

SMLOUVA O DÍLO

PPR-35946-14/ČJ-2021-990656

Článek I. Smluvní strany



objednatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra
se sídlem: Praha 7, Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34
IČO: 00007064
DIČ: CZ00007064
zastoupen: Ing. Milan Grohmann, náměstek ředitele SLZ PP ČR
příjemce faktury: Správa logistického zabezpečení Policejního prezidia ČR,
P. O. BOX 6, PRAHA 5, PSČ: 150 05
ID datové schránky: gs9ai55
bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Praha
číslo účtu: 5504881/0710

kontaktní osoba:
telefonní číslo:
mob. tel.:
e-mail:



(dále jen „objednatel“)

a

zhotovitel: BIS, a.s.
se sídlem: Havířská 1117/5, 301 00 Plzeň
IČO: 40526151
DIČ: CZ40526151
zastoupen:  ředitelem společnosti na základě
plné moci ze dne 19. 12. 2019
ID datové schránky: v44c54k
bankovní spojení: ČSOB Plzeň
číslo účtu: 630299/0300
kontaktní osoba: 
telefonní číslo:
e-mail:

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, oddíl B, vložka 139

(dále jen „zhotovitel“)

(společně též „smluvní strany“)

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

Článek II. Předmět smlouvy

(1) Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést řádně, včas a ve sjednané kvalitě dílo, které je specifikované v tomto článku a v písemnostech „Krycí list cenové nabídky“ a „Rozsah plnění veřejné zakázky“ (Upřesnění podmínek realizace), které jsou nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „dílo“). Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas provedené dílo sjednanou cenu.

(2) Specifikace díla:

- a) předmětem díla je provedení stavebních prací nutných pro vybudování nových prostor veterinární ordinace dle projektové dokumentace zpracované projekční firmou RAVAL projekt v.o.s. v srpnu 2021,
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „**DSPS**“) v rozsahu a obsahu dle zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a přílohy č. 14 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, se zakreslením všech odchylek, změn, dopadů a vlivů vzniklých v průběhu realizace předmětu smlouvy, ověřených a odsouhlasených objednatelem, technickým dozorem stavebníka (dále jen „**TDS**“) a autorským dozorem projektanta v počtu šesti (6) ks tištěných paré a dvou (2) ks v datové podobě na datovém nosiči.

(3) Místem plnění je: objekt MVČR, Kozinova 86/4, Plzeň, (katastrální území Plzeň (721981), stavbou dotčené parcelní číslo 6419/2), (dále též jako „staveniště“).

(4) Tato smlouva je uzavřena na základě a v souladu s výsledky veřejné zakázky s názvem „**Veterinární ordinace - Plzeň, Kozinova - realizace stavby**“, která byla uveřejněna na elektronickém tržišti NEN pod systémovým číslem N006/21/V00029740 dne 5. 11. 2021 (dále jen „veřejná zakázka“), v jejímž rámci nabídka zhotovitele byla vyhodnocena jako nevhodnější.

(5) Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil s místem plnění, smluvní dokumentací, věcmi a podklady předanými objednatelem a příkazy sdělenými objednatelem a provedl jejich kontrolu a prohlašuje že:

- a) si vyjasnil případné nejasnosti, zjištěné vady, rozpory, opomenutí, neúplné popisy, připomínky a jiné jejich nedostatky
- b) neshledal ke dni uzavření smlouvy jejich nevhodnost, která by překážela řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění předmětu díla dle této smlouvy
- c) neshledal ke dni podpisu této smlouvy vady, které by neumožňovaly provádění předmětu díla dle této smlouvy
- d) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadného provozu, nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla
- e) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení díla.

Článek III. Způsob provádění díla

(1) Zhotovitel je při provádění díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho příkazy. V případě nevhodného příkazu objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost tohoto příkazu objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodného příkazu objednatele vznikly.

(2) Zhotovitel převezme staveniště a zahájí práce nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od písemné výzvy objednatele, která bude zhotoviteli zaslána elektronicky na jeho e-mailovou adresu uvedenou v čl. I této smlouvy.

(3) Objednatel je povinen pro umožnění splnění povinnosti zhotovitele, dle odstavce 2 tohoto článku připravit staveniště k jeho převzetí za účelem zahájení prací a zaslat zhotoviteli písemnou výzvu k převzetí staveniště za účelem zahájení prací v souladu s předchozím odstavcem. Tuto výzvu je objednatel povinen zaslat nejpozději do třiceti (30) kalendářních dnů od účinnosti této smlouvy.

(4) **Termín provedení díla je nejpozději do tří (3) kalendářních měsíců ode dne protokolárního předání staveniště zhotoviteli.** O předání a převzetí řádně dokončeného díla bude zpracován předávací protokol, který bude odsouhlasen a podepsán kontaktními osobami objednatele a zhotovitele uvedenými v čl. I této smlouvy.

(5) Zhotovitel se zavazuje, že bude nakládat s odpady vzniklými v průběhu realizace díla v souladu s platnými právními předpisy. Původcem odpadu je zhotovitel.

(6) Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do tří (3) pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přejímacím řízení dohodnuto jinak.

(7) Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud dílo nebude zhotoveno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě objednatel důvody odmítnutí písemně zhotoviteli sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít. Na následné předání díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku.

Článek IV. Cena díla

(1) Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně provedené podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla ve výši, která nepřekročí **4 025 921,26 Kč včetně DPH, tj. 3 327 207,65 Kč bez DPH.** DPH činí 698 713,61 Kč při sazbě DPH ve výši 21%. Cena díla bude upravena o případnou zákonnou procentní změnu DPH, a to ode dne účinnosti příslušné změny

(2) Dílo je oceněno podle rozpočtu, jehož úplnost zhotovitel zaručuje. Tato sjednaná cena díla zahrnuje veškeré výdaje vzniklé zhotoviteli v souvislosti s provedením díla.

(3) Cena díla bude uhrazena na základě dílčích faktur, které je zhotovitel oprávněn vystavit měsíčně v rozsahu dle skutečně provedených prací a dodávek, a to vždy až po odsouhlasení a podpisu soupisu skutečně provedených prací a dodávek za dané měsíční období. Faktury musí obsahovat náležitosti podle ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty,

ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) a náležitosti podle ust. § 435 občanského zákoníku. Kromě těchto náležitostí bude faktura obsahovat označení zhotovitele, objednatele a **příjemce faktury (Policejní prezidium ČR, Správa logistického zabezpečení PP, oddělení programového financování, P. O. BOX 6, 150 05 Praha 5, kontaktní osoba objednatele: Ing. Martin Benda. Faktury budou obsahovat registrační číslo a název investičního projektu – konkrétně: 114V17200 1207 - „PP ČR - SLZ - Plzeň, Kozinova – vybudování veterinární ordinace“.**

Přílohou každé faktury bude soupis skutečně provedených prací a dodávek za dané období, odsouhlasený a podepsaný kontaktními osobami smluvních stran uvedenými v čl. I této smlouvy. Součástí závěrečné faktury bude i originál předávacího protokolu o převzetí dokončeného díla podepsaný kontaktními osobami smluvních stran uvedenými v čl. I smlouvy.

(4) Objednatel v místě plnění uvedeném v čl. II smlouvy neuskutečňuje žádnou ekonomickou činnost a nepovažuje se tak za osobu povinnou k dani v souladu s ust. § 5 zákona o DPH. Při poskytnutí stavebních nebo montážních prací, jež jsou předmětem této smlouvy, nebude fakturace dané zakázky probíhat v režimu přenesené daňové povinnosti dle ust. § 92e zákona o DPH.

(5) Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktur v délce třicet (30) kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury na adresu příjemce faktury uvedeného v odst. 4 tohoto článku, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedený ve smlouvě. V případě doručení faktury v období od 15. prosince daného roku do 28. února následujícího roku se lhůta splatnosti dohodou smluvních stran prodlužuje na šedesát (60) kalendářních dnů. Nebude-li faktura doručena na adresu příjemce faktury uvedeného v odst. 4 tohoto článku, neběží lhůta splatnosti a objednatel není v prodlení s placením. Případně-li poslední den splatnosti na den pracovního volna nebo pracovního klidu, pak je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.

(6) Případné méněpráce a vícepráce vzniklé v průběhu zhotovení díla z titulu požadavku objednatele, nebo vzniklé z důvodu změny stavebně technického řešení oproti předmětné souhrnné projektové dokumentaci a odsouhlasené objednatelem, budou věcně cenově a časově dokladovány změnovým listem.

(7) Metodika stanovení ceny víceprací a méněprací:

- a) v případě, že se změna díla týká části stavby, která je již položkově oceněna nabídkou zhotovitele, použije se jednotková cena z této nabídky,
- b) pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu budou použity obecně známé sborníky doporučených cen (např. označení sborníků URS Praha, a. s. nebo RTS, a.s.) pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány
- c) pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinové sazba. V případě nutnosti ocenit některé práce nespécifikované směrnými cenami ÚRS Praha, a. s. bude pro tyto práce proveden podrobný rozbor ceny, ve kterém budou uvedeny: přímé náklady, přímý materiál (nákupní cena, pořizovací náklady), mzdové náklady, (přímé mzdy, odvody), stroje, ostatní přímé náklady, poddodávky), nepřímé náklady (výrobní, správní, riziko) zisk, režie,
- d) k základním nákladům není zhotovitel oprávněn připočítat přírážku na podíl vedlejších rozpočtových nákladů,

- e) stavební práce a dodávky, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu.

(8) Provedení změny v realizaci díla je možné pouze na základě objednatelům odsouhlaseného změnového listu.

(9) Změny v realizaci stavby provedené na základě změnového listu budou po schválení začleněny do právního rámce této smlouvy písemnými číslovanými dodatky.

(10) Fakturace ze strany zhotovitele za uznané vícepráce je možná až po schválení souhrnu víceprací a méněprací nadřízenými resortními orgány objednatele, na jehož základě je možné provést dodatek o vypořádání víceprací a méněprací k této smlouvě. Proces schvalování jednotlivých změn stavby nemá vliv na termíny stanovené touto smlouvou.

(11) Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu objednatele. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla ve lhůtě splatnosti faktury, není povinen až do odstranění vady uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v původní délce.

(12) Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně nebo není-li s fakturou dodán soupis skutečně provedených prací a dodávek za daný měsíc nebo protokol o předání a převzetí díla v závěrečné faktuře dle odst. 4 tohoto článku. Faktura se považuje za vrácenou ve lhůtě splatnosti, je-li v této lhůtě odeslána, není nutné, aby byla v téže lhůtě doručena zhotoviteli. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě opravené nebo nově vyhotovené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v původní délce.

(13) Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.

Článek V. Kontrola provádění díla

(1) Zhotovitel je povinen zapracovat do díla připomínky uplatněné objednatelům v průběhu provádění díla bez jakéhokoli nároku na zvýšení ceny díla. Zapracování těchto připomínek nesmí vést ke zhoršení kvality díla.

(2) Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a obsahu prací v rámci zhotovovaného díla.

(3) Objednatel je oprávněn nařídit v rámci kontroly průběhu prací na díle kontrolní den, který se bude konat v místě a době určené objednatelům, a zhotovitel je povinen se kontrolního dne zúčastnit a sdělit objednateli jím požadované informace i v písemné formě, a předložit objednatelům požadované dokumenty.

Článek VI. Záruční podmínky a odpovědnost za vady

(1) Nebezpečí škody na zhotovované věci – díle nese od počátku zhotovování do provedení díla zhotovitel.

(2) Zhotovitel poskytuje za jakost díla záruku ve smyslu ust. § 2619 občanského zákoníku. Záruční doba je stanovena na pět (5) let a počíná běžet předáním díla.

(3) Objednatel je oprávněn oznámit vady díla a uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla neprodleně po jejich zjištění. Reklamacce vad bude provedena písemně. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu bezplatně odstranit nejpozději do deseti (10) pracovních dnů ode dne oznámení vady, nebo ve lhůtě určené objednatel, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená. O dobu odstraňování vady se prodlužuje záruční doba.

(4) V případě havarijního stavu se zhotovitel zavazuje odstranit tuto vadu nejpozději do pěti (5) kalendářních dnů ode dne oznámení vady objednatel, nebo ve lhůtě určené objednatel, pokud by výše uvedená lhůta byla nepřiměřená. O dobu odstraňování vad se prodlužuje záruka.

(5) V případě, že zhotovitel neodstraní vady díla v souladu s předchozím odstavcem tohoto článku je objednatel oprávněn vady díla, po předchozím oznámení zhotoviteli, které zašle na e-mailovou adresu zhotovitele uvedenou v článku I této smlouvy, odstranit sám nebo je nechat odstranit na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.

Článek VII.

Sankční ustanovení a odstoupení od smlouvy

(6) Za prodlení s převzetím staveniště nebo se zahájením prací se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,5 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení. To neplatí v případě nesplnění povinnosti ze strany objednatele dle čl. III odst. 3 této smlouvy.

(7) Za prodlení s termínem provedení díla se sjednává jednorázová pokuta ve výši 10 % z ceny díla včetně DPH a dále smluvní pokuta ve výši 0,5 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.

(8) Za prodlení s termínem odstranění reklamované vady v záruční lhůtě dle článku VI. této smlouvy se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a každý započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady, v případě havarijního stavu 1.500,- Kč za každou vadu a každý započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.

(9) Za včasné nevyklizené staveniště (tj. nejpozději do tří (3) pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla) se sjednává smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.

(10) Za prodlení s úhradou platby faktur bude objednateli účtován zákonný úrok z prodlení za každý započatý kalendářní den prodlení.

(11) Úrok z prodlení a smluvní pokuta jsou splatné do třiceti (30) kalendářních dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení stranou oprávněnou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.

(12) V případě poškození zařízení nebo majetku objednatele nebo třetích osob, které vznikne v důsledku činnosti zhotovitele nebo osob, jež pro zhotovitele provádí činnosti při realizaci díla dle této smlouvy, uvede zhotovitel na své náklady vše do původního stavu.

(13) Ustanoveními o smluvní pokutě není dotčen nárok objednatele na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne.

- (14) Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy zejména v případě, že:
- a) zhotovitel neprovede dílo ani v náhradním termínu, který bude objednatelem v rozumné míře nově zhotoviteli stanoven v písemné formě,
 - b) zhotovitel neodstraní reklamované vady díla ve stanovené lhůtě nebo v případě, že vady díla nelze odstranit,
 - c) proti zhotoviteli bylo zahájeno insolvenčního řízení, či zhotovitel vstoupil do likvidace,
 - d) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují,
 - e) zhotovitel vstoupí do likvidace nebo dojde k jinému podstatnému, byť jen faktickému, omezení rozsahu jeho činnosti, který by mohl mít negativní dopad na jeho způsobilost plnit závazky podle této smlouvy.
- (15) Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou faktury o více než třicet (30) kalendářních dnů od data splatnosti.
- (16) Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody a smluvní pokuty.
- (17) Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu s patnáctidenní (15) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvního dne po doručení písemné výpovědi zhotoviteli. V takovém případě je zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy objednatele vážně ohroženy.
- (18) Odstoupí-li některá ze stran od smlouvy na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
- f) zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla
 - g) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečnou fakturu"
 - h) zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu převzetí díla" a objednatel je povinen do tří (3) pracovních dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přijímací řízení"
 - i) objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury
 - j) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.

Článek VIII. Ostatní ujednání

- (1) Zhotovitel prohlašuje, že je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku a splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené právním řádem České republiky a touto smlouvou k plnění předmětu smlouvy. Dále zhotovitel prohlašuje, že disponuje veškerými odbornými, materiálními a technickými předpoklady potřebnými pro splnění smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy není v úpadku nebo ve stavu hrozícího

úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.

(2) V případě, že zhotovitel při plnění, dle této smlouvy využije poddodavatele, se zhotovitel zavazuje, že ti poddodavatelé budou splňovat veškeré podmínky a požadavky stanovené právním řádem České republiky a disponovat veškerými odbornými, materiálními a technickými předpoklady potřebnými pro splnění té části předmětu plnění dle této smlouvy, u které budou jako poddodavatelé ze strany zhotovitele využiti. V případě, že zhotovitel využije poddodavatele, dle věty první tohoto odstavce, ručí za prováděné práce, jako by je vykonal sám.

(3) V případě, že zhotovitel nebo jeho poddodavatel využije v rámci plnění dle této smlouvy občana jiného, než členského státu Evropské unie (dále jen „občan“) se zhotovitel zavazuje, že tento občan bude držitelem platných povolení k činnosti pro zhotovitele nebo jeho poddodavatele a pobytu na území České republiky v souladu s příslušnými právními předpisy (dále jen „povolení“). Uvedená povolení je zhotovitel vždy povinen předložit na vyžádání objednatele. Nebude-li občan držitelem povolení nebo nebude-li splněn požadavek objednatele dle věty druhé tohoto odstavce, nebude občan vpuštěn na staveniště, eventuálně bude ze staveniště vykázán. Ustanovení tohoto odstavce nemá vliv na termín plnění dle této smlouvy.

(4) Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v čl. I. této smlouvy.

(5) Zhotovitel je povinen dokumenty související s plněním předmětu této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení ceny díla, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.

(6) Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

(7) Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit.

(8) Smluvní strany nejsou bez předchozího výslovného písemného souhlasu druhé smluvní strany oprávněny postoupit tuto smlouvu ani převést jakákoliv práva či povinnosti vyplývající z této smlouvy na jakoukoliv třetí osobu.

Článek IX. Závěrečná ustanovení

(1) Tato smlouva je uzavřena v elektronické podobě a nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

(2) Vzájemné vztahy neupravené touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména občanským zákoníkem.

(3) Tato smlouva může být měněna se souhlasem obou smluvních stran pouze písemnou formou označenou jako číslované dodatky.

(4) Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 557 občanského zákoníku na tuto smlouvu.

(5) Zhotovitel přebírá podle § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s cenou za poskytnuté plnění a požadavky na poskytované plnění.

(6) V případě, že některé ustanovení této smlouvy je nebo se stane neplatným, neúčinným či nevymahatelným zůstávají ostatní ustanovení smlouvy platná, účinná a vymahatelná. Strany se zavazují bezodkladně nahradit neplatné, neúčinné či nevymahatelné ustanovení smlouvy ustanovením jiným, které nejlépe svým obsahem a smyslem odpovídá obsahu a smyslu ustanovení původního

(7) Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají svobodně a vážně, že si obsah smlouvy přečetly a považují jej za určitý a srozumitelný a že jim jsou známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.

(8) Nedílnou součástí této smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

Příloha č. 1 – Krycí list cenové nabídky

Příloha č. 2 – Rozsah plnění VZ (upřesnění zadávacích podmínek)

Příloha č. 3 – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměř

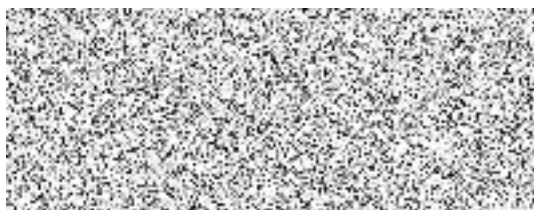
Za objednatele:

**Ing. Milan
Grohmann**

Digitálně podepsal Ing.
Milan Grohmann
Datum: 2021.12.08
19:09:42 +01'00'

Ing. Milan Grohmann
náměstek ředitele SLZ PP ČR

Za zhotovitele:



ředitel společnosti BIS, a. s.
na základě plné moci ze dne 19. 12. 2019

**PŘÍLOHA Č. 1
KRYCÍ LIST CENOVÉ NABÍDKY**

<i>Název položky</i>	Cena [Kč]
Celková nabídková cena bez DPH	3 327 207,65 Kč
Celkem DPH 21 %	698 713,61 Kč
Celková nabídková cena včetně DPH	4 025 921,26 Kč



Pomáhat a chránit

POLICEJNÍ PREZIDIUM ČESKÉ REPUBLIKY

Správa logistického zabezpečení



Příloha č. 2

Rozsah plnění veřejné zakázky

1/ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DÍLA

Zadavatel touto dokumentací upřesňuje podmínky, které musí splňovat nabídka podaná uchazečem na výše uvedenou veřejnou zakázku, tj. **vybudování veterinární ordinace v části objektu MV, Kozinova 86/4, Plzeň.**

Předmětem této veřejné zakázky jsou stavební práce, podle projektové dokumentace zpracované projekční firmou RAVAL projekt v.o.s. v srpnu 2021:

- **vybudování veterinární ordinace**

a

- **vyhotovení dokumentace skutečného provedení po realizaci akce**

Prostory budoucí veterinární ordinace

Objekt je samostatně stojící, půdorysně obdélníkového tvaru, se dvěma nadzemními podlažními. Rekonstruované prostory se nachází v 1NP. Rekonstrukcí i s ohledem na změnu charakteru užívání, nebude architektonické řešení stavby dotčeno, jelikož se jedná o stavební úpravy vnitřních prostor.

Rekonstrukce je zaměřena na návrh nového osvětlení, návrh nového zdroje pro lokální vytápění a ohřev TUV, rekonstrukci otopné soustavy, nové rozvody vody, vnitřní kanalizace a elektroinstalace. Stavebně se jedná o změnu vnitřní dispozice, výměnu oken a dveří, stropní podhledy, nové obklady a dlažby, výměnu podlahových krytin, výměnu a doplnění zařizovacích předmětů. Do nosného systému objektu nebude zasahováno.

Dokumentace skutečného provedení stavby

Předmětem plnění zhotovitele stavby je vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, která bude objednateli předána v listinné formě v počtu 6 paré a v elektronické formě 2 x CD. Grafická část bude zpracována ve formátu pdf a otevřeném formátu dwg. Textová a tabulková část ve formátu pdf.

2/ FORMA ZPRACOVÁNÍ CENOVÉ NABÍDKY

Celková nabídková cena uchazeče musí zahrnovat veškeré finanční náklady potřebné pro realizaci předmětu veřejné zakázky v souladu s platnými právními předpisy. Uchazeči se doporučuje předem se seznámit se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu nabídky a kvalitu prací, a tyto skutečnosti zahrnout do předkládané nabídky, a i v případě, že tyto

nebyly uvedeny ve výkazu výměr.

Podkladem pro zpracování nabídkové ceny je slepý výkaz výměr, do kterého budou doplněny jednotkové ceny. Součástí cenové nabídky bude oceněný položkový rozpočet, Celková nabídková cena uchazeče musí obsahovat veškerý materiál i práce potřebné ke zhotovení díla, a to i v případě, že tento materiál nebo práce nejsou ve výkazu výměr výslovně uvedeny. Veškerý pomocný a spojovací materiál potřebný k montáži musí být zahrnut v cenách položek.

3/ MÍSTNÍ A PROVOZNÍ PODMÍNKY STAVENIŠTĚ

- Předmětná stavba bude realizována v uzavřeném areálu MV ČR, jehož provoz je interně upraven provozním řádem. Pověřený zástupce zhotovitele bude seznámen s provozním řádem areálu při předání staveniště. Zhotovitel bude plně respektovat provozní řád předmětného areálu, se kterým je povinen seznámit i své poddodavatele.
- Rozsah dočasného záboru staveniště v areálu bude dohodnut mezi objednatelem a zhotovitelem v rámci předvýrobní přípravy zhotovitele.
- Realizace předmětné stavby bude prováděna bez časových omezení pracovní doby zhotovitele ze strany objednatele.
- Objednatel poskytne zhotoviteli možnost připojení a odběru elektrické energie a vody v míře nezbytně nutné pro provedení předmětné stavby. Odběrná místa (voda, elektřina) pro potřeby zařízení staveniště budou upřesněna při předání – převzetí staveniště. Zhotovitel zajistí podružné měření odběru elektřiny a vody pro potřeby staveniště.
- Objednatel poskytne zhotoviteli možnost využívání hygienického zařízení v objektu – WC a umývárny, bude upřesněno při předání – převzetí staveniště
- Staveniště bude zhotovitelem řádně zajištěno tak, aby byla eliminována bezpečnostní rizika. Režim bude dohodnutý před zahájením realizace předmětné stavby za účasti zástupců uživatele, objednatele a zhotovitele.
- Všechny předmětné práce a dodávky zhotovitele budou prováděny při dodržení podmínek daných povolovacím řízením stavby, souvisejících platných předpisů pro provádění stavebních prací a dodržení technologických postupů. Bourané konstrukce budou odváženy průběžně.
- Seznam pracovníků a vozidel: zhotovitel předloží objednateli, nejdéle jeden kalendářní týden před předáním-převzetím staveniště, seznam pracovníků a vozidel, podílejících se na realizaci předmětné stavby s jejich identifikačními údaji. Seznam pracovníků zhotovitele musí obsahovat min. tyto povinné údaje: jméno a příjmení, adresu trvalého bydliště, číslo OP případně číslo pasu. Seznam vozidel zhotovitele musí obsahovat tovární značky a registrační značky vozidel.
- pracovníci, kteří budou vstupovat do budovy (areálu) budou seznámeni s prostorem staveniště a prostorem, do kterého budou moci vstupovat a kde se budou moci pohybovat,
- všichni pracovníci zhotovitele včetně subdodavatelů musejí být trestně bezúhonní, v opačném případě nebudou do areálu MV ČR vpuštěni
- objednatel nezajišťuje zábory, skládky vybouraných hmot a nebude ani samostatně hradit s tím související poplatky. Zhotovitel bude vzniklé odpady likvidovat průběžně po dobu realizace akce v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů vč. dokladů o jejich likvidaci.
- Stavební objekty budou předány ve stavu finalního úklidu. Zhotovitel je povinen udržovat pořádek průběžně.

4/ TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ STAVBY

- realizace bude prováděna běžnými montážními a stavebními pracemi, potřeba specializovaných technologií se neuvažuje

- zhotovitel je povinen provádět stavební práce dle závazného stanoviska dotčených orgánů a dle stanovených požadavků objednatele a uživatele
- zhotovitel zabezpečí a označí staveniště bezpečnostním značením dle platné legislativy

5/ POŽADAVKY NA KVALITU A POUŽITÍ MATERIÁLU, VÝROBKŮ PRO STAVBU

- dodavatel ručí za kvalitu své práce a za provedení předmětu plnění v souladu s technickou specifikací odběratele, uvedenou v odsouhlasené smlouvě o dílo, včetně použitých materiálů a povrchových úprav
- ke všem instalovaným výrobkům zhotovitel předloží objednateli ke schválení před zabudováním veškeré certifikáty, prohlášení o shodě, technické listy, zkoušky, revize. Veškeré výrobky musí dodávat certifikovaný výrobce ze zemí Evropské unie,
- zhotovitel předloží prohlášení o shodě stanovená zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a technickými předpisy, způsobem odpovídajícím stanoveným postupům posuzování shody.

6/ VEDENÍ STAVEBNÍHO DENÍKU

- zhotovitel po dobu provádění stavebních prací povede stavební deník, který po dokončení stavby předá objednateli
- zhotovitel bude vést pravidelné denní záznamy

7/ DALŠÍ POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- umožnit zástupci objednatele provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle ustanovení § 133 a násl. stavebního zákona a zajistit účast stavbyvedoucího na pravidelných kontrolních dnech stavby
- likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně uhrazení poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem o odpadech při převjímacím řízení. Skládku pro odpady ze stavební a montážní činnosti si zajistí zhotovitel, skládkovné je součástí ceny díla.
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (okenní rámy, parapety, komunikace, chodníky)
- úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem o zajištění BOZP a prováděcími předpisy
- odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce staveb

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01
Stavba: PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

KSO:
Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:
Datum: 16.11.2021

Zadavatel:
Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BIS, a.s., Plzeň

IČ: 40526151
DIČ: CZ40526151

Projektant:
RAVAL projekt v.o.s.

IČ: 49194852
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH			3 327 207,65
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 327 207,65	698 713,61
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 025 921,26
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01

Stavba: PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Místo: Kozinova ul.

Datum:

16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 327 207,65	4 025 921,26	
a	Bourací část	113 353,95	137 158,28	STA
b	Stavební část	1 879 886,76	2 274 662,98	STA
c	ELE	401 244,61	485 505,98	STA
d	Bleskosvod	12 144,80	14 695,21	STA
e	Technické instalace - ZTI, ÚT, Plyn	651 107,53	787 840,11	STA
f	Slaboproud	181 470,00	219 578,70	STA
f1	PZTS	16 299,00	19 721,79	Soupis
f2	SK	165 171,00	199 856,91	Soupis
x	VRN	88 000,00	106 480,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

a - Bourací část

KSO:

Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:

Datum: 16.11.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BIS, a.s., Plzeň

IČ:

40526151

DIČ:

CZ40526151

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

IČ:

49194852

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

113 353,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	113 353,95	21,00%	23 804,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

137 158,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

a - Bourací část

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

113 353,95

HSV - Práce a dodávky HSV	68 304,64
1 - Zemní práce	853,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	37 184,41
997 - Přesun sutě	30 267,15
PSV - Práce a dodávky PSV	45 049,31
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	327,96
713 - Izolace tepelné	2 335,07
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	508,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 977,50
762 - Konstrukce tesařské	7 760,17
763 - Konstrukce suché výstavby	4 806,52
764 - Konstrukce klempířské	10 170,06
766 - Konstrukce truhlářské	7 201,91
767 - Konstrukce zámečnické	4 017,16
771 - Podlahy z dlaždic	1 798,66
776 - Podlahy povlakové	3 971,58
781 - Dokončovací práce - obklady	174,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

a - Bourací část

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

113 353,95

D HSV Práce a dodávky HSV 68 304,64

D 1 Zemní práce 853,08

39	K	113106121	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 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	1,800	64,00	115,20	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106121
 VV okap.chodník
 VV 1,8 1,800

37	K	113106134	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 strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	3,600	54,80	197,28	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113106134
 VV 2,4*1,5 3,600

38	K	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	5,300	102,00	540,60	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113201111
 VV 1,5*2+1,15*2 5,300

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 37 184,41

45	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	60,000	74,70	4 482,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111

46	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	25,000	99,15	2 478,75	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101112

19	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	1,680	5 300,00	8 904,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/961055111
 VV stáv.schodiště
 VV 1,6*0,7*1,5 1,680

14	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	9,415	98,10	923,61	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/962031132
 VV m1.04 a 1.05
 VV 2,65*3,1 8,215
 VV m1.02
 VV 0,6*2 1,200
 VV Součet 9,415

11	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,101	2 717,00	11 142,42	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965042141
 VV m1.03 S1
 VV 15,47*0,085 1,315
 VV m1.07 S3
 VV 18,57*0,15 2,786
 VV Součet 4,101

15	K	966014121	Vybourání částí říms z tvárnic nebo desek z keramických stropních vložek Hurdis, tl. do 150 mm, vyložených do 500 mm	m	8,000	133,95	1 071,60	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966014121
 VV závěťří vchod.dveře
 VV 3*2+2 8,000

1	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	10,324	128,00	1 321,47	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062245
 VV 1.np
 VV (1,16*1,78)*5 10,324

17	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,773	201,00	356,37	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968062455
 VV vchod.dveře

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	0,9*1,97		1,773			
40	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	76,610	84,90	6 504,19	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191					
		VV	m1.03					
		VV	(5,62*2+2,68*2)*1		16,600			
		VV	m1.07					
		VV	(5,62*2+3,1+(3,1-2,4))*3,99		60,010			
		VV	Součet		76,610			
	D	997	Přesun sutě				30 267,15	
41	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	28,509	465,30	13 265,24	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013111					
42	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	28,509	233,00	6 642,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
43	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	369,222	10,20	3 766,06	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
		VV	26,373*14		369,222			
44	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	26,373	250,00	6 593,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013631					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				75 049,31	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				327,96	
12	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	15,470	21,20	327,96	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711131811					
		VV	m1.03 S1					
		VV	15,47		15,470			
	D	713	Izolace tepelné				2 335,07	
36	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	49,540	35,30	1 748,76	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713110813					
		VV	34,07+15,47		49,540			
13	K	713120812	Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z vláknitých materiálů nasáklých vodou, tloušťka izolace do 100 mm	m2	15,470	37,90	586,31	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713120812					
		VV	m1.03 S1					
		VV	15,47		15,470			
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				508,00	
7	K	735151812	Demontáž otopných těles panelových jednořadých stavební délky přes 1500 do 2820 mm	kus	4,000	127,00	508,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735151812					
		VV	1.np					
		VV	4		4,000			
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				1 977,50	
24	K	741421811	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan kolmého svodu, průměru do 8 mm	m	35,000	56,50	1 977,50	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741421811					
	D	762	Konstrukce tesařské				7 760,17	
31	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovinných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	82,555	56,00	4 623,08	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341811					
		VV	(6,48*6,37)*2		82,555			
32	K	762342812	Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z laťů průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti přes 0,22 do 0,50 m	m2	165,110	19,00	3 137,09	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342812					
		VV	82,555*2		165,110			
	D	763	Konstrukce suché výstavby				4 806,52	
20	K	763131822	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí dvovrstvou z ocelových profilů, opláštění dvojité	m2	34,070	85,50	2 912,99	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131822					
		VV	2,29+10,65+8,08+13,05		34,070			
21	K	763135811	Demontáž podhledu sádkartonového kazetového na zavěšeném na roštu viditelném	m2	15,470	122,40	1 893,53	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763135811								
D		764	Konstrukce klempířské				10 170,06	
25	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	82,555	65,00	5 366,08	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001821 VV (6,48*6,37)*2 82,555								
26	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mížkou nebo podkladním plechem do suti	m	6,480	44,00	285,12	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764001851								
33	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	12,740	29,00	369,46	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002801 VV 6,37*2 12,740								
27	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	12,960	34,00	440,64	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002811 VV 6,480*2 12,960								
28	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002821								
34	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	25,700	48,00	1 233,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002841 VV 6,48*2+12,74 25,700								
3	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	8,000	52,00	416,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002851 VV 5*1,6 8,000								
16	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	2,000	52,00	104,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002861 VV závětrí vchod.dveře 2,000 VV 2								
29	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	12,740	44,00	560,56	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002871 VV 6,37*2 12,740								
30	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m2	1,500	66,00	99,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764002881								
22	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	12,900	42,00	541,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004801 VV 6,45*2 12,900								
23	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	16,400	42,00	688,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764004861 VV 4*2+4,2*2 16,400								
D		766	Konstrukce truhlářské				7 201,91	
8	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	39,980	122,40	4 893,55	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766411821 VV m1.06 39,980 VV (2,89+5,8+0,32*2+0,49+5+1,5+2,25+0,84+0,49+0,09)*2								
35	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	39,980	31,95	1 277,36	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766411822								
2	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m	kus	5,000	50,40	252,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766441821								
5	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	5,000	55,80	279,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766691914 VV 1.np 5,000 VV 5								
47	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766812830								
D		767	Konstrukce zámečnické				4 017,16	
18	K	767161823	Demontáž zábradlí do suti schodišťového nerozebratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	4,000	304,20	1 216,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767161823 VV 2*2 4,000								
6	K	767651821	Demontáž garážových a průmyslových vrat otvíravých, plochy do 6 m2	kus	1,000	1 323,00	1 323,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767651821 VV garáž 1,000 VV 1								
4	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otvíravých	m2	10,324	143,10	1 477,36	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767661811 VV 1.np 10,324 VV (1,16*1,78)*5								
D		771	Podlahy z dlaždic				1 798,66	
10	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	12,940	139,00	1 798,66	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771571810								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,29+10,65		12,940			
	D	776	Podlahy povlakové				3 971,58	
48	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	88,810	44,72	3 971,58	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776201811					
	VV		15,47+8,08+13,05+52,21		88,810			
	D	781	Dokončovací práce - obklady				174,72	
9	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	1,560	112,00	174,72	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781471810					
	VV		m1.02					
	VV		(2+0,6)*0,6		1,560			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

b - Stavební část

KSO:

Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:

Datum: 16.11.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BIS, a.s., Plzeň

IČ:

40526151

DIČ:

CZ40526151

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

IČ:

49194852

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 879 886,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 879 886,76	21,00%	394 776,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 274 662,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

b - Stavební část

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 879 886,76

HSV - Práce a dodávky HSV	455 058,30
1 - Zemní práce	2 055,32
2 - Zakládání	13 174,15
3 - Svislé a kompletní konstrukce	101 177,53
4 - Vodorovné konstrukce	40 194,00
5 - Komunikace pozemní	2 589,08
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	239 781,64
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	44 032,36
998 - Přesun hmot	12 054,22
PSV - Práce a dodávky PSV	1 424 828,46
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	30 502,35
713 - Izolace tepelné	78 432,82
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 960,00
751 - Vzduchotechnika	2 737,00
762 - Konstrukce tesařské	164 417,14
763 - Konstrukce suché výstavby	304 018,83
764 - Konstrukce klempířské	161 618,59
765 - Krytina skládaná	3 302,30
766 - Konstrukce truhlářské	314 107,01
767 - Konstrukce zámečnické	91 356,50
771 - Podlahy z dlaždic	41 992,69
776 - Podlahy povlakové	70 393,92
781 - Dokončovací práce - obklady	87 412,85
783 - Dokončovací práce - nátěry	35 386,11
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 398,33
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	11 792,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

b - Stavební část

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 879 886,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV				455 058,30	
D	1		Zemní práce				2 055,32	
45	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	1,032	1 170,00	1 207,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132212111 VV základ schodiště VV (2,15*0,4*0,6)*2		1,032			
46	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,032	256,00	264,19	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
47	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	5,160	19,40	100,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751119 VV 1,032*5		5,160			
49	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1,858	250,00	464,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201221 VV 1,032*1,8		1,858			
48	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1,032	18,50	19,09	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
D	2		Zakládání				13 174,15	
200	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,750	2 850,00	4 987,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273321411 VV 25*0,07*1		1,750			
202	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,111	39 700,00	4 406,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273362021 VV 25*0,00444		0,111			
50	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 25/30	m3	1,032	2 736,00	2 823,55	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274313811					
51	K	274362021	Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,024	39 850,00	956,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/274362021 VV (2,15*1,275*2)*0,00442		0,024			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				101 177,53	
52	K	311321411	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30	m3	0,726	3 280,00	2 381,28	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311321411 VV (2,15*0,675*0,25)*2		0,726			
53	K	311351121	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu zřízení	m2	5,805	423,00	2 455,52	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351121 VV (2,15*0,675*2)*2		5,805			
54	K	311351122	Bednění nadzákladových zdí nosných rovně oboustranně za každou stranu odstranění	m2	5,805	113,00	655,97	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351122					
55	K	311351911	Bednění nadzákladových zdí nosných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton	m2	5,805	152,00	882,36	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351911					
121	K	319202113	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	33,720	1 620,00	54 626,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/319202113 VV m1.03 VV (5,62*2)*2 VV m1.07		22,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5,62*2		11,240			
	VV		Součet		33,720			
122	K	319202114	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 450 do 600 mm	m	18,600	2 160,00	40 176,00	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/319202114					
	VV		m1.03					
	VV		2,68*2		5,360			
	VV		m1.07					
	VV		5,62*2+1*2		13,240			
	VV		Součet		18,600			
D	4		Vodorovné konstrukce				40 194,00	
56	K	434313115	Schody z vibrolisovaných prefabrikátů na cementovou maltu, s vyspárováním se zřízením podkladních stupňů z betonu tř. C 20/25	m	11,550	3 480,00	40 194,00	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/434313115					
	VV		1,65*4+1,65*3		11,550			
D	5		Komunikace pozemní				2 589,08	
170	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	4,000	349,60	1 398,40	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/596211210					
171	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	4,120	289,00	1 190,68	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245213					
	VV		4*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		4,120			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				239 781,64	
169	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	205,216	134,00	27 498,94	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311131					
	VV		284,596		284,596			
	VV		odečet obklady					
	VV		-79,38		-79,380			
	VV		Součet		205,216			
167	K	612325403	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	284,596	191,20	54 414,76	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325403					
	VV		((5,62*2+2,68*2)+(5,62*2+3,1*2)+(1,2*2+1,67*2)+(1,67*2+1,6*2)+(1,28*2+2,9*2)+(1,2+3*2)+(4,35+6,15+2,65+3,15+1,7+3)+(4,35+4,575))*3,1		284,596			
168	K	612325453	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch Příplatek k cenám za každých dalších 10 mm tloušťky omítky stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	569,192	49,12	27 958,71	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612325453					
	VV		284,596*2		569,192			
151	K	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková	m2	73,930	875,60	64 733,11	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612821012					
	VV		m1.07					
	VV		(5,62*2+3,1+(3,1-2,4))*3,99		60,010			
	VV		m1.03					
	VV		(5,62*2+2,68)*1		13,920			
	VV		Součet		73,930			
172	K	622325202	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	94,099	135,90	12 788,05	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622325202					
	VV		(12,74+6,45*2)*3,67		94,099			
133	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	3,440	3 231,00	11 114,64	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311125					
	VV		m1.03					
	VV		15,47*0,085		1,315			
	VV		vedení kanalizace					
	VV		25*0,085*1		2,125			
	VV		Součet		3,440			
134	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	2,674	3 141,00	8 399,03	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311135					
	VV		m1.07					
	VV		18,57*0,144		2,674			
196	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,200	4 140,00	828,00	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631312141					
	VV		80*0,05*0,05		0,200			
135	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	3,444	440,10	1 515,70	CS ÚRS 2021 02
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319012					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
136	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	2,674	220,50	589,62	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319013						
139	K	631319211	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení polypropylenovými mikrovlákny objemové vyztužení 0,9 kg/m3	m3	6,118	279,60	1 710,59	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319211						
VV			2,674+3,444	6,118					
208	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	40,470	13,80	558,49	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632481213						
VV			m1.03						
VV			15,47	15,470					
VV			vedení kanalizace						
VV			25	25,000					
VV			Součet	40,470					
160	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	3,000	522,00	1 566,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642942111						
161	M	55331486	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	2,000	3 100,00	6 200,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331486						
162	M	55331487	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 100,00	3 100,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331487						
89	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus	1,000	2 256,00	2 256,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/642945111						
VV			ozn.109						
VV			1	1,000					
90	M	55331563	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55331563						
163	K	6.1R	nátěr zárubně	ks	9,000	850,00	7 650,00		
207	K	6.2R	zhotovení prostupu pro odkouření	ks	3,000	1 200,00	3 600,00		
VV			2x strop 1x střecha						
VV			3	3,000					
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	44 032,36	
104	K	935113111	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm	m	2,500	428,00	1 070,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/935113111						
105	M	59227006	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x155/160mm	m	2,000	1 255,50	2 511,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59227006						
106	M	56241453	vpust' s kalovým košem s předformovaným odtokem zátěž A15-D 400kN pro žlaby z PE š 150mm	kus	1,000	4 270,00	4 270,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/56241453						
176	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy do 1,9 m	m2	60,000	74,70	4 482,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111						
177	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	40,000	99,15	3 966,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101112						
192	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasičiho přístroje	kus	3,000	158,00	474,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/953943211						
193	M	44932114	přístroj hasiči ruční práškový PG 6 LE	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/44932114						
197	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	2,125	2 717,00	5 773,63	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965042141						
P			Poznámka k položce:						
VV			kanalizace						
VV			25*0,085*1	2,125					
198	K	965043341	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,750	2 783,50	4 871,13	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965043341						
P			Poznámka k položce:						
VV			vedení kanalizace						
VV			25*0,07*1	1,750					
88	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,800	307,00	552,60	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/968072455						
VV			0,9*2	1,800					
195	K	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 50 do 100 mm	m	80,000	153,90	12 312,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/977311112						
P			Poznámka k položce:						
VV			rozvody ÚT						
VV			80	80,000					
D 998							Přesun hmot	12 054,22	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
178	K	998011001	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	t	46,995	256,50	12 054,22	CS ÚRS 2021 02

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998011001

D PSV Práce a dodávky PSV 1 424 828,46

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 30 502,35

125	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	59,040	10,10	596,30	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711111001

VV m1.03, m1.07 34,040
 VV 15,47+18,57
 VV vedení kanalizace
 VV 25 25,000
 VV Součet 59,040

126	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	48 300,00	917,70	CS ÚRS 2021 02
-----	---	----------	--------------------------	---	-------	-----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/11163150

VV 59,04*0,00033 'Přepočtené koeficientem množství' 0,019

123	K	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živice	m2	7,621	389,00	2 964,57	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711113125

VV m1.03
 VV (5,62*2+2,68*2)*(0,1+0,1) 3,320
 VV m1.07
 VV (5,62*2+3,4*2)*(0,1+0,1) 3,608
 VV Součet 6,928
 VV 6,928*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 7,621

127	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	59,040	102,00	6 022,08	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711141559

128	M	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním nosivem	m2	68,811	134,20	9 234,44	CS ÚRS 2021 02
-----	---	----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/62836110

VV 59,04*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství' 68,811

124	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti ostatní těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi cementu na ploše svislé S	m2	25,530	401,00	10 237,53	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711193131

VV m1.03
 VV (5,62*2+2,68*2)*0,67 11,122
 VV m1.07
 VV (5,62*2+3,4*2)*0,67 12,087
 VV Součet 23,209
 VV 23,209*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 25,530

179	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,534	992,00	529,73	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998711101

D 713 Izolace tepelné 78 432,82

13	K	713111121	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	153,600	98,60	15 144,96	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713111121

VV (2,29+7,81+15,47+8,34+13,05+16,54+2,67+3+7,63)*2 153,600

14	M	63152100	pás tepelné izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 120mm	m2	156,672	308,00	48 254,98	CS ÚRS 2021 02
----	---	----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63152100

VV 76,800*2 153,600
 VV 153,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství' 156,672

129	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	40,470	92,00	3 723,24	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713121111

VV m1.03
 VV 15,47 15,470
 VV vedení kanalizace
 VV 25 25,000
 VV Součet 40,470

130	M	63140400	deska tepelné izolační minerální plochých střech dvouvrstvá λ=0,038-0,039 tl 60mm	m2	41,279	160,00	6 604,64	CS ÚRS 2021 02
-----	---	----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63140400

VV 40,47*1,02 'Přepočtené koeficientem množství' 41,279

180	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,941	5 000,00	4 705,00	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713101

D 721 Zdravotnická - vnitřní kanalizace 3 960,00

29	K	721242106	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125	kus	2,000	1 980,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721242106

VV ozn.411

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		2			2,000			
D	751		Vzduchotechnika				2 737,00	
203	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	187,00	187,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/751111012					
204	M	42914120	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu IP44 35W D 150mm	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/42914120					
D	762		Konstrukce tesařské				164 417,14	
7	K	762341026	Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm	m2	82,750	547,00	45 264,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341026					
	VV	S4						
	VV	82,75			82,750			
1	K	762341260	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z palubek	m2	86,450	128,00	11 065,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762341260					
	VV	S4						
	VV	(6,48*6,385)*2			82,750			
	VV	ozn.310						
	VV	3,7				3,700		
	VV	Součet				86,450		
2	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 24mm	m3	2,075	24 300,00	50 422,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60516100					
	VV	86,45*0,024			2,075			
5	K	762342214	Bednění a laťování montáž laťování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti lať přes 150 do 360 mm	m2	82,750	44,00	3 641,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762342214					
6	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,686	13 200,00	9 055,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60514114					
	VV	(20*6,5*0,06*0,04)*2			0,624			
	VV	0,624*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			0,686			
11	K	762.1R	D+M oprava, doplnění stávající konstrukce krovu	m3	6,000	4 500,00	27 000,00	
			Poznámka k položce: - bude upřesněno po odkrytí nosné kce a posouzení jejího stavu					
61	K	762.2R	D+M dřevěný příční ozn.309	ks	9,000	470,00	4 230,00	
12	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	9,000	1 050,00	9 450,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/762395000					
181	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,803	1 530,00	4 288,59	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998762101					
D	763		Konstrukce suché výstavby				304 018,83	
156	K	763111411	Příčka ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, příčka tl. 100 mm, profil 50, R _w do 51 dB	m2	44,935	1 034,00	46 462,79	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111411					
	VV	m1.10						
	VV	12,4+4,75*3,1			27,125			
	VV	nika rozvaděč						
	VV	2			2,000			
	VV	m1.09						
	VV	(1,5+2)*3,1			10,850			
	VV	m1.08						
	VV	1,6*3,1			4,960			
	VV	Součet			44,935			
158	K	763121424	Stěna předsazena ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 87,5 mm, profil 75	m2	3,864	814,00	3 145,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121424					
	VV	m1.04						
	VV	1,97*1,2			2,364			
	VV	m1.08						
	VV	1,5			1,500			
	VV	Součet			3,864			
153	K	763121483	Stěna předsazena ze sadrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 30, R _w do 28 dB, stěna tl. 127,5 mm, profil 100	m2	22,026	1 166,00	25 682,32	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121483					
	VV	m1.06, 1.09						
	VV	(2,25+0,1+2+0,1+1,815+0,84)*3,1			22,026			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
152	K	763131471	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou protipožární DFH2, tl. 12,5 mm, bez izolace, REI do 90	m2	41,970	814,00	34 163,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131471 2,29+7,81+2,67+18,57+3+7,63		41,970			
19	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	95,420	63,00	6 011,46	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131751					
20	M	28329276	folie PE využít pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	107,204	49,00	5 253,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329276 95,42*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		107,204			
190	K	763132631	Podhled ze sádrokartonových desek – montáž nosné konstrukce z profilů UA, CD dvouvrstvé	m2	95,420	363,00	34 637,46	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763132631 rastr skl.S4 95,42		95,420			
191	M	59030626	profil pro stropní konstrukce a přesazené stěny CD 60	m	209,924	250,00	52 481,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59030626 95,42*2,2 'Přepočtené koeficientem množství		209,924			
194	K	763164646	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou protipožární impregnovanou DFH2, tl. 15 mm	m	7,500	990,00	7 425,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763164646 odkouření PK 7,5		7,500			
155	K	763311117	Příčka z cementovláknitých nebo cementových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou tl. 12,5 mm s izolací, EI 30, Rw do 49 dB, příčka tl. 125 mm, profil 100	m2	12,400	1 166,00	14 458,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763311117 m1.10 4*3,1		12,400			
15	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	53,400	308,00	16 447,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431001 15,47+8,34+13,05+16,54		53,400			
18	M	59036122	panel akustický pro vlhké prostory, barvená hrana, bílá, tl 20mm	m2	53,400	407,00	21 733,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59036122					
17	K	763431041	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	53,400	75,00	4 005,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763431041					
189	K	763.1R	D+M protipožární kryt světlo	ks	13,000	1 210,00	15 730,00	
182	K	998763301	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	t	4,137	3 960,00	16 382,52	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763301					
D		764	Konstrukce klempířské				161 618,59	
8	K	764042419	Strukturovaná oddělovací rohož s integrovanou pojistnou hydroizolací jakékoliv rš	m2	91,025	255,00	23 211,38	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764042419 S4 82,75 82,75*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		91,025			
9	K	764101131	Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním z tabulí, sklon střechy do 30°	m2	82,750	470,00	38 892,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764101131					
10	M	55350281	krytina střešní falcovaná Pz plech s barevnou dvouvrstvou polyesterovou úpravou a lakovou vrstvou polymerových zrn š 670mm	m2	95,163	570,00	54 242,91	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55350281 82,75*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		95,163			
22	K	764211603	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného z hřebenáčů hranatých s větracím pásem rš 250 mm v krytině ze šablon	m	6,510	510,00	3 320,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764211603 ozn. 406,407 6,51		6,510			
24	K	764212667	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 670 mm	m	13,020	598,00	7 785,96	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764212667 ozn. 409 6,51*2		13,020			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	764213652	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	1,000	1 590,00	1 590,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764213652 ozn.601 1		1,000			
28	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	5,810	425,00	2 469,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764216604 ozn.401, 402, 403, 404, 405 1,16+1,17+1,15+1,17+1,16		5,810			
205	K	764304112	Montáž lemování střešních prostupů bez lišty, střeš s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	1,500	340,00	510,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764304112 odkouření PK 1,5		1,500			
206	M	13814183	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule	t	0,050	34 500,00	1 725,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/13814183					
27	K	764311604	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 330 mm	m	12,770	425,00	5 427,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764311604 6,385*2		12,770			
25	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	13,020	482,00	6 275,64	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764511602 ozn.408 6,51*2		13,020			
26	K	764518621	Švod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm	m	10,000	460,00	4 600,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/764518621 ozn.410 10		10,000			
3	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	82,750	38,00	3 144,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765191001					
4	M	28329031	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES/PR 270g/m2, integrovaná samolepicí páska	m2	91,025	44,00	4 005,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28329031 82,75*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		91,025			
31	K	765115302	Montáž střešních doplňků krytiny keramické střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2	kus	1,000	270,00	270,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765115302 ozn.601 1		1,000			
32	M	55345010	výlez na střechu 600x600mm	kus	1,000	2 550,00	2 550,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55345010					
183	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,820	1 950,00	1 599,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998764101					
D	765		Krytina skládaná				3 302,30	
35	K	765111201	Montáž krytiny keramické okapové hrany s okapním větracím pásem	m	12,960	22,00	285,12	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765111201 6,48*2		12,960			
36	M	59660022	pás ochranný větrací okapní plastový š 100mm	m	12,960	28,00	362,88	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59660022					
37	K	765115202	Montáž střešních doplňků krytiny keramické nástavce pro odvětrání kanalizace	kus	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/765115202					
38	M	55350118	komínek odvětrávací pro profilované krytiny D 110mm	kus	1,030	2 310,00	2 379,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV 1*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		1,030			
D	766		Konstrukce truhlářské				314 107,01	
70	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	9,634	590,00	5 684,06	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766622132 ozn.203-207 (1,16*1,78)*3 (1,17*1,47)*2 Součet		9,634			
71	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	6,194	6 201,00	38 408,99	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140054 1,16*1,78*3		6,194			
76	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	3,440	6 779,00	23 319,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140052 1,17*1,47*2		3,440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	8,000	660,00	5 280,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660001								
81	M	61162085	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	2,000	4 162,00	8 324,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162085 VV ozn.103,108 VV 2								
82	M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	6,000	4 162,00	24 972,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61162086 VV ozn.101,102,104,105,106,107 VV 6								
85	K	766.1R	nátěr ocelové zárubně	ks	9,000	50,00	450,00	
86	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	770,00	770,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660022								
87	M	61165314	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	5 767,00	5 767,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61165314 VV ozn.109 VV 1								
91	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	1,000	233,00	233,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660717								
92	M	54917255	samozavírač dveří hydraulický K214 č.12 zlatá bronz	kus	1,000	1 498,00	1 498,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54917255								
93	K	766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	2,000	112,00	224,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660720								
94	M	766.1R	větrací mřížka plastová 400/100	ks	2,000	440,00	880,00	
97	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	9,000	25,00	225,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660728								
98	M	54924004	zámek zadlabací 190/140/20 L cylinder	kus	9,000	275,00	2 475,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54924004								
95	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	9,000	55,00	495,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660729								
96	M	54914620	kování dveřní vrchní klíka včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	9,000	550,00	4 950,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54914620								
74	K	767620718	Montáž oken zdvojených ostatní práce montáž kování pákového uzávěru	kus	5,000	550,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767620718								
75	M	54913110	kování uzávěr ventilační okenní pákový typ K301 11155	kus	5,000	4 850,00	24 250,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54913110								
62	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	1 232,00	1 232,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766660411 VV ozn.201 VV 1								
63	M	61140500	dveře jednokřídlé plastové bílé plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,636	12 828,00	46 642,61	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/61140500 VV 1*2,02 VV 2,02*1,8 'Přepočtené koeficientem množství VV 3,636								
73	K	767627307	Montáž oken zdvojených Příplatek k cenám za přípojovací spáru mezi ostěním a rámem venkovní paropropustnou páskou	m	33,240	198,00	6 581,52	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767627307 VV (1,78*2+1,16*2)*3 VV (1,17*2+1,47*2)*2 VV 2,02*2+1 VV Součet								
58	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	5,000	265,00	1 325,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/766694112 VV ozn. 301-305 VV 5								
59	M	60794103	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 300mm	m	5,810	325,00	1 888,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60794103 VV 1,16*2+1,17*2+1,15								
60	M	60794121	koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm	kus	5,000	28,00	140,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/60794121								
99	K	766.2R	D+M kuchyňská linka ozn.306 1600mm	ks	1,000	31 450,00	31 450,00	
100	K	766.3R	D+M kuchyňská linka ozn.307 1900mm	ks	1,000	34 400,00	34 400,00	
101	K	766.4R	D+M kuchyňská linka ozn.308 2100mm	ks	1,000	38 250,00	38 250,00	
102	K	766.5R	D+M plastové jmenovky ozn.607	ks	4,000	50,00	200,00	
103	K	766.6R	D+M lepicí jmenovky ozn.608	ks	9,000	50,00	450,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
184	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,693	854,00	591,82	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766101								
D		767	Konstrukce zámečnické				91 356,50	
41	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	1,080	250,00	270,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767531111 VV ozn.605, 606 VV 0,9*0,6*2 1,080								
43	M	69752121	koberec čistící zóna, střížená smyčka, vlákno PA Econyl, 920g/m2, zátěž 33, Bfl-S1, záda vinyl	m2	0,540	3 850,00	2 079,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69752121 VV ozn. 606 VV 0,9*0,6 0,540								
44	M	69752076	rohož vstupní provedení houževnatá pryž, modul 150x100 cm	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/69752076								
39	K	767881128	Montáž záchytného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením do dřevěných trámových konstrukcí sevěním, kotvení svrchní, objímkou	kus	3,000	1 080,00	3 240,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767881128 VV ozn.604 VV 3 3,000								
40	M	70921366	kotvicí bod pro dřevěné konstrukce do předvrtaného otvoru sevěním pomocí speciální základny a kontramatky dl 300mm	kus	3,000	3 410,00	10 230,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/70921366								
33	K	767893113	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň z umělých hmot oblouková, šířky do 1,50 m	kus	1,000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767893113 VV ozn.602 VV 1 1,000								
34	M	28319022	stříška vchodová oblouková, kotvená pomocí konzol, hliníkový rám, výplň dutinkový polykarbonát 1600x900mm	kus	1,000	5 820,00	5 820,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28319022								
57	K	767.1R	D+M ocelové zábradlí ozn.501	m	4,950	2 250,00	11 137,50	
VV (1,41+1,065)*2 4,950								
209	K	767.2R	D+M rolovací vrata 2400x2400 ozn.202	ks	1,000	49 730,00	49 730,00	
185	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,033	10 000,00	330,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767101								
D		771	Podlahy z dlaždic				41 992,69	
107	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	25,420	11,00	279,62	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771111011								
108	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	25,420	32,00	813,44	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771121011								
109	K	771151011	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	25,420	230,00	5 846,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771151011								
113	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	32,270	74,00	2 387,98	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771474112 VV 1,67*2+1+0,8+1,7+3,1+3,87+1+2*2+1,5*2+3,415*2+1,815*2 32,270								
111	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	25,420	480,00	12 201,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771574112								
112	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	27,962	325,00	9 087,65	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761003 VV 25,42*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 27,962								
110	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	25,420	365,00	9 278,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591112								
186	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,839	2 500,00	2 097,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998771101								
D		776	Podlahy povlakové				70 393,92	
140	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	73,340	85,00	6 233,90	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111116 VV 8,08+13,05+52,21 73,340								
141	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	53,400	11,00	587,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776111311								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	15,47+8,34+13,05+16,54		53,400			
142	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	53,400	32,00	1 708,80	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776121112					
143	K	776141124	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	53,400	365,00	19 491,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776141124					
144	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	16,540	148,00	2 447,92	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776221111					
145	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	18,194	298,00	5 421,81	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28412285					
		VV	16,54*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,194			
146	K	776221121	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů elektrostaticky vodivých	m2	36,860	148,00	5 455,28	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/776221121					
		VV	15,47+8,34+13,05		36,860			
147	M	28410242	krytina podlahová homogenní elektrostaticky vodivá tl 2,0mm 608x608mm	m2	40,546	485,00	19 664,81	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28410242					
		VV	36,86*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		40,546			
157	K	776.1R	D+M vytažený sokl	m	37,500	198,00	7 425,00	
		VV	m1,03, 1,04, 1,05					
		VV	(5,62*2+2,68*2)+(3,15+2,55+6,15+4,35+3+1,7)		37,500			
187	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,979	2 000,00	1 958,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998776101					
		D 781	Dokončovací práce - obklady				87 412,85	
114	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	79,380	11,00	873,18	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781111011					
		VV	65,31+14,07		79,380			
115	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	79,380	32,00	2 540,16	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781121011					
116	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	13,211	360,00	4 755,96	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781131112					
		VV	(1,67*2+1,6*2)*2,02		13,211			
117	K	781474117	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 35 do 45 ks/m2	m2	79,380	540,00	42 865,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781474117					
		VV	65,31+14,07		79,380			
118	M	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45ks/m2	m2	87,318	325,00	28 378,35	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59761255					
		VV	79,38*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		87,318			
119	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	25,000	86,00	2 150,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781494111					
120	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	30,000	86,00	2 580,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495211					
188	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,308	2 500,00	3 270,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998781101					
		D 783	Dokončovací práce - nátěry				35 386,11	
173	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	94,099	15,00	1 411,49	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783801503					
174	K	783823135	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	94,099	38,00	3 575,76	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783823135					
175	K	783827125	Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový	m2	188,198	115,63	21 761,33	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783827125					
		VV	94,099*2		188,198			
149	K	783933161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) epoxidový	m2	21,186	125,10	2 650,37	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783933161					
		VV	18,57		18,570			
		VV	(5,62*2+3,1*2)*0,15		2,616			
		VV	Součet		21,186			
150	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	21,186	282,60	5 987,16	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783937163					
		D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				23 398,33	
164	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	284,596	24,88	7 080,75	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784121001					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			$((5,62*2+2,68*2)+(5,62*2+3,1*2)+(1,2*2+1,67*2)+(1,67*2+1,6*2)+(1,28*2+2,9*2)+(1,2+3*2)+(4,35+6,15+2,65+3,15+1,7+3)+(4,35+4,575))*3,1$		284,596			
165	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	247,236	18,00	4 450,25	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784181101					
		VV	284,596+2,29+7,81+18,57+2,67+3+7,68		326,616			
		VV	odečet obklady					
		VV	-79,38		-79,380			
		VV	Součet		247,236			
166	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	247,236	48,00	11 867,33	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/784211101					
		D 786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				11 792,02	
77	K	786626111	Montáž zastíňujících žaluzií lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých dřevěných	m2	9,634	114,00	1 098,28	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/786626111					
		VV	ozn.203-207					
		VV	(1,16*1,78)*3		6,194			
		VV	(1,17*1,47)*2		3,440			
		VV	Součet		9,634			
78	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	9,634	585,00	5 635,89	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55346200					
79	K	786.1R	D+M síť proti hmyzu	m2	9,634	525,00	5 057,85	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

c - ELE

KSO:

Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:

Datum: 16.11.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BIS, a.s., Plzeň

IČ:

40526151

DIČ:

CZ40526151

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

IČ:

49194852

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

401 244,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	401 244,61	21,00%	84 261,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

485 505,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

c - ELE

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	401 244,61
C21M - Elektromontáž - C21M - Elektromontáž	89 044,00
D1 - Rozvaděče - ostatní	29 500,00
D2 - Ostatní	21 500,00
Materiál rozvaděčů - Materiál rozvaděčů	47 426,00
Materiály k elektrom - Materiály k elektrom	177 224,61
Montáže rozvaděčů - Montáže rozvaděčů	14 250,00
Práce v HZS - Práce v HZS	22 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

c - ELE

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

401 244,61

D C21M - Elektr C21M - Elektromontáž

89 044,00

1	K	210010010a	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=16mm (PO)	m	240,000	30,00	7 200,00	
2	K	210010010b	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=23mm (PO)	m	2,000	30,00	60,00	
3	K	210010053	trubka inst. ocel. závit. typ 6021 R=21mm (VU+PO)	m	55,000	45,00	2 475,00	
4	K	210010102	lišta inst. z PH bez krab. typ L40 protahovací (PU)	m	8,000	64,00	512,00	
5	K	210010301	krab. přístrojová (1901; KP 67) bez zapojení	ks	75,000	50,00	3 750,00	
6	K	210010311	krab. odbočná s víčkem (1902; KO 68) kruh. bez zap.	ks	5,000	60,00	300,00	
7	K	210010452	krab. panc. z PH typ 8111-vč. svorky a zapoj. vodičů	ks	58,000	169,00	9 802,00	
8	K	210020131c	trasa jednotlivých kabelů nebo svazků s požární odolností	m	30,000	90,00	2 700,00	
9	K	210020522m	kabelový žlab drátěný DZ vč. spojek a závěsů	m	55,000	150,00	8 250,00	
10	K	210100251	ukonč. kab. smršť. zákl. do 4x10 mm2	ks	20,000	45,00	900,00	
11	K	210100259	ukonč. kab. smršť. zákl. do 5x10 mm2	ks	2,000	50,00	100,00	
12	K	210190002	mont. oceloplech. rozvodnic do 50kg	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
13	K	210201101a	montáž germicidního zářiče	ks	3,000	280,00	840,00	
14	K	210220321	svorka na potrubí "Bernard" vč. pásku (bez vodič.)	ks	6,000	50,00	300,00	
15	K	210220321a	svorka ZS4 pro vodovodní baterie při potrubí z plastu	ks	6,000	50,00	300,00	
16	K	210800526	CY 4 mm2 zelenožlutý (VU)	m	320,000	20,00	6 400,00	
17	K	210800528	CY 10 mm2 zelenožlutý (VU)	m	25,000	25,00	625,00	
18	K	210810001	CYKY-O 2x1,5 mm2 750V (VU)	m	40,000	30,00	1 200,00	
19	K	210810002	CYKY-O 3x1,5 mm2 750V (VU)	m	70,000	30,00	2 100,00	
20	K	210810011	CYKY-J 3x1,5 mm2 750V (VU)	m	270,000	30,00	8 100,00	
21	K	210810012	CYKY-J 3x2,5 mm2 750V (VU)	m	260,000	30,00	7 800,00	
22	K	210810041	1-CXKH-V-O 2x1,5	m	35,000	30,00	1 050,00	
23	K	210810051	CYKY-J 5x1,5 mm2 750V (VU)	m	65,000	30,00	1 950,00	
24	K	210810055	CYKY-J 5x10 mm2 750V (VU)	m	24,000	50,00	1 200,00	
25	K	215101148	svít. LED vestavné	ks	24,000	280,00	6 720,00	
26	K	215101149	svítidlo LED přisazené	ks	5,000	280,00	1 400,00	
27	K	743622100c	svorka SP	ks	3,000	80,00	240,00	
28	K	744731985c	SYKFY (VU)	m	3,000	30,00	90,00	
29	K	744731985c	SYKFY (VU)	m	3,000	30,00	90,00	
30	K	747112111	spínač 1-pól. pro zdravotnictví, bílý	ks	6,000	60,00	360,00	
31	K	747112451a	přepínač sériový (ř.5) pro zdravotnictví, bílý	ks	2,000	60,00	120,00	
32	K	747112451b	přepínač střídavý (ř.6) pro zdravotnictví, bílý	ks	4,000	60,00	240,00	
33	K	747112451d	přepínač dvojitý střídavý (ř.6+6) pro zdrav., bílý	ks	2,000	80,00	160,00	
34	K	747112451e	přepínač křížový (ř.7) pro zdravotnictví, bílý	ks	2,000	70,00	140,00	
35	K	747161230	zásuvka zapuštěná pro rentgen	ks	1,000	250,00	250,00	
36	K	747161230a	zásuvka zap. pro ochr. pospojování, vč. 2ks vidlic	ks	5,000	100,00	500,00	
37	K	747161230m	zásuvka pro zdravotnictví, bílá	ks	42,000	90,00	3 780,00	
38	K	747161230u	zásuvka pro zdravotnictví, bílá, s přepětovou ochr.	ks	10,000	90,00	900,00	
39	K	747381100d	infrapas. spínač ABB, Basic LINE Standard	ks	2,000	200,00	400,00	
40	K	747411420b	tlačítko prosklené (požární hlásič) GW 42201	ks	1,000	150,00	150,00	
41	K	A0173	oceloplechová zapuštěná rozvodnice RZA-Z-1S14	ks	2,000	1 000,00	2 000,00	
42	K	rz6	rámeček jednonásobný s popisovým polem	ks	43,000	10,00	430,00	
43	K	rz7	rámeček dvojnásobný s popisovým polem	ks	16,000	10,00	160,00	

D D1 Rozvaděče - ostatní

29 500,00

133	K	Pol13	Atypické montáže, manipulace, sestavení skříní - 10% z montáží	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
134	K	Pol14	Podružný materiál spojovací a upevňovací - 10% z materiálů	ks	1,000	18 000,00	18 000,00	
135	K	Pol15	Typová zkouška rozvaděče RS1	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	

D D2 Ostatní

21 500,00

142	K	Pol22	Podružný materiál 5% z materiálů montáží	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
-----	---	-------	--	----	-------	----------	----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
143	K	Pol23	Prořez 5% z položek s jednotkou množství m nebo kg	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
144	K	Pol24	Podíl přidružených výkonů 6% z elektromontáží	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	
145	K	Pol25	Doprava dodávek	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	
146	K	Pol26	Přesun dodávek	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	

D Materiál rozvz Materiál rozvaděčů
47 426,00

117	M	OEZ.1	vypínač MSN-63-3	ks	1,000	650,00	650,00	
118	M	OEZ.2	napěť.spoušť SV-LT-X400	ks	1,000	450,00	450,00	
119	M	Saltek	přepětová ochrana FLP-B+C MAXI V/4	ks	1,000	9 278,00	9 278,00	
120	M	A1404	jistič jednopólový LTN-6B-1	ks	1,000	136,00	136,00	
121	M	A2012	jistič třípólový LTN-40B-3	ks	1,000	877,00	877,00	
122	M	A2014	jistič třípólový LTN-63B-3	ks	1,000	1 948,00	1 948,00	
123	M	OEZ.3	ocep.rozv.zapuštěná RZB-Z-4596	ks	1,000	3 586,00	3 586,00	
124	M	A1404	jistič jednopólový LTN-6B-1	ks	1,000	136,00	136,00	
125	M	A1406	jistič jednopólový LTN-10B-1	ks	1,000	120,00	120,00	
126	M	A1408	jistič jednopólový LTN-16B-1	ks	2,000	120,00	240,00	
127	M	A2011	jistič třípólový LTN-32B-3	ks	1,000	707,00	707,00	
128	M	A1966	přepětová ochrana SLP-275V/4, čtyřpólová, Saltek	ks	1,000	2 418,00	2 418,00	
129	M	A1066	pr. chr. s nadpr. ochr. OLI-10B-1N-030A	ks	4,000	1 861,00	7 444,00	
130	M	A1065	pr. chr. s nadpr. ochr. OLI-16B-1N-030AC	ks	11,000	1 664,00	18 304,00	
131	M	OEZ.4	stykač RSI-20-20-X230	ks	1,000	481,00	481,00	
132	M	Eleman	počítadlo provoz.hodin BW70.18 311170 Paladin	ks	1,000	651,00	651,00	

D Materiály k el Materiály k elektrom
177 224,61

44	M	Pol1	Svítilno ozn.A dle přehledu	ks	8,000	2 145,00	17 160,00	
45	M	Pol2	Svítilno ozn.AN dle přehledu	ks	3,000	4 082,50	12 247,50	
46	M	Pol3	Svítilno ozn.B dle přehledu	ks	4,000	1 629,00	6 516,00	
47	M	Pol4	Svítilno ozn.H dle přehledu	ks	2,000	1 375,00	2 750,00	
48	M	Pol5	Svítilno ozn.C dle přehledu	ks	1,000	1 576,00	1 576,00	
49	M	Pol6	Svítilno ozn.D dle přehledu	ks	2,000	1 436,00	2 872,00	
50	M	Pol7	Svítilno ozn.E dle přehledu	ks	1,000	2 138,00	2 138,00	
51	M	Pol8	Svítilno ozn.F dle přehledu	ks	2,000	1 119,00	2 238,00	
52	M	Pol9	Svítilno ozn.FN dle přehledu	ks	3,000	2 585,00	7 755,00	
53	M	Pol10	Svítilno ozn.G dle přehledu	ks	2,000	1 119,00	2 238,00	
54	M	Pol11	Svítilno ozn.GN dle přehledu	ks	1,000	2 585,00	2 585,00	
55	M	Pol12	Germicidní zářič NBV 2x30N - 2x30W	ks	3,000	5 971,00	17 913,00	
56	M	00102	krabice přístrojová KP 67/2 pro vícenásobnou montáž	ks	75,000	13,19	989,25	
57	M	00123	krabice odbočná KU 68-1902	ks	5,000	13,94	69,70	
58	M	00226	trubka ocelová závitová 6021 R=21mm	m	55,000	242,00	13 310,00	
59	M	00281	lišta el.instalační protahovací L 40	m	8,000	34,70	277,60	
60	M	00380d	upevň. prvky pro požárně odolnou trasu svazku do 3 kabelů	m	30,000	90,00	2 700,00	
61	M	00405	krabice z PH 8111 - vč. svorek	ks	58,000	78,00	4 524,00	
62	M	01487	svorka na potrubí "Bernard" + pásek	ks	6,000	35,00	210,00	
63	M	01487a	svorka ZS4 pro vodovodní baterie při rozvodu z plastu	ks	6,000	22,22	133,32	
64	M	02900	CYKY-O 2x1,5mm2	m	40,000	11,77	470,80	
65	M	02902	CYKY-O 3x1,5mm2	m	70,000	16,50	1 155,00	
66	M	03011	CYKY-J 3x1,5mm2	m	270,000	16,46	4 444,20	
67	M	03012	CYKY-J 3x2,5mm2	m	260,000	27,16	7 061,60	
68	M	03041	CYKY-J 5x1,5mm2	m	65,000	27,26	1 771,90	
69	M	03045	CYKY-J 5x10mm2	m	24,000	170,37	4 088,88	
70	M	20nkt	NOPOVIC 1-CXKH-V (O) 2x1,5 RE FE180/P60-R B2s1d0	m	35,000	23,94	837,90	
71	M	33736	CY 4mm2 zelenožlutý	m	320,000	14,36	4 595,20	
72	M	33756	CY 10mm2 zelenožlutý	m	25,000	37,26	931,50	
73	M	40696	trubka ohebná MONOFLEX 1416/1	m	240,000	8,66	2 078,40	
74	M	60299	dvojitá zásuvka pro ochranné pospojování 2495-0-0059	ks	5,000	591,36	2 956,80	
75	M	60300	vidlice ochranného pospojování 0299-0-0032	ks	5,000	400,00	2 000,00	
76	M	60517	zásuvka pro rentgen CUED 216-6	ks	1,000	196,00	196,00	
77	M	60518	tlačítko hlásiče požáru ve skříni GW 42201	ks	1,000	890,00	890,00	
78	M	60559	zásuvka pro zdravotnictví bílá 5518D-A2349 B	ks	42,000	121,21	5 090,82	
79	M	60565a	zás. pro zdrav. s přep. ochr. bílá 5598D-A2349 B	ks	10,000	1 004,00	10 040,00	
80	M	60566	rámeček s popis. polem jednonásobný 1754-0-2155	ks	43,000	112,20	4 824,60	
81	M	60567	rámeček s popis. polem dvojnásobný 1754-0-2171	ks	16,000	211,26	3 380,16	
82	M	60570	spínač 1pól., přístroj 3559-A01345	ks	6,000	93,43	560,58	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	M	60571	přepínač střídavý, přístroj 3559-A06345	ks	4,000	99,44	397,76	
84	M	60572	spínač křížový, přístroj 3559-A07345	ks	2,000	144,00	288,00	
85	M	60574	přepínač sériový, přístroj 3559-A05345	ks	2,000	126,43	252,86	
86	M	60575	přepínač střídavý dvojitý, přístroj 3558-A52340	ks	2,000	177,00	354,00	
87	M	60591	kryt jednoduchý pro řaz. 1,6,7,1/0,6/0, 3559B-A00651214	ks	6,000	80,67	484,02	
88	M	60591	kryt jednoduchý pro řaz. 1,6,7,1/0,6/0, 3559B-A00651214	ks	4,000	80,67	322,68	
89	M	60591	kryt jednoduchý pro řaz. 1,6,7,1/0,6/0, 3559B-A00651214	ks	2,000	80,67	161,34	
90	M	60592	kryt dělený pro řaz. 5,6+6, 3559B-A00652214	ks	2,000	131,33	262,66	
91	M	60592	kryt dělený pro řaz. 5,6+6, 3559B-A00652214	ks	2,000	131,33	262,66	
92	M	60758a	kladívko GW 42216 k pož.tlačítku	ks	1,000	100,00	100,00	
93	M	A0906	rozbočovací můstek CS-PE12	ks	6,000	79,50	477,00	
94	M	ABB	snímač pohybu BasicLINE Standard, 6814 U-500	ks	2,000	2 858,00	5 716,00	
95	M	KOPOS KOLÍN	trubka SUPERMONOFLEX 1225, 25mm	m	2,000	26,34	52,68	
96	M	Kopos Kolín.1	Kabelový žlab drátěný DZ60X60 včetně spojek, podpěr a závěsů	m	55,000	160,00	8 800,00	
97	M	OEZ	ocep.rozv.zapuštěná RZA-Z-1S14	ks	2,000	814,41	1 628,82	
98	M	VEM0.9011	SYKFY 2*2*0.5	m	3,000	5,43	16,29	
99	M	VEM0.9014	SYKFY 3*2*0.5	m	3,000	6,71	20,13	
100	M	Vysočina	svorka připojovací SP	ks	3,000	17,00	51,00	

D Montáže rozv Montáže rozvaděčů

14 250,00

107	K	A0173.1	oceloplechová zapuštěná RZB-Z-4596	ks	1,000	11 000,00	11 000,00	
101	K	A1003	vypínač MSN-63-3	ks	1,000	100,00	100,00	
102	K	A1003.1	napěť.spoušť SV-LT-X400	ks	1,000	100,00	100,00	
113	K	A1066	pr. ch. s nadpro. ochr. OLI-10B-1N-030A	ks	4,000	100,00	400,00	
114	K	A1066.1	pr. ch. s nadpro. ochr. OLI-16B-1N-030A	ks	11,000	100,00	1 100,00	
104	K	A1404	jistič jednopólový LTN-6B-1	ks	1,000	70,00	70,00	
108	K	A1404	jistič jednopólový LTN-6B-1	ks	1,000	70,00	70,00	
109	K	A1407	jistič jednopólový LTN-10B-1	ks	1,000	70,00	70,00	
110	K	A1408	jistič jednopólový LTN-16B-1	ks	2,000	70,00	140,00	
103	K	A1959c	Svodič bleskových proudů FLP-B+C MAXI V/4, Saltek	ks	1,000	200,00	200,00	
112	K	A1960c	svodič přepětí SLP-275 V/4, čtyřpólový, Saltek	ks	1,000	200,00	200,00	
115	K	A2001	instalační stykač RSI-20-20-X230	ks	1,000	300,00	300,00	
111	K	A2011	jistič třípólový LTN-32B-3	ks	1,000	100,00	100,00	
105	K	A2012	jistič třípólový LTN-40B-3	ks	1,000	100,00	100,00	
106	K	A2014	jistič třípólový LTN-63B-3	ks	1,000	100,00	100,00	
116	K	A6713	počítadlo provoz.hodin BW70.18 311170 Paladin	ks	1,000	200,00	200,00	

D Práce v HZS Práce v HZS

22 300,00

136	K	Pol16	Úprava stávajících rozvaděčů - dozbrojení	hod.	20,000	400,00	8 000,00	
137	K	Pol17	Demontáž stávající elektroinstalace	hod.	6,000	350,00	2 100,00	
138	K	Pol18	Revize elektro	hod.	15,000	500,00	7 500,00	
139	K	Pol19	Účast při zkouškách, vypínání, připojování	hod.	2,000	400,00	800,00	
140	K	Pol20	Práce mimo ceníky, koordinace	hod.	8,000	400,00	3 200,00	
141	K	Pol21	Úpravy stávající instalace při demontážích	hod.	2,000	350,00	700,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

d - Bleskosvod

KSO:

Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:

Datum: 16.11.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BIS, a.s., Plzeň

IČ:

40526151

DIČ:

CZ40526151

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

IČ:

49194852

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

12 144,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 144,80	21,00%	2 550,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

14 695,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

d - Bleskosvod

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

12 144,80

PSV - Práce a dodávky PSV

5 844,80

741 - Elektroinstalace - silnoproud

5 844,80

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

6 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

d - Bleskosvod

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

12 144,80

D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 844,80	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				5 844,80	
1	K	741420001	Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	20,000	180,00	3 600,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741420001								
2	M	35441072	drát D 8mm FeZn pro hromosvod	kg	8,000	47,50	380,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441072								
VV 20*0,4 Přepočtené koeficientem množství 8,000								
5	K	741420021	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741420021								
6	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	6,000	17,80	106,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35441885								
3	K	741420022	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	2,000	90,00	180,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741420022								
4	M	35431040	svorka uzemnění FeZn na vodovodní potrubí a okapové roury	kus	2,000	49,00	98,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/35431040								
8	K	741820011	Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 100 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/741820011								
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				6 300,00	
7	K	HZS1291	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník	hod	18,000	350,00	6 300,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1291								
P Poznámka k položce: demontáž stávajícího hromosvodu								
VV zednické výpomocce 12+6 18,000								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

e - Technické instalace - ZTI, ÚT, Plyn

KSO:

Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:

Datum: 16.11.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BIS, a.s., Plzeň

IČ:

40526151

DIČ:

CZ40526151

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

IČ:

49194852

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

651 107,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	651 107,53	21,00%	136 732,58
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

787 840,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

e - Technické instalace - ZTI, ÚT, Plyn

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

651 107,53

HSV - Práce a dodávky HSV

114 411,53

1 - Zemní práce	78 686,20
4 - Vodorovné konstrukce	9 060,00
8 - Trubní vedení	18 861,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 384,60
997 - Přesun sutě	268,84
998 - Přesun hmot	150,89

PSV - Práce a dodávky PSV

518 980,00

713 - Izolace tepelné	17 955,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	39 758,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	62 462,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	44 970,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	44 070,00
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	6 600,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	1 560,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	95 830,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	18 700,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	92 185,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	15 360,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	68 170,00
763 - Konstrukce suché výstavby	8 840,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 520,00

M - Práce a dodávky M

10 036,00

58-M - Revize vyhrazených technických zařízení	10 036,00
--	-----------

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

7 680,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

e - Technické instalace - ZTI, ÚT, Plyn

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

651 107,53

D HSIV Práce a dodávky HSIV

114 411,53

D 1 Zemní práce 78 686,20

1	K	132312211	Hloubení rýh šířky přes 800 do 2 000 mm ručně zapážených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 soudržných	m3	15,000	585,00	8 775,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132312211								
2	K	139752101	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5	m3	20,000	1 240,00	24 800,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139752101								
3	K	139911121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	2,000	5 400,00	10 800,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139911121								
4	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	80,000	92,00	7 360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101101								
5	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	80,000	54,64	4 371,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101111								
6	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m3	10,000	236,00	2 360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162211321								
7	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10,000	256,00	2 560,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751137								
8	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m3	10,000	182,00	1 820,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151102								
9	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	13,000	499,00	6 487,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201221								
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládce bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	10,000	18,50	185,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201								
11	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	14,000	218,00	3 052,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111101								
12	K	174111102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu	m3	11,000	556,00	6 116,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174111102								
D 4 Vodorovné konstrukce							9 060,00	
13	K	451572111	Lože pod potrubí a obrys - otevřený výkop z kameniva drobného těžného 0-4 mm	m3	10,000	864,00	8 640,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451572111								
14	K	4515721R	Výstražná folie š 300 mm	m	10,000	42,00	420,00	
D 8 Trubní vedení							18 861,00	
15	K	871171141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 40 x 3,7 mm	m	5,000	470,00	2 350,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871171141								
16	M	28613171	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 40x3,7mm	m	5,000	110,00	550,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28613171					
17	M	286131R	Korugovaná chránička KT 110/94	m	5,000	240,00	1 200,00	
18	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	6,000	550,00	3 300,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877275211					
19	K	877275211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 125	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611355					
20	M	28611355	koleno kanalizace PVC KG 125x30°	kus	1,000	121,00	121,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877355121					
21	K	877355121	Výřez a montáž odbočné tvarovky na potrubí z trub z tvrdého PVC DN 200	kus	1,000	1 880,00	1 880,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877355221					
22	K	877355221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 200	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28611394					
23	M	28611394	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/125/45°	kus	1,000	480,00	480,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/42221552					
24	M	42221552	šoupátko domovní přípojky litinové vnitřní/vnitřní závit PN16 5/4"x5/4"	kus	1,000	1 520,00	1 520,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/42291053					
25	M	42291053	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,5m	kus	1,000	1 860,00	1 860,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/42291452					
26	M	42291452	poklop litinový uliční	kus	1,000	840,00	840,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/891171321					
27	K	891171321	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek pro domovní přípojky se závitovými konci PN16 G 5/4"	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/891219111					
28	K	891219111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 50	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/42271410					
29	M	42271410	pas navrtávací z tvárné litiny DN 50, pro litinové a ocelové potrubí, se závitovým výstupem 1",5/4",6/4",2"	kus	1,000	2 640,00	2 640,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/42271410					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 384,60	
30	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 150 mm	kus	10,000	41,80	418,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033141					
31	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 300 mm	kus	1,000	119,60	119,60	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033151					
32	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	10,000	248,00	2 480,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/971033161					
33	K	971033161	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 600 mm	kus	2,000	314,00	628,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/973031324					
34	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	7,000	177,00	1 239,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/974031144					
35	K	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 150 mm	m	20,000	125,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013111					
D 997			Přesun sutě				268,84	
36	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,520	517,00	268,84	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101					
D 998			Přesun hmot				150,89	
37	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	0,158	955,00	150,89	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV	518 980,00				
D 713			Izolace tepelné	17 955,00				
38	K	713463112	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) staženými pozinkovaným drátem potrubí jednovrstvá D přes 100 mm	m	10,000	65,00	650,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713463112					
39	M	63154432	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny max. 400°C 133/30mm	m	10,000	200,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154432					
40	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm	m	85,000	45,00	3 825,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/713463211					
41	M	63154002	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 15/20mm	m	15,000	99,00	1 485,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154002					
42	M	63154003	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/20mm	m	15,000	102,00	1 530,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154003					
43	M	63154530	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/30mm	m	10,000	105,00	1 050,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154530					
44	M	63154004	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 20/20mm	m	5,000	105,00	525,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154004					
45	M	63154531	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 25/25mm	m	30,000	108,00	3 240,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154531					
46	M	63154532	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 32/25mm	m	10,000	115,00	1 150,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154532					
47	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713202					
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	39 758,00				
48	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	15,000	470,00	7 050,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173401					
49	K	721173402	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	10,000	550,00	5 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721173402					
50	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svíslé) DN 75	m	10,000	460,00	4 600,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174024					
51	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svíslé) DN 110	m	5,000	520,00	2 600,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174025					
52	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	5,000	370,00	1 850,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174042					
53	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	5,000	410,00	2 050,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043					
54	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	1,000	540,00	540,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174045					
55	K	721174063	Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110	m	5,000	520,00	2 600,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174063					
56	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	90,00	450,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194104					
57	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	106,00	212,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194105					
58	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	1,000	136,00	136,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109					
59	K	721226511	Zápachová uzávěrka podomítková pro odvod kondenzátu	kus	1,000	420,00	420,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721226511					
60	K	721226513	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40/50 s přípojem vody	kus	1,000	460,00	460,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721226513					
61	K	721242116	Lapače sřešních splavenin polypropylenové (PP) s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	2,000	1 980,00	3 960,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721242116					
62	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	1,000	720,00	720,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721273153					
63	K	721274122	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 70	kus	3,000	1 120,00	3 360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721274122					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	50,000	15,00	750,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290111								
65	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721202								
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							62 462,00	
66	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	15,000	305,00	4 575,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174002								
67	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	20,000	345,00	6 900,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174003								
68	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	15,000	410,00	6 150,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174004								
69	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	15,000	305,00	4 575,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174022								
70	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	20,000	345,00	6 900,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722174023								
71	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	20,000	83,00	1 660,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181231								
72	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	15,000	107,00	1 605,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181232								
73	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	5,000	46,00	230,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722182011								
74	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	25,000	55,00	1 375,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722182012								
75	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32	m	5,000	72,00	360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722182013								
76	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	16,000	190,00	3 040,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722190401								
77	K	722224115	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2"	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722224115								
78	K	722225305	Armatury s jedním závitem přechodová šroubení krátká s vnitřním závitem D 40 x R 1/4	kus	1,000	1 230,00	1 230,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722225305								
79	K	722231222	Armatury se dvěma závitými ventily pojistné k bojleru mosazné PN 6 do 100°C G 3/4"	kus	1,000	980,00	980,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231222								
80	K	722232043	Armatury se dvěma závitými kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2"	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232043								
81	K	722232044	Armatury se dvěma závitými kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4"	kus	2,000	420,00	840,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232044								
82	K	722232045	Armatury se dvěma závitými kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1"	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232045								
83	K	722232501	Armatury se dvěma závitými potrubní oddělovače vnější závit PN 10 do 65 °C G 1/2"	kus	1,000	9 860,00	9 860,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232501								
84	K	722239103	Armatury se dvěma závitými montáž vodovodních armatur se dvěma závitými ostatních typů G 1"	kus	1,000	132,00	132,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722239103								
85	M	55117234	filtr závitový mosaz závit vnitřní-vnitřní proplachovatelný 1"	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55117234								
86	K	722270101	Vodoměrové sestavy závitové G 3/4"	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722270101								
87	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	85,000	12,00	1 020,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290226								
88	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	85,000	8,00	680,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722290234								
89	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998722201								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		723	Zdravotnicka - vnitřní plynovod					44 970,00
90	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	10,000	420,00	4 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111203						
91	K	723111204	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25	m	40,000	530,00	21 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723111204						
92	K	723150365	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných chráničky Ø 38/2,6	m	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723150365						
93	K	723150366	Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných chráničky Ø 44,5/3,2	m	3,000	680,00	2 040,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723150366						
94	K	723160204	Přípojky k plynoměrem spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	1,000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160204						
95	K	723160334	Přípojky k plynoměrem rozpěrky přípojek G 1"	soubor	1,000	420,00	420,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723160334						
96	K	723190203	Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek ocelových závitových černých spojovaných na závit, bezešvých, běžných DN 20	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190203						
97	K	723190252	Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek vyvedení a upevnění plynovodních výpustek na potrubí DN 20	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190252						
98	K	723190901	Opravy plynovodního potrubí uzavření nebo otevření potrubí	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190901						
99	K	723190907	Opravy plynovodního potrubí odzdušnění a napuštění potrubí	m	60,000	25,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190907						
100	K	723190909	Opravy plynovodního potrubí neúřední zkouška těsnosti dosavadního potrubí	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190909						
101	K	723190914	Opravy plynovodního potrubí navaření odbočky na potrubí DN 25	kus	1,000	860,00	860,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723190914						
102	K	723230103	Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závitů vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 320,00	1 320,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723230103						
103	K	723231164	Armatury se dvěma závitů kohouty kulové PN 42 do 185°C plnoprůtokové vnitřní závit těžká řada G 1"	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723231164						
104	K	723261912	Montáž plynoměru při rekonstrukci plynoinstalací s odzdušněním a odkoušením maximální průtok Q (m3/h) 6 m3/h	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/723261912						
105	M	38822272	plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 10m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 250	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/38822272						
106	K	998723201	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998723201						
D		725	Zdravotnicka - zařízení předměty					44 070,00
107	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725112022						
108	K	725211616	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevňovaná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloopem), šířka umyvadla 550 mm	soubor	1,000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725211616						
109	K	725241141	Sprchové vaničky akrylátové čtverkové 800x800 mm	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725241141						
110	K	725244812	Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové rohové čtverkové rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné, vstup z oblouku, na vaničku 800x800 mm	soubor	1,000	9 200,00	9 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725244812						
111	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	10,000	180,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725813111						
112	K	725822613	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,000	1 460,00	1 460,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725822613						
113	K	725829111	Baterie dřezové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	5,000	400,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725829111						
114	M	55145719	baterie dřezová páková stojánková s pákou (lékařská)	kus	5,000	2 230,00	11 150,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55145719						
115	K	725841312	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	1 240,00	1 240,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725841312						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	1,000	460,00	460,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725861102								
117	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	2,000	420,00	840,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725862103								
118	K	725862123	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dvojřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	1,000	880,00	880,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725862123								
119	K	725865312	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 a odpadním ventilem	kus	1,000	680,00	680,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725865312								
120	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725201								
D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace							6 600,00	
121	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	1,000	5 100,00	5 100,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726131041								
122	K	726191001	Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet	soubor	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726191001								
123	K	726191002	Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž	soubor	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726191002								
124	K	998726211	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998726211								
D 727 Zdravotechnika - požární ochrana							1 560,00	
125	K	727111001	Trubní ucpávka ocelového potrubí bez izolace DN 20 stěnou - požární odolnost EI 120	kus	1,000	480,00	480,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727111001								
126	K	727212203	Trubní ucpávka plastového potrubí bez izolace D 32 mm stěnou požární odolnost EI 60	kus	1,000	540,00	540,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727212203								
127	K	727222001	Protipožární ochranné manžety plastového potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 32	kus	1,000	540,00	540,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727222001								
D 731 Ústřední vytápění - kotelny							95 830,00	
128	K	731244110	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační pro vytápění 7,7-27,7 kW	soubor	1,000	68 950,00	68 950,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/731244110								
129	K	7312441R1	Ekvitermní modulační regulátor včetně čidla venkovní teploty	soubor	1,000	8 600,00	8 600,00	
130	K	731810322	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle plochou střešou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	1 680,00	1 680,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731810322								
131	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	10,000	1 120,00	11 200,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/731810342								
132	K	998731201	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	5 400,00	5 400,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998731201								
D 732 Ústřední vytápění - strojovny							18 700,00	
133	K	732211113	Nepřímotopné zásobníkové ohřivače TUV stacionární s jedním teplosměnným výměníkem PN 0,6 MPa/1,0 MPa, t = 80°C/110°C objem zásobníku / v.pl. m2 výměníku 160 l / 1,45 m2	soubor	1,000	17 200,00	17 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/732211113								
134	K	998732201	Přesun hmot pro strojovny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998732201								
D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							92 185,00	
135	K	733110803	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15	m	40,000	35,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733110803								
136	K	733110806	Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32	m	20,000	55,00	1 100,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733110806								
137	K	733122222	Potrubí z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 15/1,2	m	25,000	330,00	8 250,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733122222								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
138	K	733122223	Potrubi z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 18/1,2	m	15,000	374,00	5 610,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733122223								
139	K	733122224	Potrubi z trubek ocelových hladkých spojovaných lisováním z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozinkované PN 16, T= +110°C Ø 22/1,5	m	10,000	420,00	4 200,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733122224								
140	K	733123110	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých do D 22x2,6	kus	22,000	160,00	3 520,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733123110								
141	K	733190217	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových hladkých Ø do 51/2,6	m	50,000	12,00	600,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733190217								
142	K	733191111	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových manžety prostupové pro trubky DN do 20	kus	2,000	310,00	620,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733191111								
143	K	733191816	Demontáž příslušenství potrubí odřezání třmenových držáků bez demontáže podpěr, konzol nebo výložníků Ø do 44,5	kus	5,000	25,00	125,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733191816								
144	K	733191913	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených zaslepení skováním a zavařením DN 15	kus	6,000	335,00	2 010,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733191913								
145	K	733191914	Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených zaslepení skováním a zavařením DN 20	kus	6,000	385,00	2 310,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733191914								
146	K	733322211	Potrubi plastové z PE-X spojované kovovou objímkou D 17x2	m	150,000	260,00	39 000,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733322211								
147	K	7333222R2	Přípojná nerezová trubka na otopné těleso R 1/2"x15 - 150 mm	kus	14,000	330,00	4 620,00	
148	K	733391101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek plastových Ø do 32/3,0	m	150,000	9,00	1 350,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/733391101								
149	K	733811231	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	160,000	83,00	13 280,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733811231								
150	K	733890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,119	10 000,00	1 190,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/733890801								
151	K	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998733201								
D 734 Ústřední vytápění - armatury							15 360,00	
152	K	734200822	Demontáž armatur závitových se dvěma závity přes 1/2 do G 1	kus	10,000	70,00	700,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734200822								
153	K	734211127	Ventil závitový odzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický se zpětnou klapkou	kus	2,000	340,00	680,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734211127								
154	K	734221552	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C přímé dvouregulační G 1/2	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734221552								
155	K	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles	kus	8,000	380,00	3 040,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734221682								
156	K	734261403	Armatura přípojovací rohová G 1/2x3/4 radiátorů typu VK	kus	7,000	460,00	3 220,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734261403								
157	K	7342614R	Přípojovací sřídová armatura HM rohová s integrovanou termostatickou hlavici	kus	1,000	1 480,00	1 480,00	
158	K	734261717	Šroubení regulační radiátorové přímé s vypouštěním G 1/2	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734261717								
159	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2	kus	2,000	290,00	580,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/734291123								
160	K	734291263	Ostatní armatury filtry závitové PN 30 do 110°C přímé s vnitřními závity G 3/4	kus	1,000	410,00	410,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734291263								
161	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292713								
162	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	5,000	420,00	2 100,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734292714								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
163	K	734890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,011	10 000,00	110,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/734890801					
164	K	998734201	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998734201					
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				68 170,00	
165	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	20,000	250,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735111810					
166	K	735151472	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 644 W	kus	2,000	3 520,00	7 040,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735151472					
167	K	735151497	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1754 W	kus	2,000	6 485,00	12 970,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735151497					
168	K	735151498	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přidavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1929 W	kus	1,000	6 870,00	6 870,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735151498					
169	K	735151577	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	2,000	5 315,00	10 630,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735151577					
170	K	735164511	Otopná tělesa trubková montáž těles na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735164511					
171	M	54153024	těleso trubkové přímotopné 1500x600mm se středovým napojením	kus	1,000	3 455,00	3 455,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/54153024					
172	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	20,000	60,00	1 200,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191905					
173	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	50,000	35,00	1 750,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735191910					
174	K	735291800	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	20,000	48,00	960,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735291800					
175	K	735494811	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	50,000	25,00	1 250,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735494811					
176	K	735511086	Rozdělovač mosazný sedmiokruhový	kus	1,000	6 800,00	6 800,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735511086					
177	K	735511123	Skrň nástěnná pro rozdělovač s 6-9 okruhy	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735511123					
178	K	735511138	Svěrné šroubení se závitem EK 3/4" pro připojení potrubí 17x2,0 mm na rozdělovač	kus	14,000	110,00	1 540,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735511138					
179	K	735890801	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,491	5 000,00	2 455,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/735890801					
180	K	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998735201					
D		763	Konstrukce suché výstavby				8 840,00	
181	K	763264761	Sádrovláknitý obklad tvaru š přes 0,75 m do 1 m proodvod spalin od kotle protipožární EI30 DP1	m	7,000	1 120,00	7 840,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763264761					
182	K	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763201					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				2 520,00	
183	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	45,000	56,00	2 520,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/783617611					
D		M	Práce a dodávky M				10 036,00	
D		58-M	Revize vyhrazených technických zařízení				10 036,00	
184	K	580506002	Domovní plynovody kontrola souladu provedené instalace s projektovou dokumentací plynovodu délky přes 20 do 50 m	úsek	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580506002					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
185	K	580506010	Domovní plynovody kontrola umístění a funkce hlavního uzávěru kuželového nebo kulového	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580506010								
186	K	580506013	Domovní plynovody kontrola funkce dílčích uzávěrů kohoutů nebo kulových uzávěrů	kus	1,000	110,00	110,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580506013								
187	K	580506015	Domovní plynovody kontrola umístění, funkce a těsnosti plynoměru do 10 m3/h	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580506015								
188	K	580506019	Domovní plynovody kontrola těsnosti spoje pěniovorným roztokem	kus	6,000	62,00	372,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580506019								
189	K	580506021	Domovní plynovody kontrola těsnosti rozvodu plynu plynoměrem	úsek	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580506021								
190	K	580507201	Plynové kotle do 50 kW kontrola umístění a připojení	soubor	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507201								
191	K	580507203	Plynové kotle do 50 kW kontrola těsnosti rozebíratelného spoje pěniovorným roztokem	kus	2,000	62,00	124,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507203								
192	K	580507205	Plynové kotle do 50 kW kontrola funkce kohoutu nebo kulového uzávěru	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507205								
193	K	580507208	Plynové kotle do 50 kW uvedení kotle do provozu	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507208								
194	K	580507211	Plynové kotle do 50 kW kontrola funkce provozního termostatu	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507211								
195	K	580507213	Plynové kotle do 50 kW kontrola funkce prostorového termostatu	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507213								
196	K	580507218	Plynové kotle do 50 kW kontrola funkce odtahu spalin	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507218								
197	K	580507219	Plynové kotle do 50 kW kontrolní měření CO ve spalinách	měření	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507219								
198	K	580507220	Plynové kotle do 50 kW kontrolní měření CO2 ve spalinách	měření	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/580507220								
D HZS						7 680,00		
199	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný - topná zkouška	hod	24,000	320,00	7 680,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/HZS2222								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

f - Slaboproud

Soupis:

f1 - PZTS

KSO:

Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:

Datum: 16.11.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BIS, a.s., Plzeň

IČ:

40526151

DIČ:

CZ40526151

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

IČ:

49194852

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				16 299,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 299,00	21,00%	3 422,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	19 721,79
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

f - Slaboproud

Soupis:

f1 - PZTS

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

16 299,00

D1 - Zařízení PZTS

0,00

D2 - Kabelové rozvodyPZTS

16 299,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

f - Slaboproud

Soupis:

f1 - PZTS

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

16 299,00

D	D1	Zařízení PZTS	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
						0,00	
1	K 1.	Ostřední PZTS - 8 vstupů 8 výstupů na zakladní desce sběrnice RS 485 pro připojení expandérů ,klávesnic a dveřních modulů. Výstup RS 232 pro připojení PCO, ethernet modul pro připojení dálkové správy . Prostor pro aku 12V ,17 Ah Kompatibilitza s oststními systémy instalovanými v objektech PČR (světém ASSET)	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
10	K 10.	Detektor tříštění skla - třída zabezpečení 2	ks	4,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
11	K 11.	Magnetický kontakt tř zabezpečení 2	ks	12,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
12	K 12.	Magnetický kontakt v AL. pouzdře pracovní mezera 40mm tř. zabezpečení 2	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
13	K 13.	Rozvodná krabice pro PZTS 8 - 16 svorek, instalace do KU 68 tř zabezpečení 2	ks	10,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
14	K 14.	Přenosové zařízení na PCO MŘ PČR Plzeň město vč. antény anténního svodu instalace a vyzkoušení	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
2	K 2.	Akumulátor 12v 17 Ah	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
3	K 3.	Ovládací LCD klávesnice	ks	2,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
4	K 4.	Koncentrátor 8 vstupů min 2 výstupy	ks	2,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
5	K 5.	Dveřní modul pro připojení dvou snímačů, výstup pro ovládání el zámku	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
6	K 6.	Snímač ID karet kompatibilní se zařízením konzoly vstupu používaným PČR -provedení pron venkovní instalaci	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
7	K 7.	Elektrický dveřní otevírač nízkoodběrový	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
8	K 8.	Detektor pohybu infrapasivní dosah 16m 90o - tř. zabezpečení 2	ks	5,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
9	K 9.	Detektor pohybu duální s IR a MW detekční složkou - tř zabezpečení 2	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!

D	D2	Kabelové rozvodyPZTS	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
						16 299,00	
15	K 15.	Systémový kabel EZS bezhalogenový 4P/FTP/kat.5	m	60,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
16	K 16.	Stíněný kabel 2x2x0.5	m	45,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
17	K 17.	Stíněný kabel 4x0.5+2x0.8	m	75,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
18	K 18.	Stíněný kabel 6x0.5+2x0.8	m	30,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
19	K 19.	kabel napájecí CYKY-O- 2x1.5	m	60,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
20	K 20.	Trubka ohebná 16mm	m	40,000	39,00	1 560,00	
21	K 21.	Trubka tohebná 23 mm	m	35,000	42,00	1 470,00	
22	K 22.	Trubka ohebná 29 mm	m	10,000	45,00	450,00	
23	K 23.	Krabice univerzální KU68	ks	15,000	83,00	1 245,00	
24	K 24.	Krabice rozvodná KO97	ks	5,000	142,00	710,00	
25	K 25.	Krabice rozvodná KO100	ks	2,000	192,00	384,00	
26	K 26.	Zhotovení drážky pro trubku včetně začištění	m	60,000	72,00	4 320,00	
27	K 27.	Provrtání stěny	ks	10,000	198,00	1 980,00	
28	K 28.	Spolupráce s ostatními profesemi	ks	1,000	4 180,00	4 180,00	
29	K 29.	Oživení systému a zaškolení obsluhy	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
30	K 30.	Podružný a režijní materiál a skladování	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!
31	K 31.	Výchozí revize	ks	1,000		0,00	dodávka objednatel !!!!NEOCEŇOVAT!!!!

P

Poznámka k položce:
CELKEM bez DPH

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

x - VRN

KSO:

Místo: Kozinova ul.

CC-CZ:

Datum: 16.11.2021

Zadavatel:

Česká republika - Ministerstvo vnitra

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BIS, a.s., Plzeň

IČ:

40526151

DIČ:

CZ40526151

Projektant:

RAVAL projekt v.o.s.

IČ:

49194852

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

88 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 000,00	21,00%	18 480,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

106 480,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

x - VRN

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

88 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

88 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

33 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 000,00

VRN6 - Územní vlivy

5 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PP ČR - SLZ - 114V17200 - Plzeň, Kozinova - vybudování veterinární ordinace

Objekt:

x - VRN

Místo: Kozinova ul.

Datum: 16.11.2021

Zadavatel: Česká republika - Ministerstvo vnitra

Projektant: RAVAL projekt v.o.s.

Uchazeč: BIS, a.s., Plzeň

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

88 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 88 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 33 000,00

3	K	011002000	Průzkumné práce	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/011002000

4	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013002000

D VRN3 Zařízení staveniště 30 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000

5	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/034002000

D VRN4 Inženýrská činnost 15 000,00

6	K	044002000	Revize	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/044002000

7	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/045002000

D VRN6 Územní vlivy 5 000,00

8	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/065002000

D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

2	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/070001000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
eGTypPolozky	OST	Ostatní náklady
	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST