	6,360	1 155,86	7 351,27
100	K	763111336	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 48 dB	m2	11,448	1 192,93	13 656,66
101	K	763431011	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený polozapuštěný rošt	m2	361,000	515,40	186 059,40
102	M	59036501.1	deska podhledová minerální 600x600mm - akustická	m2	358,890	205,00	73 572,45
103	M	59036529.1	deska podhledová minerální 600x600mm - akustická, do vlhka	m2	20,160	300,00	6 048,00
104	K	763431801	Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na viditelném roštu	m2	361,000	151,40	54 655,40
105	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	3 413,432	1,52	5 188,42

D 766 Konstrukce truhlářské 448 088,31

106	K	76660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlých š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	797,27	3 986,35
107	M	61162072.1	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
108	M	61162073.1	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	2 990,00	2 990,00
109	M	61162074.1	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	3,000	3 000,00	9 000,00
110	K	76660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlých š do 0,8 m do obložkové	kus	15,000	820,80	12 312,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
111	M	61162072.1	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	3,000	2 970,00	8 910,00
112	M	61162073.1	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	2,000	2 990,00	5 980,00
113	M	61162074.1	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	9,000	3 000,00	27 000,00
114	M	61162074.2	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 800 x 1970-2100mm protihluková úprava (útlum 32dB)	kus	1,000	15 000,00	15 000,00
115	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m požárních do	kus	3,000	1 384,71	4 154,13
116	M	61162098.1	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	6 630,00	6 630,00
117	M	61162098.2	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový prosklené 800x1970-2100mm	kus	2,000	20 000,00	40 000,00
118	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	7,000	1 435,40	10 047,80
119	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	7,000	4 110,00	28 770,00
120	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	3,000	1 620,04	4 860,12
121	M	61182309	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 260-350mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	3,000	4 750,00	14 250,00
122	K	766682113	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	5,000	1 712,84	8 564,20
123	M	61182311	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 460-500mm rozměru 600-1100/1970mm	kus	5,000	6 350,00	31 750,00
124	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000	1 961,12	1 961,12
125	M	61182318	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	6 020,00	6 020,00
126	K	766682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000	2 282,04	2 282,04
127	M	61182320	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 260-350mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	6 660,00	6 660,00
128	K	766682213	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	1,000	2 384,76	2 384,76
129	M	61182321	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem a protipožární úpravou tl stěny 360-450mm rozměru 600-1100/1970mm	kus	1,000	7 840,00	7 840,00
130	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	23,000	38,18	878,14
131	K	7668.R01	D+M Kuchyňská linka rohová 2000 + 1400 mm	kpl	1,000	51 000,00	51 000,00
132	K	7668.R02	D+M Kuchyňská linka rovná 2460 mm	kpl	1,000	36 900,00	36 900,00
133	K	7669.R01	D+M Vestavěná prosklená skříň na chodbě 1320x1780x350 mm	kpl	1,000	22 100,00	22 100,00
134	K	7669.R02	D+M Deska lamino 600x1900x55 mm na ocelové konzole	kpl	1,000	24 000,00	24 000,00
135	K	7669.R03	D+M Rohový obklad lamino 3200x2100 mm	kpl	1,000	31 200,00	31 200,00
136	K	7669.R04	D+M Vyrovnávací dřevěné schody - úprava	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00
137	K	7669.R05	D+M Parapetní deska plastová bílá 250x1200 mm	kpl	3,000	800,00	2 400,00
138	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	4 433,007	1,08	4 787,65



PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
139	K	7679.R01	D+M Vstupní turniket, nerezové provedení, napojení na el.	kpl	1,000	25 600,00	25 600,00
140	K	7679.R02	D+M Hliníková prosklená stěna atypická, délka 4100 + 2430 mm, výška do 2100 mm	kpl	1,000	134 479,80	134 479,80
141	K	7679.R03	D+M Zábradlí ke stávajícímu schodišti atypické, nerezové provedení, lomená madla	kpl	1,000	100 000,00	100 000,00
142	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	2 600,798	1,79	4 655,43

D		771	Podlahy z dlaždic	367 306,73			
143	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	127,700	15,32	1 956,36
144	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	127,700	59,30	7 572,61
145	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl. 5 mm	m2	127,700	327,16	41 778,33
146	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	113,230	138,81	15 717,46
147	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	208,004	323,00	67 185,29
148	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	4,900	157,90	773,71
149	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	144,900	102,55	14 859,50
150	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	127,700	631,11	80 592,75
151	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	140,470	499,50	70 164,77
152	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	127,700	17,59	2 246,24
153	K	771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za omezený	m2	127,700	97,35	12 431,60
154	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	19,200	391,03	7 507,78
155	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	120,000	43,93	5 271,60
156	K	771591191	Příplatek k podlahám za diagonální kladení dlažby	m2	127,700	58,64	7 488,33
157	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	49,600	183,14	9 083,74
158	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	3 446,301	6,58	22 676,66

D		776	Podlahy povlakové	457 212,90			
159	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	240,400	66,35	15 950,54
160	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	263,000	15,32	4 029,16
161	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná	m2	263,000	81,21	21 358,23
162	K	776141112.1	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 6 mm	m2	263,000	295,00	77 585,00
163	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	240,400	149,54	35 949,42
164	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	231,300	183,43	42 427,36
165	M	69751062	koberce zátěžový vpichovaný role š 2m, vlákno 100% PA, hm 750g/m2, R ≤ 100MΩ, zátěž 33, útlum 23dB, hořlavost Bfl S1	m2	254,430	659,70	167 847,47
166	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	31,700	235,53	7 466,30
167	M	28411113.1	PVC vinyl zátěžový tl 4 mm pro komerční prostory	m2	34,870	855,00	29 813,85
168	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	210,789	15,02	3 166,05
169	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	206,989	152,83	31 634,13
170	M	69751204	lišta kobercová 55x9mm	m	211,129	51,60	10 894,26

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
171	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	31,700	152,83	4 844,71
172	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	32,334	77,80	2 515,59
173	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	4 554,821	0,38	1 730,83

D 781			Dokončovací práce - obklady	256 842,77			
174	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	104,160	7,04	733,29
175	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	104,160	59,30	6 176,69
176	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	104,160	447,91	46 654,31
177	K	781131241	Izolace pod obklad těsnícími pásy vnitřní kout	kus	132,300	203,52	26 925,70
178	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	104,160	188,11	19 593,54
179	K	781151041	Příplatek k cenám celoplošné vyrovnání stěrkou za každý další 1 mm přes tl 3 mm	m2	208,320	55,98	11 661,75
180	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	153,900	126,58	19 480,66
181	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním	m2	104,160	600,22	62 518,92
182	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	114,576	411,00	47 090,74
183	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	100,000	49,61	4 961,00
184	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	104,160	25,66	2 672,75
185	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	2 484,694	3,37	8 373,42

D 783			Dokončovací práce - nátěry	24 123,60			
186	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	12,500	64,70	808,75
187	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	12,500	5,21	65,13
188	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	12,500	117,49	1 468,63
189	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	12,500	120,83	1 510,38
190	K	783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	64,200	14,38	923,20
191	K	783913161	Penetrační syntetický nátěr pórovitých betonových podlah	m2	64,200	81,76	5 248,99
192	K	783917161	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr betonové podlahy	m2	64,200	191,10	12 268,62
193	K	783932171	Celoplošné vyrovnání betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm	m2	4,900	227,67	1 115,58
194	K	783932181	Příplatek k ceně celoplošného betonové podlahy cementovou stěrkou za každý další 1 mm přes 3 mm	m2	9,800	72,89	714,32

D 784			Dokončovací práce - malby a tapety	162 770,40			
195	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	271,492	5,69	1 544,79
196	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 110,948	13,44	14 931,14
197	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 418,056	18,25	25 879,52
198	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení maliřských prací	m2	100,000	21,40	2 140,00
199	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení maliřských prací	m2	100,000	16,81	1 681,00
200	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	1 418,056	41,98	59 529,99
201	K	784221155	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu systém	m2	1 418,056	18,70	26 517,65

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
202	K	784660117	Linkrustace s vrchním nátěrem syntetickým na schodišti výšky do 3,80 m	m2	9,072	688,68	6 247,70
203	K	784660125	Příplatek k cenám linkrustace za provedení malé plochy v rozsahu jednotlivě do 1,0 m2	kus	20,000	75,85	1 517,00
204	K	784660147	Jednonásobný obnovovací syntetický nátěr linkrusty na schodišti výšky do 3,80 m	m2	181,440	125,56	22 781,61

D HZS      **Hourly settlement rates**      **4 000,00**

205	K	HZS2112	Hourly settlement rate for a professional carpenter	hod	8,000	500,00	4 000,00
-----	---	---------	---	-----	-------	--------	----------

D VRN      **Other budgetary expenses**      **135 500,00**

D VRN1      **Investigative, geodetic and project work**      **15 500,00**

206	K	011503000	Structural investigation without clarification	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
207	K	012203000	Geodetic work during construction	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
208	K	013244000	Documentation for construction	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00

D VRN3      **Construction facilities**      **95 000,00**

209	K	030001000	Construction facilities	kpl	1,000	95 000,00	95 000,00
-----	---	-----------	-------------------------	-----	-------	-----------	-----------

D VRN4      **Engineering work**      **5 000,00**

210	K	042503000	BOZP plan on construction site	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
-----	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	----------	----------

D VRN6      **Local influences**      **20 000,00**

211	K	065002000	Temporary site transport of materials	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
-----	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Objekt:

**02 - Provizorní vstup**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 15. 12. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>70 966,56</b>
---------------------	--	--	--	------------------

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	70 966,56	21,00%	14 902,98
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>85 869,54</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Objekt:

**02 - Provizorní vstup**

Místo:

Datum: 15. 12. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>70 966,56</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				43 887,07
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				8 213,48
1	K	310231025	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pl přes 1 do 4 m2 cihlami děrovanými tl 200 mm	m2	1,827	1 647,05	3 009,16
2	K	310231035	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pl přes 1 do 4 m2 cihlami děrovanými do P10 tl 240 mm	m2	1,827	1 814,08	3 314,32
3	K	3109.1	Provázání stávajícího zdiva a zazdívek	m	2,520	750,00	1 890,00
D	4		Vodorovné konstrukce				451,88
4	K	434311115	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 20/25 bez potěru	m	1,080	314,18	339,31
5	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,173	548,42	94,88
6	K	434351142	Odstránění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,173	102,26	17,69
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				21 424,89
7	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	4,500	307,09	1 381,91
8	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	1,000	2 026,36	2 026,36
9	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,290	877,78	1 132,34
10	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	4,300	203,94	876,94
11	K	621215103	Oprava kontaktního zateplení podhledů z polystyrenových desek tloušťky do 40 mm plochy do 0,5 m2	kus	3,000	596,49	1 789,47
12	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	4,852	58,45	283,60
13	K	622215134	Oprava kontaktního zateplení stěn z polystyrenových desek tl přes 120 do 160 mm pl přes 0,5 do 1,0 m2	kus	4,000	1 417,88	5 671,52
14	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	9,760	60,83	593,70
15	M	63127464	profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	4,515	31,90	144,03
16	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	3,297	33,90	111,77
17	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	1,218	42,60	51,89
18	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	1,218	58,30	71,01
19	K	622511122	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrnná omítka vnějších stěn	m2	0,450	1 050,36	472,66
20	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	4,402	401,02	1 765,29
21	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	1,080	93,64	101,13

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	25,000	11,40	285,00
23	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	1,000	756,27	756,27
24	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 910,00	3 910,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 6 398,36

25	K	949121112	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v přes 1,2 do 1,9 m	sada	2,000	304,86	609,72
26	K	949121212	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,9 m za první a ZKD den	sada	20,000	20,52	410,40
27	K	949121812	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v přes 1,2 do 1,9 m	sada	2,000	204,96	409,92
28	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	14,000	130,46	1 826,44
29	K	963042819	Bourání schodištvých stupňů betonových zhotovených na místě	m	1,080	251,72	271,86
30	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tl přes 120 do 180 mm	m2	3,112	80,91	251,79
31	K	966081121	Bourání kontaktního zateplení malých ploch jednotlivě do 1,0 m2	kus	3,000	120,41	361,23
32	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,576	369,32	582,05
33	K	971035661	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MC tl do 600 mm	m3	0,756	2 215,54	1 674,95

D 997 Přesun sutě 5 113,49

34	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,827	928,01	1 695,47
35	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,443	14,19	233,33
36	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1,827	457,29	835,47
37	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,076	1 460,00	110,96
38	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	1,476	1 460,00	2 154,96
39	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,049	1 700,00	83,30

D 998 Přesun hmot 2 284,97

40	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	1,438	1 588,99	2 284,97
----	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	----------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 20 588,97

D 713 Izolace tepelné 487,95

41	K	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	0,450	272,93	122,82
42	M	28376444	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 120mm	m2	0,473	754,00	356,64
43	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	4,795	1,77	8,49

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 1 533,90

44	K	735.1	Demontáž radiátoru ÚT a zpětná montáž vč. souvisejících činností		1,000	1 500,00	1 500,00
45	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	15,000	2,26	33,90

D 762 Konstrukce tesařské 5 816,87

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	762191961	Montáž zabezdění otvoru ve stěně deskami tvrdými pl jednotlivě do 1 m2	m2	2,529	381,27	964,23
47	M	60726281	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 12mm	m2	2,782	408,00	1 135,06
48	K	762192901	Montáž doplnění části kce stěny z hranolů průřezové pl do 120 cm2	m	9,600	163,22	1 566,91
49	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,106	11 330,00	1 200,98
50	K	762431815	Demontáž obložení stěn z desek dřevostěpkových tl do 15 mm na sraz	m2	2,529	53,21	134,57
51	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	2,529	53,72	135,86
52	K	762711810	Demontáž prostorových vázaných kci z hranolového řeziva průřezové plochy do 120 cm2	m	9,600	41,19	395,42
53	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	55,330	5,13	283,84

**D 764 Konstrukce klempířské 950,67**

54	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	1,080	97,55	105,35
55	K	764216645	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	1,080	769,53	831,09
56	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	9,364	1,52	14,23

**D 766 Konstrukce truhlářské 10 258,98**

57	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	1,821	779,90	1 420,20
58	K	766622832	Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových přes 1 do 2 m2 k opětovnému použití	m2	1,821	407,20	741,51
59	K	766622862	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních přes 1,5 m2	kus	1,000	17,59	17,59
60	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	797,27	797,27
61	M	61160052	dveře jednokřídle dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	1,000	3 280,00	3 280,00
62	K	766660731	Montáž dveřního bezpečnostního kování - zárubně	kus	1,000	163,61	163,61
63	M	54924010	zámek zadlabací	kus	1,000	283,00	283,00
64	M	54964104	vložka cylindrická + klíče 4 kusy	kus	1,000	678,00	678,00
65	K	766660733	Montáž dveřního bezpečnostního kování - štítku s klikou	kus	1,000	200,62	200,62
66	M	54914129	kování bezpečnostní klika/klika	kus	1,000	2 570,00	2 570,00
67	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	31,82	31,82
68	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	101,836	0,74	75,36

**D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 1 540,60**

69	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	20,000	16,80	336,00
70	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	20,000	18,25	365,00
71	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	20,000	41,98	839,60

**D HZS Hodinové zúčtovací sazby 6 490,52**

72	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	10,000	434,48	4 344,80
73	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný	hod	4,000	536,43	2 145,72

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22-53  
Stavba: CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

KSO:  
Místo: Nábřeží U Přivozu 122/4, Hradec Králové

CC-CZ:  
Datum: 7. 11. 2022

Zadavatel:  
Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>387 556,00</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 387 556,00	Výše daně 81 387,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>468 943,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 22-53

Stavba: CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Místo: Nábřeží U Přívozu 122/4, Hradec Králové

Datum: 7. 11. 2022

Zadavatel: Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>387 556,00</b>	<b>468 943,00</b>
21-15	CPS Hradec Králové, Rekonstrukce správní budovy	387 556,00	468 943,00
ZTI	Zdravotně technické instalace	387 556,00	468 943,00



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Objekt:

21-15 - CPS Hradec Králové, Rekonstrukce správní budovy

Soupis:

**ZTI - Zdravotně technické instalace**

KSO:

Místo:

Hradec králové

CC-CZ:

Datum:

7. 11. 2022

Zadavatel:

HZS Královéhradeckého kraje, Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Sanit studio, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**387 556,00**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
387 556,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
81 387,00  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**468 943,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy

Objekt:

21-15 - CPS Hradec Králové, Rekonstrukce správní budovy

Soupis:

## ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo:

Hradec králové

Datum:

7. 11. 2022

Zadavatel:

HZS Královéhradeckého kraje, Hradec Králové

Projektant:

Sanit studio,s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**387 555,76**

PSV - Práce a dodávky PSV

387 555,76

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

84 474,46

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

106 655,87

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

155 511,44

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

40 913,99

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: CPS Hradec Králové - Rekonstrukce správní budovy  
 Objekt: 21-15 - CPS Hradec Králové, Rekonstrukce správní budovy  
 Soupis: **ZTI - Zdravotně technické instalace**

Místo: Hradec králové  
 Zadavatel: HZS Královéhradeckého kraje, Hradec Králové  
 Zhotovitel:

Datum: 7. 11. 2022  
 Projektant: Sanit studio,s.r.o.  
 Zpracovatel: 

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>387 555,76</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				387 555,76
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				84 474,46
1	K	721140915	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	6,000	891,38	5 348,28
2	K	72115622F.1	Výkopové práce pro ležatou kanalizaci uvnitř objektu - rýha š. 0,5m, lože, obsyp, zásyp, zhutnění	m3	1,500	2 100,00	3 150,00
3	K	721140802	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100	m	20,000	177,21	3 544,20
4	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	10,000	13,30	133,00
5	K	721210817	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí vanových DN 70	kus	2,000	142,03	284,06
6	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	3,500	441,54	1 545,39
7	K	721174004	Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75	m	5,000	583,94	2 919,70
8	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	18,000	587,86	10 581,48
9	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	18,000	771,92	13 894,56
10	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	9,000	481,67	4 335,03
11	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	7,500	530,69	3 980,18
12	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	3,500	833,60	2 917,60
13	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	84,22	336,88
14	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	93,34	186,68
15	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	5,000	138,93	694,65
16	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav HL 21	kus	4,000	473,11	1 892,44
17	K	721212125	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 900 mm	kus	2,000	11 994,24	23 988,48
18	K	721274103	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí DN 110	kus	2,000	1 393,07	2 786,14
19	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	8,500	26,52	225,42
20	K	721290821	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,344	759,00	261,10
21	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	830,053	1,77	1 469,19
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				106 655,87
22	K	722130801	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25	m	50,000	74,23	3 711,50
23	K	722131916	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových vsazení odbočky do potrubí DN 50	soubor	1,000	2 237,15	2 237,15
24	K	722174022e	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu typu 4 (PP-RCT) svařovaných polyfuzně PN 22 (SDR 9) D 20 x 2,3	m	61,000	414,00	25 254,00
25	K	722174023e	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu typu 4 (PP-RCT) svařovaných polyfuzně PN 22 (SDR 9) D 25 x 2,8	m	31,500	517,00	16 285,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	722174024e	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu typu 4 (PP-RCT) svařovaných polyfuzně PN 22 (SDR 9) D 32 x 3,6	m	21,000	635,00	13 335,00
27	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	46,000	78,24	3 599,04
28	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	26,500	99,55	2 638,08
29	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	15,000	101,57	1 523,55
30	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	26,000	125,13	3 253,38
31	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	15,000	63,71	955,65
32	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	15,000	68,56	1 028,40
33	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32	m	11,000	119,16	1 310,76
34	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	23,000	227,98	5 243,54
35	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	17,000	220,04	3 740,68
36	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	3,000	438,48	1 315,44
37	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 3/4	kus	12,000	26,60	319,20
38	K	722230101	Armatury se dvěma závity ventily přímé G 1/2"	kus	9,000	424,38	3 819,42
39	K	722230113	Armatury se dvěma závity ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 1"	kus	1,000	1 004,17	1 004,17
40	K	722231072	Armatury se dvěma závity ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1/2"	kus	3,000	306,38	919,14
41	K	722231142	Armatury se dvěma závity ventily pojistné rohové G 3/4"	kus	3,000	478,75	1 436,25
42	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	113,500	61,64	6 996,14
43	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	113,500	48,59	5 514,97
44	K	722290821	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonťovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,113	759,00	85,77
45	K	998722202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 055,267	1,07	1 129,14
D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				155 511,44
46	K	725110814	Demontáž klozetů odsávacích nebo kombinačních	soubor	4,000	199,52	798,08
47	K	725111132	Zařízení záchodů splachovače nádržkové plastové nízkopoložené nebo vysokopoložené	soubor	1,000	1 922,37	1 922,37
48	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	4,000	2 220,04	8 880,16
49	M	64236051	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované, sedátko z duroplastu	kus	1,000	6 390,00	6 390,00
50	M	64236031	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování 530x360x350mm	kus	3,000	2 520,00	7 560,00
51	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	5,000	155,33	776,65
52	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupy nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm	soubor	3,000	4 865,34	14 596,02
53	K	725211681	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní, šířka umyvadla 640 mm	soubor	1,000	4 087,14	4 087,14
54	K	725244312	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové do niky rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné jednodílné, na vaničku šířky 1000 mm	soubor	2,000	9 244,24	18 488,48
55	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	199,52	199,52

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezu ostatních typů	soubor	2,000	990,81	1 981,62
57	M	55231082	dřez nerez s odkládací ploškou vestavný matný 560x480mm	kus	2,000	1 930,00	3 860,00
58	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	5 932,61	5 932,61
59	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soubor	3,000	359,14	1 077,42
60	K	725535221	Elektrické ohřivače zásobníkové pojistné armatury bezpečnostní souprava bez redukčního ventilu s výlevkou	soubor	3,000	2 621,79	7 865,37
61	K	725539201	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l	soubor	1,000	410,00	410,00
62	M	54132283	ohřivač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon 10L 2kW	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
63	K	725539202	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 15 do 50 l	soubor	3,000	4 204,01	12 612,03
64	M	54132234	ohřivač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon rychloohřev 30L 2kW	kus	1,000	8 770,00	8 770,00
65	K	725539301.1	Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů stacionárních do 100 l	soubor	2,000	4 330,00	8 660,00
66	M	54132287	ohřivač vody elektrický tlakový pod umyvadlo 10L 2kW	kus	2,000	4 620,00	9 240,00
67	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,727	759,00	551,79
68	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	12,000	270,60	3 247,20
69	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	6,000	93,11	558,66
70	K	725821316	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 460,82	1 460,82
71	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	2,000	1 237,29	2 474,58
72	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	3,000	1 627,29	4 881,87
73	K	725822613i	Baterie umyvadlová stojánková páková s dlouhou ovládací pákou	soubor	1,000	2 850,00	2 850,00
74	K	725840850	Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1	kus	2,000	174,64	349,28
75	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	2,000	427,20	854,40
76	M	55145402	baterie sprchová s ruční sprchou 1/2"x100mm	kus	2,000	1 320,00	2 640,00
77	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	6,000	16,31	97,86
78	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	2,000	382,26	764,52
79	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	4,000	162,10	648,40
80	M	55162001	uzávěrka zápachová umyvadlová s celokovovým kulatým designem DN 32	kus	3,000	790,00	2 370,00
81	M	55161315n	uzávěrka zápachová umyvadlová nábytková DN 40	kus	1,000	454,00	454,00
82	K	725980122	Dviřka 20/20	kus	2,000	609,61	1 219,22
83	K	725980123m	Mřížka plast do zdiva 20/20	kus	2,000	320,00	640,00
84	K	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 551,701	0,22	341,37
D		726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				40 913,99
85	K	726111031.i	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné křesly ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm, ovládání splachování start/stop	soubor	1,000	10 530,00	10 530,00
86	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné křesly ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm, ovládání splachování start/stop	soubor	1,000	8 126,06	8 126,06
87	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné křesly ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	2,000	9 884,06	19 768,12
88	M	115939001	Ovládání WC- oddálené splachování pneumatickým tlačítkem pod omítku, vyvýšeným, 2 množství splachování, vč. přísl.	kus	1,000	2 400,00	2 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	998726212	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	408,242	0,22	89,81

## Výkaz výměr

**Veškeré prvky jsou oceněny včetně příslušenství,**

Název položky	m.j.	množství	jedn.cena	celk. cena
<b>01 Trubkové vedení, krabice, svorkovnice</b>				
<i>Krabice</i>				
Krabice přístrojová pod omítku KP 68	ks	136,00	48,00	6528,00
Krabice přístrojová pod omítku hluboká KPR 68	ks	8,00	56,00	448,00
Krabice rozbočná 68 se svorkami	ks	56,00	75,00	4200,00
Krabice přístrojová do parapetního žlabu	ks	86,00	70,00	6020,00
Krabice rozvodná KT 250/1 (234 x 176 mm)	ks	1,00	360,00	360,00
Podlahová krabice 6 modulů	ks	3,00	2600,00	7800,00
Parapetní žlab PVC 210/70	m	78,00	810,00	63180,00
<b>08 Vodiče, šňůry a kabely měděné</b>				
<i>Místkové vodiče</i>				
Kabel CYKYL0- J 3x1,5 pod omítkou	m	840,00	36,00	30240,00
Kabel CYKYL0- J 3x2,5 pod omítkou	m	620,00	46,00	28520,00
<i>Kabely</i>				
Kabel CYKY-O 2x1,5 pod omítkou	m	100,00	34,00	3400,00
Kabel CYKY-O 3x1,5 pod omítkou	m	160,00	36,00	5760,00
Kabel CYKY-J 3x1,5 pod omítkou	m	380,00	36,00	13680,00
Kabel CYKY-J 5x1,5 pod omítkou	m	140,00	48,00	6720,00
Kabel CYKY-J 3x2,5 pod omítkou	m	1400,00	46,00	64400,00
Kabel CYKY-J 5x2,5 pod omítkou	m	45,00	66,00	2970,00
Kabel CYKY-J 5x6 pod omítkou	m	60,00	145,00	8700,00
Kabel CYKY 5x10 pod omítkou	m	50,00	185,00	9250,00
Kabel CYKY-J 5x25 pevně uložený	m	30,00	480,00	14400,00
<b>10 Ukončení vodičů, soubory pro kabely</b>				
Ukončení kabelu do 4x10	ks	168,00	45,00	7560,00
Ukončení kabelu do 4x25	ks	6,00	65,00	390,00
<b>11 - Spínací, spouštěcí a regulační ústrojí, zásuvky</b>				
Spínač polozapuštěný řazení č.1 jednopólový IP20	ks	11,00	138,00	1518,00
Přepínač polozapuštěný řazení č.5 seriový IP20	ks	5,00	210,00	1050,00
Přepínač polozapuštěný řazení č.6 střídavý IP20	ks	2,00	210,00	420,00
Přepínač polozapuštěný řazení č.6+6 střídavý dvojitý IP20	ks	14,00	210,00	2940,00
Přepínač polozapuštěný řazení č.7 křížový IP20	ks	5,00	220,00	1100,00
Pohybový spínač s čidlem přítomnosti	ks	21,00	450,00	9450,00
Zásuvka polozapuštěná 16A/230V s clonkami IP20	ks	112,00	250,00	28000,00
Zásuvka polozapuštěná 16A/230V s víčkem a clonkami IP20	ks	3,00	378,00	1134,00
Zásuvka polozapuštěná 16A/230V s přepětovou ochranou 3.st a clonkami IP20	ks	27,00	844,00	22788,00
Zásuvka na povrch 16A/400V s víčkem IP44	ks	5,00	278,00	1390,00
Spínač jednopólový na povrch řazení č.1 IP44	ks	5,00	210,00	1050,00
Montáž rozvaděčů do 150kg	ks	3,00	1240,00	3720,00

**20 - Svítidla a osvětlovací zařízení**

A-LED panel, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm	ks	45,00	1500,00	67500,00
B-LED panel, hliníkový rámeček, čtverec 600x600mm	ks	16,00	1800,00	28800,00
C-Kruhové designové LED svítidlo, přisazené/závěsné, Ø 400mm	ks	4,00	3800,00	15200,00
D-LED panel, nastavitelná teplota chromatičnosti 3000K - 6500K, čtverec 600x600mm	ks	12,00	1900,00	22800,00
E-Vestavné čtvercové LED svítidlo, opálový kryt, 220x220mm	ks	46,00	890,00	40940,00
F-Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, IP65, průměr 300mm	ks	1,00	1600,00	1600,00
G-Přisazené/závěsné, čtvercové LED svítidlo, opálový kryt	ks	2,00	1600,00	3200,00
H-LED panel, hliníkový rámeček, opálový kryt, čtverec 600x600mm	ks	12,00	1650,00	19800,00
I-Přisazené LED svítidlo, opálový PMMA kryt, IP65, průměr 300mm	ks	8,00	1150,00	9200,00
Nouzové svítidlo 11W s baterií 1 hod.	ks	22,00	1200,00	26400,00
Vývod pro osvětlení (3 vodiče) ukončený svorkami	ks	5,00	450,00	2250,00
Vývod pro osvětlení (5 vodičů) ukončený svorkami	ks	3,00	600,00	1800,00

**22 - Vedení uzemňovací, uzemnění a hromosvody**

Zemnicí drát D10	m	30,00	97,00	2910,00
Svorka hromosvodová SR03	ks	6,00	74,00	444,00
CY4 zelenožlutý pro pospojování	m	60,00	36,00	2160,00
CY10 zelenožlutý pro pospojování	m	40,00	58,00	2320,00
Vodič CY25 zelenožlutý pro pospojování	m	40,00	135,00	5400,00
Svorka ZS 16 s nerez páskem pro pospojování	ks	22,00	78,00	1716,00
Ekvipotenciální svorkovnice (HOP)	ks	1,00	450,00	450,00

**Dodávky**

Rozvaděč RH	ks	1,00	59418,00	59418,00
Rozvaděč R2	ks	1,00	37390,00	37390,00
Rozvaděč R3	ks	1,00	26775,00	26775,00

**Slaboproud**

Krabice přístrojová pod omítku KP 68	ks	20,00	48,00	960,00
Krabice přístrojová do parapetního žlabu	ks	32,00	70,00	2240,00
Trubka ohebná PVC 16mm pod omítkou	m	320,00	26,00	8320,00
Trubka D75 (příprava pro kabeláž k anténám na střeše z místnosti 104)	m	15,00	75,00	1125,00
Kabel UTP cat 6	m	2300,00	20,00	46000,00
Kabel JYSTY 4x2x0,8	m	160,00	42,00	6720,00
Propojovací kabel HDMI se zesilovačem 6m	ks	1,00	180,00	180,00
Propojovací kabel HDMI se zesilovačem 7m	ks	1,00	210,00	210,00
Propojovací kabel HDMI se zesilovačem 14	ks	1,00	420,00	420,00
Datová zásuvka UTP CAT6 dvojnásobná pod omítku 2454	ks	49,00	210,00	10290,00
Konektor RJ45 CAT6 STP 8p8c stíněný skládaný (KRJS45/6SLD)	ks	133,00	15,00	1995,00
Krabice přístrojová pod omítku KP 68	ks	26,00	48,00	1248,00
Trubka ohebná PVC 16mm pod omítkou	m	180,00	26,00	4680,00
Trubka ohebná PVC 42mm pod omítkou	m	160,00	45,00	7200,00
Trubka flexibilní D80	m	10,00	55,00	550,00
Kabel CYKY-J 3x2,5 pod omítkou	m	290,00	46,00	13340,00
Reproduktor do podhledu 11W	ks	15,00	1800,00	27000,00
Regulátor hlasitosti 0-100% výkonu	ks	15,00	950,00	14250,00
Dorozumivací jednotka venkovní IP, včetně napájecího zdroje	ks	1,00	5250,00	5250,00



Čtečky přístupového systému	ks	2,00	1500,00	3000,00
Řídící jednotka pro čtečky	ks	1,00	6000,00	6000,00
Napaječ pro řídicí jednotku čteček	ks	1,00	1850,00	1850,00
TV úhlopříčka 123cm dle nabídky dodavatele	ks	2,00	21200,00	42400,00
Držák pro montáž TV úhl. 123cm na zeď	ks	2,00	1250,00	2500,00
Kabeláž pro přemístění evidence docházky	m	75,00	40,00	3000,00
Přemístění evidence docházky	hod	42,00	350,00	14700,00

#### HZS

Výchozí revize	kpl	1,00	7500,00	7500,00
Dokumentace sk. provedení	kpl	1,00	7000,00	7000,00
Koordináční práce	kpl	1,00	1000,00	1000,00

Montáž 45200,00

**Součet 1023687,00**

<b>Cena celkem</b>	<b>1 023 687 Kč</b>
--------------------	---------------------

## Specifikace rozvaděčů

### Rozvaděč RH

Popis položky	ref.číslo	jednotka	množství	jed.cena	celk.cena
Rozvaděčová skříň oceloplechová š.800 mm, v. 2000 mm, hl.400 mm, IP 30 kompletní včetně montážního roštu		ks	1,00	19488	19488
Vypínač trojpólový 63A		ks	1,00	550	550
Přepěťová ochrana iPRD40 3P+N		ks	1,00	5200	5200
Jistič jednopólový 6A/1		ks	2,00	250	500
Jistič jednopólový 16A/1		ks	28,00	265	7420
Jistič trojpólový C 16A/3		ks	1,00	790	790
Jistič trojpólový C 32A/3		ks	2,00	870	1740
Jistič kombinovaný s chráničem B10A/0,03A		ks	5,00	1450	7250
Proudový chránič 63A/0,03A/4P		ks	3,00	3450	10350
Transformátor 230V/12V 2VA		ks	1,00	790	790
Spínací hodiny týdenní 1P/16A		ks	1,00	490	490
Pomocné relé c.12V AC 2P 6A		ks	1,00	350	350
Montážní materiál pro rozvaděč (přípojnice, vodiče, kanály PVC, svorky, vývodky apod.)		kpl	1,00	4500	4500
					<b>59418</b>

### Rozvaděč R2

Oceloplechová rozvodnice š.600, v.1500mm , hl. 150mm, IP30/20		ks	1,00	8000	8000
Vypínač trojpólový 40A		ks	1,00	550	550
Přepěťová ochrana iPRD40 3P+N		ks	1,00	5200	5200
Jistič jednopólový 16A/1		ks	28,00	265	7420
Jistič trojpólový C 16A/3		ks	3,00	790	2370
Proudový chránič 63A/0,03A/4P		ks	3,00	3450	10350
Montážní materiál pro rozvaděč (přípojnice, vodiče, kanály PVC, svorky, vývodky apod.)		kpl	1,00	3500	3500
					<b>37390</b>

### Rozvaděč R3

Oceloplechová rozvodnice š.600, v.1500mm , hl. 150mm, IP30/20		ks	1,00	8000	8000
Vypínač trojpólový 40A		ks	1,00	550	550
Přepěťová ochrana iPRD40 3P+N		ks	1,00	5200	5200
Jistič jednopólový 16A/1		ks	9,00	265	2385
Jistič trojpólový C 16A/3		ks	1,00	790	790
Jistič trojpólový C 32A/3		ks	0,00	870	0
Jistič kombinovaný s chráničem B10A/0,03A		ks	2,00	1450	2900
Proudový chránič 63A/0,03A/4P		ks	1,00	3450	3450
Montážní materiál pro rozvaděč (přípojnice, vodiče, kanály PVC, svorky, vývodky apod.)		kpl	1,00	3500	3500
					<b>26775</b>

## VÝPIS MATERIÁLU

Pozice	Název dílu	Jednotky	Množství	Jednotková cena	Celková cena
<b>1</b>	<b>Větrání hygienických a úklidových místností</b>				
1.1	Ventilátor TD 350/125 Vo=80m3h 90Pa zpětná klapka RSK 125	ks	1,0	4500	4 500,0
		ks	1,0	390	390,0
1.2	Ventilátor TD 250/100 Vo=50m3h 100Pa zpětná klapka RSK 100	ks	1,0	3500	3 500,0
		ks	1,0	360	360,0
1.3	Ventilátor TD 350/125 Vo=80m3h 90Pa zpětná klapka RSK 125	ks	1,0	4500	4 500,0
		ks	1,0	390	390,0
1.5	Šikmý výfukový díl se sítím d125	ks	1,0	550	550,0
1.10	Talířový ventil odvodní kovový d100 vč.příslušenství	ks	3,0	560	1 680,0
1.11	Talířový ventil odvodní kovový d125 vč.příslušenství	ks	1,0	570	570,0
1.15	Ohebná hluktlumící hadice d100	bm	5,0	350	1 750,0
1.16	Ohebná hluktlumící hadice d125	bm	3,0	375	1 125,0
1.50	Spiro potrubí d100 vč. tvarovek	bm	8,0	220	1 760,0
	Spiro potrubí d125 vč. tvarovek	bm	15,0	230	3 450,0
1.51	Tepelná a hluková izolace tl. 40mm do plechu	m2	1,0	1100	1 100,0
1.52	Spojovací, těsnící a závěsový materiál, veškerý materiál potřebný pro: - zhotovení závěsů pro vzt zařízení, potrubí a elementy - kotvení vzt zařízení, potrubí a elementů - spojování jednotlivých potrubních dílů a elementů - těsnění všech jednotlivých spojů - kompatibilní s materiálem vzt zařízení, potrubí a elementů	kpl	1,0	6800	6 800,0
<b>1</b>	<b>Celkem zařízení - Větrání hygienických a úklidových místností</b>				<b>32 425,0</b>

**CPS HRADEC KRÁLOVÉ**  
**REKONSTRUKCE SPRÁVNÍ BUDOVY**  
**VÝKAZ VÝMĚR - VYTÁPĚNÍ**

	800-731	<b>Rekapitulace nákladů ústředního vytápění</b>					
1	733	Rozvod potrubí	Kč				8 916
2	734	Armatury	Kč				3 516
3	735	Otopná tělesa	Kč				41 122
		<b>Ústřední vytápění - součet</b>					<b>53 554</b>
4	800-713	Izolace tepelné ÚT					4 448
5	800-783	Nátěry ÚT	Kč				6 650
		<b>Součet</b>	Kč				<b>64 652</b>
6		Přesun hmot	%	3			1 940
7	HZS	Stavební přípomoc	hod	5	350		1 750
8	HZS	Vyregulování a topná zkouška	hod	8	350		2 800
9	HZS	Celkem HZS	hod				4 550
	800-731	<b>Ústřední vytápění celkem</b>	Kč				<b>71 142</b>
		<b>733 - Rozvod potrubí</b>					
1	73311-0806	Demontáž potrubí z trubek ocel. bežešvých závitových do DN 32	m	22	71		1 553
2	73311-1122	Potrubí z trubek ocelových bežešvých závitových DN 10	m	3	266		798
3	-1123	dtto DN 15	m	5	313		1 565
4	-1124	dtto DN 20	m	5	351		1 755
5	73319-0107	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek ocelových závitových do DN 50	m	13	65		845
6	M	Napojení potrubí na stávající rozvody	soubor	2	1 200		2 400
		<b>733 - Rozvod potrubí celkem</b>					<b>8916,2</b>
		<b>734 - Armatury</b>					
7	734 20-0822	Demontáž armatur se dvěma závity do G 3/4"	ks	8	150		1 200
8	D+M	Radiátorové šroubení př. regulační, s uzavíráním a vypouštěním DN 10	ks	1	358		358
9	D+M	dtto DN 15	ks	1	368		368
10	D+M	Ventil rad. přímý DN 10 uzavírací, regulační s term. hlavici	ks	1	780		780
11	D+M	dtto DN 20	ks	1	810		810
		<b>734 - Armatury celkem</b>					<b>3516</b>
		<b>735 - Otopná tělesa</b>					
12	73549-4811	Vypouštění vody z otopných soustav	m2	77	26		2 002
13	73511-1810	Demontáž OT litinových	m2	12	1 200		14 400
14	73511-7110	Opětovná montáž dem. OT	m2	9	1 800		16 200
15	73549-4811	Napouštění otopných soustav	m2	77	35		2 695
16	73549-4811	Proplach	m2	77	25		1 925
17	73519-1905	Odvzdušnění	ks	26	150		3 900
		<b>735 - Otopná tělesa celkem</b>					<b>41122</b>
		<b>800 - 713 Izolace tepelné</b>					
18	D+M	Tepelná izolace potrubí (návléková) v tl. 23 mm-potr. DN 32	m	16	278		4 448
		<b>800 - 713 Izolace tepelné celkem</b>					<b>4448</b>
		<b>800 - 783 Nátěry</b>					
19	D+M	Nátěry ocel. potrubí do DN 50 dvojnásobné s 1x emailováním	m	13	180		2 340
20	D+M	Oprava nátěrů ocel. potrubí do DN 50 dvojnás. s 1x emailováním	m	10	206		2 060
21	D+M	Oprava nátěrů lit. rad. dvojnásobné s 1xemailováním	m2	9	250		2 250
		<b>800 - 783 Nátěry celkem</b>					<b>6650</b>



