


Smlouva o dílo

KRPJ-57959-13/ČJ-2023-1600VZ


I. Smluvní strany

1. Objednatel:

Česká republika - Krajské ředitelství policie kraje Vysočina,
se sídlem: Vrchlického 2627/46, 587 24, Jihlava
zastoupená: plk. RNDr. Miloslavem Klodnerem, náměstkem ředitele
pro ekonomiku
IČO: 72052147
bankovní spojení: ČNB, pobočka Brno
číslo účtu: 27033881/0710
pověřený pracovník: 

dále jen jako "objednatel" na straně jedné

2. Zhotovitel:

3 Tech., s.r.o.
se sídlem: Hrotovická 190, 674 01 Třebíč
zastoupená: Zdeňkem Roupcem, jednatelem společnosti
IČO: 26922207
DIČ: CZ26922207
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 6093749359/0800
pověřený pracovník zhotovitele: 

zapsaná v OR vedeným Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 45731.

dále jen jako „zhotovitel“ na straně druhé

uzavírají dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
tuto smlouvu o dílo.

I. Předmět díla

- 2.1. Název veřejné zakázky – **OO Světlá nad Sázavou – výměna oken a vstupních dveří.**
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele provést kompletní předmět (dodávku díla), a to:
 - výměnu oken v havarijním stavu ve 2. NP budovy,
 - výměnu opotřebovaných vnitřních předokenních žaluzií,
 - výměnu lokálně poškozených dřevěných prvků v konstrukci vikýřů,
 - výměnu části degradované tepelné izolace v konstrukci vikýřů,
 - výměnu obkladů vnitřních parapetů,
 - výměnu lemování oken a navazujícího venkovního plechového opláštění vikýřů,
 - tmelení spár,
 - výměnu vstupních dveří a okna v nevyhovujícím stavebně technickém stavu v 1. NP budovy,
 - výměnu opotřebovaných vnitřních předokenních žaluzií,
 - související zásahy do podlahy v 1. NP a do navazující venkovní zpevněné plochy,
 - související opravy vnitřních a venkovních omítek,
 - obnovu nátěrů,
 - výměnu obkladů vnitřního a venkovního parapetu okenního otvoru,
 - výměnu drobných zámečnických výrobků.

Bližší specifikace díla je uvedena v příloze č. 2 – Soupis prací, dodávek a služeb.
- 2.3. Rozsah a kvalita předmětu díla je dána:
 - a) příslušnými normami a právními předpisy platnými v době provádění díla, a
 - b) touto smlouvou s položkovým soupisem prací, dodávek a služeb zpracovaným dle Vyhlášky č. 169/2016 Sb.
- 2.4. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla, včetně provedení všech předepsaných zkoušek a revizí. Zajistit odvoz veškerých odpadů vzniklých při dodávce díla na skládku na své náklady. Splnit podmínky pro provedení díla stanovené dotčenými orgány státní správy.
- 2.5. Budou-li při realizaci díla vynuceny změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla vyplývající z případného rozporu mezi položkovým soupisem stavebních prací, dodávek a služeb zpracovaným dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. a skutečným stavem, je zhotovitel povinen do 3 pracovních dnů od zápisu těchto změn, doplňků nebo rozšíření předmětu díla do stavebního deníku, provést soupis změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné tak podle jím navrhovaných cen, maximálně však do výše cenové úrovně směrných cen stavebních prací, vydaných ÚRS Praha a.s., platných pro příslušný rok výstavby a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Po jeho odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě o dílo a podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny realizovat a má právo na jejich úhradu. V případě méně prací bude jejich cena odečtena z celkové ceny za dílo ve výši podle jednotkových cen cenové nabídky zhotovitele.
- 2.6. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoli změnám, doplňkům nebo rozšířením předmětu díla na základě požadavků objednatele, je objednatel

povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen, maximálně však do výše cenové úrovně směrných cen stavebních prací, vydaných ÚRS Praha a.s., platných pro příslušný rok výstavby a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení těchto dohodnutých změn uzavřou obě strany dodatek ke smlouvě, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu předání díla a cenu díla. Po podpisu obou smluvních stran má zhotovitel povinnost tyto změny realizovat a má právo na jejich úhradu.

- 2.7. Objednatel si vyhrazuje právo omezit rozsah předmětu díla. Zhotovitel je povinen na toto ujednání přistoupit.
- 2.8. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 2.9. Provedením předmětu díla se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení, vyklizení staveniště, uvedení dotčených ploch a pozemků do původního stavu, provedení úklidu mokrou cestou, předání požadovaných dokladů dle této smlouvy a podepsání zápisu o předání a převzetí díla.
- 2.10. Zhotovitel provede dílo svým jménem a na svou odpovědnost.
- 2.11. Stavební práce budou probíhat za plného provozu OO PČR Světlá nad Sázavou.

III. Termín a místo plnění

- 3.1. Místem zhotovení díla je: Obvodní oddělení PČR Světlá nad Sázavou, Nám. Trčků z Lípy 1045, Světlá nad Sázavou.
- 3.2. Termín zahájení stavebních prací: dnem předání a převzetí staveniště.
- 3.3. Termín dokončení stavebních prací: do 120 kalendářních dnů od data předání a převzetí staveniště.
- 3.4. Termíny pro zahájení a dokončení prací mohou být prodlouženy pouze, jestliže překážky v práci zavinil objednatel, jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí nebo jinými okolnostmi nezaviněnými zhotovitelem.

IV. Cena za dílo

- 4.1. Cena předmětu díla je sjednaná na základě cenové nabídky zhotovitele ze dne 22. 5. 2023 jako cena maximální s možností změny pouze u případů stanovených v této smlouvě a činí:

Cena bez DPH:	1,422.222,22 Kč
DPH:	298.666,67 Kč
Cena celkem s DPH:	1,720.888,89 Kč


slovy: Jeden milión sedm set dvacet tisíc osm set osmdesát osm korun českých a osmdesát devět haléřů včetně DPH.

- 4.2. Obě smluvní strany se dohodly, že sjednaná cena může být změněna za následujících podmínek:
 - při změně právních předpisů určujících sazby DPH,
 - dojde-li ke změnám dle ustanovení čl. 2.5., čl. 2.6. a čl. 2.7.,

Všechny tyto změny budou sepsány zhotovitelem a po projednání a odsouhlasení ceny objednatelem bude uzavřen „Dodatek ke smlouvě o dílo“.

- 4.3. Zhotovitel prohlašuje, že si do stanovené ceny zahrnul všechny požadavky zadávací dokumentace, veškeré předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a veškeré ztížené podmínky, které lze při realizaci díla očekávat.
- 4.4. Objednatel se zavazuje včas a řádně dokončené dílo v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit za něj cenu uvedenou v bodě 4.1. smlouvy.

V. Financování

- 5.1. Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohu.
- 5.2. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce.
- 5.3. Provedené práce budou fakturovány po provedení veškerých prací bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 5.4. Faktura je splatná do 30 kalendářních dnů od jejího doručení objednateli a bude zaslána buď
 - **elektronicky** prostřednictvím datové schránky **x9nhptc** nebo
 - **e-mailem** na adresu:  a do předmětu e-mailu uveďte Faktura – Krajské ředitelství policie kraje Vysočina nebo
 - **v listinné podobě** na adresu: Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Odbor rozpočtu a účetnictví, Vrchlického 2627/46, 587 24 Jihlava.
- 5.5. Při prodlení objednatele se zaplacením činí úrok z prodlení 0,05% z fakturované částky za každý den prodlení.
- 5.6. Pro přijaté plnění se režim přenesené daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, neuplatní. Přijaté plnění souvisí výlučně s činností výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje objednatel za osobu povinnou k dani (§ 5 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH).

VI. Realizace díla - staveniště

- 6.1. Staveništěm se rozumí prostor stanovený objednatelem.
- 6.2. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném ve smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen zajistit součinnost vedoucí k předání staveniště.
- 6.3. Zhotovitel zabezpečí provádění díla tak, aby v souvislosti s prováděním díla nedošlo k poškození stávajících prostor objektu, jejich součástí či zařízení a přilehlých pozemků. V souvislosti s tímto provede dostatečným způsobem zakrytí zařízení, které není možno vystěhovat z prostoru tak, aby nedošlo k jeho poškození. Případné škody vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel.
- 6.4. Zhotovitel provede veškerá bezpečnostní, hygienická, ochranná a jiná opatření na staveništi předepsaná platnými právními předpisy.
- 6.5. Zhotovitel si zajistí též v případě potřeby na své náklady el. energii a vodu, případně uzavře smlouvu na odběr s objednatelem.
- 6.6. Při provádění vlastních prací musí být dodržována veškerá bezpečnostní opatření. Zhotovitel musí provádět denní hrubý úklid v prostoru realizace. Po skončení prací provede zhotovitel čistý úklid. Pokud nebude tento úklid proveden, nebude dílo převzato a uhrazeno.

- 6.7. Zhotovitel odstraní neprodleně veškerá znečištění a poškození komunikací a ploch, ke kterým došlo provozem zhotovitele nebo jeho poddodavatele.
- 6.8. Zhotovitel je při provádění stavby povinen vést stavební deník o stavbě dle platných právních předpisů.
- 6.9. Stavební deník bude uložen na stavbě u pracovníka pověřeného k řízení stavby a bude k dispozici vždy, když budou na stavbě přítomni pracovníci zhotovitele.
- Záznamy do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí, v souladu s platným právním předpisem a další oprávněné osoby.
- 6.10. Pracovník zhotovitele pověřený odborným vedením stavby dle §160 zák. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů má za povinnost být přítomen na pravidelných i mimořádných kontrolních dnech stavby, kontrolních prohlídkách stavby státním stavebním dozorem a při závěrečné kolaudační prohlídce za účasti stavebního úřadu.
- 6.11. Kontrolní dny jsou stanoveny v rozsahu 1x týdně, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.
- 6.12. Dílo bude realizováno za nepřerušeno provozu budovy v pracovní dny. Přesná doba bude upřesněna při předání staveniště. Postup prací bude zhotovitelem prováděn tak, aby bylo minimalizováno omezování provozu a chodu služby Policie ČR.
- Jedná se zejména minimalizaci uzavření vstupů a průchodu do prostor vlastního objektu, průběžný odvoz vybouraných hmot, zajištění nepřetržitého volného průjezdu do/z areálu, zajištění dočasných protiprachových zábran tak, aby nebyly znečištěny okolní prostory a vybavení a zajištění pravidelného průběžného úklidu.
- 6.13. Při předání a převzetí staveniště předloží zhotovitel jmenný seznam všech pracovníků, včetně všech pracovníků poddodavatelů, kteří budou vstupovat do areálu Policie ČR, kde bude uvedeno jméno, příjmení, firma a číslo občanského průkazu. Každý pracovník pohybující se na stavbě bude označen kartou Zhotovitel stavby se jménem. Zhotovitel je povinen dodržovat Zásady bezpečnostní ochrany areálu.

VII. Převzetí předmětu díla

- 7.1. Převzetí předmětu díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným touto smlouvou. Zhotovitel je na svůj náklad povinen pro účely převjímký doložit veškeré atesty, zprávy o zkouškách, popř. revize stanovené právními předpisy.
- Dále je zhotovitel povinen předložit:
- doklady prokazující technické parametry a jakost použitých materiálů, které musí být v souladu s požadavky v položkovém soupisu prací, dodávek a služeb zpracovaným dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.
- Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- Součástí převzetí předmětu díla je předání kompletního stavebního deníku, podle platných právních předpisů.
- 7.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně nejméně 3 pracovní dny předem k převzetí kompletně dokončeného předmětu díla.
- 7.3. Objednatel převezme předmět díla, bude-li provedení objemu i jakost dodávky v souladu s touto smlouvou a předá-li mu zhotovitel veškeré doklady podle podmínek této smlouvy a nebude-li vykazovat předmět díla žádné vady a

nedodělky bránící užívání díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky bránící užívání díla.

- 7.4. Dnem podpisu převzetí odstranění poslední vady, nedodělku nebo přijímacího protokolu bez vad a nedodělků přechází nebezpečí škody k předmětu díla na objednatele a začíná běžet záruční doba. Do té doby nese zhotovitel veškerou zodpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálech, zařízení a jiných věcech určených k realizaci díla zajišťované zhotovitelem, za škody vzniklé na již zabudovaných materiálech a provedených pracích jakož i za škody způsobené v důsledku svého zavinění třetím osobám.
- 7.5. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti zadávací dokumentaci.
- 7.6. K předání a převzetí díla jsou oprávněni pověřeni pracovníci objednatele a zhotovitele dle této smlouvy.
- 7.7. Objednatel bude přijímat a zhotovitel předávat dokončené dílo v místě jeho provádění.
- 7.8. Zhotovitel je povinen zajišťovat denní podrobnou fotodokumentaci průběhu výstavby s časovou stopou.

VIII. Ostatní podmínky smlouvy

- 8.1. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně dva pracovní dny před jejich zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
- 8.2. Pokud se objednatel přes výzvu zhotovitele ke kontrole nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Způsobí-li tento postup zhotoviteli škodu nebo zpoždění průběhu prací, má nárok na úhradu škod od objednatele a prodloužení smluvního času plnění. Při zjištění vad v části rozkrytého díla nárok na úhradu nelze ze strany zhotovitele uplatnit.
- 8.3. Zhotovitel je povinen zajistit a provádět na vlastní náklad dozor staveniště po svářečských pracích podle platných předpisů.
- 8.4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo vyplývajících z této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 8.5. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází ze zhotovitele na objednatele postupným prováděním prací.

IX. Záruky

- 9.1. Vzájemnou dohodou byla stanovena záruční doba na předmět díla v délce 60 měsíců.
- 9.2. Veškeré dodávky strojů, zařízení, zařizovacích předmětů apod., k nimž budou objednateli předány záruční listy, mají záruku shodnou se zárukou poskytnutou dodavatelem těchto prvků, nejméně však 24 měsíců.

- 9.3. Záruka zhotovitele za vady začíná běžet dnem předání a převzetí dokončeného díla.
- 9.4. Záruční doby na reklamované části dodávky se prodlužují o dobu počínající datem uplatnění reklamace a končí dnem odstranění vady. Jestliže se v průběhu záruční doby některá část předmětu smlouvy ukáže jako vadná, nebo nedosáhne plánovaných parametrů či funkcí, bude zhotovitelem opravena nebo vyměněna a objednatelem znovu převzata, přičemž dnem této přejímky začne běžet nová záruční doba.

X. Sankce, reklamace, odpovědnost za škodu

- 10.1. Za nesplnění dokončení a předání předmětu díla v termínu stanoveném v bodě 3.3. smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý započatý den prodlení.
- 10.2. Zhotovitel je povinen nastoupit na objednatelem reklamované vady nejpozději do pěti kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace. V případě, že zhotovitel nebude moci reklamovanou vadu odstranit na místě nebo ji neuzná, provede o tomto záznam se stanovením lhůty odstranění nebo zdůvodněním neuznání, který předloží zástupci objednatele ve věcech technických. Pokud tak neučiní, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu 1.000 Kč za každý den, o který nastoupí později. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace objednatele, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení pověřit jejich provedením jinou organizací, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli do 30 dnů od doručení faktury.
- 10.3. Za prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad v dohodnutých lhůtách, je zhotovitel povinen objednateli uhradit do 30 dnů od doručení faktury smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý započatý den prodlení.
- 10.4. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval vadu oprávněně a v důsledku jejího neodstranění dodavatelem vznikla objednateli škoda, postupuje se dle článku 10.9.
- 10.5. V případě uplatnění vad v rámci záruční doby, které svojí povahou podstatně sníží nebo úplně znemožní užívání části nebo celého díla (havárie), nastoupí zhotovitel k odstranění vady neprodleně, nejpozději do 48 hodin od uplatnění. Pokud tak neučiní, je povinen uhradit objednateli do 30 dnů od doručení faktury smluvní pokutu 5.000 Kč za každý den, o který nastoupí později. Pokud hrozí nebezpečí dalších škod, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele zajistit nezbytná opatření.
- 10.6. O odstranění reklamované vady bude vyhotoven protokol, který bude obsahovat termín nástupu, popis vady a termín předání a převzetí vady. Protokol jsou oprávněni podepsat osoby zastupující smluvní strany ve věcech technických.
- 10.7. Pokud dojde k reklamaci v době nepříznivých klimatických podmínek pro odstranění vady je povinen zhotovitel reklamovanou vadu alespoň provizorně opravit a závadu sledovat až do definitivní opravy v příznivých klimatických podmínkách.
- 10.8. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

- 10.9. Veškeré škody způsobené vadou dokončeného předmětu díla uhradí na svůj náklad zhotovitel objednateli do 30 dnů od doručení faktury.
- 10.10. Rozsah, kvalita a provedení služeb musí přesně odpovídat požadavkům objednatele a vymezení uvedenému v této smlouvě. Jakékoliv odchylky od požadavku objednatele či od vymezení plnění dle této smlouvy budou chápány jako vadné plnění.
- 10.11. Poskytovatel odpovídá za škodu vzniklou objednateli, zejména na prostorách objednatele při provádění služeb či v souvislosti s jejich prováděním, která je způsobena osobami určenými k provádění služeb.
- 10.12. Poskytovatel je rovněž povinen objednateli nahradit škodu v souvislosti s jakýmkoliv zraněním osob, které objednateli, jeho oprávněným zástupcům, zaměstnancům či třetím osobám vznikne v případě, že taková skutečnost nastane v důsledku porušení povinností zhotovitele plynoucí z této smlouvy nebo v důsledku porušení právních předpisů.
- 10.13. Zhotovitel odpovídá za škody při plnění této smlouvy, a to i za škody způsobené jeho pracovníky, již plní předmět této smlouvy. Pro tento případ se zhotovitel zavazuje mít po celou dobu platnosti a účinnosti této smlouvy uzavřené pojištění pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě minimálně s pojistným limitem 1,000.000 Kč. Objednatel má právo po celou dobu smluvního vztahu na kontrolu platnosti pojistné smlouvy. Výše případné vzniklé škody bude objednatel vyčíslena a předložena zhotoviteli do 30 dnů ode dne jejího zjištění.
- 10.14. V případě změn v pojištění, je zhotovitel povinen bezodkladně předložit objednateli kopii dokladu o uzavření nové pojistné smlouvy, případně jejího dodatku nejpozději však před uplynutím platnosti a účinnosti původní pojistné smlouvy.
- 10.15. Poskytovatel neodpovídá za vady a nedodělky, které byly způsobeny objednatel, neoprávněným zásahem třetí osoby či vyšší mocí.

XI. Ostatní ustanovení

- 11.1. Zhotovitel se při všech svých činnostech ve všech prostorách KRPJ i na komunikacích areálu musí řídit platnými bezpečnostními předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany (ve znění pozdějších předpisů) souvisejícími s jeho činností; kromě zák. č. **262/2006** (zákoník práce) a zák. č. **309/2006** Sb. (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) jsou to zejména zák. č. **258/2000** Sb. o ochraně veřejného zdraví, NV č. **362/2005** Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a NV č. **591/2006** Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, NV č. **361/2007** Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, NV **101/2005** Sb. o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí, NV **378/2001** Sb., kterým se stanoví bližší požadavky pro používání strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí, zák. č. **133/1985** Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, a vyhl. MV č. **246/2001** Sb., vyhláška o požární prevenci, ve znění pozdějších předpisů.
- 11.2. Zhotovitel se seznámil se zásadami dodržování bezpečnostních a požárních předpisů, včetně rizik v souladu s § 101 zákoníku práce.

XII. Závěrečné ustanovení

- 12.1. Smlouvu lze měnit pouze písemnou formou - dodatkem, který dohodnou obě smluvní strany svými zástupci oprávněnými k zastupování.
- 12.2. Tato smlouva je platná dnem podpisu oprávněných osob smluvních stran a účinná dnem zveřejnění v registru smluv (<https://smlouvy.gov.cz>).
- 12.3. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu smlouvy, a že tato nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 12.4. Ve všech případech, které neřeší ujednání obsažené v této smlouvě, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 12.5. Smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.
- 12.6. Přílohy:
 1. Krycí list – cenová nabídka zhotovitele
 2. Položkový soupis prací, dodávek a služeb

V Jihlavě dne dle data
elektronického podpisu

Za objednatele


.....
plk. RNDr. Miloslav Klodner
náměstek ředitele pro ekonomiku
podepsáno elektronicky

V Třebíči dne dle data
elektronického podpisu

Za zhotovitele

.....
Zdeněk Roupec
jednatel společnosti
podepsáno elektronicky

KRYCÍ LIST**OO Světlá nad Sázavou – výměna oken a vstupních dveří****A. Údaje o účastníkovi:**

Obchodní firma:	3 Tech.,s.r.o.		
Sídlo (místo podnikání):	Hrotovická 190, 674 01 Třebíč		
IČO:	26922207	DIČ:	CZ26922207
Bankovní spojení:	ČS Třebíč	Číslo účtu:	6093749359/0800
			

B. Nabídková cena (nejvýše přípustná):

Předmět VZ:	cena bez DPH v Kč	DPH 21 %	cena včetně DPH v Kč
Výměna oken a vstupních dveří	1 422 222,22	298 666,67	1 720 888,89

Poznámka:

Cena zahrnuje veškeré náklady na splnění veřejné zakázky.

Dodavatel prohlašuje tímto, že akceptuje všechny podmínky veřejné zakázky, je vázán celým obsahem nabídky a souhlasí s obchodními podmínkami uvedenými v návrhu smlouvy o dílo.

datum 22.5.2023

razítko

podpis osoby

oprávněné jednat jménem nebo za účastníka



REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 09-2022
Zakázka: OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

KSO:
Místo:
Zadavatel:
KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Uchazeč:
3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Projektant:

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22.05.2023

IČ: 72052147
DIČ:

IČ: 26922207
DIČ: CZ26922207

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH **1 422 222,22**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 422 222,22	298 666,67
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **1 720 888,89**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 09-2022

Zakázka: OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Místo: Datum: 22.05.2023

Zadavatel: KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Projektant:

Uchazeč: 3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 422 222,22	1 720 888,89
09- 2022.01	Bourání a demontáže	79 227,45	95 865,21
09- 2022.02	Stavební úpravy	1 270 994,77	1 537 903,67
09- 2022.03	OVN	72 000,00	87 120,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.01 - Bourání a demontáže

KSO:

Místo:

Zadavatel:

KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Uchazeč:

3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Projektant:

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.05.2023

IČ:

72052147

DIČ:

IČ:

26922207

DIČ:

CZ26922207

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

79 227,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	79 227,45	21,00%	16 637,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

95 865,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.01 - Bourání a demontáže

Místo:

Zadavatel: KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava
Uchazeč: 3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Datum: 22.05.2023

Projektant:
Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

79 227,45

HSV - Práce a dodávky HSV	52 499,18
1 - Zemní práce	126,49
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	126,49
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	27 636,44
94 - Lešení a stavební výtahy	11 429,00
96 - Bourání konstrukcí	9 480,53
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	6 726,91
997 - Přesun sutě	24 736,25
PSV - Práce a dodávky PSV	26 468,27
762 - Konstrukce tesařské	13 125,32
763 - Konstrukce suché výstavby	7 326,84
764 - Konstrukce klempířské	2 023,49
766 - Konstrukce truhlářské	1 714,00
767 - Konstrukce zámečnické	1 476,64
771 - Podlahy z dlaždic	76,20
781 - Dokončovací práce - obklady	512,33
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	213,45
M - Práce a dodávky M	260,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	260,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.01 - Bourání a demontáže

Místo:

Datum: 22.05.2023

Zadavatel:

KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Projektant:

Uchazeč:

3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

79 227,45

D	HSV		Práce a dodávky HSV				52 499,18	
D	1		Zemní práce				126,49	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				126,49	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1,300	97,30	126,49	CS ÚRS 2022 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106123					
	VV		Zpevněná plocha před vstupem					
	VV		1.NP:					
	VV		"Vstup"(1,6+0,5*2)*0,5		1,300			
	VV		Mezisoučet				1,300	
	VV		Součet				1,300	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 636,44	
D	94		Lešení a stavební výtahy				11 429,00	
2	K	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	22,000	231,00	5 082,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949121111					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1+1)		2,000			
	VV		"Vstup"(1+1)		2,000			
	VV		"Zádveří"(1+1)		2,000			
	VV		Mezisoučet				6,000	
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet				16,000	
	VV		Součet				22,000	
3	K	949121211	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	220,000	13,75	3 025,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž lešení lehkého kozového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949121211					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1+1)		2,000			
	VV		"Vstup"(1+1)		2,000			
	VV		"Zádveří"(1+1)		2,000			
	VV		Mezisoučet				6,000	
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet				16,000	
	VV		Součet				22,000	
	VV		22*10 'Přepočtené koeficientem množství				220,000	
4	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	22,000	151,00	3 322,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949121811					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1+1)		2,000			
	VV		"Vstup"(1+1)		2,000			
	VV		"Zádveří"(1+1)		2,000			
	VV		Mezisoučet				6,000	
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava		
			VV		"Nocležna"1		1,000			
			VV		"Kancelář I"1		1,000			
			VV		"Kancelář II - rohová"4		4,000			
			VV		"Kancelář III"1		1,000			
			VV		"Kancelář IV"2		2,000			
			VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
			VV		"Sekretariát"1		1,000			
			VV		"Kancelář náčelníka - rohová"2		2,000			
			VV		"Kancelář V"1		1,000			
			VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
			VV		Mezisoučet		16,000			
			VV		Součet		22,000			
	D	96			Bourání konstrukcí		9 480,53			
5	K	965042121			Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,048	5 864,00	281,47	CS ÚRS 2022 02
			PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2					
				Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965042121					
			VV		Podlaha na rozhraní vstupu a zádveří					
			VV		1.NP:					
			VV		"Zádveří"(1,6*0,3)*0,1		0,048			
			VV		Mezisoučet		0,048			
			VV		Součet		0,048			
6	K	965045111			Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 1 m2	m2	0,990	212,16	210,04	CS ÚRS 2022 02
			PP		Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy do 1 m2					
				Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965045111					
			VV		Nosná konstrukce obkladů vnitřního a venkovního parapetu okenního otvoru					
			VV		1.NP:					
			VV		"Kancelář"(1,8*0,55)		0,990			
			VV		Mezisoučet		0,990			
			VV		Součet		0,990			
7	K	965046111			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	2,880	199,00	573,12	CS ÚRS 2022 02
			PP		Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm					
				Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965046111					
			VV		1.NP:					
			VV		"Zádveří"(1,6*1,8)		2,880			
			VV		Mezisoučet		2,880			
			VV		Součet		2,880			
8	K	965049111			Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	0,048	1 999,00	95,95	CS ÚRS 2022 02
			PP		Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm					
				Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965049111					
			VV		Podlaha na rozhraní vstupu a zádveří					
			VV		1.NP:					
			VV		"Zádveří"(1,6*0,3)*0,1		0,048			
			VV		Mezisoučet		0,048			
			VV		Součet		0,048			
9	K	968062376			Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídla pl do 4 m2	m2	48,235	157,20	7 582,54	CS ÚRS 2022 02
			PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2					
				Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062376					
					<i>Poznámka k položce:</i>					
				P	<i>Demontáž výplní otvorů bude včetně všech doplňků a příslušenství (okenní kování, vnitřní předokenní žaluzie, ad.).</i>					
			VV		1.NP:					
			VV		"Kancelář"(1,8*2,025)		3,645			
			VV		Mezisoučet		3,645			
			VV		2.NP:					
			VV		"Posilovna"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		"Nocležna"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		"Kancelář I"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		"Kancelář II - rohová"(1,27+2,16)*3		10,290			
			VV		"Kancelář III"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		"Kancelář IV"(1,27+2,16)*2		6,860			
			VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		"Sekretariát"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		"Kancelář V"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		"Výslechová místnost"(1,27+2,16)		3,430			
			VV		Mezisoučet		44,590			
			VV		Součet		48,235			
10	K	968062747			Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	8,960	82,30	737,41	CS ÚRS 2022 02
			PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo výkladních pevných nebo otevíratelných, plochy přes 4 m2					
				Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968062747					
					<i>Poznámka k položce:</i>					
				P	<i>Demontáž výplní otvorů bude včetně všech doplňků a příslušenství (dveřní kování, zámkový, závěsy, ad.).</i>					
			VV		1.NP:					
			VV		"Vstup"(1,6*2,8)		4,480			
			VV		"Zádveří"(1,6*2,8)		4,480			
			VV		Mezisoučet		8,960			
			VV		Součet		8,960			
	D	97			Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				6 726,91	
11	K	974031132			Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	15,500	125,00	1 937,50	CS ÚRS 2022 02
			PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031132 Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(3,0+1,5)		4,500			
			VV "Vstup"3,0		3,000			
			VV "Zádveř"3,0		3,000			
			VV Mezisoučet		10,500			
			VV Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"2,0		2,000			
			VV "Zádveř"3,0		3,000			
			VV Mezisoučet		5,000			
			VV Součet		15,500			
12	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel nebo tvárnic hl do 50 mm š 70 mm	m	11,000	85,60	941,60	CS ÚRS 2022 02
			PP Vysekání rýh ve stěnách nebo příčkách z dutých cihel, tvárnic, desek z dutých cihel nebo tvárnic do hl. 50 mm a šířky do 70 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974032132 Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"1,0		1,000			
			VV "Vstup"3,0		3,000			
			VV "Zádveř"3,0		3,000			
			VV Mezisoučet		7,000			
			VV Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"1,0		1,000			
			VV "Zádveř"(2,0+1,0)		3,000			
			VV Mezisoučet		4,000			
			VV Součet		11,000			
13	K	977151112	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 35 do 40 mm	m	0,675	2 345,00	1 582,88	CS ÚRS 2022 02
			PP Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 35 do 40 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151112 Prostupy pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
			VV 1.NP:					
			VV "Zádveř/Kancelář"1*0,125		0,125			
			VV "Vstup/Kancelář"1*0,125		0,125			
			VV "Chodba/Zádveř"1*0,15		0,150			
			VV Mezisoučet		0,400			
			VV Prostupy pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
			VV 1.NP:					
			VV "Zádveř/Kancelář"1*0,125		0,125			
			VV "Chodba/Zádveř"1*0,15		0,150			
			VV Mezisoučet		0,275			
			VV Součet		0,675			
14	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 100 mm	m	1,600	310,00	496,00	CS ÚRS 2022 02
			PP Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977312112 Podlaha na rozhraní vstupu a zádveří					
			VV 1.NP:					
			VV "Zádveř"1,6		1,600			
			VV Mezisoučet		1,600			
			VV Součet		1,600			
15	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	1,440	141,20	203,33	CS ÚRS 2022 01
			PP Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978011191 Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(1,8*0,4)		0,720			
			VV "Vstup"(1,6*0,4)		0,640			
			VV "Zádveř"(1,6*0,05)		0,080			
			VV Mezisoučet		1,440			
			VV Součet		1,440			
16	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	6,100	104,00	634,40	CS ÚRS 2022 01
			PP Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978013191 Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(2,025*0,4)*2		1,620			
			VV "Vstup"(2,8*0,4)*2		2,240			
			VV "Zádveř"(2,8*0,4)*2		2,240			
			VV Mezisoučet		6,100			
			VV Součet		6,100			
17	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	1,631	89,30	145,65	CS ÚRS 2022 01
			PP Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391 Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
	VV		Mezisoučet		0,425			
	VV		Omitka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
	VV		"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
	VV		Mezisoučet		1,206			
	VV		Součet		1,631			
18	K	978035117	Odstřanění tenkovrstvé omítky tl do 2 mm obroušením v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	3,610	135,00	487,35	CS ÚRS 2022 02
	PP		Odstřanění tenkovrstvých omítek nebo štuky tloušťky do 2 mm obroušením, rozsahu přes 50 do 100%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978035117					
	VV		Omitka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
	VV		"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
	VV		Mezisoučet		0,840			
	VV		Omitka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
	VV		"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
	VV		Mezisoučet		2,770			
	VV		Součet		3,610			
19	K	978059611	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy do 1 m2	m2	1,050	284,00	298,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdvivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy do 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/978059611					
	VV		1.NP:					
	VV		Obklad venkovních omítek stěn pod okenním otvorem					
	VV		"Kancelář"(2,7*0,2)		0,540			
	VV		Mezisoučet		0,540			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,3*0,4)+(0,3*0,8)		0,360			
	VV		Mezisoučet		0,360			
	VV		Obklad venkovních omítek ostění u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,125*0,4)+(0,125*0,8)		0,150			
	VV		Mezisoučet		0,150			
	VV		Součet		1,050			
	D	997	Přesun sutě				24 736,25	
20	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	5,654	750,00	4 240,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013111					
21	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	28,270	120,00	3 392,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013219					
	VV		5,654*5 *Přepočtené koeficientem množství		28,270			
22	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,654	525,00	2 968,35	CS ÚRS 2022 02
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501					
23	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	141,350	16,00	2 261,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509					
	VV		5,654*25 *Přepočtené koeficientem množství		141,350			
24	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	5,654	2 100,00	11 873,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013631					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				26 468,27	
	D	762	Konstrukce tesařské				13 125,32	
25	K	762711911	Výřezání části prostorových vázaných konstrukcí průřezové pl řeziva do 120 cm2 dl do 3 m	m	55,900	234,80	13 125,32	CS ÚRS 2022 02
	PP		Výřezání prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy řeziva do 120 cm2, délky vyřezané části prostorového prvku do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762711911					
	VV		Vodorovné prvky nosné konstrukce výplně otvoru v konstrukci vikýře					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Nocležna"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Kancelář I"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Kancelář II - rohová"(2,15*2)*3		12,900			
	VV		"Kancelář III"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Kancelář IV"(2,15*2)*2		8,600			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Sekretariát"(2,15*2)		4,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Kancelář V"(2,15*2)		4,300			
			VV "Výsechová místnost"(2,15*2)		4,300			
			VV Mezisoučet		55,900			
			VV Součet		55,900			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				7 326,84	
26	K	763121811	Demontáž SDK přesazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	19,890	78,20	1 555,40	CS ÚRS 2022 02
			Demontáž přesazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché					
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121811					
			VV Nosná konstrukce obkladu vnitřního parapetu v obloukovém vikýři mansardové střechy					
			VV 2.NP:					
			VV "Posilovna"(1,8*0,15)		0,270			
			VV "Nocležna"(1,8*0,15)		0,270			
			VV "Kancelář I"(1,8*0,15)		0,270			
			VV "Kancelář II - rohová"(1,8*0,15)*3		0,810			
			VV "Kancelář III"(1,8*0,15)		0,270			
			VV "Kancelář IV"(1,8*0,15)*2		0,540			
			VV "Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,15)		0,270			
			VV "Sekretariát"(1,8*0,15)		0,270			
			VV "Kancelář V"(1,8*0,15)		0,270			
			VV "Výsechová místnost"(1,8*0,15)		0,270			
			VV Mezisoučet		3,510			
			VV Konstrukce stěny pod parapetem v obloukovém vikýři mansardové střechy					
			VV 2.NP:					
			VV "Posilovna"(1,8*0,7)		1,260			
			VV "Nocležna"(1,8*0,7)		1,260			
			VV "Kancelář I"(1,8*0,7)		1,260			
			VV "Kancelář II - rohová"(1,8*0,7)*3		3,780			
			VV "Kancelář III"(1,8*0,7)		1,260			
			VV "Kancelář IV"(1,8*0,7)*2		2,520			
			VV "Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,7)		1,260			
			VV "Sekretariát"(1,8*0,7)		1,260			
			VV "Kancelář V"(1,8*0,7)		1,260			
			VV "Výsechová místnost"(1,8*0,7)		1,260			
			VV Mezisoučet		16,380			
			VV Součet		19,890			
27	K	763122811	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK přesazená/šachtová stěna	m2	9,100	25,40	231,14	CS ÚRS 2022 02
			Demontáž přesazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek desek na nosné konstrukci, opláštění jednoduché					
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763122811					
			VV Opláštění konstrukce stěny pod parapetem v obloukovém vikýři mansardové střechy					
			VV 2.NP:					
			VV "Posilovna"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV "Nocležna"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV "Kancelář I"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV "Kancelář II - rohová"((0,5*0,7)*2)*3		2,100			
			VV "Kancelář III"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV "Kancelář IV"((0,5*0,7)*2)*2		1,400			
			VV "Kancelář zástupce náčelníka"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV "Sekretariát"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV "Kancelář V"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV "Výsechová místnost"(0,5*0,7)*2		0,700			
			VV Mezisoučet		9,100			
			VV Součet		9,100			
28	K	763161821	Demontáž SDK podkroví s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	27,547	143,60	3 955,75	CS ÚRS 2022 02
			Demontáž podkroví ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché					
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763161821					
			VV Obklad v obloukovém vikýři mansardové střechy z ohebného sádrokartonu					
			VV 2.NP:					
			VV "Posilovna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV "Nocležna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV "Kancelář I"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV "Kancelář II - rohová"(3,14*1,8)/2*1,075*3		9,114			
			VV "Kancelář III"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV "Kancelář IV"(3,14*1,8)/2*1,075*2		6,076			
			VV "Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV "Sekretariát"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV "Kancelář V"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV "Výsechová místnost"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
			VV Mezisoučet		39,494			
			VV Obklad bočních stěn v obloukovém vikýři mansardové střechy					
			VV 2.NP:					
			VV "Posilovna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV "Nocležna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV "Kancelář I"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV "Kancelář II - rohová"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*3		3,600			
			VV "Kancelář III"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV "Kancelář IV"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*2		2,400			
			VV "Kancelář zástupce náčelníka"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV "Sekretariát"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV "Kancelář V"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV "Výsechová místnost"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
			VV Mezisoučet		15,600			
			VV Součet		55,094			
			VV 55,094*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		27,547			
29	K	763162811	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK podkroví	m2	27,547	53,00	1 459,99	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž podkrovní ze sádrokartonových desek desek, opláštění jednoduché					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763162811					
	VV		Obklad v obloukovém vikýři mansardové střechy z ohebného sádrokartonu					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Nocležna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář I"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář II - rohová"(3,14*1,8)/2*1,075*3		9,114			
	VV		"Kancelář III"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář IV"(3,14*1,8)/2*1,075*2		6,076			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Sekretariát"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář V"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Výslechová místnost"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		Mezisoučet		39,494			
	VV		Obklad bočních stěn v obloukovém vikýři mansardové střechy					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Nocležna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář I"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář II - rohová"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*3		3,600			
	VV		"Kancelář III"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář IV"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*2		2,400			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Sekretariát"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář V"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Výslechová místnost"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		Mezisoučet		15,600			
	VV		Součet		55,094			
	VV		55,094*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		27,547			
30	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	3,600	34,60	124,56	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž podhledu minerálního demontáž panelů připevněných na zavěšeném roštu vyjímatelných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763431871					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(0,6*0,6)*10		3,600			
	VV		Mezisoučet		3,600			
	VV		Součet		3,600			
	D	764	Konstrukce klempířské				2 023,49	
31	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	21,078	96,00	2 023,49	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002871					
	VV		2.NP:					
	VV		"Kancelář II - rohová"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"((3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8)*2		14,052			
	VV		Mezisoučet		21,078			
	VV		Součet		21,078			
	D	766	Konstrukce truhlářské				1 714,00	
32	K	766691911	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m2	kus	30,000	49,00	1 470,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných okenních, plochy do 1,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691911					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"2		2,000			
	VV		"Nocležna"2		2,000			
	VV		"Kancelář I"2		2,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"2*3		6,000			
	VV		"Kancelář III"2		2,000			
	VV		"Kancelář IV"2*2		4,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"2		2,000			
	VV		"Sekretariát"2		2,000			
	VV		"Kancelář V"2		2,000			
	VV		"Výslechová místnost"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		26,000			
	VV		Součet		30,000			
33	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	61,00	244,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766691914					
	VV		1.NP:					
	VV		"Vstup"2		2,000			
	VV		"Zádvěří"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		Součet		4,000			
	D	767	Konstrukce zámečnické				1 476,64	
34	K	767531811	Demontáž vstupních kovových nebo plastových čistících rohoží	m2	2,880	118,00	339,84	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž vstupních čistících zón rohoží kovových nebo plastových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531811					
	VV		1.NP:					
	VV		"Zádvěří"(1,6*1,8)		2,880			
	VV		Mezisoučet		2,880			
	VV		Součet		2,880			
35	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	4,640	245,00	1 136,80	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž mříží pevných nebo otevíravých					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767661811					
	VV		1.NP:					
	VV		"Zádvěří"(1,6*2,9)		4,640			
	VV		Mezisoučet		4,640			
	VV		Součet		4,640			
	D	771	Podlahy z dlaždic				76,20	
36	K	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	0,600	35,00	21,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771473810					
	VV		Podlaha na rozhraní zádvěří a chodby					
	VV		1.NP:					
	VV		"Zádvěří"(0,3*2)		0,600			
	VV		Mezisoučet		0,600			
	VV		Součet		0,600			
37	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	0,480	115,00	55,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771573810					
	VV		Podlaha na rozhraní zádvěří a chodby					
	VV		1.NP:					
	VV		"Zádvěří"(1,6*0,3)		0,480			
	VV		Mezisoučet		0,480			
	VV		Součet		0,480			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				512,33	
38	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	4,455	115,00	512,33	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781471810					
	VV		Obklad venkovního parapetu okenního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
	VV		Mezisoučet		0,225			
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,4)		0,720			
	VV		Mezisoučet		0,720			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Nocležna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář I"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,8*0,15)*3		0,810			
	VV		"Kancelář III"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář IV"(1,8*0,15)*2		0,540			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Sekretariát"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář V"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Výslechová místnost"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		Mezisoučet		3,510			
	VV		Součet		4,455			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				213,45	
39	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	5,738	37,20	213,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001					
	VV		Vnitřní omítka po obvodu okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((1,8*2)+(2,025+0,4)*2)*0,2		1,690			
	VV		"Vstup"(1,6*0,2)+(2,8+0,2)*2)*0,2		1,520			
	VV		"Zádvěří"((1,6*0,2)*2+(2,8+0,2)*4)*0,2		2,528			
	VV		Mezisoučet		5,738			
	VV		Součet		5,738			
	D	M	Práce a dodávky M				260,00	
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				260,00	
40	K	468091311	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro krabice 7x7x5 cm	kus	4,000	65,00	260,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vysekání kapes nebo výklenků ve zdivu pro osazení kotevnic prvků nebo elektroinstalačního zařízení cihelném, velikosti 7x7x5 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/468091311					
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1		1,000			
	VV		"Vstup"1		1,000			
	VV		"Zádvěří"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
	VV		1.NP:					
	VV		"Zádvěří"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.02 - Stavební úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Uchazeč:

3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Projektant:

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.05.2023

IČ:

72052147

DIČ:

IČ:

26922207

DIČ:

CZ26922207

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 270 994,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 270 994,77	21,00%	266 908,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 537 903,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.02 - Stavební úpravy

Místo:

Zadavatel: KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava
Uchazeč: 3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Datum: 22.05.2023

Projektant:
Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 270 994,77

HSV - Práce a dodávky HSV	64 890,28
5 - Komunikace pozemní	1 083,16
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	1 083,16
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 318,28
61 - Úprava povrchů vnitřních	14 171,34
62 - Úprava povrchů vnějších	6 993,14
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	1 153,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	40 440,00
94 - Lešení a stavební výtahy	40 440,00
998 - Přesun hmot	1 048,84
PSV - Práce a dodávky PSV	1 206 104,49
713 - Izolace tepelné	30 103,26
742 - Elektroinstalace - slaboproud	83 260,91
762 - Konstrukce tesařské	27 459,00
763 - Konstrukce suché výstavby	85 258,44
764 - Konstrukce klempířské	58 724,22
766 - Konstrukce truhlářské	537 611,66
767 - Konstrukce zámečnické	308 207,50
771 - Podlahy z dlaždic	1 208,24
776 - Podlahy povlakové	1 560,68
777 - Podlahy lité	80,64
781 - Dokončovací práce - obklady	13 771,62
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 597,81
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	42 260,51

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.02 - Stavební úpravy

Místo:

Datum: 22.05.2023

Zadavatel:

KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Projektant:

Uchazeč:

3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

1 270 994,77

	D	HSV	Práce a dodávky HSV				64 890,28	
	D	5	Komunikace pozemní				1 083,16	
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				1 083,16	
1	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	1,300	380,00	494,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211110					
	VV		Zpevněná plocha před vstupem					
	VV		1.NP:					
	VV		"Vstup"(1,6+0,5*2)*0,5		1,300			
	VV		Mezisoučet				1,300	
	VV		Součet				1,300	
2	M	59245212	dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní	m2	1,339	440,00	589,16	CS ÚRS 2022 02
	PP		dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní					
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		1,3*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		1,339			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				22 318,28	
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				14 171,34	
3	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně	m2	1,440	92,00	132,48	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/611131121					
	VV		Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,4)		0,720			
	VV		"Vstup"(1,6*0,4)		0,640			
	VV		"Zádveř"(1,6*0,05)		0,080			
	VV		Mezisoučet				1,440	
	VV		Součet				1,440	
4	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	11,838	75,00	887,85	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612131121					
	VV		Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(2,025*0,4)*2		1,620			
	VV		"Vstup"(2,8*0,4)*2		2,240			
	VV		"Zádveř"(2,8*0,4)*2		2,240			
	VV		Mezisoučet				6,100	
	VV		Vnitřní omítka po obvodu okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((1,8*2)+(2,025+0,4)*2)*0,2		1,690			
	VV		"Vstup"(1,6*0,2)+((2,8+0,2)*2)*0,2		1,520			
	VV		"Zádveř"((1,6*0,2)*2+(2,8+0,2)*4)*0,2		2,528			
	VV		Mezisoučet				5,738	
	VV		Součet				11,838	
5	K	612321131	Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	5,738	168,00	963,98	CS ÚRS 2022 02
	PP		Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612321131					
	VV		Vnitřní omítka po obvodu okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((1,8*2)+(2,025+0,4)*2)*0,2		1,690			
	VV		"Vstup"(1,6*0,2)+((2,8+0,2)*2)*0,2		1,520			
	VV		"Zádveř"((1,6*0,2)*2+(2,8+0,2)*4)*0,2		2,528			
	VV		Mezisoučet				5,738	
	VV		Součet				5,738	
6	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	1,855	1 100,00	2 040,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Vápenocementová omítka rýh štuková ve stěnách, šířky rýh do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612325121					
	VV		Drážky v cihelném zdivu					
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(3,0+1,5)*0,07		0,315			
	VV		"Vstup"3,0*0,07		0,210			
	VV		"Zádveř"3,0*0,07		0,210			
	VV		Mezisoučet				0,735	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
			1.NP:					
			"Kancelář"2,0*0,07		0,140			
			"Zá dveř"3,0*0,07		0,210			
			Mezisoučet		0,350			
			Drážky v příčkách					
			Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
			1.NP:					
			"Kancelář"1,0*0,07		0,070			
			"Vstup"3,0*0,07		0,210			
			"Zá dveř"3,0*0,07		0,210			
			Mezisoučet		0,490			
			Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
			1.NP:					
			"Kancelář"1,0*0,07		0,070			
			"Zá dveř"(2,0+1,0)*0,07		0,210			
			Mezisoučet		0,280			
			Součet		1,855			
7	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	7,540	912,00	6 876,48	CS ÚRS 2022 02
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/612325302					
			Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková					
			Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8*0,4)		0,720			
			"Vstup"(1,6*0,4)		0,640			
			"Zá dveř"(1,6*0,05)		0,080			
			Mezisoučet		1,440			
			Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(2,025*0,4)*2		1,620			
			"Vstup"(2,8*0,4)*2		2,240			
			"Zá dveř"(2,8*0,4)*2		2,240			
			Mezisoučet		6,100			
			Součet		7,540			
8	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	61,699	53,00	3 270,05	CS ÚRS 2022 02
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/619991011					
			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přilepením páskou					
			Okna ze strany interiéru - 1.NP					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8*2,025)		3,645			
			Mezisoučet		3,645			
			2.NP:					
			"Posilovna"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			"Nocležna"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			"Kancelář I"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			"Kancelář II - rohová"((3,14*0,81)/2+(1,8*1,2))*3		10,295			
			"Kancelář III"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			"Kancelář IV"((3,14*0,81)/2+(1,8*1,2))*2		6,863			
			"Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			"Sekretariát"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			"Kancelář V"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			"Výslechová místnost"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			Mezisoučet		44,614			
			Dveře v obvodovém zdivu ze strany interiéru - 1.NP					
			1.NP:					
			"Vstup"(1,6*2,8)		4,480			
			"Zá dveř"(1,6*2,8)*2		8,960			
			Mezisoučet		13,440			
			Součet		61,699			
			D 62				6 993,14	
9	K	621321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších podhledů nanášená ručně	m2	0,425	440,00	187,00	CS ÚRS 2022 02
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621321141					
			Vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková podhledů					
			Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
			"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
			Mezisoučet		0,425			
			Součet		0,425			
10	K	621321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších podhledů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	0,850	91,00	77,35	CS ÚRS 2022 02
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/621321191					
			Vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm podhledů					
			Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
			"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
			Mezisoučet		0,425			
			Součet		0,425			
			0,425*2 'Přepočtené koeficientem množství		0,850			
11	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	5,241	65,20	341,71	CS ÚRS 2022 02
			PP					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131121					
			Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn					
			Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
			VV "Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
			VV Mezisoučet		0,425			
			VV Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
			VV "Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
			VV Mezisoučet		1,206			
			VV Omítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
			VV "Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
			VV Mezisoučet		0,840			
			VV Omítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
			VV "Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
			VV Mezisoučet		2,770			
			VV Součet		5,241			
12	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	19,256	51,20	985,91	CS ÚRS 2022 02
			Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143003					
			VV Vnitřní nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"1,8		1,800			
			VV "Vstup"1,6		1,600			
			VV "Zádvěří"1,6		1,600			
			VV Mezisoučet		5,000			
			VV Vnitřní ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(2,025*2)		4,050			
			VV "Vstup"(2,8*2)		5,600			
			VV Mezisoučet		9,650			
			VV Vnější nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"1,8		1,800			
			VV "Vstup"1,6		1,600			
			VV Mezisoučet		3,400			
			VV Vnější ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
			VV "Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
			VV Mezisoučet		1,206			
			VV Součet		19,256			
13	M	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	20,219	42,50	859,31	CS ÚRS 2022 02
			profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm					
			VV 19,256*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		20,219			
14	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	4,606	43,60	200,82	CS ÚRS 2022 02
			Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143004					
			VV Vnější nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"1,8		1,800			
			VV "Vstup"1,6		1,600			
			VV Mezisoučet		3,400			
			VV Vnější ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
			VV "Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
			VV Mezisoučet		1,206			
			VV Součet		4,606			
15	M	28342205	profil začíšťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	4,836	42,50	205,53	CS ÚRS 2022 02
			profil začíšťovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS					
			VV 4,606*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,836			
16	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	14,650	45,00	659,25	CS ÚRS 2022 02
			Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143004					
			VV Vnitřní nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"1,8		1,800			
			VV "Vstup"1,6		1,600			
			VV "Zádvěří"1,6		1,600			
			VV Mezisoučet		5,000			
			VV Vnitřní ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(2,025*2)		4,050			
			VV "Vstup"(2,8*2)		5,600			
			VV Mezisoučet		9,650			
			VV Součet		14,650			
17	M	59051516	profil začíšťovací PVC pro ostění vnitřních omítek	m	15,383	110,00	1 692,13	CS ÚRS 2022 02
			profil začíšťovací PVC pro ostění vnitřních omítek					
			VV 14,65*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		15,383			
18	K	622321131	Potažení vnějších stěn vápenocementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm	m2	3,610	160,00	577,60	CS ÚRS 2022 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Potažení vnějších ploch štukem vápenocementovým, tloušťky do 3 mm stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623321131					
	VV		Omlítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
	VV		"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
	VV		Mezisoučet		0,840			
	VV		Omlítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
	VV		"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
	VV		Mezisoučet		2,770			
	VV		Součet		3,610			
19	K	623321141	Vápenocementová omlítka štuková dvouvrstvá vnějších pilířů nebo sloupů nanášená ručně	m2	1,206	499,00	601,79	CS ÚRS 2022 02
	PP		Omlítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omlítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková pilířů nebo sloupů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623321141					
	VV		Omlítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
	VV		"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
	VV		Mezisoučet		1,206			
	VV		Součet		1,206			
20	K	623321191	Příplatek k vápenocementové omlítce vnějších sloupů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	2,412	93,20	224,80	CS ÚRS 2022 02
	PP		Omlítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5 mm tloušťky omlítky přes 15 mm pilířů nebo sloupů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/623321191					
	VV		Omlítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
	VV		"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
	VV		Mezisoučet		1,206			
	VV		Součet		1,206			
	VV		1,206*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,412			
21	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	8,125	41,00	333,13	CS ÚRS 2022 02
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629991011					
	VV		Okna ze strany exteriéru - 1.NP					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*2,025)		3,645			
	VV		Mezisoučet		3,645			
	VV		Dveře v obvodovém zdivu ze strany exteriéru - 1.NP					
	VV		1.NP:					
	VV		"Vstup"(1,6*2,8)		4,480			
	VV		Mezisoučet		4,480			
	VV		Součet		8,125			
22	K	629999030	Příplatek k omlítce vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	1,631	28,70	46,81	CS ÚRS 2022 02
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omítané plochy do 10 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629999030					
	VV		Omlítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
	VV		"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
	VV		Mezisoučet		0,425			
	VV		Omlítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		0,506			
	VV		"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		0,700			
	VV		Mezisoučet		1,206			
	VV		Součet		1,631			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				1 153,80	
23	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,048	6 300,00	302,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé do 1 m2 a tl. přes 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631311131					
	VV		Podlaha na rozhraní vstupu a zádveří					
	VV		1.NP:					
	VV		"Zádveří"(1,6*0,3)*0,1		0,048			
	VV		Mezisoučet		0,048			
	VV		Součet		0,048			
24	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	0,990	860,00	851,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632450124					
	VV		Nosná konstrukce obkladů vnitřního a venkovního parapetu okenního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,55)		0,990			
	VV		Mezisoučet		0,990			
	VV		Součet		0,990			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				40 440,00	
D	94		Lešení a stavební výtahy				40 440,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina na automobilovém podvozku výška zdvihu do 18 m včetně obsluhy	hod	16,000	1 400,00	22 400,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/945421110					
	VV		Spára mezi oknem a stávajícím lemováním					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"0		0,000			
	VV		"Vstup"0		0,000			
	VV		"Zádvěří"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		Součet		16,000			
26	K	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	22,000	280,00	6 160,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce leševně podlahy do 1,2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949121111					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1+1)		2,000			
	VV		"Vstup"(1+1)		2,000			
	VV		"Zádvěří"(1+1)		2,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		Součet		22,000			
27	K	949121211	Příplatek k lešení lehkému kozovému dílcovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	440,000	19,00	8 360,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž lešení lehkého kozového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949121211					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1+1)		2,000			
	VV		"Vstup"(1+1)		2,000			
	VV		"Zádvěří"(1+1)		2,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		Součet		22,000			
	VV		22*20 'Přepočtené koeficientem množství		440,000			
28	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	22,000	160,00	3 520,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Demontáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce leševně podlahy do 1,2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949121811					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1+1)		2,000			
	VV		"Vstup"(1+1)		2,000			
	VV		"Zádvěří"(1+1)		2,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		Součet		22,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		998	Přesun hmot				1 048,84	
29	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,997	642,00	640,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011001					
	VV		0,997		0,997			
30	K	998011014	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m	t	0,997	410,00	408,77	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011014					
	VV		0,997		0,997			
D		PSV	Práce a dodávky PSV				1 206 104,49	
D		713	Izolace tepelné				30 103,26	
31	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	37,050	58,20	2 156,31	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131151					
	VV		Konstrukce stěny pod parapetem v obloukovém vikýři mansardové střechy					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		"Nocležna"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		"Kancelář I"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2)*3		8,550			
	VV		"Kancelář III"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		"Kancelář IV"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2)*2		5,700			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		"Sekretariát"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		"Kancelář V"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		"Výslechová místnost"(1,85*1,0)+(0,5*1,0)*2		2,850			
	VV		Mezisoučet		37,050			
	VV		Součet		37,050			
32	M	63148164	deska tepelné izolační minerální provětrávaných fasád λ=0,034-0,035 tl 160mm	m2	38,903	684,00	26 609,65	CS ÚRS 2022 02
	PP		deska tepelné izolační minerální provětrávaných fasád λ=0,034-0,035 tl 160mm					
	VV		37,05*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		38,903			
33	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,311	2 100,00	653,10	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713101					
34	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,311	1 000,00	311,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713181					
35	K	998713192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,311	1 200,00	373,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713192					
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				83 260,91	
36	K		Montáž trubek pro slaboproud plastových ohebných uložených pod omítku	m	26,500	64,00	1 696,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742					
	VV		Drážky v cihelném zdivu					
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(3,0+1,5)		4,500			
	VV		"Vstup"3,0		3,000			
	VV		"Záďveř"3,0		3,000			
	VV		Mezisoučet		10,500			
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"2,0		2,000			
	VV		"Záďveř"3,0		3,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
	VV		Drážky v příčkách					
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,0		1,000			
	VV		"Vstup"3,0		3,000			
	VV		"Záďveř"3,0		3,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,0		1,000			
	VV		"Záďveř"(2,0+1,0)		3,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		Součet		26,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	M	34571074	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2332	m	27,825	24,50	681,71	CS ÚRS 2022 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2332					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Dodávka trubky včetně zavěšovací šňůry.					
	VV		26,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		27,825			
38	K		Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových odbočných univerzálních s víčkem	kus	4,000	94,10	376,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových odbočných univerzálních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742220053					
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - EZS					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1		1,000			
	VV		"Vstup"1		1,000			
	VV		"Závěš"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		Drážky pro chráničky slaboproudé elektrotechniky - kamerový systém					
	VV		1.NP:					
	VV		"Závěš"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		4,000			
39	M	34571457	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem	kus	4,000	15,80	63,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem					
40	K		Vyhledání vývodu nebo krabice pro slaboproud	kus	20,000	14,00	280,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Ostatní práce pro trasy vyhledání vývodu nebo krabice					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742220053					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1		1,000			
	VV		"Vstup"1		1,000			
	VV		"Závěš"1+1		2,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"1*4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		Součet		20,000			
41	K	742220053	Montáž krabice propojovací pro magnetický kontakt	kus	19,000	171,00	3 249,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž krabice pro magnetický kontakt propojovací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742220053					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1		1,000			
	VV		"Vstup"1		1,000			
	VV		"Závěš"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1		1,000			
	VV		"Nocležna"1		1,000			
	VV		"Kancelář I"1		1,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"1*4		4,000			
	VV		"Kancelář III"1		1,000			
	VV		"Kancelář IV"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1		1,000			
	VV		"Sekretariát"1		1,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář V"1		1,000			
	VV		"Výslechová místnost"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
	VV		Součet		19,000			
42	M	40466066	krabice plastová, propojovací, povrchová montáž	kus	19,000	73,40	1 394,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		krabice plastová, propojovací, povrchová montáž					
43	K	742220236	Montáž magnetického kontaktu závrtného čtyřdrátového	kus	40,000	245,00	9 800,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž příslušenství pro PZTS magnetický kontakt závrtný čtyřdrátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742220236					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1*4		4,000			
	VV		"Vstup"1*2		2,000			
	VV		"Závěš"1*2		2,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1*2		2,000			
	VV		"Nocležna"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář I"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1*4)*2		8,000			
	VV		"Kancelář III"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář IV"(1*2)*2		4,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1*2		2,000			
	VV		"Sekretariát"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"(1*2)*2		4,000			
	VV		"Kancelář V"1*2		2,000			
	VV		"Výslechová místnost"1*2		2,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	M	ADI.0033493.UR S	Zápusťný MG kontakt s přírubami, kabelem 6m v bílé barvě	kus	40,000	645,00	25 800,00	
	PP		Zápusťný MG kontakt s přírubami, kabelem 6m v bílé barvě <i>Poznámka k položce:</i> Závrtný magnetický kontakt tužkového tvaru s rozšířenými koncovkami určený ke skryté instalaci do rámu výplni otvorů se skrytým kabelovým vedením se čtyřmi vodiči a proti-kusem umístěným v rámu otvřívacích klídel oken a dveří. <i>Parametry prvků budou v souladu se stávajícím systémem plášťové ochrany objektu a před montáží budou odsouhlaseny pověřeným pracovníkem OTO KRP kraje Jihlava.</i>					
	P							
45	K	742220241	Montáž armované hadice k magnetickému kontaktu	kus	40,000	123,00	4 920,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž příslušenství pro PZTS armované hadice k magnetickému kontaktu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742220241					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1*4		4,000			
	VV		"Vstup"1*2		2,000			
	VV		"Zá dveří"1*2		2,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1*2		2,000			
	VV		"Nocležna"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář I"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1*4)*2		8,000			
	VV		"Kancelář III"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář IV"(1*2)*2		4,000			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1*2		2,000			
	VV		"Sekretariát"1*2		2,000			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"(1*2)*2		4,000			
	VV		"Kancelář V"1*2		2,000			
	VV		"Výslechová místnost"1*2		2,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		40,000			
46	M	40461043	kabel armovaný, 8 vodičů, 1,8m	kus	40,000	875,00	35 000,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		kabel armovaný, 8 vodičů, 1,8m					
	D	762	Konstrukce tesařské				27 459,00	
47	K	762712921	Doplnění části prostorové vázané konstrukce hranoly průřezové pl do 120 cm2 včetně materiálu	m	55,900	440,00	24 596,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Doplnění prostorových vázaných konstrukcí fezivem hraněným nebo polohraněným (materiál v ceně) průřezové plochy do 120 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762712921					
	VV		Vodorovné prvky nosné konstrukce výplně otvoru v konstrukci vikýře					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Nocležna"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Kancelář I"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Kancelář II - rohová"(2,15*2)*3		12,900			
	VV		"Kancelář III"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Kancelář IV"(2,15*2)*2		8,600			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Sekretariát"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Kancelář V"(2,15*2)		4,300			
	VV		"Výslechová místnost"(2,15*2)		4,300			
	VV		Mezisoučet		55,900			
	VV		Součet		55,900			
48	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,409	3 500,00	1 431,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762101					
49	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,409	2 000,00	818,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762181					
50	K	998762194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,409	1 500,00	613,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762194					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				85 258,44	
51	K	763121211	SDK stěna předsazená deska 1xA tl 12,5 mm lepené celoplošně bez nosné kce	m2	9,100	685,00	6 233,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek bez nosné konstrukce jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, lepenou celoplošně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121211					
	VV		Opláštění konstrukce stěny pod parapetem v obloukovém vikýři mansardové střechy					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		"Nocležna"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		"Kancelář I"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		"Kancelář II - rohová"((0,5*0,7)*2)*3		2,100			
	VV		"Kancelář III"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		"Kancelář IV"((0,5*0,7)*2)*2		1,400			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		"Sekretariát"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		"Kancelář V"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		"Výslechová místnost"(0,5*0,7)*2		0,700			
	VV		Mezisoučet		9,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		9,100			
52	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	19,890	868,00	17 264,52	CS ÚRS 2022 02
	PP		Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121411					
	VV		Nosná konstrukce obkladu vnitřního parapetu v obloukovém vikýři mansardové střechy					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Nocležna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář I"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,8*0,15)*3		0,810			
	VV		"Kancelář III"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář IV"(1,8*0,15)*2		0,540			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Sekretariát"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář V"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Výslechová místnost"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		Mezisoučet		3,510			
	VV		Konstrukce stěny pod parapetem v obloukovém vikýři mansardové střechy					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		"Nocležna"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		"Kancelář I"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,8*0,7)*3		3,780			
	VV		"Kancelář III"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		"Kancelář IV"(1,8*0,7)*2		2,520			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		"Sekretariát"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		"Kancelář V"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		"Výslechová místnost"(1,8*0,7)		1,260			
	VV		Mezisoučet		16,380			
	VV		Součet		19,890			
53	K	763161785	Montáž desek tl. 12,5 mm SDK podkrovní	m2	27,547	247,00	6 804,11	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podkrovní ze sádrokartonových desek montáž desek, tl. 12,5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763161785					
	VV		Obklad v obloukovém vikýři mansardové střechy z ohebného sádrokartonu					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Nocležna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář I"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář II - rohová"(3,14*1,8)/2*1,075*3		9,114			
	VV		"Kancelář III"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář IV"(3,14*1,8)/2*1,075*2		6,076			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Sekretariát"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář V"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Výslechová místnost"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		Mezisoučet		39,494			
	VV		Obklad bočních stěn v obloukovém vikýři mansardové střechy					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Nocležna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář I"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář II - rohová"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*3		3,600			
	VV		"Kancelář III"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář IV"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*2		2,400			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Sekretariát"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář V"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Výslechová místnost"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		Mezisoučet		15,600			
	VV		Součet		55,094			
	VV		55,094*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		27,547			
54	K	763161511	SDK podkrovní deska 1xA 12,5 TI 100 mm 15 kg/m3 REI 15 DP3 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokrových nástavcích	m2	27,547	1 532,00	42 202,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podkrovní ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokrových nástavcích jednoduše opláštěných deskou standardní A, tl. 12,5 mm, TI tl. 100 mm 15 kg/m3, REI 15 DP3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763161511					
	VV		Obklad v obloukovém vikýři mansardové střechy z ohebného sádrokartonu					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Nocležna"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář I"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář II - rohová"(3,14*1,8)/2*1,075*3		9,114			
	VV		"Kancelář III"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář IV"(3,14*1,8)/2*1,075*2		6,076			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Sekretariát"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Kancelář V"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		"Výslechová místnost"(3,14*1,8)/2*1,075		3,038			
	VV		Mezisoučet		39,494			
	VV		Obklad bočních stěn v obloukovém vikýři mansardové střechy					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Nocležna"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář I"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář II - rohová"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*3		3,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Kancelář III"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář IV"((0,85+0,15)/2*1,2*2)*2		2,400			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Sekretariát"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Kancelář V"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		"Výslechová místnost"(0,85+0,15)/2*1,2*2		1,200			
	VV		Mezisoučet		15,600			
	VV		Součet		55,094			
	VV		55,094*0,5 *Přepočtené koeficientem množství		27,547			
55	M	KNF.00167678	Deska Knauf WHITE 12,5 , šířka 1250 mm x délka 2000 mm	m2	30,302	144,00	4 363,49	
	PP		Deska Knauf WHITE 12,5 , šířka 1250 mm x délka 2000 mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Stavební sádrokartonová deska, HRAK, GKB tl. 12,5 mm					
	VV		55,094*0,55 *Přepočtené koeficientem množství		30,302			
56	K	763431701	Montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	3,600	86,20	310,32	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž podhledu minerálního panelu připevněného na zavěšený rošt vyjímatelného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763431701					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(0,6*0,6)*10		3,600			
	VV		Mezisoučet		3,600			
	VV		Součet		3,600			
57	M	59036072	panel akustický nebarvená hrana zavěšený viditelný rošt bílá tl 15mm	m2	3,780	765,00	2 891,70	CS ÚRS 2022 02
	PP		panel akustický nebarvená hrana zavěšený viditelný rošt bílá tl 15mm					
	VV		3,6*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		3,780			
58	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,081	2 100,00	2 270,10	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763301					
59	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,081	1 500,00	1 621,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763381					
60	K	998763391	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK za zvětšený přesun do 100 m	t	1,081	1 200,00	1 297,20	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763391					
	D	764	Konstrukce klempířské				58 724,22	
61	K	764031420	Dilatační přípojovací lišta z Cu plechu včetně tmelení rš 80 mm	m	112,416	520,00	58 456,32	CS ÚRS 2022 02
	PP		Dilatační lišta z měděného plechu přípojovací, včetně tmelení rš 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764031420					
	VV		Spára mezi oknem a stávajícím lemováním					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Nocležna"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář I"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář II - rohová"((3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8)*4		28,104			
	VV		"Kancelář III"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář IV"((3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8)*2		14,052			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Sekretariát"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"((3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8)*2		14,052			
	VV		"Kancelář V"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Výslechová místnost"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		Mezisoučet		112,416			
	VV		Součet		112,416			
62	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,057	2 000,00	114,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764101					
63	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,057	1 500,00	85,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764181					
64	K	998764192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,057	1 200,00	68,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764192					
	D	766	Konstrukce truhlářské				537 611,66	
65	K	766622126	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do dřevěné konstrukce	m2	44,614	1 040,00	46 398,56	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do dřevěné konstrukce, výšky přes 1,5 do 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766622126					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
	VV		"Nocležna"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "Kancelář I"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			VV "Kancelář II - rohová"((3,14*0,81)/2+(1,8*1,2))*3		10,295			
			VV "Kancelář III"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			VV "Kancelář IV"((3,14*0,81)/2+(1,8*1,2))*2		6,863			
			VV "Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			VV "Sekretariát"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			VV "Kancelář V"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			VV "Výslechová místnost"(3,14*0,81)/2+(1,8*1,2)		3,432			
			VV Mezisoučet		44,614			
			VV Součet		44,614			
66	M	61140053.01	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	44,614	10 200,00	455 062,80	
		PP	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m <i>roznamka k pozice:</i> <i>Specifikace:</i> Okno dvoudílné instalované do stavebního otvoru z dřevěných tesařských prvků v konstrukci mansardové střechy. Spodní část okna má pravidelný obdélníkový formát s vodorovným dělením na poloviny, se dvěma sklopnými křídly, s dodatečně instalovaným svislým dělením výplně z plastových profilů lepených z vnější i vnitřní strany na zasklení okenních křidel. Horní část okna je tvořená pevným pravidelným půlkruhovým světlíkem s dodatečně instalovaným dělením výplně z ohýbaných plastových profilů lepených z vnější i vnitřní strany na zasklení světlíku. Okno bude vyrobené z dutých vícekomorových vyztužených, případně ohýbaných plastových profilů oboustranně povrchově upravených fólií Renolit zelené barvy (totožné s odstínem fólie plastových oken nahrazených v minulosti). Okenní křídla ve spodní části výplně budou ovládaná třípolohovou hliníkovou klikou (zavřeno-mikroventilace-ventilace). Profily rámu a křidel výplně: stavební hloubka ≥ 70 mm + podkladní profil. Kování: celobvodové celonerezové, v odůvodněném případě kovové s povrchovou úpravou. Zasklení: minimálně izolační čiré dvojsklo ve složení 6 mm - 18 mm - 4 mm. Vybavení: integrovaná okapnice na okenních křídlech. Okna budou vybavená závrtnými magnetickými kontakty tužkového tvaru s rozšířenými koncovkami určenými ke skryté instalaci do rámu výplní otvorů se skrytým kabelovým vedením se čtyřmi vodiči a proti-kusem umístěným v rámu všech otevíravých okenních křidel. Tepelné technické parametry celé výplně: budou splňovat minimálně požadované hodnoty ČSN 73 0540-2 - Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky. Montáž výplně bude provedena v souladu s ČSN 74 6077 Okna a vnější dveře - Požadavky na zabudování. Doplňky: vnitřní předokenní celostinníci horizontální žaluzie ovládané řetízem, sříbrná metalická barva - 2 ks / spodní část výplně (v soupisu jsou uvedeny samostatně). Rozměr stavebního otvoru ve spodní obdélníkové části výplně: 1800 x 1200 mm Poloměr půlkruhové výplně v horní části okna: 900 mm <i>Průčet: 1,2 ks</i>					
		P	Kování: celobvodové celonerezové, v odůvodněném případě kovové s povrchovou úpravou. Zasklení: minimálně izolační čiré dvojsklo ve složení 6 mm - 18 mm - 4 mm. Vybavení: integrovaná okapnice na okenních křídlech. Okna budou vybavená závrtnými magnetickými kontakty tužkového tvaru s rozšířenými koncovkami určenými ke skryté instalaci do rámu výplní otvorů se skrytým kabelovým vedením se čtyřmi vodiči a proti-kusem umístěným v rámu všech otevíravých okenních křidel. Tepelné technické parametry celé výplně: budou splňovat minimálně požadované hodnoty ČSN 73 0540-2 - Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky. Montáž výplně bude provedena v souladu s ČSN 74 6077 Okna a vnější dveře - Požadavky na zabudování. Doplňky: vnitřní předokenní celostinníci horizontální žaluzie ovládané řetízem, sříbrná metalická barva - 2 ks / spodní část výplně (v soupisu jsou uvedeny samostatně). Rozměr stavebního otvoru ve spodní obdélníkové části výplně: 1800 x 1200 mm <i>Průčet: 1,2 ks</i>					
67	M	61140053.02	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	3,645	7 480,00	27 264,60	
		PP	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m <i>roznamka k pozice:</i> <i>Specifikace:</i> Okno jednodílné v obvodovém zdívu, visle dělené na poloviny, vodorovně dělené na třetiny, se dvěma sklopnými křídly v horní třetině, se dvěma sklopnými křídly ve spodní třetině a dvěma pevnými díly uprostřed. Okno bude vyrobené z dutých vícekomorových vyztužených plastových profilů oboustranně povrchově upravených fólií Renolit s dekorem "ofech" (totožné s dekorem fólie plastových oken nahrazených v minulosti). Okenní křídla v horní třetině budou ovládaná třípolohovou hliníkovou klikou (zavřeno-mikroventilace-ventilace) a současně pákovými ovladači ve výšce 1200 mm od podlahy. Okenní křídla ve spodní třetině budou ovládaná třípolohovou hliníkovou klikou (zavřeno-mikroventilace-ventilace). Profily rámu a křidel výplně: stavební hloubka ≥ 70 mm + podkladní profil. Kování: celobvodové celonerezové, v odůvodněném případě kovové s povrchovou úpravou. Zasklení: minimálně izolační čiré dvojsklo ve složení 6 mm - 18 mm - 4 mm. Vybavení: integrovaná okapnice na okenních křídlech. Okno bude vybavené závrtnými magnetickými kontakty tužkového tvaru s rozšířenými koncovkami určenými ke skryté instalaci do rámu výplní otvorů se skrytým kabelovým vedením se čtyřmi vodiči a proti-kusem umístěným v rámu všech otevíravých okenních křidel. Tepelné technické parametry celé výplně: budou splňovat minimálně požadované hodnoty ČSN 73 0540-2 - Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky. Montáž výplně bude provedena v souladu s ČSN 74 6077 Okna a vnější dveře - Požadavky na zabudování. Doplňky: vnitřní předokenní celostinníci horizontální žaluzie ovládané řetízem, sříbrná metalická barva - 6 ks (v soupisu jsou uvedeny samostatně). Rozměr stavebního otvoru: 1800 x 2025 mm <i>Průčet: 1 ks</i>					
		P	Kování: celobvodové celonerezové, v odůvodněném případě kovové s povrchovou úpravou. Zasklení: minimálně izolační čiré dvojsklo ve složení 6 mm - 18 mm - 4 mm. Vybavení: integrovaná okapnice na okenních křídlech. Okno bude vybavené závrtnými magnetickými kontakty tužkového tvaru s rozšířenými koncovkami určenými ke skryté instalaci do rámu výplní otvorů se skrytým kabelovým vedením se čtyřmi vodiči a proti-kusem umístěným v rámu všech otevíravých okenních křidel. Tepelné technické parametry celé výplně: budou splňovat minimálně požadované hodnoty ČSN 73 0540-2 - Tepelná ochrana budov - Část 2: Požadavky. Montáž výplně bude provedena v souladu s ČSN 74 6077 Okna a vnější dveře - Požadavky na zabudování. Doplňky: vnitřní předokenní celostinníci horizontální žaluzie ovládané řetízem, sříbrná metalická barva - 6 ks (v soupisu jsou uvedeny samostatně). Rozměr stavebního otvoru: 1800 x 2025 mm <i>Průčet: 1 ks</i>					
68	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	3,645	780,00	2 843,10	CS ÚRS 2022 01
		PP	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622132					
			Online PSC					
			VV 1.NP:					
			VV "Kancelář"(1,8*2,025)		3,645			
			VV Mezisoučet		3,645			
			VV Součet		3,645			
69	K	766691932	Seřízení plastového okenního nebo dveřního otvračicího a sklápěcího křídla	kus	6,000	145,00	870,00	CS ÚRS 2022 02
		PP	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvračicího nebo sklápěcího plastového					
			Online PSC					
			VV 2.NP:					
			VV "Kancelář II - rohová"2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"2*2		4,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		Součet		6,000			
70	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,398	1 500,00	2 097,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766101					
	VV		1,398		1,398			
71	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	1,398	1 200,00	1 677,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766181					
	VV		1,398		1,398			
72	K	998766192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 za zvětšený přesun do 100 m	t	1,398	1 000,00	1 398,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766192					
	VV		1,398		1,398			
	D	767	Konstrukce zámečnické				308 207,50	
73	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	2,880	150,00	432,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767531111					
	VV		1.NP:					
	VV		"Zádvěří"(1,6*1,8)		2,880			
	VV		Mezisoučet		2,880			
	VV		Součet		2,880			
74	M	BSE.13531M2	Forbo, Coral Classic, koberec čistící zóna střížená smyčka, role, vlákno PA 870g/m2, tloušťka 9mm	m2	3,168	2 100,00	6 652,80	
	PP		Forbo, Coral Classic, koberec čistící zóna střížená smyčka, role, vlákno PA 870g/m2, tloušťka 9mm					
	P		Poznámka k položce: konstrukce střížená smyčka, role š. 105cm, 155cm, 205cm, vlákno 100 % Polyamide solution dyed, třída zátěže 33, hořlavost Bfl-s1, zadní strana nepromokavá vinyl bez obsahu ftalátů, pojme 6litrů vody/m2					
	VV		2,88*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,168			
75	K	767640222	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlikem	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlové s nadsvětlikem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767640222					
	VV		1.NP:					
	VV		"Vstup"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
76	M	55341334.01	dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 - vstup	m2	4,720	32 600,00	153 872,00	
	PP		dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2					
	P		Poznámka k položce: Specifikace: Dveře jednodílné celoprosklené s pevným nadedvěrním světlikem, v obvodovém zdvihu, dvoukřídlé nesymetricky dělené, s pravým aktivním a levým pasivním křídlem, z dutých vícekomorových tepelně izolovaných hliníkových profilů oboustranně povrchově upravených práškovým lakováním barvou v odstínu RAL (předpoklad tmavě hnědá). Aktivní křídlo bude ovládané celonerezovým dveřním kováním klika/klika ve tvaru C, mechanický zámek s paníkovou funkcí, cylindrická vložka s bezpečnostní kartou a šesti klíči. Dveřní kování bude upevněno prošroubováním přes rám křídla. Pasivní křídlo bude ovládané nouzovým uzávěrem s nerezovou klikou, se skrytým rozvorovým vedením. Nerezové válečkové dveřní závěsy: ≥ 4 ks / 1 křídlo. Dveře budou vybavené celonerezovým mechanickým zámkem. Dveře budou vybavené skrytým vedenou kabeláží pro případně budoucí vybavení dveří elektromechanickým nebo elektromotorickým zámkem, čtečkou, apod. Profily rámu a křidel výplně: stavební hloubka ≥ 75 mm + podkladní/rozšiřovací profil výšky ≥ 150 mm. Zasklení dveřních křidel: provozně bezpečnostní čiré vrstvené lepené bezpečnostní sklo Conex 4.4.2. ve skladbě izolačního dvojskla minimálně 4.4.2. - 18 mm - 4.4.2. Zasklení světlíku: minimálně izolační dvojsklo ve složení 6 mm - 18 mm - 6 mm. Vybavení: lištový samozavírač na rámu dveří ze strany interiéru, s integrovaným stavěčem dveřního křídla, nastavitelnou silou otírání a tlumení při zavření křídla. Ve spodní části dveří budou těsnění dveřních křidel doléhat k prahu z extrudovaného eloxovaného hliníkového profilu s přerušeným tepelným mostem, pro bezbariérové užívání. Instalace: dveře budou usazeny na nosné stropní konstrukci nad 1.PP, na podkladním profilu. Součástí dodávky budou vodorovné a svislé rozšiřovací profily, budou-li nezbytné. Součástí položky budou lakované hliníkové profily pro lemování vnitřní připojovací spáry. Součástí položky budou upevňovací prostředky, tmelení a ostatní související činnosti. Dveře budou vybaveny v souladu s požadavky vyhlášky 398/2009 Sb. o OTP zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Dveře budou vybaveny závěrnými magnetickými kontakty tužkového tvaru s rozšířenými koncovkami určenými ke skryté instalaci do rámu výplně otvorů se skrytým kabelovým vedením se čtyřmi vodiči a proti-					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"0		0,000			
	VV		"Vstup"1,6*(2,8+0,15)		4,720			
	VV		"Zádvěří"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		4,720			
	VV		Součet		4,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
77	M	55341334.02	dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 - zádveří	m2	4,480	27 500,00	123 200,00		
	PP		dveře dvoukřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 roznamka k pozice: Specifikace: Dveře jednodílné celoprosklené s pevným nadedveřním světlíkem, ve vnitřním zdvu, dvoukřídlé nesymetricky dělené, s pravým aktivním a levým pasivním křídlem, z dutých vícekomorových tepelně izolovaných hliníkových profilů oboustranně povrchově upravených práškovým lakováním barvou v odstínu RAL (předpoklad tmavě hnědá). Aktivní křídlo bude ovládané celonerezovým dveřním kováním koule/klika ve tvaru C, elektromechanický, případně elektromotorický zámek s paníkovou funkcí, cylindrická vložka s bezpečnostní kartou a šesti klíči. Dveřní kování bude upevněno prošroubováním přes rám křídla. Pasivní křídlo bude ovládané nouzovým uzávěrem s nerezovou klikou, se skrytým rozvorovým vedením. Nerezové válečkové dveřní závěsy: ≥ 4 ks / 1 křídlo. Dveře budou vybaveny elektromechanickým, případně elektromotorickým zámkem. Profily rámu a křidel výplně: stavební hloubka ≥ 50 mm. Zasklení dveřních křidel: jednoduché provozně bezpečnostní číré vrstvené lepené bezpečnostní sklo Conex ve složení 4.4.2. Zasklení světlíku: jednoduché číré sklo - tloušťka ≥ 6 mm. Vybavení: lištový samozavírač na rámu dveří, s integrovaným stavěčem dveřního křídla, nastavitelnou silou otvírání a tlumení při zavření křídla. Ve spodní části obou křidel bude instalovaná spouštěcí protiprůvanová lišta. Instalace: dveře budou instalovány do připraveného stavebního otvoru na dokončenou podlahovou krytinu a povrchovou úpravu vodorovných a svislých konstrukcí. Součástí položky budou lakované hliníkové profily pro oboustranné lemování montážní spáry. Součástí položky budou upevňovací prostředky, tmelení a ostatní související činnosti. Dveře budou vybaveny v souladu s požadavky vyhlášky 398/2009 Sb. o OTP zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Dveře budou vybaveny závěrnými magnetickými kontakty tužkového tvaru s rozšířenými koncovkami určenými ke skryté instalaci do rámu výplní otvorů se skrytým kabelovým vedením se čtyřmi vodiči a protikusem umístěným v rámu otvíracích křidel dveří. Montáž výplně bude provedena v souladu s ČSN 74 6077 Okna a vnější dveře - Požadavky na zabudování. Rozměr stavebního otvoru: 1600 x 2800 mm. Minimální světlá průchozí šířka aktivního křídla: ≥ 900 mm. Minimální světlá průchozí výška dveří: ≥ 2200 mm.						
	P		1.NP: "Kancelář"0 "Vstup" "Zádveří"(1,6*2,8) Mezisoučet Součet		0,000 4,480 4,480 4,480				
78	K	767640322	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vnitřních dvoukřídlových	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 02	
	PP		Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vnitřních dvoukřídlových						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767640322						
	VV		1.NP: "Zádveří"1 Mezisoučet Součet		1,000 1,000 1,000				
79	K	767662120	Montáž mříží pevných přivařených	m2	4,640	560,00	2 598,40	CS ÚRS 2022 02	
	PP		Montáž mříží pevných, připevněných svařováním						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767662120						
	VV		1.NP: "Zádveří"(1,6*2,9) Mezisoučet Součet		4,640 4,640 4,640				
80	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,309	2 000,00	618,00	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101						
	VV		0,309		0,309				
81	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,309	1 500,00	463,50	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767181						
	VV		0,309		0,309				
82	K	998767192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,309	1 200,00	370,80	CS ÚRS 2022 01	
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767192						
	VV		0,309		0,309				
	D	771	Podlahy z dlaždic				1 208,24		
83	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	0,540	60,00	32,40	CS ÚRS 2022 02	
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011						
	VV		Podlaha na rozhraní zádveří a chodby 1.NP: "Zádveří - podlaha"(1,6*0,3) "Zádveří - soklík"(0,3*0,1)*2 Mezisoučet Součet		0,480 0,060 0,540 0,540				
84	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	0,540	75,00	40,50	CS ÚRS 2022 02	
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011						
	VV		Podlaha na rozhraní zádveří a chodby						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP: "Zádveří - podlaha"(1,6*0,3)		0,480			
	VV		"Zádveří - soklík"(0,3*0,1)*2		0,060			
	VV		Mezisoučet		0,540			
	VV		Součet		0,540			
85	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 90 do 120 mm	m	0,600	186,00	111,60	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771474113					
	VV		Podlaha na rozhraní zádveří a chodby					
	VV		1.NP: "Zádveří"(0,3*2)		0,600			
	VV		Mezisoučet		0,600			
	VV		Součet		0,600			
86	M	LSS.TR335061	dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě béžová 298x298x9mm	m2	0,180	620,00	111,60	
	PP		dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě béžová 298x298x9mm					
	VV		0,6*0,3 'Přepočtené koeficientem množství		0,180			
87	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	0,480	650,00	312,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771574112					
	VV		Podlaha na rozhraní zádveří a chodby					
	VV		1.NP: "Zádveří"(1,6*0,3)		0,480			
	VV		Mezisoučet		0,480			
	VV		Součet		0,480			
88	M	LSS.TR335061	dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě béžová 298x298x9mm	m2	0,528	620,00	327,36	
	PP		dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě béžová 298x298x9mm					
	VV		0,48*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,528			
89	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	2,800	55,00	154,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591115					
	VV		Podlaha na rozhraní zádveří a chodby					
	VV		1.NP: "Zádveří"(0,3*2)*2+1,6		2,800			
	VV		Mezisoučet		2,800			
	VV		Součet		2,800			
90	K	771591122	Podlahy separační provazec do pružných spar průměru 6 mm	m	0,600	40,00	24,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Podlahy - dokončovací práce separační provazec do pružných spar, průměru 6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771591122					
	VV		Podlaha na rozhraní zádveří a chodby					
	VV		1.NP: "Zádveří"(0,3*2)		0,600			
	VV		Mezisoučet		0,600			
	VV		Součet		0,600			
91	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	0,480	31,00	14,88	CS ÚRS 2022 02
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/771592011					
	VV		Podlaha na rozhraní zádveří a chodby					
	VV		1.NP: "Zádveří"(1,6*0,3)		0,480			
	VV		Mezisoučet		0,480			
	VV		Součet		0,480			
92	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,017	2 000,00	34,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771101					
93	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,017	1 500,00	25,50	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771181					
94	K	998771192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,017	1 200,00	20,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/998771192					
	D	776	Podlahy povlakové				1 560,68	
95	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	2,880	56,00	161,28	CS ÚRS 2022 02
	PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776121112					
	VV		1.NP: "Zádveří"(1,6*1,8)		2,880			
	VV		Mezisoučet		2,880			
	VV		Součet		2,880			
96	K	776141112	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	2,880	450,00	1 296,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/776141112					
	VV		1.NP: "Zádveří"(1,6*1,8)		2,880			
	VV		Mezisoučet		2,880			
	VV		Součet		2,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,022	2 000,00	44,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776101					
98	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,022	1 500,00	33,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776181					
99	K	998776192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,022	1 200,00	26,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776192					
	D	777	Podlahy lité				80,64	
100	K	777111111	Vysátí podkladu před provedením lité podlahy	m2	2,880	28,00	80,64	CS ÚRS 2022 02
	PP		Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/777111111					
	VV		1.NP:					
	VV		"Záďeví"(1,6*1,8)		2,880			
	VV		Mezisoučet		2,880			
	VV		Součet		2,880			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				13 771,62	
101	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	5,505	5,00	27,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781111011					
	VV		1.NP:					
	VV		Obklad vnitřního parapetu okenního otvoru					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,4)		0,720			
	VV		Mezisoučet		0,720			
	VV		Obklad venkovního parapetu okenního otvoru					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
	VV		Mezisoučet		0,225			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn pod okenním otvorem					
	VV		"Kancelář"(2,7*0,2)		0,540			
	VV		Mezisoučet		0,540			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,3*0,4)+(0,3*0,8)		0,360			
	VV		Mezisoučet		0,360			
	VV		Obklad venkovních omítek ostění u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,125*0,4)+(0,125*0,8)		0,150			
	VV		Mezisoučet		0,150			
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Nocležna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář I"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,8*0,15)*3		0,810			
	VV		"Kancelář III"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář IV"(1,8*0,15)*2		0,540			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Sekretariát"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář V"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Výslechová místnost"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		Mezisoučet		3,510			
	VV		Součet		5,505			
102	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	26,350	65,00	1 712,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495115					
	VV		Obklad venkovních omítek ostění u dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Vstup"(0,125+0,4)+(0,125+0,8)		1,450			
	VV		Mezisoučet		1,450			
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,8+(0,45*2)		2,700			
	VV		Mezisoučet		2,700			
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Nocležna"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář I"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář II - rohová"((1,8+(0,15*2))*3)		2,100			
	VV		"Kancelář III"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář IV"((1,8+(0,15*2))*2)		2,100			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Sekretariát"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář V"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Výslechová místnost"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		Mezisoučet		16,800			
	VV		Obklad venkovního parapetu okenního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		Mezisoučet		2,100			
	VV		1.NP:					
	VV		Obklad venkovních omítek stěn pod okenním otvorem					
	VV		"Kancelář"2,7		2,700			
	VV		Mezisoučet		2,700			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,3+0,3)		0,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		0,600			
	VV		Součet		26,350			
103	K	781495123	Separáční provazec do pružných spar průměru 6 mm	m	26,350	45,00	1 185,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obklad - dokončující práce ostatní práce separáční provazec do pružných spar, průměru 6 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495123					
	VV		Obklad venkovních omítek ostění u dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Vstup"(0,125+0,4)+(0,125+0,8)		1,450			
	VV		Mezisoučet		1,450			
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,8+(0,45*2)		2,700			
	VV		Mezisoučet		2,700			
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Nocležna"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář I"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář I - rohová"((1,8+(0,15*2))*3)					
	VV		"Kancelář II"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář IV"((1,8+(0,15*2))*2)					
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Sekretariát"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Kancelář V"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		"Výslechová místnost"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		Mezisoučet		16,800			
	VV		Obklad venkovního parapetu okenního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,8+(0,15*2)		2,100			
	VV		Mezisoučet		2,100			
	VV		1.NP:					
	VV		Obklad venkovních omítek stěn pod okenním otvorem					
	VV		"Kancelář"2,7		2,700			
	VV		Mezisoučet		2,700			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,3+0,3)		0,600			
	VV		Mezisoučet		0,600			
	VV		Součet		26,350			
104	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	5,505	32,00	176,16	CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495211					
	VV		1.NP:					
	VV		Obklad vnitřního parapetu okenního otvoru					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,4)		0,720			
	VV		Mezisoučet		0,720			
	VV		Obklad venkovního parapetu okenního otvoru					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
	VV		Mezisoučet		0,225			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn pod okenním otvorem					
	VV		"Kancelář"(2,7*0,2)		0,540			
	VV		Mezisoučet		0,540			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,3*0,4)+(0,3*0,8)		0,360			
	VV		Mezisoučet		0,360			
	VV		Obklad venkovních omítek ostění u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,125*0,4)+(0,125*0,8)		0,150			
	VV		Mezisoučet		0,150			
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Nocležna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář I"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,8*0,15)*3		0,810			
	VV		"Kancelář III"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář IV"(1,8*0,15)*2		0,540			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Sekretariát"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář V"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Výslechová místnost"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		Mezisoučet		3,510			
	VV		Součet		5,505			
105	K	781571131	Montáž obkladů ostění šifky do 200 mm lepenými flexibilním lepidlem	m	0,150	900,00	135,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž obkladů ostění z obkladaček keramických lepených flexibilním lepidlem šifky ostění do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781571131					
	VV		1.NP:					
	VV		Obklad venkovních omítek ostění u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,125*0,4)+(0,125*0,8)		0,150			
	VV		Mezisoučet		0,150			
	VV		Součet		0,150			
106	M	LSS.TR735007.01	dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě šedá 298x298x9mm	m2	0,033	810,00	26,73	
	PP		dlaždice sliutá TAURUS COLOR tmavě šedá 298x298x9mm					
	VV		0,15*0,22 *Přepočtené koeficientem množství		0,033			
107	K	781674112	Montáž obkladů parapetů š přes 100 do 150 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	23,400	169,00	3 954,60	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šifky parapetu přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674112					
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"1,8		1,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Nocležna"1,8		1,800			
	VV		"Kancelář I"1,8		1,800			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,8*3)		5,400			
	VV		"Kancelář III"1,8		1,800			
	VV		"Kancelář IV"(1,8*2)		3,600			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"1,8		1,800			
	VV		"Sekretariát"1,8		1,800			
	VV		"Kancelář V"1,8		1,800			
	VV		"Výslechová místnost"1,8		1,800			
	VV		Mezisoučet		23,400			
	VV		Součet		23,400			
108	M	LSS.TR335061	dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě béžová 298x298x9mm	m2	4,089	620,00	2 535,18	
	PP		dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě béžová 298x298x9mm					
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Nocležna"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář I"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář II - rohová"(1,8*0,15)*3		0,810			
	VV		"Kancelář III"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář IV"(1,8*0,15)*2		0,540			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Sekretariát"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"0		0,000			
	VV		"Kancelář V"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		"Výslechová místnost"(1,8*0,15)		0,270			
	VV		Mezisoučet		3,510			
	VV		Součet		3,510			
	VV		3,51*1,165 *Přepočtené koeficientem množství		4,089			
109	K	781674112	Montáž obkladů parapetů š přes 100 do 150 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	1,800	169,00	304,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781674112					
	VV		Obklad venkovního parapetu okenního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,8		1,800			
	VV		Mezisoučet		1,800			
	VV		Součet		1,800			
110	M	LSS.TR735007.0 1	dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě šedá 298x298x9mm	m2	0,297	820,00	243,54	
	PP		dlaždice sliutá TAURUS COLOR tmavě šedá 298x298x9mm					
	VV		1,8*0,165 *Přepočtené koeficientem množství		0,297			
111	K	781674113	Montáž obkladů parapetů š přes 150 do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	3,600	189,00	680,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781674113					
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"1,8		1,800			
	VV		Mezisoučet		1,800			
	VV		Součet		1,800			
	VV		1,8*2 *Přepočtené koeficientem množství		3,600			
112	M	LSS.TR735007.0 1	dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě šedá 298x298x9mm	m2	0,839	820,00	687,98	
	PP		dlaždice sliutá TAURUS COLOR tmavě šedá 298x298x9mm					
	VV		Obklady vnitřních parapetů okenních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,4)		0,720			
	VV		"Vstup"0		0,000			
	VV		"Záďveř"0		0,000			
	VV		Mezisoučet		0,720			
	VV		Součet		0,720			
	VV		0,72*1,165 *Přepočtené koeficientem množství		0,839			
113	K	781774113	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	0,900	650,00	585,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781774113					
	VV		1.NP:					
	VV		Obklad venkovních omítek stěn pod okenním otvorem					
	VV		"Kancelář"(2,7*0,2)		0,540			
	VV		Mezisoučet		0,540			
	VV		Obklad venkovních omítek stěn u dveřního otvoru					
	VV		"Vstup"(0,3*0,4)+(0,3*0,8)		0,360			
	VV		Mezisoučet		0,360			
	VV		Součet		0,900			
114	M	LSS.TR735007.0 1	dlaždice sliutá TAURUS GRANIT tmavě šedá 298x298x9mm	m2	0,990	820,00	811,80	
	PP		dlaždice sliutá TAURUS COLOR tmavě šedá 298x298x9mm					
	VV		0,9*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,990			
115	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,150	2 000,00	300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101					
	VV		0,150		0,150			
116	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,150	1 500,00	225,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781181					
	VV		0,150		0,150			
117	K	998781192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,150	1 200,00	180,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781192					
	VV		0,150		0,150			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				16 597,81	
118	K	783442101	Tmelení klempířských konstrukcí polyuretanovým tmelem	m	224,832	45,00	10 117,44	CS ÚRS 2022 02
	PP		Tmelení klempířských konstrukcí šířky spáry do 2 mm, tmelem polyuretanovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783442101					
	VV		Spára mezi oknem a stávajícím lemováním					
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Nocležna"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář I"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář II - rohová"((3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8)*4		28,104			
	VV		"Kancelář III"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář IV"((3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8)*2		14,052			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Sekretariát"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová"((3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8)*2		14,052			
	VV		"Kancelář V"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		"Výslechová místnost"(3,14*1,8)/2+(1,2*2)+1,8		7,026			
	VV		Mezisoučet		112,416			
	VV		Součet		112,416			
	VV		112,416*2 'Přepočtené koeficientem množství		224,832			
119	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	10,482	5,00	52,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783801403					
	VV		Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
	VV		"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
	VV		Mezisoučet		0,425			
	VV		Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
	VV		"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
	VV		Mezisoučet		1,206			
	VV		Omítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
	VV		"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
	VV		Mezisoučet		0,840			
	VV		Omítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
	VV		"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
	VV		Mezisoučet		2,770			
	VV		Součet		5,241			
	VV		5,241*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,482			
120	K	783822111	Tmelení prasklin š přes 1 do 5 mm na omítkách disperzním tmelem	m	5,241	56,00	293,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Tmelení omítek před provedením nátěru tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým, prasklin šířky přes 1 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783822111					
	VV		Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
	VV		"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
	VV		Mezisoučet		0,425			
	VV		Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
	VV		"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
	VV		Mezisoučet		1,206			
	VV		Omítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
	VV		"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
	VV		Mezisoučet		0,840			
	VV		Omítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
	VV		"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
	VV		Mezisoučet		2,770			
	VV		Součet		5,241			
121	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	10,482	65,00	681,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783823135					
	VV		Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
	VV		"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
	VV		Mezisoučet		0,425			
	VV		Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1.NP:					
			"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
			"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
			Mezisoučet		1,206			
			Omítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
			"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
			Mezisoučet		0,840			
			Omítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
			1.NP:					
			"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
			"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
			Mezisoučet		2,770			
			Součet		5,241			
			5,241*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,482			
122	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	10,482	320,00	3 354,24	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783827425					
			Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
			"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
			Mezisoučet		0,425			
			Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
			"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
			Mezisoučet		1,206			
			Omítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
			"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
			Mezisoučet		0,840			
			Omítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
			1.NP:					
			"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
			"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
			Mezisoučet		2,770			
			Součet		5,241			
			5,241*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,482			
123	K	783897603	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za provedení styku 2 barev	m2	10,482	20,00	209,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev dvojnásobného nátěru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783897603					
			Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
			"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
			Mezisoučet		0,425			
			Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
			"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
			Mezisoučet		1,206			
			Omítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
			"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			
			Mezisoučet		0,840			
			Omítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
			1.NP:					
			"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
			"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
			Mezisoučet		2,770			
			Součet		5,241			
			5,241*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,482			
124	K	783897611	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu středně sytém	m2	10,482	25,00	262,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu středně sytém dvojnásobného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783897611					
			Omítka nadpraží okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8*0,125)		0,225			
			"Vstup"(1,6*0,125)		0,200			
			Mezisoučet		0,425			
			Omítka ostění okenního nebo dveřních otvorů					
			1.NP:					
			"Kancelář"(2,025*0,125)*2		0,506			
			"Vstup"(2,8*0,125)*2		0,700			
			Mezisoučet		1,206			
			Omítka stěn navazující na nadpraží okenního nebo dveřního otvoru					
			1.NP:					
			"Kancelář"(1,8+0,2*2)*0,2		0,440			
			"Vstup"(1,6+0,2*2)*0,2		0,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		0,840			
	VV		Omlítka stěn navazující na ostění okenního nebo dveřního otvoru					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář"((2,025+0,2)*2)*0,2+(1,8*0,2)		1,250			
	VV		"Vstup"((2,8+0,2)*2)*0,2+(1,6*0,2)		1,520			
	VV		Mezisoučet		2,770			
	VV		Součet		5,241			
	VV		5,241*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,482			
125	K	783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	m2	2,880	310,00	892,80	CS ÚRS 2022 02
	PP		Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783933151					
	VV		1.NP:					
	VV		"Záďveř" (1,6*1,8)		2,880			
	VV		Mezisoučet		2,880			
	VV		Součet		2,880			
126	K	783937153	Krycí jednonásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	m2	2,880	255,00	734,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah jednonásobný epoxidový rozpouštědlový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783937153					
	VV		1.NP:					
	VV		"Záďveř" (1,6*1,8)		2,880			
	VV		Mezisoučet		2,880			
	VV		Součet		2,880			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				42 260,51	
127	K	786626121	Montáž lamelové žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých kovových	m2	38,205	235,00	8 978,18	CS ÚRS 2022 02
	PP		Montáž zastíňujících žaluzií lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých kovových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/786626121					
	VV		1.NP:					
	VV		"Kancelář" (0,9*0,675)*6		3,645			
	VV		Mezisoučet		3,645			
	VV		2.NP:					
	VV		"Posilovna" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		"Nocležna" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		"Kancelář I" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		"Kancelář II - rohová" ((1,8*0,6)*2)*4		8,640			
	VV		"Kancelář III" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		"Kancelář IV" ((1,8*0,6)*2)*2		4,320			
	VV		"Kancelář zástupce náčelníka" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		"Sekretariát" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		"Kancelář náčelníka - rohová" ((1,8*0,6)*2)*2		4,320			
	VV		"Kancelář V" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		"Výslechová místnost" (1,8*0,6)*2		2,160			
	VV		Mezisoučet		34,560			
	VV		Součet		38,205			
128	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	38,205	865,00	33 047,33	CS ÚRS 2022 02
	PP		žaluzie horizontální interiérové					
129	K	998786101	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v do 6 m	t	0,050	2 000,00	100,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998786101					
130	K	998786181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 786 prováděný bez použití mechanizace	t	0,050	1 500,00	75,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998786181					
131	K	998786192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 786 za zvětšený přesun do 100 m	t	0,050	1 200,00	60,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998786192					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.03 - OVN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Uchazeč:

3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Projektant:

Zpracovatel:



Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

22.05.2023

IČ:

DIČ:

72052147

IČ:

DIČ:

26922207

CZ26922207

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

72 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	72 000,00	21,00%	15 120,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

87 120,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.03 - OVN

Místo:

Zadavatel: KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava
Uchazeč: 3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Datum: 22.05.2023

Projektant:
Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	72 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	72 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	12 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	48 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

OO Světlá nad Sázavou - výměna oken a vstupních dveří

Objekt:

09-2022.03 - OVN

Místo:

Datum: 22.05.2023

Zadavatel:

KŘP kraje Vysočina, Vrchlického 2627/46, Jihlava

Projektant:

Uchazeč:

3 Tech.,s.r.o., Hrotovická 190, 674 01 Třebíč

Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

72 000,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				72 000,00	
D	VRN2		Příprava staveniště				12 000,00	
1	K	020001000	Příprava staveniště	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/020001000					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky budou drobné stěhovací a demontážní práce vždy v rámci místností za účelem zpřístupnění stavebních otvorů ze strany interiéru.</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				48 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000					
3	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Připojení staveniště na inženýrské sítě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/033002000					
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zabezpečení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/034002000					
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zrušení zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/039002000					
D	VRN7		Provozní vlivy				12 000,00	
6	K	070001000	Provozní vlivy	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provozní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/070001000					
	P		<i>Poznámka k položce: Práce budou prováděny za nepřetržitého provozu areálu OOP, bez zásadních omezení ze strany zhotovitele.</i>					