



COI0X01QWL5S

Evidenční číslo smlouvy objednatele: SML045/23

Evidenční číslo VZ objednatele: VZ012/23

Č.j. ČOI 90557/23/0100

SMLOUVA O DÍLO

ČR – Česká obchodní inspekce

adresa: Štěpánská 796/44, 110 00 Praha 1

IČO: 00020869

DIČ: CZ00020869

za níž jedná: Ing. Jan Štěpánek, ústřední ředitel

Zástupce pověřený
jednáním ve věcech
technických: [REDACTED]

(dále jen „Objednatel“)

a

TROJAN – ZTI, s. r. o.

Adresa sídla: Foltýnova 998/1, 635 00 Brno

IČO: 29304491

DIČ: CZ29304491

adresa provozovny: Foltýnova 998/1, 635 00 Brno

za níž jedná: Petr Trojan, jednatel společnosti

bankovní spojení: ČSOB, a. s.

číslo účtu: 248894976/0300

Zástupce pověřený
jednáním ve věcech
technických: [REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“)

(společně dále též jen „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku 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“ či „tato Smlouva“)

I.

Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele dílo blíže specifikované v článku II. této Smlouvy (dále jen „Dílo“) a závazek Objednatele zaplatit Zhotoviteli za provedení Díla sjednanou cenu, za podmínek vymezených v této Smlouvě.
2. Místem plnění závazku Zhotovitele je administrativní budova Inspektorátu České obchodní inspekce pro Jihomoravský a Zlínský kraj, třída Kpt. Jaroše 1924/5, Brno.

II. Vymezení Díla

1. Předmětem provedení díla je oprava sociálního zařízení v I. nadzemním podlaží a sanace omítek v I. přízemním podlaží budovy České obchodní inspekce, Inspektorát pro Jihomoravský a Zlínský kraj, třída Kpt. Jaroše 1924/5, 602 00 Brno.
2. Provedením Díla ve smyslu odst. 1. tohoto článku se mimo jiné rozumí provedení veškerých prací a dodávek, které jsou nezbytné pro realizaci Díla podle této Smlouvy, i v případě není-li práce nebo dodávky součástí této Smlouvy či přílohy k této Smlouvě. Závazek Zhotovitele provést Dílo zahrnuje zejména provedení veškerých výkonů a služeb včetně demontáže stávajícího zařízení, bouracích prací a zajištění odvozu a likvidace stavební suti a ostatních materiálů v souladu s platnou legislativou, obstarání pracovních sil, mechanismů a materiálů, které jsou nutné k provedení Díla podle této Smlouvy, zajištění úklidu v předmětných prostorách Objednatele. Veškeré použité materiály a postupy musí splňovat požadavky zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o technických požadavcích na výrobky“). Zhotovitel taktéž, bude-li k provedení Díla potřeba, zajistí zábor komunikace, parkování, zařízení staveniště a další nezbytná organizační opatření.
3. Stávající stav sociálního zařízení v I. nadzemním podlaží budovy je nevyhovující dochází k občasným haváriím zejména z důvodu ucpávání odpadů a omezené funkčnosti vodovodního řádu. Dle vyjádření odborníků, kteří některé závady průběžně odstraňovali, je vodovodní a kanalizační řád v této části budovy velmi zastaralý, provedený v již nevyhovujících materiálech. Vodoinstalace je z části ucpaná vodním kamenem a je třeba její kompletní výměna, a to tak, aby navázala na již rekonstruované prostory. Ucpávání kanalizace je rovněž způsobeno stářím kanalizačních prvků jako takových. Dle vyjádření odborné firmy hrozí v případě tlakového čištění nebezpečí poškození celého odpadního systému. Součástí veřejné zakázky je i výměna sanitárního zařízení, které je rovněž na hranici životnosti a zhotovení nových obkladů stěn a dlažeb, a to z důvodu jejich demolice při výměně vodovodního a kanalizačního řádu. Součástí stavebních prací je i sanace omítek v suterénu, které jsou zasaženy dlouhodobým působením vlhkosti. Sanace omítek je nezbytným opatřením proti šířící se vlhkosti a plísním a s tím související omezené užívání prostor k účelu, ke kterým byly zřízeny. Očekávaným výsledkem celkové rekonstrukce sociálního zařízení v I. nadzemním podlaží a sanace omítek v I. přízemním podlaží budovy je prevence před kolapsem odpadového systému celé budovy, prodloužení životnosti budovy a zlepšení sociálního zázemí pro zaměstnance. Podrobná specifikace je uvedena v projektové dokumentaci vytvořené [REDAKCE]. Veškeré práce budou probíhat za provozu v budově, je třeba minimalizovat omezení provozu Objednatele. Při opravách bude zhotovitel postupovat tak, aby nedošlo k porušení bezpečnosti práce nebo ohrožení osob pohybujících se v prostoru. Všechny stavební práce jsou zahrnuty do celkové nabídkové ceny podle závazné Cenové nabídky vypracované Zhotovitelem dne 17. 7. 2023, která je nedílnou součástí této Smlouvy jako Příloha č. 1. Zhotovitel se zavazuje Dílo provést v souladu s výše uvedenou cenovou nabídkou a termín řádného dokončení Díla není ze strany Zhotovitele podmíněn jakýmkoli doprovodnými podmínkami.
4. Zhotovitel je povinen zajistit veškeré nezbytné doklady, prohlídky a přejímky, spojené s prováděním Díla.
5. Zhotovitel prohlašuje, že do své Cenové nabídky, která tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy, zahrnul všechny dodávky a práce nutné k provedení Díla a k zajištění jeho kompletní funkčnosti.
6. Zhotovitel je povinen zjistit s vynaložením odborné péče veškeré překážky bránící provedení Díla způsobem a v rozsahu vymezeném touto Smlouvou a písemně o nich informovat Objednatele nejpozději před započítáním provádění Díla. Nesplní-li Zhotovitel včas tuto povinnost, nemá nárok na cenu za část Díla provedenou Zhotovitelem do doby zjištění takové překážky.

III. Cena Díla

1. Smluvní strany se dohodly, že za provedení Díla podle článku II. odst. 1 této Smlouvy zaplatí Objednatel Zhotoviteli sjednanou cenu ve výši:

Cena celkem bez DPH

931.457,01 Kč

DPH ve výši 21 %

195.605,97 Kč

CELKOVÁ CENA

1.127.062,98 Kč

Slovy: jeden milion sto dvacet sedm tisíc šedesát dva korun českých a devadesát osm haléřů

2. Sjednaná cena Díla podle odst. 1 tohoto článku je konečná a nejvýše přípustná. Dohodnutá cena zahrnuje veškeré náklady Zhotovitele na řádné provedení Díla v rozsahu vymezeném v článku II. této Smlouvy, a byla Zhotovitelem stanovena i s ohledem na očekávaný vývoj cen k datu předání Díla.
3. K ceně za provedení Díla bude Zhotovitel účtovat DPH (daň z přidané hodnoty) ve výši stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
4. Cena Díla nemůže být zvýšena či snížena, pokud nedojde ke změně smluvních podkladů nebo rozsahu Díla dohodou stran. Pokud by k takovým změnám mělo dojít, budou řešeny nejprve formou změnových listů, z nichž musí být patrné, o jakou změnu Díla se má jednat a jakou odpovídající cenu za provedení změny Díla bude Zhotovitel od Objednatele požadovat uhradit, a následně dodatků ke Smlouvě se změnou předmětu a ceny Díla, včetně řešení případných dopadů sjednaných změn do termínů plnění uvedených v této Smlouvě. Součástí sjednané ceny jsou i veškeré ceny prací a dodávek neuvedených v Cenové nabídce, o nichž ale Zhotovitel, vzhledem ke svým odborným znalostem, vědět měl nebo mohl. V ceně Díla je rovněž zahrnuta mimo jiné cena za zřízení a provoz prostorů určených k provedení Díla pro potřeby Zhotovitele po celou dobu provádění prací, dopravní náklady pro personál a materiál na provedení Díla a další náklady Zhotovitele, nutné pro včasné a kompletní provedení Díla dle této Smlouvy.
5. Zhotovitel prohlašuje, že prověřil správnost podkladů předaných Objednatelem; tyto podklady Zhotoviteli umožní realizaci Díla, odpovídají zákonným podmínkám a všeobecně uznávanému stupni technického pokroku a Zhotovitel za ně přebírá ručení.
6. Povinností Zhotovitele bylo přezkoumat veškeré objemy a komplexnost prací a dodávek a jakékoliv pozdější prokazování chyb nebude Objednatelem akceptováno, přičemž důsledky z toho plynoucí nebudou mít vliv na změnu ceny Díla. Stejným způsobem bude postupováno i v případě, že se při provádění prací zjistí, že některá položka v těchto soupisech prací a dodávek úplně chybí, ačkoliv je její existence z dokumentace zřejmá nebo pro zhotovení Díla, jeho plnou funkčnost a požadovanou kvalitu, nutná.
7. Pokud Zhotovitel provede některé z prací bez písemného souhlasu Objednatele, má Objednatel právo jejich úhradu odmítnout.

IV. Fakturace a platební podmínky

1. Dohodnutá cena za provedení Díla dle článku II. odst. 1 Smlouvy bude Zhotovitelem fakturována až po převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků. Dohodnutá cena bude Objednatelem uhrazena na základě jednorázové faktury. Fakturovaná cena musí odpovídat ceně uvedené v cenové nabídce, která je Přílohou č. 1 této Smlouvy. Splatnost faktury je 21 (dvacet jedna) dní ode dne doručení faktury Objednateli.

2. Dnem splatnosti se rozumí datum odepsání příslušné částky, na kterou byl daňový doklad – faktura vystavena, z účtu Objednatele.
3. Úhrada Objednatele na základě této Smlouvy bude provedena bezhotovostním převodem na bankovní účet Zhotovitele uvedený v daňovém dokladu – faktuře.
4. Daňový doklad – faktura vystavená Zhotovitelem k úhradě ceny Díla na základě této Smlouvy, musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle platných právních předpisů a náležitosti stanovené touto Smlouvou.
5. Nebude-li daňový doklad – faktura Zhotovitele obsahovat povinné náležitosti podle platných právních předpisů či podle této Smlouvy nebo v něm budou uvedeny nesprávné údaje, je Objednatel oprávněn vrátit daňový doklad – fakturu Zhotoviteli ve lhůtě do 10 (deseti) dnů od doručení, s vymezením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přerušuje doba splatnosti daňového dokladu a nová doba splatnosti počne běžet doručením řádně opraveného daňového dokladu Objednateli.

V. Termíny plnění

1. Termín dokončení a předání celého Díla je nejpozději **do 4 kalendářních měsíců od převzetí stavby**. Zhotovitel je povinen převzít stavbu do 30 kalendářních dnů od nabytí účinnosti smlouvy. Převzetí stavby bude zaznamenáno písemně v protokolu při předání stavby zhotoviteli.
2. V případě prokazatelných objektivních důvodů, které by měly za následek nemožnost dokončení celého Díla nebo škod na Díle či stávajícím majetku Objednatele, uzavřou smluvní strany dodatek Smlouvy spočívající v úpravě termínu dokončení a předání celého Díla.
3. Zhotovitel se zavazuje, že kompletní, plně funkční Dílo provede v termínu a v kvalitě dle této Smlouvy a ve stavu způsobilém k řádnému užívání Díla.

VI. Provádění Díla

1. Zhotovitel se zavazuje při provádění Díla postupovat tak, aby na majetku Objednatele ani na majetku třetích osob nevznikly žádné škody.
2. Zhotovitel se zavazuje provádět Dílo v souladu s touto Smlouvou a s vynaložením odborné péče.
3. Zhotovitel je povinen provádět Dílo bez přerušení, přičemž přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci, dodržování protipožárních opatření a předpisů, dodržování hygienických a jiných předpisů souvisejících s realizací Díla a je v tomto smyslu povinen uhradit veškeré škody na zdraví a majetku vzniklé porušením shora uvedených předpisů.
4. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením Díla ani jeho části jinou osobu bez písemného souhlasu Objednatele.
5. Pověřil-li Zhotovitel prováděním Díla nebo jeho části jinou osobu, nese veškerou odpovědnost související s prováděním Díla sám Zhotovitel.
6. Zhotovitel je povinen udržovat na pracovišti a v používaných částech objektu Objednatele čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen na svůj náklad odstraňovat veškerý odpad z činností souvisejících s realizací Díla a zajistit jeho odvoz.

7. Zhotovitel je povinen umožnit Objednateli kdykoliv kontrolu prováděných prací a vstup do míst, kde je prováděno Dílo. Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí hotového Díla písemně nejméně 10 dní před navrženým termínem předání a převzetí dokončeného Díla. Objednatel navržený termín předání a převzetí Zhotoviteli potvrdí, nebo mu oznámí jiný termín předání a převzetí, který nebude později než 10 dnů od Zhotovitelem navrženého termínu předání a převzetí dokončeného Díla.
8. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce Objednatele ve věcech technických ke kontrole všech prací, které budou dalším postupem zakryty, nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku 5 kalendářních dnů předem, nebo výjimečně e-mailem 3 kalendářní dny před zakrytím. Neučiní-li tak, je povinen na žádost Objednatele tyto práce, které byly zakryty, nebo se staly nepřístupnými, na své náklady odkrýt a zase zakrýt.
9. Za Objednatele jsou oprávněni provádět kontrolu prací pracovníci technického dozoru Objednatele. Objednatel umožní pracovníkům Zhotovitele a jeho dodavatelským subjektům přístup do objektu, v němž bude Dílo prováděno. Objednatel vyčlení prostor, který budou pracovníci Zhotovitele oprávněni používat pro uložení věcí a materiálu. Objednatel však žádným způsobem neodpovídá za ztrátu, poškození či odcizení věcí a materiálu uložených Zhotovitelem, jeho pracovníky či jinými subjekty v objektu Objednatele.
10. Objednatel umožní Zhotoviteli využití přívodu elektrické energie a vody a zajistí sociální zařízení pro osobní hygienu.
11. Zhotovitel je oprávněn provádět Dílo denně v době od 6.00 do 20.00 hodin. Pokud bude provádět dílo v době mimo 7.30 – 17.00 hodin pracovního dne, v době pracovního klidu, pracovního volna nebo volna v důsledku státního svátku, je povinen oznámit tuto skutečnost správci budovy, který na tuto dobu zajistí za objednatele dozor, včetně uzamčení a bezpečnostního zajištění objektu.
12. Zjistí-li Zhotovitel při provádění Díla skryté překážky, které znemožňují provedení Díla dohodnutým způsobem v souladu s touto Smlouvou, je Zhotovitel povinen to neprodleně oznámit Objednateli, přerušit práce na Díle a navrhnout Objednateli změnu Díla. Nedohodnou-li se smluvní strany v přiměřené lhůtě na změně Díla, je kterákoli ze smluvních stran oprávněna od Smlouvy odstoupit. Právo Objednatele na náhradu škody tím není dotčeno.
13. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.

VII.

Kvalitativní podmínky Díla

1. Zhotovitel se zavazuje, že celkový souhrn vlastností provedeného Díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí, a že provedení a kvalita Díla bude odpovídat této Smlouvě, obecně závazným právním předpisům, platným harmonizovaným českým technickým normám, příp. českým technickým normám a bude prosté jakýchkoli právních vad. Zhotovitel se dále zavazuje, že k provedení Díla budou použity obvyklé a vyzkoušené technologie, materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona o technických požadavcích na výrobky a dále, že Dílo bude provedeno s vynaložením odborné péče v profesionální kvalitě.
2. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen předložit.

VIII. Vedení stavebního deníku

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této Smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím stavby bez vad a nedodělků Objednateli.
2. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje zástupce Zhotovitele vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo zástupce Zhotovitele může do stavebního deníku provádět záznamy pouze Objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
3. Nesouhlasí-li zástupce Zhotovitele se zápisem, který učinil Objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně autorský dozor zpracovatele projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu Smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn Smlouvy.
5. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

IX. Předání a převzetí Díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést Dílo podle této Smlouvy jeho řádným ukončením a předáním Objednateli.
2. Objednatel Dílo převezme pouze v případě, že jeho provedení odpovídá této Smlouvě, je plně funkční a je prosté zjevných vad a nedodělků.
3. O předání a převzetí Díla bude smluvními stranami sepsán závěrečný protokol, který bude obsahovat zhodnocení provedených prací, soupis zjištěných i odstraněných vad a nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění nebo jiná opatření (byla-li dohodnuta) či Objednatel uplatněné jiné zákonné či smluvní nároky vyplývající z odpovědnosti Zhotovitele za vady Díla a soupis dokladů předávaných Objednateli Zhotovitelem při předání Díla. Pokud Zhotovitel vady, uvedené v přejímacím protokolu v dohodnuté době neodstraní, je Objednatel oprávněn zajistit odstranění vad třetí stranou na náklady Zhotovitele.
4. V případě, že Objednatel Dílo nepřevzme, bude mezi smluvními stranami sepsán zápis s uvedením důvodu nepřevzetí Díla a s uvedením stanovisek obou smluvních stran. V případě nepřevzetí Díla dohodnou smluvní strany náhradní termín předání a převzetí Díla.
5. Pro účely této Smlouvy se Dílo považuje za řádně dokončené okamžikem podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami. Bude-li však Dílo Objednatel převzato i s vadami nebo nedodělků, považuje se Dílo za řádně dokončené teprve odstraněním všech vad nebo nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí Díla nebo řádným uspokojením jiného zákonného či smluvního nároku uplatněného Objednatel z titulu odpovědnosti Zhotovitele za vady Díla, nebude-li mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak.
6. Zhotovitel se zavazuje řádně odstranit veškeré vady a nedodělků, jež vyplynou z přejímacího řízení, a to v termínu stanoveném v protokolu o předání a převzetí Díla podle odst. 3 tohoto článku nebo v zápise o nepřevzetí Díla podle odst. 4 tohoto článku. Nebude-li termín odstranění vady nebo nedodělku stanoven tímto způsobem a neuplatní-li Objednatel ohledně zjištěné vady nebo nedodělku jiný zákonný či smluvní nárok vyplývající z odpovědnosti Zhotovitele za vady

Díla, je Zhotovitel povinen na vadu nebo nedodělek nastoupit k jeho odstranění nejpozději do 3 (tří) pracovních dnů ode dne jeho nahlášení Objednatelem.

7. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí Díla pro závady, jejichž původ je v podkladech, které Zhotoviteli sám předal, jestliže Zhotovitel nemohl zjistit tyto závady ani při vynaložení odborné péče nebo na ně Objednatele písemně upozornil a Objednatel na jejich použití trval.

X.

Záruka za jakost Díla, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel zaručí Objednateli a odpovídá za to, že Dílo provedené jím podle této Smlouvy bude kompletní, plně funkční a způsobilé k účelu, k němuž bylo vytvořeno, a že jeho kvalita bude odpovídat požadavkům uvedeným v této Smlouvě.
2. Zhotovitel touto Smlouvou poskytuje Objednateli záruku za jakost Díla.
3. Záruční doba činí **60 (šedesát) měsíců** na provedené práce vč. instalovaných komponent, resp. celého Díla, a počíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí Díla oběma smluvními stranami. Zárukou za jakost Zhotovitel přejímá závazek, že Dílo bude po celou záruční dobu plně funkční a způsobilé k řádnému užívání a že si zachová své vlastnosti. V rámci záruky se Zhotovitel mj. zavazuje zajistit veškerý předepsaný servis vč. výměny materiálu nebo komponent, odstranit veškeré závady (s výjimkou závad vzniklých chybným užíváním Díla ze strany Objednatele, tj. v rozporu s běžným užíváním, resp. návodem k použití) na Díle. Tyto již nebudou žádným způsobem (vč. např. dopravy, spotřebního materiálu apod.) dále zpoplatněny.
4. Záruka se nevztahuje na vady způsobené Objednatelem nebo způsobené v důsledku vnějších událostí, popř. v důsledku vyšší moci, pokud nebyly způsobeny Zhotovitelem nebo osobami, s jejichž pomocí Zhotovitel plnil svůj závazek z této Smlouvy.
5. Vady Díla zjištěné Objednatelem po předání a převzetí Díla je Objednatel povinen oznámit Zhotoviteli bez zbytečného odkladu. Pro účely této Smlouvy se vadou rozumí i nedodělek, tj. nedokončená práce oproti dohodnutému předmětu Díla.
6. Zhotovitel se zavazuje bezplatně odstranit jakékoliv vady Díla, které vznikly nebo které se projeví v průběhu záruční doby, a to nejpozději do 30 (třiceti) kalendářních dnů od data uplatnění reklamace, nejedná-li se o havarijní stav (viz odst. 7 tohoto článku Smlouvy).
7. U vad Díla, jejichž působením by mohly vzniknout další škody na majetku Objednatele nebo na majetku třetích osob nebo jejichž působením by došlo k omezení řádného užívání Díla a které by tak vedly k havarijnímu stavu, se Zhotovitel zavazuje nastoupit na opravu havárie do 24 hodin od jejich oznámení Objednatelem a dokončit opravu nejdéle do 24 hodin od započetí odstraňování havárie, nebrání-li dokončení objektivní příčiny nezávislé na vůli Zhotovitele, např. vyšší moc.
8. Záruční doba podle odst. 3 tohoto článku se prodlužuje o dobu, po kterou nebylo možno Dílo v plném rozsahu užívat z důvodu nastalé vady a jejího odstraňování.
9. V případě, že Zhotovitel na odstranění vady Díla nenastoupí do smluvené doby 3 (tří) dnů, po jejím prokazatelném oznámení Objednatelem Zhotoviteli, je Objednatel oprávněn zadat odstranění vad Díla jinému subjektu, což ale vylučuje ztrátu záruky poskytované Zhotovitelem Objednateli dle této smlouvy. Zhotovitel se v tomto případě zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady na odstranění vady Díla, a to do 20 (dvaceti) pracovních dnů od jejich písemného uplatnění a předložení důkazu o doručení nahlášení vady Objednatelem.
10. O době a předmětu odstranění vady bude sepsán zápis o odstranění vad podepsaný oběma smluvními stranami.

11. Objednatel se zavazuje, že umožní Zhotoviteli po předání Díla přístup do objektu za účelem oprav a odstranění nedodělků i v době pracovního volna či svátku.

XI. Postoupení, započtení

1. Zhotovitel není oprávněn postoupit své pohledávky z této Smlouvy na třetího ani je zastavit.
2. Zhotovitel není oprávněn započíst své údajné či skutečné pohledávky za Objednatelem na pohledávky Objednatele za Zhotovitelem nebo uplatnit zadržovací právo.

XII. Smluvní sankce

1. Pro případ prodlení Zhotovitele s dokončením Díla podle této Smlouvy, si smluvní strany sjednávají ve prospěch Objednatele smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny Díla (včetně DPH) uvedené v článku III. odst. 1 této Smlouvy za každý byt i jen započatý den prodlení.
2. Pro případ prodlení Zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků vyplývajících z přijímacího řízení nebo zjištěných v záruční době si smluvní strany sjednávají ve prospěch Objednatele smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny Díla (včetně DPH) uvedené v článku III. odst. 1 této Smlouvy za každý byt i jen započatý den prodlení.
3. Pro případ nedodržení smluvního závazku týkajícího se naplnění záruky, resp. záruční doby (viz zejména článek X. odst. 3 Smlouvy) ze strany Zhotovitele, který bude mít za následek odstoupení od této Smlouvy, se Zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,01 % za každý den, a to ode dne, kdy k odstoupení od této Smlouvy ze strany Objednatele došlo, do konce období záruční doby předpokládané touto Smlouvou v článku X. odst. 3 první věta.
4. Pro případ prodlení kterékoliv smluvní strany s plněním jakýchkoli peněžitých závazků podle této Smlouvy si smluvní strany sjednávají úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý byt i jen započatý den prodlení.
5. Zaplacením sjednané smluvní pokuty není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody.
6. Jakákoliv smluvní pokuta sjednaná podle této Smlouvy je splatná do 5 (pěti) pracovních dnů od jejího uplatnění druhou smluvní stranou. Smluvní pokuta bude kteroukoli smluvní stranou uplatněna vystavenou písemnou fakturou.

XIII. Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou tuto Smlouvu ukončit dohodou, která musí mít písemnou formu.
2. Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit z následujících důvodů:
 - a) Zhotovitel bude v prodlení s prováděním nebo dokončením Díla podle této Smlouvy delším než 15 (patnáct) kalendářních dnů a nezjedná nápravu ani v přiměřené dodatečné lhůtě uvedené v písemné výzvě Objednatele k nápravě, která nesmí být kratší než 15 (patnáct) kalendářních dnů ode dne, kdy Zhotovitel tuto výzvu od Objednatele obdrží nebo
 - b) Zhotovitel bude provádět Dílo v rozporu s touto Smlouvou a nezjedná nápravu (tj. zejména, nikoliv však výlučně, neodstraní vady vzniklé vadným prováděním Díla), ačkoliv byl Zhotovitel na toto své chování nebo porušování povinností Objednatelem písemně upozorněn a vyzván ke zjednání nápravy nebo
 - c) Zhotovitel neoprávněně zastaví či přerušuje práce nebo
 - d) Zhotovitel bude v prodlení s nástupem na odstranění vad Díla podle této Smlouvy delším než

- 3 (tři) pracovní dny, resp. 24 hodin v případě havarijního stavu nebo
- e) důsledky vyplývající z působení vyšší moci na straně Zhotovitele budou trvat déle než 90 (devadesát) kalendářních dnů nebo
 - f) bude zjištěno, že Zhotovitel je v úpadku.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy z následujících důvodů:
 - a) Objednatel bude v prodlení s plněním svých peněžitých závazků vyplývajících pro něj z této Smlouvy vůči Zhotoviteli delším než 30 (třicet) kalendářních dnů a toto porušení své povinnosti ze Smlouvy nenapraví ani v přiměřené dodatečné lhůtě uvedené v písemné výzvě Zhotovitele k nápravě, která nesmí být kratší než 30 (třicet) kalendářních dnů ode dne, kdy Objednatel tuto výzvu od Zhotovitele obdrží nebo
 - b) důsledky vyplývající z působení vyšší moci na straně Objednatele budou trvat déle než 90 (devadesát) kalendářních dnů.
 4. Odstoupení musí mít písemnou formu s tím, že je účinné ode dne jeho doručení druhé smluvní straně. V případě pochybností se má za to, že je odstoupení doručeno třetí den od jeho odeslání.
 5. V případě odstoupení od Smlouvy smluvní strany provedou inventuru prací, dodávek provedených Zhotovitelem do odstoupení od smlouvy, inventuru již uhrazených prací a dodávek a doúčtování dosud provedených prací na Díla nebo již dodaných částí Díla, které nebyly Objednatelem dosud uhrazeny, a to v cenách sjednaných touto smlouvou platných ke dni provedení těchto prací resp. dodávek. Zhotovitel je zároveň povinen do 5 (pěti) pracovních dnů od doručení odstoupení od této Smlouvy vyklidit prostory poskytnuté mu Objednatelem.
 6. V případě, že od této Smlouvy oprávněně odstoupí Zhotovitel a není-li v této Smlouvě ujednáno jinak, má nárok na úhradu poměrné části ceny Díla sjednané touto Smlouvou pouze za práce a dodávky řádně provedené do odstoupení od Smlouvy, a to v cenách sjednaných touto Smlouvou. Předchozí odstavec 5 tímto není dotčen. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst cenu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se Objednatel k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.
 7. V případě, že od této Smlouvy oprávněně odstoupí Objednatel, provedou smluvní strany ocenění prací a dodávek uskutečněných Zhotovitelem do doby odstoupení od Smlouvy s přihlédnutím k jejich kvalitě, vadám a nedodělkům, a to v cenách sjednaných touto Smlouvou. Odstavec 5 tohoto článku Smlouvy tímto není dotčen. Nedojde-li mezi smluvními stranami do 30 (třiceti) kalendářních dnů ode dne odstoupení k dohodě o ocenění těchto prací a dodávek, bude rozhodující cena určená soudním znalcem vybraným Objednatelem. Náklady na vypracování znaleckého posudku nese Zhotovitel.
 8. V případě, že od této Smlouvy oprávněně odstoupí Objednatel před řádným dokončením Díla, je oprávněn zadat dokončení Díla jinému Zhotoviteli. Dojde-li v důsledku dokončení Díla jiným Zhotovitelem ke zvýšení ceny Díla sjednané smluvními stranami touto Smlouvou, zavazuje se Zhotovitel příslušný rozdíl Objednateli uhradit.
 9. Cenu prací a dodávek dohodnutou smluvními stranami nebo stanovenou znalcem podle odst. 7 tohoto článku (sníženou o Objednatelem již uhrazenou část ceny Díla, o náhradu škody, smluvní pokuty a jiné jeho peněžité nároky vůči Zhotoviteli) uhradí Objednatel Zhotoviteli do 30 (třiceti) kalendářních dnů ode dne jejich ocenění. Od této ceny je Objednatel oprávněn odečíst hodnotu dodávek, které lze Zhotoviteli vrátit, rozhodne-li se k jejich vrácení a takové dodávky Zhotoviteli vrátí.
 10. Odstoupením od smlouvy zůstávají nedotčena ustanovení této Smlouvy o náhradě škody, smluvních pokutách, pojištění, dále ustanovení o odpovědnosti Zhotovitele za vady Díla, o záruce a záruční době, o řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

XIV. Způsob komunikace, kontakty

1. Není-li v této Smlouvě v konkrétním případě ujednáno jinak, platí, že veškerá oznámení, žádosti nebo jiná sdělení učiněná některou ze smluvních stran na základě této Smlouvy budou uskutečněna písemně a budou považována za řádně doručená dnem následujícím po jejich odeslání Objednatelům druhé smluvní straně kurýrní službou, doporučenou poštou, elektronickou poštou, datovou schránkou nebo faxem. Pro elektronickou a telefonickou komunikaci budou používány níže uvedené kontakty.

Zhotovitel: TROJAN – ZTI, s. r. o.

Adresa: Foltýnova 998/1, 635 00 Brno

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

tel: [REDACTED]

Objednatel: ČR – Česká obchodní inspekce

Adresa: Štěpánská 796/44, 110 00 Praha 1

Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

tel: [REDACTED]

2. Osoby určené pro komunikaci nejsou pověřeny k jednáním o změnách obsahu této Smlouvy ani k zastupování smluvních stran v jakýchkoli smluvních záležitostech, ledaže toto pověření či oprávnění přímo vyplývá z jejich postavení, funkce či ze zvláštního zmocnění.
3. Smluvní strany jsou oprávněny změnit osoby určené pro komunikaci, jakož i adresu určenou pro oznamování či jiné údaje uvedené v odst. 1 tohoto článku, jsou však povinny na takovou změnu bez zbytečného odkladu písemně upozornit druhou smluvní stranu.

XV. Další ujednání

1. Objednatel je povinen poskytovat při provádění Díla Zhotoviteli potřebnou součinnost zejména nesmí klást žádné právní a fyzické překážky v provádění a dokončení Díla a bránit pracovníkům Zhotovitele ve vstupu na pracoviště.
2. Zhotovitel je povinen udržovat své pracoviště v pořádku a čistotě a zejména je povinen veškeré odpady, které při jeho práci vzniknou, odstranit na vlastní náklady. Pokud tak Zhotovitel neučiní, je Objednatel oprávněn odstranit odpad na náklady Zhotovitele.
3. Zhotovitel ručí za nebezpečí škody na Díle až do celkového předání Díla.

XVI. Odpovědnost za škody a vyšší moc

1. Každá ze smluvních stran nese odpovědnost za škodu způsobenou druhé smluvní straně porušením jakékoli povinnosti vyplývající pro ní z této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
2. Zhotovitel ručí za event. škody, které způsobil činností svojí nebo svých poddodavatelů, po celou dobu realizace Díla až do doby konečné přejímky a převzetí Díla Objednatelům.
3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou Objednateli či třetím osobám v souvislosti s prováděním Díla.

4. Žádná ze smluvních stran není odpovědna za škodu způsobenou druhé smluvní straně porušením povinnosti v důsledku okolnosti vylučující odpovědnost (vyšší moc). Pro účely této Smlouvy se za vyšší moc považuje působení překážky bránící povinné smluvní straně v řádném a včasném splnění její smluvní povinnosti, jež nastala nezávisle na vůli povinné strany, a jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná strana tuto překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále, že by v době uzavření této Smlouvy tuto překážku předvíдалa. Účinky vylučující odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá překážka, s níž jsou tyto účinky spojeny.
5. Pokud se plnění této Smlouvy stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, strana, která se bude na vyšší moc odvolávat, tuto skutečnost bez prodlení (nejpozději do 24 hodin) oznámí druhé straně s uvedením předpokládané doby jejího trvání a zároveň požádá druhou stranu o úpravu Smlouvy ve vztahu k době plnění Díla.
6. Pokud působení okolností vyšší moci pomine, je ta strana, u níž okolnosti vyšší moci nastaly, povinna jejich ukončení bez prodlení (nejpozději do 24 hodin po jejich ukončení) oznámit druhé smluvní straně.
7. Zhotovitel se zavazuje před podpisem Smlouvy doložit uzavřenou pojistnou smlouvu odpovědnosti za škody způsobené třetím osobám s minimálním limitem plnění 5.000.000 Kč. Potvrzení nebo kopie pojistné smlouvy je přílohou č. 2 této Smlouvy.

XVII. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato Smlouva byla součástí evidence smluv vedené Českou obchodní inspekcí, která bude přístupná podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu Smlouvy, číselné označení této Smlouvy a datum jejího podpisu.
2. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí se zveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv ve smyslu ustanovení zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel současně bere na vědomí, že tato uzavřená Smlouva nenabude účinnosti před jejím zveřejněním v registru smluv podle zákona o registru smluv. Pokud nebude tato podmínka zveřejnění podle citovaného zákona splněna do 3 měsíců ode dne jejího uzavření, ruší se tato Smlouva od počátku.
3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku a udělují souhlas k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
4. V záležitostech neupravených touto Smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí občanským zákoníkem a dalšími obecně závaznými právními předpisy České republiky.
5. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Měnit nebo doplňovat text této Smlouvy je možné jen formou písemných a očíslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
6. Stane-li se jeden nebo více bodů této Smlouvy neplatnými, zůstávají ostatní body v platnosti v plném znění a smluvní strany se zavazují k logickému doplnění této Smlouvy.
7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou přílohy:
Příloha č. 1 – Cenová nabídka
Příloha č. 2 - Potvrzení o uzavření pojistné smlouvy

8. Tato smlouva se uzavírá elektronickou formou.

V Praze dne

V dne

.....
Objednatel

.....
Zhotovitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Hlavaj005
 Stavba: Budova COJ, Brno, Tř.Kpt.Jaroše 192/5

KSO: CC-CZ
 Misto: Datum: 26.11.2022

Zhotovitel: IČ: DIČ:

Uchazeč: IČ: 29304491
 TROJAN - ZTI, s.r.o. DIČ: CZ29304491

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy (JRS). Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci "Cenová soustava" označeny popiskem "CS (JRS a úrovní příslušného kalendářního pololetí). Veškeré další informace vymeziující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH		931 457,01
Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní 21,00%	931 457,01	195 605,97
snižena 15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v CZK	1 127 062,98

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Hlavatý005

Stavba: Budova ČOJ, Brno, Tř.Maj. Jarose 1924/5

Místo: Datum: 26. 11. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: TROJAN - ZTI, s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

01	Oprava sociálního zařízení v 1.np	931 457,01	1 127 062,98	
01.01	Oprava sociálního zařízení - stavební část	684 611,36	828 378,75	STA
01.02	ZTI	429 453,17	519 638,24	Soupis
01.03	Vytápění	131 381,40	158 971,49	Soupis
01.04	Elektroinstalace	27 260,80	32 985,57	Soupis
01.05	VZT	66 360,69	82 740,63	Soupis
02	Sanace omítek v 1.pp	28 135,30	34 043,71	Soupis
90	Vedlejší rozpočtové náklady	222 845,65	269 643,24	STA
		24 000,00	29 040,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Bucovina COI, Brno, Tř. Kpt. Jaroše 1024/6

Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1. np

Soupis:
01.01 - Oprava sociálního zařízení - stavební část

KSC:
Místo:
Zednářatel:
CO-CZ:
Datum: 26. 11. 2022

Uchazeč:
TROJAN - ZTI, s.r.o.
IČ: 29304491
DIČ: CZ29304491

Projekant:
IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
IČ:
DIČ:

Poznímk:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	429 453,17			
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní snížená	429 453,17 0,00	21,00% 15,00%	90 185,17 0,00	
Cena s DPH		V CZK		519 638,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova ČOJ, Brno, Tr. Kpt. Jaroše 1924/5

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v 1. np

Scopus:

01.01 - Oprava sociálního zařízení - stavební část

Město:

Datum: 26. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

TRQJAN - ZTI, s.r.o.

Kód účtu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

429 453,17

HSV - Práce a dodávky HSV

147 311,91

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 744,99

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazení výplně

28 824,27

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

37 183,41

901 - Vyroby rezové

41 484,98

997 - Přesun sítě

37 766,34

998 - Přesun hmot

3 307,92

PSV - Práce a dodávky PSV

282 141,26

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5 732,79

763 - Konstrukce suché výstavby

5 317,30

766 - Konstrukce tuhátláse

70 666,51

771 - Podlahy z dlaždic

49 457,28

781 - Dekorovací práce - obklady

141 766,17

783 - Dekorovací práce - nálety

1 160,17

784 - Dekorovací práce - malby a tapety

8 042,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Bucovina ČOJ, Brno, Tř. Kpt. Jaroše 1624/6
Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1 np

Soupis:
01.01 - Oprava sociálního zařízení - stavební část

Místo: Datum: 26. 11. 2022

Zadávatel: Projektant:
Uchazeč: TROJAN - ZTI, s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenná soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	------------------	-------------------	----------------

Náklady soupisu celkem

429 453,17

147 311,91

4 744,99

D HSV Práce a dodávky HSV

D	3	Svislé a kompletní konstrukce	Kus	14,000	93,04	1 310,76	CS ÚRS 2022 02
---	---	-------------------------------	-----	--------	-------	----------	----------------

Cena PSC		Úprava ZTI	4,000
1	K	Zastávka otvorů v příčkách a příčkách chlemi (přímými pánevními prvky do 0,0225 m ² , tloušťky do 100 mm	14,000
		Úprava ZTI	4,000
2	K	Přídávky z pískobetonových tvarnic objemová hmotnost do 600 kg/m ³ , na tenké malované nosy, tloušťka přídávky 1,50 mm	3,360
		Úprava ZTI	3,360

Cena PSC		Úprava ZTI	14,000
W		tl. 1,24"	1,286
W		1,09" x 2	1,280
W		tl. 1,26"	1,280
W		1,09" x 2	1,280
W		tl. 1,27"	0,004
W		0,67" x 2	3,360
W		Součet	3,360

D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	m ²	6,594	508,76	3 346,88	CS ÚRS 2022 02
---	---	--	----------------	-------	--------	----------	----------------

Cena PSC		Úprava ZTI	2,450
3	K	Úprava výplní v málbu jemnější sítí v rýhách ve stěkách	2,450
		Úprava ZTI	2,450
W		35% ÚP	4,134
W		Úprava ZTI	6,594
W		Součet	6,594

Cena PSC		Úprava ZTI	76,124
4	K	Omlína zářezemcovaná vnitřních ploch nanášená ručně jeřmovou, tloušťky do 10 mm hrubá zafinovaná svislých konstrukcí stěn	76,124
		Úprava ZTI	223,95
W		Úprava ZTI	223,95
W		Úprava ZTI	11,589
W		Úprava ZTI	8,310
W		Úprava ZTI	8,310

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
W		"hc.1.23"		15,004			
W		(3,04+1,38)/2*(2,44+0,87)*1,72					
W		"hc.1.24"		10,630			
W		(1,38+1,62)/(1,72+0,43)*1,72*(1,08+1,54)/2*(1,72					
W		"hc.1.25"		12,206			
W		(2,12+1,57)/2*(3,43+0,72)*0,872					
W		"hc.1.26"		9,279			
W		(1,05+1,62)/(1,72+0,43)*1,72*(1,05+1,54)/2*(1,72					
W		"hc.1.27"		8,896			
W		(0,97+1,62)/(1,72+0,43)*1,72*(1,07+1,54)/2*(1,72					
W		0,180		0,180			
W		0,191/(1,43+0,07)*0,3		78,194			
W		Soše		28,000	113,16	3 188,48 [CS] URS 2022 02	
5	K 61233201	Výpracovanost omítka jednovrstevná na sádkách, plochy jednovrstevné do 0,09 m ²	kus	28,000	113,16	3 188,48 [CS] URS 2022 02	
Detail PC		https://seznam.ursochov.cz/URS_2022_02/61233201					
W		"po ZTT"		28,000			
W		1472		45,165	115,00	5 182,26 [CS] URS 2022 02	
6	K 61235421	Opava (dopracování omítky vnitřních ploch šlukovské dvouvrstevné, tloušťky od 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm sádk, v rozsahu opravované plochy do 0,04	m ²	45,165	115,00	5 182,26 [CS] URS 2022 02	
Detail PC		https://seznam.ursochov.cz/URS_2022_02/61235421					
W		"naš keramický obklad"		12,296			
W		"hc.1.21"		3,427			
W		(2,12+2,38)/2*(3,45+2,14)/0,95*(1,43+0,07)*0,3					
W		"hc.1.22"		4,066			
W		"hc.1.23"		11,340			
W		(1,15+1,23)/2*(2,72+2)					
W		"hc.1.24"		3,826			
W		(3,04+1,38)/2*(2,46+2)					
W		"hc.1.25"		6,942			
W		(1,38+1,62)/2*(3,89+2)					
W		"hc.1.26"		3,288			
W		(2,12+1,57)/2*(2,47+2)					
W		"hc.1.28"		45,165			
W		(1,05+1,62)/2*(3,33+2)					
W		"hc.1.27"		2,154	42,50	9 155 [CS] URS 2022 02	
W		(0,97+1,62)/2*(3,24+2)*1,43/(1,43+0,07)*0,3					
W		Soše		2,154	42,50	9 155 [CS] URS 2022 02	
7	K 618991011	Základy vnitřních ploch před zateplením včetně pozdějších odvětví konstrukce a prvky obšedním bílá přešedlým práškem	m ²	2,154	42,50	9 155 [CS] URS 2022 02	
Detail PC		https://seznam.ursochov.cz/URS_2022_02/618991011					
W		"obal"		2,154			
W		1,43/(1,43+0,07)*0,3					
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				37 163,41	
8	K 949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce leševně podlahy do 1,9 m	m ²	16,690	58,51	1 162,26 [CS] URS 2022 02	
Detail PC		https://seznam.ursochov.cz/URS_2022_02/949101111					
W		"hc.1.21"		4,750			
W		4,75		1,410			
W		"hc.1.22"		4,020			
W		1,41		2,170			
W		"hc.1.23"		4,130			
W		4,02		4,130			
W		"hc.1.24"		1,770			
W		2,17		1,770			
W		"hc.1.25"		1,770			
W		4,13		1,770			
W		"hc.1.26"		1,770			
W		1,7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"inc. 1,2"					
	W		4,02		4,02			
	W		"inc. 1,2"					
	W		2,17		2,17			
	W		"inc. 1,25"					
	W		4,13		4,13			
	W		"inc. 1,25"					
	W		1,7		1,7			
	W		"inc. 1,27"					
	W		1,51		1,51			
	W		"nezařazená"					
	W		(0,146) (4,45) (20) (1		0,470			
	W		Soubor		20,190			
14	K	96807142	Priseřání (spicování) plošné nebo rovinných osvětlení z chéi pálejších rovinných osvětlení, bez odstupu, po hrubém vypořádání otvorů, na malou výškovou nebo výškověměrnou	m ²	2,050	160,00	328 16	CS ÚRS 2022 02
			<small>Osoba PSC https://seminar.usz.ch/tem/CS_URS_2022_02/96807142</small>					
	W		"osvětlení chéi" (přeseřání osvětlení z každé strany o čas 30mm)					
	W		"o inc. 1,21 z inc. 1,08"		0,410			
	W		0,12,892					
	W		"o inc. 1,22 z inc. 1,21"		0,410			
	W		0,12,892					
	W		"o inc. 1,27 z inc. 1,25"		0,410			
	W		0,12,892					
	W		"o inc. 1,28 z inc. 1,25"		0,410			
	W		0,12,892					
	W		"o inc. 1,24 z inc. 1,23"		0,410			
	W		0,12,892					
	W		Soubor		2,050			
15	K	96807145	Vypořádání kovových ramén s vřídly, vřetních zábratí, vrat, stěn, osvětlení nebo obkladů vřetních zábratí, plochy do 2 m ²	m ²	9,400	354,20	3 329 46	CS ÚRS 2022 02
			<small>Osoba PSC https://seminar.usz.ch/tem/CS_URS_2022_02/96807145</small>					
	W		0,67 z 4,0 (17 z 4,0) 72		9,400			
16	K	971033231	Vypořádání otvorů ve zdivu zakládacím nebo nadzakládacím z chéi, včetně, přičítaných z chéi pálejších na malou výškovou nebo výškověměrnou plochy do 0,0225 m ² , tl. do 150 mm	kus	14,000	60,35	844 96	CS ÚRS 2022 02
			<small>Osoba PSC https://seminar.usz.ch/tem/CS_URS_2022_02/971033231</small>					
	W		"pro ZTT"					
	W		14		14,000			
17	K	971033331	Vypořádání otvorů ve zdivu zakládacím nebo nadzakládacím z chéi, včetně, přičítaných z chéi pálejších na malou výškovou nebo výškověměrnou plochy do 0,09 m ² , tl. do 150 mm	kus	1,000	80,32	80 32	CS ÚRS 2022 02
			<small>Osoba PSC https://seminar.usz.ch/tem/CS_URS_2022_02/971033331</small>					
	W		"pro racionálizaci v inc. 1,27"		1,000			
18	K	97403142	Vyseřání řij ve zdivu chélelem na malou výškovou nebo výškověměrnou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	35,000	100,28	3 509 99	CS ÚRS 2022 02
			<small>Osoba PSC https://seminar.usz.ch/tem/CS_URS_2022_02/97403142</small>					
	W		"pro osvětlení"		35,000			
19	K	97403154	Vyseřání řij ve zdivu chélelem na malou výškovou nebo výškověměrnou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	27,500	195,16	4 386 47	CS ÚRS 2022 02
			<small>Osoba PSC https://seminar.usz.ch/tem/CS_URS_2022_02/97403154</small>					
	W		"pro ZTT"		27,500			
	W		(1+1) 54+1 62+1 34+1 54+1 37+1 54+1 62+1					
20	K	97603121	Ohřívání výškových nebo výškověměrných omlék vnitřních ploc s výškovým spaz. s ošleřím zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %	m ²	46,166	11,32	511 46	CS ÚRS 2022 02
			<small>Osoba PSC https://seminar.usz.ch/tem/CS_URS_2022_02/97603121</small>					
	W		"nad keramičným obšleřím"					
	W		"inc. 1,2"					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenná soustava
W		(2,19x2,49)72°13,65-24,470,89+1,44+8,27°13			12,286		
W		mš.1,27			3,427		
W		(1,15+1,23)72°12,9-2			4,086		
W		mš.1,25			11,340		
W		(3,0+1,39)72°12,86-2			3,826		
W		mš.1,24			5,942		
W		(1,3+1,62)72°13,86-2			3,288		
W		mš.1,25			46,185		
W		(2,19+1,95)72°14,6-2			74,940	88,44	7 377,06 (CS URS 2022 02)
W		mš.1,26					
W		(1,0+1,62)72°13,3-2					
W		mš.1,27					
W		(0,9+1,62)72°15,2-6,81°1,3+0,6+1,27°13					
W		Soubřít					
21	K	070013191	Očištění vaječnými nebo vápenocementovými omletkami vnějších ploch stěn s výštrkáním spár s obsahem zdiva v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²			
			https://seznam.ceska.cz/08_2022_03/070013191				
			podroby v technické specifikaci				
W		mš.1,21			11,240		
W		(2,19x2,49)72°12,87-23,7-2			8,120		
W		mš.1,27			14,880		
W		(1,15+1,23)72°12,9-2			10,600		
W		mš.1,25			11,880		
W		(3,0+1,39)72°12,86-2			9,380		
W		mš.1,24			9,140		
W		(1,3+1,62)72°13,86-2			74,940		
W		mš.1,25					
W		(2,19+1,95)72°14,6-2					
W		mš.1,26					
W		(1,0+1,62)72°13,3-2					
W		mš.1,27					
W		(0,9+1,62)72°15,2-6,81°1,3+0,6+1,27°13					
W		Soubřít					
22	K	070015541	Osekání obkladů stěn včetně očištění podkladní omítky až na zdivo z ocelobetonů vnějších z jehličnatých materiálů, plochy přes 1 m ²	m ²	113,16	7 726,46 (CS URS 2022 02)	
			https://seznam.ceska.cz/08_2022_03/070015541				
W		mš.1,21			10,335		
W		(2,19x2,49)72°13,5-0,71°15,0-71°13,5-0,71°13,2			8,237		
W		mš.1,22			10,020		
W		(1,15+1,23)72°12,8-0,81°15,8			9,450		
W		mš.1,23			10,715		
W		(3,0+1,39)72°12,8-0,81°15,0-0,81°15			8,285		
W		mš.1,24			8,015		
W		(1,3+1,62)72°13,5-0,81°15			68,237		
W		mš.1,25					
W		(2,19+1,95)72°13,5-0,81°15,0-0,81°15					
W		mš.1,26					
W		(1,0+1,62)72°13,5-0,81°15					
W		mš.1,27					
W		(0,9+1,62)72°15,0-0,81°15					
W		Soubřít					
D	001	Výrobky nezevané			41 454,95		
23	K	90100-001	Množství obkladového kámen	kus	2,000	138,00	276,00
24	M	55431082	1/M kámen podlahový /panelový /zavěsný /nezavěsný /300x150x45mm	kus	2,000	3 510,00	7 020,00 (CS URS 2022 02)
25	K	90100-002	Množství zabetonu v přírodních tvárnách	kus	2,000	138,00	276,00

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
26	M / 55410841	2M zásobník hravý papírových ovčáků, skládacích nerezové provedení 330x110x250mm, uzamyšitelný	kus	2,000	2 059,20	4 118,40	
27	K / 90100-003	Montáž dělnické bedny k mydlu	kus	2,000	138,00	276,00	
28	M / 554108001	3M dělnická bedna nerezová 130x100x210mm, uzamyšitelný	kus	2,000	1 468,24	2 936,48	
29	K / 90100-004	Montáž zásobníku ušlechtilého papíru	kus	3,000	138,00	414,00	
30	M / 55410811	4M zásobník ušlechtilého papíru nerez 330x110mm, uzamyšitelný	kus	3,000	1 918,80	5 756,40	
31	K / 90100-005	Montáž WC keramika	kus	3,000	138,00	414,00	
32	M / 5541081	5M WC keramika nerezová, měděná, vč. oddělovacího posuvu, Ø100x400mm	kus	3,000	1 020,24	3 060,72	
33	K / 90100-006	Montáž dělnického věšáku	kus	14,000	138,00	1 932,00	
34	M / 55420001	6M věšák nerezový / měděný, Ø60x600mm	kus	14,000	477,36	6 683,04	
35	K / 91000-010	Montáž sprchové stěny skleněné s ovisovacími dveřmi	kus	1,000	1 867,80	1 867,80	
36	M / 555001	sprchová skleněná stěna s ovisovacími dveřmi, 1200x2000mm	kus	1,000	6 414,34	6 414,34	

31 756,34

Právní smlouva

D 907

37	K / 907013211	Vnitřní dřevěná doprava sušičů a vycupávacích hmot vodotěsné do 50m svislé ručně pro budovy a větší výšky do 6 m	t	11,197	853,76	9 583,55	CS ÚRS 2022 02
----	---------------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Other PS

38	K / 907013301	Čistící sušič hmot na skládání nebo mezišládu se sbíračem, na vzdušnost do 1 km	t	11,197	208,88	2 324,59	CS ÚRS 2022 02
----	---------------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Other PS

39	K / 907013309	Čistící sušič hmot na skládání nebo mezišládu se sbíračem, na vzdušnost Připeďák k vaně za každý pás 1 zpočátku 1 km přes 1 km	t	156,738	12,80	1 975,15	CS ÚRS 2022 02
----	---------------	--	---	---------	-------	----------	----------------

Other PS

40	K / 907013331	Popelák za učení stavebního odvětví na skládce (skládkové) směrného stavebního a demoličního zařízení do Katalogu odvětví pod kódem 11 09 04	t	11,197	1 518,00	16 997,05	CS ÚRS 2022 02
----	---------------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

Other PS

3 307,92

Právní smlouva

D 998

41	K / 998019001	Právní smlouva pro budovy občanské vybavení, bytění, výrobu a služby rubi - bez užší mechanizace vodotěsné dopravy vzdušnost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	2,166	1 527,20	3 307,92	CS ÚRS 2022 02
----	---------------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Other PS

282 141,26

Právní smlouva

D PSV

42	K / 711430111	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	m2	1,410	564,88	796,45	CS ÚRS 2022 02
----	---------------	---------------------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

Other PS

43	K / 711430121	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - cestní na ploše vodotěsné / čoušobzbovou na bázi cementu	m2	8,310	585,12	4 863,35	CS ÚRS 2022 02
----	---------------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Other PS

5 732,79

Právní smlouva

W

W		W, 1,2Z	1,41				
---	--	---------	------	--	--	--	--

W		W, 1,2Z	8,310				
---	--	---------	-------	--	--	--	--

W		W, 1,2Z	8,310				
---	--	---------	-------	--	--	--	--

W		W, 1,2Z	8,310				
---	--	---------	-------	--	--	--	--

W		W, 1,2Z	8,310				
---	--	---------	-------	--	--	--	--

W		W, 1,2Z	8,310				
---	--	---------	-------	--	--	--	--

Strana 3 z 14

Př. Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	Jedn. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
W		(0,37+1,62)2 Sokel		5,180	46,980		
W				0,049	1,067,20		
51	K 690763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkarotonových, sádkovláknitých, cementovláknitých nebo cementových střešníky z hmotností přesunového materiálu vodotěsnost dopravní vzdálenost do 50 m v objemech vyšší 60 m	t			52,29 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/999793301							
52	K 690763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkarotonových, sádkovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Přípešek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,049	699,46	27,99 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/999793301							
D 766 Konstrukce tunelářské							
53	K 766930171	Montáž dveřních křídel dveřních nebo plastových otevíracích do obložkové zubné povrchové upravených jednotlivých, šířky do 800 mm	kus	7,000	855,00	5,985,00 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/766930171							
54	M 6116102071	3/7 dveře příleďňované, oběsti křídla - kazebové, běra bílá, polomární, zrněš kopteřový, kověří křídla/křídla, šitové, matřná mosaz	kus	4,000	4,600,00	18,560,00	
55	M 6116102081	2/7 dveře příleďňované, oběsti křídla - kazebové, běra bílá, polomární, zrněš mospořový, kověří křídla/křídla, šitové, matřná mosaz, ventilaceřní mřítě 440x120mm nerez	kus	2,000	4,600,00	9,200,00	
56	M 6116102091	1/7 dveře příleďňované, oběsti křídla - kazebové, běra bílá, polomární, zrněš mospořový, kověří křídla/křídla, šitové, matřná mosaz	kus	1,000	4,600,00	4,600,00	
57	K 7669302111	Montáž zatěsněřní dveřních, přesuných nebo z emina obložkových, pro dveře jedolivkové, kusřšíky šestřny do 170 mm	kus	7,000	1,490,00	10,430,00 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/7669302111							
58	M 611622001	3/7 zřuběřní jedolivkové dšobřkové dveřevěř v řezběřu křídla, ř šířky 100-150mm, 700x1970mm	kus	4,000	2,750,00	11,000,00	
59	M 611622002	2/7 zřuběřní jedolivkové dšobřkové dveřevěř v řezběřu křídla, ř šířky 100-150mm, 800x1970mm	kus	2,000	2,750,00	5,500,00	
60	M 611622003	1/7 zřuběřní jedolivkové dšobřkové dveřevěř v řezběřu křídla, ř šířky 100-150mm, 800x1970mm	kus	1,000	2,750,00	2,750,00	
61	K 7669301814	Osřtřní převěř vyřevěření nebo zřevěření křídla dveřevěřních dveřevěřních, přochy do 2 m2	kus	7,000	33,20	232,40 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/7669301814							
62	K 690765101	Přesun hmot pro konstrukce tunelářské střešníky z hmotností přesunového materiálu vodotěsnost dopravní vzdálenost do 50 m v objemech vyšší 60 m	t	0,319	1,010,00	322,19 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/999795101							
63	K 690765181	Přesun hmot pro konstrukce tunelářské střešníky z hmotností přesunového materiálu Přípešek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,319	680,00	216,51 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/999795181							
D 771 Poděřly z dřevěř							
64	K 77111011	Připovř podřadu převěř provedenřní dšobř vyřřřř podřhu	m2	20,130	15,70	316,54 CZK ÚRS 2022 02	
Dome PSC https://zobrazovaci.ursoft.com/CZK/URS_2022_02/77111011							
W		"m4.1.21"				4,750	
W		4,75				1,410	
W		"m4.1.22"				4,020	
W		1,41				2,170	
W		"m4.1.23"				4,130	
W		4,02				1,700	
W		"m4.1.24"					
W		2,17					
W		"m4.1.25"					
W		4,13					
W		"m4.1.26"					
W		1,7					
W		"m4.1.27"					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cena za soustava
W		1,51			1,510		
W		"neozářitelná"			0,440		
W		(0,740,740,740,84,810,1)			20,130		
W		Součet					
65	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby včetně přepracování na podkladu	m2	20,130	60,70	1 271,05 (CS ÚRS 2022 02)
		Celkem SSC					
66	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační směsí min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	20,130	415,00	8 355,95 (CS ÚRS 2022 02)
		Celkem SSC					
W		"1,2-Semi"					
W		"s1.121"			4,750		
W		4,75					
W		"s1.122 - v. vyrobena v. odbovením žebek"			1,410		
W		1,41					
W		"s1.123"			4,020		
W		4,02					
W		"s1.124"			2,170		
W		2,17					
W		"s1.125"			4,130		
W		4,13					
W		"s1.126"			1,700		
W		1,7					
W		"s1.127"			1,510		
W		1,51					
W		"neozářitelná"			0,440		
W		(0,740,740,740,84,810,1)			20,130		
W		Součet					
67	K	771161011	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž proužků dilatační spáry v rovné dlažbě	m	0,800	31,80	24,44 (CS ÚRS 2022 02)
		Celkem SSC					
W		"ve dvojnásob. měř. 1,21 a 1,08"					
W		0,8			0,800		
68	M	59054111	průtl. dilatační, škrty A1 / profil	m	0,800	550,00	454,00
		Celkem SSC					
W		0,8*1,1			0,800		
69	K	771571154	Montáž podlah z desiček keramických lepených lehkým lepidlem velkobláskových tlakových přes 4 do 6 kg/m2	m2	20,130	1 940,00	20 935,20 (CS ÚRS 2022 02)
		Celkem SSC					
W		"s1.121"			4,750		
W		4,75					
W		"s1.122"			1,410		
W		1,41					
W		"s1.123"			4,020		
W		4,02					
W		"s1.124"			2,170		
W		2,17					
W		"s1.125"			4,130		
W		4,13					
W		"s1.126"			1,700		
W		1,7					
W		"s1.127"			1,510		
W		1,51					
W		"neozářitelná"			0,440		
W		(0,740,740,740,84,810,1)			20,130		
W		Součet					
70	M	59761007	dlažba velkoblásková keramická silná tlaková do interiéru / interiéru přes 4 do 6kg/m2	m2	20,130	640,09	14 887,50 (CS ÚRS 2022 02)
		Celkem SSC					
W		"dlažba keramická 600x600,2mm"			20,130		
W		20,13*1,5					

Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena včetně slev
71	K 77159115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikómem	m	46,000	44,80	2 064,38	CS ÚRS 2022 02
		<i>https://db.mhl.moravskobudweis.cz/URS_002_0077059115</i>					
		Okna PSC					
		W "k1.12"					
		(2,12x2,94)2		8,720			
		W "k1.12"					
		(1,54x1,20)2		4,760			
		W "k1.12"					
		(3,04x1,30)2		8,840			
		W "k1.14"					
		(1,84x1,624x1,972		5,700			
		W "k1.12"					
		(2,12x1,95)2		8,140			
		W "k1.12"					
		(1,04x1,624x1,972		5,040			
		W "k1.12"					
		(0,974x1,624x1,972		4,880			
		W Sociel		46,000			
		Sociel	kus	1,000	95,10	95,10	95,10 CS ÚRS 2022 02
72	K 771591481	Úprava odvětrání odvětrávání Zábrani montáž odvětrávací žábu	kus	1,000	1,00	1,00	1,00 CS ÚRS 2022 02
		<i>https://db.mhl.moravskobudweis.cz/URS_002_00770591481</i>					
		Okna PSC					
73	M 55232001	žáb správného kotvu se zápatkovou uzámkou š 100mm vř. nerovně křiví míčky	kus	1,000	1,00	1,00	1,00 CS ÚRS 2022 02
74	K 69877101	Přesun hmoty pro podlahy z vřazků stávkery z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vozíčkovas do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,875	692,00	606,50	CS ÚRS 2022 02
		<i>https://db.mhl.moravskobudweis.cz/URS_002_069877101</i>					
		Okna PSC					
75	K 69877161	Přesun hmoty pro podlahy z vřazků stávkery z hmotnosti přesunovaného materiálu Připávek ceně za přesun provedený bez použití mechanizace pro příkrovový výšku objektu	t	0,875	534,00	487,25	CS ÚRS 2022 02
		<i>https://db.mhl.moravskobudweis.cz/URS_002_069877161</i>					
		Okna PSC					
D 781		Dokončovací práce - obklady				141 765,17	
76	K 78121011	Připrava podkladu před provedením obkladu nářer penetrací na sítnu	m2	76,124	60,70	4 620,75	CS ÚRS 2022 02
		<i>https://db.mhl.moravskobudweis.cz/URS_002_078121011</i>					
		Okna PSC					
		W "k1.12"					
		(2,12x2,94)22,84x1,972x1,72		11,588			
		W "k1.12"					
		(1,54x1,20)22,84x1,72		8,310			
		W "k1.12"					
		(3,04x1,30)22,84x1,72		15,004			
		W "k1.14"					
		(1,84x1,624x1,9722,84x1,72x1,08x1,54x1,972x1,72		10,630			
		W "k1.12"					
		(2,12x1,95)22,84x1,72x1,972		12,206			
		W "k1.12"					
		(1,04x1,624x1,9722,84x1,72x1,05x1,54x1,972x1,72		9,279			
		W "k1.12"					
		(0,974x1,624x1,9722,84x1,72x1,06x1,54x1,972x1,72		8,896			
		W -8,870x1,616x1,017x1,3		0,180			
		W Sociel		76,124			
		Sociel	m	11,640	47,80	554,05	CS ÚRS 2022 02
77	K 78161021	Připrava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, venového	m	11,640	47,80	554,05	CS ÚRS 2022 02
		<i>https://db.mhl.moravskobudweis.cz/URS_002_078161021</i>					
		Okna PSC					
		W "k1.12"					
		2,04		2,040			
		W "k1.14"					
		2,04x1,08		3,120			
		W "k1.12"					
		2,04x1,05		3,090			
		W "k1.12"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MU	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cena s smlouva
	W		2,04x0,64x0,40*2		3,380	11,840		
	W		Soška					
78	M	390502	profil ušlechtlé plochy keramického nezer, pro větší hrany obkladů	m	12,804	150,00	1,920,60	
	W		11,84*1			12,804		
79	K	7814164	Montáž dobitých vnitřních sítí z glazované keramických lepených keramických lepidlem velodimenzovaných hadiček přes 4 do 6 ks/m2	m2	76,124	110,00	8,447,64	CS ÚRS 2022 02
	Oměr SSC		https://obchod.urc.cz/obchod/urc/332-0202010202					
	W		*m5,12*		11,589			
	W		(2,12x2,24x722,04x0,72x0,72					
	W		*m5,12*		8,310			
	W		(1,5x1,23x722,04x0,72					
	W		*m5,12*		15,094			
	W		(3,84x3,84x722,04x0,72x0,72					
	W		*m5,12*		0,630			
	W		(1,38x1,62x1,92x2,04x0,72x0,72x0,72					
	W		*m5,12*		14,206			
	W		(2,12x1,89x722,04x0,72x0,72					
	W		*m5,12*		9,279			
	W		(1,54x1,62x1,92x2,04x0,72x0,72x0,72					
	W		*m5,12*		8,886			
	W		(0,87x1,62x1,92x2,04x0,72x0,67x0,54x0,57x0,20					
	W		-0,80x1,40x0,60x0,70x0,3		0,160			
	W		Soška		76,124			
80	M	39761001	obklad velodimenzovaných keramických hadiček přes 4 do 6cm2	m2	87,543	499,48	43,726,98	CS ÚRS 2022 02
	W		*keramický obklad 60x60*					
	W		76,124*1,5		87,543			
81	K	78148115	Obklad - dobitý keramický práce sádkami práce sádkami sítím	m	67,950	50,70	3,426,26	CS ÚRS 2022 02
	Oměr SSC		https://obchod.urc.cz/obchod/urc/332-0202010202					
	W		*m5,12*		8,160			
	W		2,04*					
	W		*m5,12*		8,160			
	W		2,04*					
	W		*m5,12*		10,200			
	W		2,04*					
	W		*m5,12*		11,580			
	W		2,04x0,5x1,08x0,15*					
	W		*m5,12*		8,160			
	W		*m5,12*		5,510			
	W		2,04x0,5x1,08x0,15*					
	W		*m5,12*		11,790			
	W		2,04x0,5x1,08x0,15*+0,4x0,10*		67,550			
	W		Soška					
82	K	39078101	Přísuv hmoti pro obklady keramické státní z hmotnosti přisuvovaného materiálu vodorovné úpravě	t	2,464	692,00	1,706,08	CS ÚRS 2022 02
	W		vodivost do 50 m v objemůch výšky do 6 m					
	Oměr SSC		https://obchod.urc.cz/obchod/urc/332-0202010202					
83	K	39078101	Přísuv hmoti pro obklady keramické státní z hmotnosti přisuvovaného materiálu Přísuv k cerám za	t	2,464	534,00	1,315,70	CS ÚRS 2022 02
	W		přísuv prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Oměr SSC		https://obchod.urc.cz/obchod/urc/332-0202010202					
D	783		Dobrotivá práce - nářečí				1,160,17	
84	K	78310201	Příprava podkladu na tlakových konstrukcích práce provedení nářečí hrubějším papírem nebo	m2	2,808	63,57	178,50	CS ÚRS 2022 02
	W		přírodním trávě					
	Oměr SSC		https://obchod.urc.cz/obchod/urc/332-0202010202					
	W		*m5,12*		2,808			
	W		0,24*1,38*					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena soustava
05	K 783114101	Základní nádr. trubkových konstrukcí jednotnostný syntetický	m2	2,808	121,44	341,00	CS ÚRS 2022 02
Odměň PSC							
W		https://sebnahk.uszib.cz/US_2022_02/783114101					
W		okro mš. 1,27		2,808			
W		0,82*1,35*4		2,808	113,16	317,75	CS ÚRS 2022 02
Odměň PSC							
06	K 783117101	Krycí jádra trubkových konstrukcí jednotnostný syntetický	m2	2,808	115,00	322,92	CS ÚRS 2022 02
Odměň PSC							
W		https://sebnahk.uszib.cz/US_2022_02/783117101					
W		Tmelení trubkových konstrukcí těsnění, včetně přebroušení tmelených míst rozsahu přes 30 do 50% plochy, (tmelení ošetrnými aktivními netu, lepkovým		2,808	115,00	322,92	CS ÚRS 2022 02
W		https://sebnahk.uszib.cz/US_2022_02/783117101					
D 784							
Dokončovací práce - malby a tapety							
08	K 784121001	Ostrážení malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	63,164	33,87	2 136,71	CS ÚRS 2022 02
Odměň PSC							
W		https://sebnahk.uszib.cz/US_2022_02/784121001					
W		mš. 1,21		17,045			
W		4,75*4,02*2,07*1,65-2,04		4,647			
W		mš. 1,22		7,733			
W		1,44*1,15*1,23*2*2*2-2,04		13,270			
W		mš. 1,23		7,630			
W		4,02*3,04*1,38*2*2*2-6-2,04		8,428			
W		mš. 1,24		4,411			
W		2,17*1,13*4*1,62*2*1,85-2,04		63,164			
W		mš. 1,25					
W		4,19*4,02*1,95*2*1,47-2,04					
W		mš. 1,26					
W		1,74*1,05*1,62*2*1,32-0,91					
W		mš. 1,27					
W		1,31*0,91*1,62*2*1,26-2,04					
W		Souběh					
09	K 784181121	Preparace podkladů jednotnostná hlučková armýdlová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	63,164	22,26	1 406,09	CS ÚRS 2022 02
Odměň PSC							
W		https://sebnahk.uszib.cz/US_2022_02/784181121					
W		mš. 1,21		17,045			
W		4,75*4,02*2,07*1,65-2,04		4,647			
W		mš. 1,22		7,733			
W		1,44*1,15*1,23*2*2*2-2,04		13,270			
W		mš. 1,23		7,630			
W		4,02*3,04*1,38*2*2*2-6-2,04		8,428			
W		mš. 1,24		4,411			
W		2,17*1,13*4*1,62*2*1,85-2,04		63,164			
W		mš. 1,25					
W		4,19*4,02*1,95*2*1,47-2,04					
W		mš. 1,26					
W		1,74*1,05*1,62*2*1,32-0,91					
W		mš. 1,27					
W		1,31*0,91*1,62*2*1,26-2,04					
W		Souběh					
90	K 784211101	Malby z netylkových směsí odvětrávacích za mokra odvláhčovací, bílé za mokra odvětrávací výměně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	63,164	71,39	4 509,26	CS ÚRS 2022 02
Odměň PSC							
W		https://sebnahk.uszib.cz/US_2022_02/784211101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Bucovina č.1, Brno, Tr. Kpt. Jaroše 1624/5
Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1.p

Soupis:
01.02 - ZTI

KSCZ:
Místo:
CC-CZ:
Datum: 26. 11. 2022

Začíná se:
IČ: 29304491
DIČ: CZ29304491

Uchazeč:
TROJAN - ZTI, s.r.o.
IČ: 29304491
DIČ: CZ29304491

Projektant:
IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
IČ:
DIČ:

Podmínka:

Cena bez DPH	131 381,40			
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní sazebná	131 381,40	131 381,40	21,00%	27 590,09
		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			V CZK	158 971,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova ČO, Brno, Tr. Kpt. Janyše 1924/5

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v 1.p

Soupis:

01.02 - ZTI

Misto:

26. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

TRUJAN - ZTI, s.r.o.

Kód dluh - Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady stavby celkem

131 391,40

HSV - Práce a dobavy HSV

5 344,15

97 - Provázení otvorů a ostatní bourací práce

5 344,15

PSV - Práce a dobavy PSV

126 037,25

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

17 239,44

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

27 038,14

725 - Zdravotechnika - zdravotní přístroje

79 461,57

767 - Konstrukce záměrné

2 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Budova ČOI, Brno, Tř. Kpt. Janyše 1024/5

Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1. np

Soupis:
01.02 - ZTI

Místo:
Datum: 26. 11. 2022

Zadavatel:
Uchazeč:
TROJAN - ZTI, s.r.o.
Projektant:
Zpracovatel:

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. Cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenná soustava
--------	-----	-------	----	----------	------------------	-------------------	----------------

Náklady soupisu celkem

131 381,40

d HSV Práce a dobavy HSV

5 344,15

D	U	Prorážení otvorů a osátní bourací práce	MJ	Množství	Jedn. Cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
1	K	974031142500 Vykšádní (h) ve zdi cihelne 7 x 7 cm	m	27,000	100,28	2 707,56
2	K	974031133500 Vykšádní (h) ve zdi cihelne 3 x 10 cm	m	14,200	113,16	1 606,87
3	K	979100010540 Otvor sušá a výhřmrd do 15 cm, vlnitost: 15 m	l	0,378	1 325,72	501,12
4	K	979990101500 Popelák za skládá sušá smés bet a cihel	l	0,378	1 388,40	526,60

5 344,15

d PSV Práce a dobavy PSV

126 037,25

D	U	Zatvrděchník - vněšní kanalizace	MJ	Množství	Jedn. Cena (CZK)	Cena celkem (CZK)
5	K	72117080500 Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	11,200	12,79	143,25
6	K	72117080500 Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	3,000	34,13	102,39
7	K	721220801500 Demontáž zápschové uzávěky do DN 70	kus	4,000	127,88	511,52
8	K	721290821500 Přesun vřocarpných hmoř - kanalizace, H do 6 m	l	0,042	1 829,88	76,85
9	K	979100010540 Otvor sušá a výhřmrd do 15 cm, vlnitost: 15 m	l	0,042	1 325,72	55,68
10	K	979990191500 Popelák za skládá sušá - plastové výrobky	l	0,042	2 589,00	108,16
11	K	14500101 Dolešádní sáskájkého potrubí	kpl	1,000	4 600,00	4 600,00
12	K	721170807500 Oprava potrubí PVC odpádní, vesázní cobboby D 75	kus	2,000	452,84	905,28
13	K	721170809500 Oprava potrubí PVC odpádní, vesázní cobboby D 110	kus	2,000	635,72	1 271,44
14	K	721176102500 Potrubí HT pípřívovaz D 40 x 1,8 mm	m	7,725	465,70	3 597,53
15	K	721176103500 Potrubí HT pípřívovaz D 50 x 1,8 mm	m	3,811	512,00	1 951,23
16	K	721176105500 Potrubí HT pípřívovaz D 110 x 2,7 mm	m	3,090	792,28	2 448,15
17	K	721194104000 Vřevádní ocpádních vřevástek D 40 x 1,8	kus	3,000	80,78	242,34

17 239,44

Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena v souhrnu
18	K	721194105900	Vyvedení odpadních vypustek D 50 x 1,8	kus	2,000	86,52	179,04
19	K	721194105900	Vyvedení odpadních vypustek D 110 x 2,3	kus	3,000	133,40	400,20
20	K	721200111900	Zkouška těsnosti kanalizače vodou DN 125	m	14,200	25,39	360,54
21	K	999722019000	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	189,546	1,68	264,64

27 036,14

D 72Z Zdravotechnika - vnitřní vodovod

22	K	72Z108019000	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	27,000	21,44	578,88
23	K	72Z2938219000	Přesun vyrobených hmot - vodovodů, H do 6 m	t	0,008	1 829,88	14,64
24	K	97910001059400	Čerpec suší a výt hmot do 15 cm, vlnitost: 15 m	t	0,008	1 325,72	10,61
25	K	97999001919000	Poplatek za sňatku suší - plastové výtoky	t	0,008	2 599,00	20,79
26	K	72Z1729199000	Propojení plastového potrubí potrubí D 25 mm, vodovod	kus	1,000	95,14	95,14
27	K	72Z1787199000	Potrubí plastové z třívrstvých trub s keramickým vláknem, D 20x2,8 mm	m	20,600	282,44	5 818,26
28	K	72Z1787199000	Potrubí plastové z třívrstvých trub s keramickým vláknem, D 25x3,5 mm	m	7,210	343,62	2 477,59
29	K	72Z1781129000	Montáž rozvodů z plastů polypropylen, srovnáním D 20mm	m	20,000	188,06	3 761,20
30	K	72Z1781139000	Montáž rozvodů z plastů polypropylen, srovnáním D 25mm	m	7,000	206,08	1 442,56
31	K	44444102	Teplotní izolace reálnová D20	m	21,000	40,48	850,08
32	K	44444103	Teplotní izolace reálnová D25	m	7,350	47,31	347,73
33	K	72Z1820119000	Montáž izolace na potrubí do DN 25, páska	m	27,000	48,30	1 304,10
34	K	72Z1820919000	Příplatek za montáž izolací keramik DN 25	kus	20,000	53,36	1 067,20
35	K	72Z1904019000	Vyvedení a upnutí vypustek DN 16	kus	11,000	226,78	2 494,58
36	K	72Z2029199000	Nádržka pro uchycení roh. vent. D 20x1/2	kus	11,000	223,36	2 456,96
37	K	72Z2371290000	Kohout vod.kul., Zvrnit.zav. DN 20	kus	2,000	442,99	885,98
38	K	72Z2371329000	Kohout vod.tulový s vypouš. Zvrnit.zav. DN 20	kus	2,000	591,95	1 183,92
39	K	44444104	Pojistný ventil se zpětnou klapkou G 3/4", k elektrooděmu oříhnutí	kus	1,000	1,00	1,00
40	K	72Z2391029000	Montáž vodovodních armatur, Závrtky, G 3/4	kus	5,000	108,36	542,80
41	K	72Z2601059000	Třaková zkušební vodovodního potrubí DN 32	m	27,000	14,81	399,87
42	K	72Z2602349000	Proplech a desínice vodovod.potrubí DN 80	m	27,000	32,84	886,68
43	K	999722019000	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	266,629	1,40	373,28

79 461,67

D 72S Zdravotechnika - zařízení přeběhů

44	K	72S1108149000	Demontáž kotelů kombinovaných	soubor	3,000	184,00	552,00
45	K	72S1228199000	Demontáž pasárů	soubor	2,000	159,62	319,24
46	K	72S2108219000	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	148,04	296,08
47	K	72S2408119000	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatur	soubor	1,000	274,16	274,16
48	K	72S3082390000	Demontáž zásobní elektrický tlakový	soubor	1,000	331,20	331,20
49	K	72S3208019000	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	2,000	86,94	173,88
50	K	72S3408500000	Demontáž baterie sprot. diferenciální G 3/4x1	kus	1,000	161,00	161,00

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenná soustava
51	K 72568811R00	Demontáž uzávěrek zábrachových jednotkových	kus	6,000	15,09	74,45	
52	K 72568811R00	Přesun výrobku mont. zábrachové předměty H 6 m	t	0,429	1 621,04	695,43	
53	K 979100013P40	Čouvací sůl a výrobek do 15 km, vnitřní, 15 m	t	0,429	1 325,72	568,73	
54	K 97960011R00	Popelka ze stlačené sůl - stavební keramika	t	0,428	1 380,00	590,64	
55	K 97960019R00	Popelka ze stlačené sůl - plastové výrobky	t	0,001	2 599,00	2,60	
56	K Vlastní 05	Umyvadlo 600x450 mm, chr. pro baterii, instalační sada, bílé	soubor	2,000	2 343,13	4 686,26	
57	K Vlastní 06	Umyvadlový sifon 5/4" - 32 mm, chrom, mosaz	soubor	2,000	285,12	570,24	
58	K Vlastní 07	Umyvadlová páková baterie s výstřel, chrom	soubor	2,000	810,73	1 621,46	
59	K Vlastní 08	Kouz. zábrachy 380x430 mm, instalační sada, bílý	kus	3,000	1 251,80	3 754,60	
60	K Vlastní 09	Durplexové sedátko s polkopen, vychytávací, kovové lžičky	soubor	3,000	370,46	1 111,38	
61	K Vlastní 10	Ovládací tlačítko bílé	kus	3,000	498,00	1 494,00	
62	K 72521132R00	Přesliškový systém pro WC, h 112 cm	soubor	3,000	4 216,22	12 648,66	
63	K Vlastní 11	Pešar s auto. spřehováním, instalační sada, bílý	soubor	2,000	9 741,90	19 483,80	
64	K Vlastní 12	Napájecí zdroj ZAV/DC, napájení max. 3 zábrachových předmětů	kus	1,000	1,00	1,00	
65	K Vlastní 13	Sprchová rasádná baterie, připojení sprchové hadice 1/2", chrom	soubor	1,000	608,44	608,44	
66	K Vlastní 14	Sprchový žlab délky 1130 mm, kombin. zlat. uzávěř hadice 50 mm, verz. krycí rošt, inst. sada	soubor	1,000	6 198,79	6 198,79	
67	K Vlastní 15	Sprchová sada, rasádná jeh. roční sprcha, sprchová hadice 17m, mícheň	soubor	1,000	494,34	494,34	
68	K 35162150JAR	Kalich pro údržbu se zábrachovou uzávěří DN22, vč. mechanické zábrachové uzávěři (včetně)	kus	1,000	88,92	88,92	
69	K Vlastní 16	Opatření hadice: plastové ohrábě k naplnění přisady	m	1,000	250,00	250,00	
70	K 725 81-4102R00	Rotový ventil 1/2" x 3/8", mosaz, poruch chrom	kus	6,000	305,90	1 844,40	
71	K 722 19-112R00	Hadice řubácká k baterii nerostové 1/2" x 3/8"	kus	6,000	1,00	6,00	
72	K Vlastní 17	Elektronický zsonifikovaný ovládací objem 100l, příkon 2,2 kW, svítlé provedení o norněch 6865200459 mm	kus	1,000	7 435,26	7 435,26	
73	K 725639103P00	Montáž elektrického ovládacího	soubor	1,000	2 599,00	2 599,00	
74	K 72520000P40	Montáž zábrachových předmětů - umyvadlo	kus	2,000	889,94	1 779,88	
75	K 72520001P40	Montáž zábrachových předmětů - kotel	kus	3,000	798,72	2 396,16	
76	K 72520002P40	Montáž zábrachových předmětů - jízdár	kus	2,000	1 583,44	3 166,88	
77	K Vlastní 18	Montáž sprchového žlabu	soubor	1,000	1 039,97	1 039,97	
78	K 725639201R00	Montáž baterie umyvadlové	kus	2,000	306,36	612,72	
79	K 725649205P00	Montáž baterie sprchové	kus	1,000	395,14	395,14	
80	K 7258 19201R00	Montáž rohových ventilů	soubor	6,000	132,48	794,88	
81	K 725869 101R00	Montáž zábrachových uzávěrek	kus	2,000	165,14	330,28	
D	767	Konstrukce zábrachové				2 300,00	
82	K Vlastní 19	Kovčivá a pomocná materiál	kg	10,000	230,00	2 300,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Budova ČOI, Brno, Tr. Kpt. Janské 1624/6

Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1. np

Soupis:
01.03 - Vyřádnění

KSCD:
Místo: CC-CZ
Datum: 26. 11. 2022

Zacínaatel: IČ: 28304491
DIČ: CZ28304491

Uchazeč: IČ: 28304491
TROJAN - ZTI, s.r.o.
DIČ: CZ28304491

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	27 260,80				
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH - základní sazebná		27 260,80	21,00%	5 724,77	
		0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	32 985,57		v CZK		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova ČOI, Brno, Tl. Kpt. Jaroš 1924/5

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v 1.p

Šoupis:

01.03 - Vyřápení

Místo:

26. 11. 2022

Zařaditel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

TRQJAN - ZTI, s.r.o.

Kód dle: Pojs

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

27 260,80

PSV - PSV

27 260,80

730 - Vyřápení

27 260,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Bucovina ČOJ, Brno, Tř.Koj.Jaroslava 1624/5
Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1.tp
Soupis:
01.03 - Vytápění

Místo:
Datum: 26.11.2022

Zadavatel:
Uchazeč: TROJAN - ZTI, s.r.o.
Projektant:
Zpracovatel:

Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenná soustava
---------	-----	-------	----	----------	-------------	-------------------	----------------

Náklady soupisu celkem

27 260,80

0 PSV

PSV

27 260,80

0 730

Vytápění

27 260,80

1	K 73000-001	Perfor. z měděných trubek 15x1 mm vč. zábrav. dodávka a montáž	m	16,000	593,00	9 488,00	
2	K 73000-002	Nerog. vodní vytápění ocelové, dodávka a montáž	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	
3	K 73000-003	Chopné těleso parobíje 1200 V vč. montážní sady, dodávka a montáž	kus	2,000	3 234,00	6 468,00	
4	K 73000-004	Sada termostatický ventil - venustatická hlavice, dodávka a montáž	kus	2,000	1 062,40	2 124,80	
5	K 73000-005	Vyregulování, lakové a lapané zkušební, uvedení do provozu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
6	K 73000-006	Doprava, přesun hmot výška do 6 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
7	K 73000-101	Demontáž, odvoz a uložení litinových radiátorů	kus	2,000	350,00	700,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Služba:
Budoša COJ, Brno, Tř. Kpt. Jaroše 1924/6
Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1. np
Soupis:
01.04 - Elektroinstalace

KSC:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Projektant:
Zpracovatel:
Poznímkář:
CC-CZ:
Datum: 26. 11. 2022
IČ:
DIČ:
IČ: 25304491
DIČ: CZ29304491
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH	68 300,69
Základ daně	68 300,69
DPH základní sazba	0,00
DPH základní sazba	0,00
Sazba daně	21,00%
Výše daně	14 359,94
DPH základní sazba	15,00%
Výše daně	0,00
Cena s DPH	82 740,63
	V CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Budova ČOJ, Brno, Tr. Kpt. Jaroše 1624/5
Objekt: 01 - Oprava sociálního zařízení v 1.p
Soupis: 01.04 - Elektronistabce
Místo: Datum: 26. 11. 2022
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: TROJAN-ZTI, s.r.o. Zpracovatel:
Kód díla - Popis: Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	68 300,69
III - Práce a dobavy III	68 300,69
21-IV - Elektronistabce	68 300,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Buchova ČOJ, Brno, Tř.Kpt.Jarose 1824/5

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v 1.tp

Soupis:

01.04 - Elektronikářce

Míslo:

Datum: 28. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

TROJAN - ZTI, s.r.o.

Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenná soustava
Náklady soupisu celkem							68 300,69
0	M	Práce a dobavy M				68 300,69	
D	2+M	Elektronikářce				68 300,69	
1	K	210-01	sub	1,000	68 300,69	68 300,69	
						68 300,69	

Náklady soupisu celkem

0 M Práce a dobavy M

D 2+M

Elektronikářce

1 K

210-01

sub

Elektronikářce, vč. příloha

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova ČO, Brno, Tř. Kpt. Jaroše 1924/5

Objekt:

01 - Oprava sociálního zařízení v 1.np

Soupis:

01.05 - VZT

KSO:

CC-CZ

Misto:

Datum: 26. 11. 2022

Zakazatel:

IČ:

DIČ:

IČ: 25004491

DIČ: CZ29304491

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TROJAN-ZT, s.r.o.

Poplatník:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	28 135,30			
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
		28 135,30	21,00%	5 908,41
DPH základní snížená	0,00	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	34 043,71	V	CZK	34 043,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Budova ČOI, Brno, Tr. Kpt. Jarose 1924/5
Objekt: 01 - Oprava sociálního zařízení v 1 pp
Soupis: 01.05 - VZT
Místo: Datum: 26. 11. 2022
Zadavatel: Projektant:
Uchazeč: TROJAN-ZTI, s.r.o. Zpracovatel:
Kód dle: Pops Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

A1 - Vzduchotechnika	28 135,30
801 - Z.C. 1 - Větrání hyg. zázemí a šatny	28 135,30
91 - Ostatní	4 690,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Bucina ČOI, Brno, Tř. Kpt. Jaroše 1624/6

Objekt:
01 - Oprava sociálního zařízení v 1. np

Soupis:
01.05 - VZT

Místo:
Datum: 26. 11. 2022

Zadavatel:
Uchazeč: TROJAN - ZTI, s.r.o.
Projektant:
Zpracovatel:

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

28 135,30

D A1 Vzduchotechnika

28 135,30

D 801 Z.Č. 1 - Větrání hyp. zázemí a šatny

28 455,30

0	K 1.1	Následný radální ventilátor (množství do podhledu) Provedení: - instalace v horizontální poloze - provedení se zpětnou klapkou, kulčkovými ložisky, spínáním na výpníků s časovým odložením, coby nastavení 1-25 minut, filtr pro zachycení nečistot 30 mňhod (níže ovládky) Pmax = 28 IV; 230 V - ovládání - řetí profese SI (pohybové článo)	ks	1,000	5 280,00	5 280,00	
0	K 1.2	Následný radální ventilátor (množství do podhledu) Provedení: - instalace v horizontální poloze - provedení se zpětnou klapkou, kulčkovými ložisky, spínáním na výpníků s časovým odložením, coby nastavení 1-25 minut, filtr pro zachycení nečistot 80 mňhod (výše ovládky) Pmax = 28 IV; 230 V - ovládání - řetí profese SI (pohybové článo)	ks	1,000	6 435,00	6 435,00	
0	K 1.2.1	Montážní kormble do střešníkatrou	kpl	2,000	877,50	1 755,00	
0	K 1.3	Zpětná klapka DN100	ks	1,000	354,90	354,90	
0	K 1.4	Prodlužková trubice plastová tenká světlá šedá, pevné lamely napojení potrubí DN160	ks	1,000	1 064,70	1 064,70	
0	K 1.5	Podlahová ovládná hadice z Al (filie DN80), L=3 m	kpl	1,000	219,37	219,37	
0	K 1.6	Krbové pzození Spino potrubí do DN100, 20% karmvek	bm	9,000	394,87	3 553,83	
0	K 1.7	Krbové pzození Spino potrubí do DN100, 20% karmvek	ks	1,000	292,50	292,50	
0	K 1.8	Teplená trubice - syntetický karukůk samolepicí pás šedý s povrchovou úpranou, vyzdužené tlíhové filie, tl. 12 mm	m2	4,000	570,00	2 280,00	
0	K 1.8.1	Demontáž části Spino potrubí (DN100) pro instalaci zpětné klapky (stávající odvod vzduchu ze šatny)	kpl	1,000	960,00	960,00	
0	K 1.9	Montážní a spojovací materiál	kpl	1,000	1 260,00	1 260,00	

4 630,00

D	91	Ostřelí					
0	K 911-01	Doprava	kpl	1,000	1 440,00	1 440,00	
0	K 911-02	Kompletní vyzkoušení	kpl	1,000	600,00	600,00	
0	K 911-03	Získání osobny	kpl	1,000	240,00	240,00	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K 911-03.1	Zregulování zařízení	kp	1,000	600,00	600,00
0	K 911-04	Dokumentace stavebního provedení	kp	1,000	1 800,00	1 800,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Budova ČOI, Brno, Trávníčská 132/45

Objekt:
02 - Sanace omítek v 1.pp

CC-CZ:
Datum: 28. 11. 2022

IČ:
DIČ:

IČ: 28304461
DIČ: CZ2930461

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Zadavatel:

Uchazeč:
TROJAN - ZTI, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Posuzovatel:

Cena bez DPH	222 945,65			
	Základ daně	222 945,65	21,00%	46 797,59
DPH základní sazba		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH				269 643,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUHRNŮ PRACÍ

Stavba:

Budova ČOI, Brno, Tr. Kpt. Jarose 1924/5

Objekt:

02 - Sanace omítek v 1 pp

Místo:

Datum: 26. 11. 2022

Zakazník:

Projektant:

Uchazeč: TROJAN-ZTI, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dle: Popis

Cena celkem (CZK)

Náklady stavby celkem

222 845,65

HSV - Práce a dodávky HSV

149 322,04

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazení výplň

109 681,02

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 967,54

997 - Přesun sušič

8 973,55

999 - Přesun hmot

6 689,83

PSV - Práce a dodávky PSV

73 523,61

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

1 715,62

730 - Vytápění

4 300,00

767 - Konstrukce zeminické

21 537,20

771 - Podlahy z dlaždic

5 701,29

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

40 269,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budova ČOI, Brno, Tl.Kpt.Jaroslava 1824/6

Objekt: 02 - Sanace omítek v 1 pp

Místo: Datum: 26. 11. 2022

Začíná: Projektant: Zpracoval: TROJAN - ZTI, s.r.o.

Uchazeč: TROJAN - ZTI, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	MU	Množství	Jedn. [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	----	----------	-------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 222 845,65

149 322,04

d) HSV Práce a dodávky HSV

D	6					108 891,02		
		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						
1	K	61231151	m2	81,000	108,72	8 644,32	CS ÚRS 2022 02	
		Sazební posilka vnitřních omítkových ploch vápencementový narážný nůžce se splošně síň						
		*30% plochy omítek						
		270*3					81,000	
2	K	61224411	m2	6,000	278,76	2 272,56	CS ÚRS 2022 02	
		Omítka sáraží vnitřních ploch podlahy (vyrovnaná) tloušťky do 10 mm nanášená nůžce svislých konstrukcí síň						
		*30% plochy omítek						
		270*3					6,000	
3	K	61224191	m2	6,000	104,88	6 452,20	CS ÚRS 2022 02	
		Omítka sáraží vnitřních ploch podlahy (vyrovnaná) Příplatek k cenám podlahy sáraží omítky nanášená nůžce za kazboých údišlích zadržkách 5 mm tloušťky omítky ples 10 mm síň						
		*30% plochy omítek						
		270*3					6,000	
4	K	61226121	m2	6,000	622,94	50 450,04	CS ÚRS 2022 02	
		Omítka sáraží vnitřních ploch betonová betonová, tloušťky do 20 mm nanášená nůžce svislých konstrukcí síň						
		*30% plochy omítek						
		270*3					6,000	
5	K	61231016	m2	81,000	232,76	18 663,36	CS ÚRS 2022 02	
		Omítka tenkovrstvá minerální vnitřních ploch bez penetrace zajiřená (škrabka), zřítlost 1,5 mm svislých konstrukcí síň v podlaží na sčobdělí						
		*30% plochy omítek						
		270*3					81,000	
6	K	63131114	m3	0,150	4 388,40	658,26	CS ÚRS 2022 02	
		Mazanina z betonu prošetřo bez zvýřěních tlouřky na prošetřo II. ples 50 do 80 mm tl. C 16/20						
		*30% plochy omítek						
		270*3					0,150	
D	9					23 967,94		
		Ostatní konstrukce a práce bourání						
7	K	95261111	m2	119,359	123,28	14 714,51	CS ÚRS 2022 02	
		Vyřěšlení budov nebo ojektů ples předřím do užlíní budov bytové nebo občanské výřady, vřěšě výřly podlaží do 4 m						
		*30% plochy omítek						
		6,0*11,4(5,4)*7,0*3,3					61,469	
		6,0*11,4(5,4)*4,5					57,890	
		Součet					119,359	
8	K	952614331	m3	0,150	4 802,40	720,39	CS ÚRS 2022 02	
		Bourání mrazní betonových s pletbem nebo keram. II. do 100 mm, plochy do 4 m2						
		*30% plochy omítek						
		270*3					0,150	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
W		2,5*1,05		0,150			
9	K 165301213	Bouření podlaží z desky, bez podkladního láže nebo mazaniny, s jeholovými výplněmi spř. keramických nebo polyuretanových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	2,900	78,20	195,50	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
10	K 165301611	Ovesání stříškou včetně ovládací podkladní omítky až na zdělové omítky	m	5,100	36,98	188,60	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
11	K 170913141	Omlazení vápenných nebo vápencementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spaz. s odštěpením záhy, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	270,000	30,18	8 148,60	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
D	1697	Průměr sudů				8 973,55	
12	K 197010211	Vnitrosáveštní oprava sítí a výměrných hmot vodotěsně do 30 m svahů uvnitř pro budovy a haly výšky do 6 m	t	3,163	853,76	2 706,44	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
13	K 197013501	Čerpací sítí a výměrných hmot na skládce nebo mezistádce se stěnám, na vzdálenost do 1 km	t	3,163	288,88	913,73	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
14	K 197013509	Čerpací sítí a výměrných hmot na skládce nebo mezistádce se stěnám, na vzdálenost Přítulek k ceně za každý ekv. zpočítat 1 km přes 1 km	t	44,292	12,60	557,95	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
15	K 197013631	Poplavec za učení stavebního opaku na skládce (skládkové) směrného starobního a demoličního zařízení do Katalagu opaku, pod kódem 17 09 04	t	3,163	1 518,00	4 801,43	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
D	1699	Průměr hmot				6 699,63	
16	K 199018001	Průměr hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroby a služby uvnitř - bez úbití mechanizace vodotěsné dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jeholovými konstrukcemi výšky do 6 m	t	4,397	1 527,20	6 699,63	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
D	1700	Práce a dodávky PSV				73 523,61	
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 715,62	
17	K 711431111	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na podlaží vodorovné V dvojitou vrstvu na základě cementu	m2	3,010	569,68	1 700,29	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
18	K 180111101	Průměr hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesouvacího materiálu vodotěsná dopravní vzdálenost do 30 m v objemech výšky do 6 m	t	0,014	1 094,80	15,33	CS URS 2022 02
		https://seznam.urz.cz/oms/CS_URS_2022_02/URS202202					
D	730	Výjeřelí				4 300,00	
19	K 73003101	Demonžatá a zbitná montáž stělních odspných těles	kus	6,000	350,00	2 100,00	
20	K 73003102	Takové zvořiska, zvořačování do provozu	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
D	767	Konstrukce zamečnicové				21 657,20	
21	K 76703001	M-D provedení píesčienka - ocelová završená loza z 220mm, opěradla cementofibrovou deskou tl.4mm vč. horního zaklopeti a vloženího materiálu,	m2	6,994	2 300,00	16 086,00	
W		"dani píesčienka pocht"		3,013			
W		24111,25		1,938			
W		1,5511,25					

PC Typ	Kód	Popis	MU	Množství	Jedn. [CZK]	Cena zařazení [CZK]	Cenná soustava
W	1,91,25			2,000			
W	1,91,25			2,413			
W	Socet			9,384			
D 771 Podlahy z dlaždic							5 701,29
22	K 77111011	Příprava podlahy před provedením dlažby vyšší podlah	m2	2,500	14,44	36,10	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625411							
23	K 771121011	Příprava podlahy před provedením dlažby nižší penetrací na podlahu	m2	2,500	55,94	138,80	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625411							
24	K 77144113	Montáž soklí z dlaždic keramických lepených lepidlem jemným, výšky přes 80 do 120 mm	m	5,100	132,48	675,65	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625413							
25	M 597610091	sokla-dlažba keramická smluvě hraje do interiéru v exteriéru 600x35mm	m	5,670	288,88	1 620,62	
W 5 111 5 670							
26	K 77151412	Montáž podlahy z dlaždic keramických lepených lepidlem medioformatních hrubých přes 9 do 12 s/m2	m2	2,900	507,84	1 286,80	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625412							
27	M 59761003	dlažba keramická	m2	2,500	681,72	1 704,30	CS ÚRS 2022 02
W 2 5 2 500							
28	K 771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	5,100	41,22	210,22	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625415							
29	K 598771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic starověký z hmotnosti přesunované materiálu vodorovná doprava v vzdálenosti do 50 m v objemu výšky do 6 m	t	0,071	686,64	48,70	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625411							
D 784 Doborůvaci práce - malby a tapety							40 268,50
30	K 784161201	Hobbová jednolicová bezbarvá penetrace na sádku omítka	m2	6,000	22,26	1 803,06	
31	K 78416121	Penetrace podlahy jednolicová hobbová akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,00 m	m2	346,000	22,26	7 788,74	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625411							
W 430-81 346 000							
32	K 78421101	Malby z malty sítě odvodňovací za mokra odvodňované, bílé za mokra odvodňované výborné v místnostech výšky do 3,00 m	m2	430,000	71,39	30 697,70	CS ÚRS 2022 02
Odpis PSC https://seznamy.urzibem.cz/URS_202_0277625411							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova ČOI, Brno, Tř. Kpt. Jaroše 1824/5

Objekt:

90 - Vedejší rozpočtové náklady

KSO:

CC-CZ

Místo:

28. 11. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

TRUJAN - ZTI, s.r.o.

IČ:

2830491

DIČ:

CZ2830491

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Podání:

Cena bez DPH	24 000,00			
	Základ daně	24 000,00	Sazba daně	21,00%
	DPH základní sazba	0,00		15,00%
				0,00
Cena s DPH			v CZK	29 040,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova ČOJ, Brno, Tr. Kpt. Jaroše 1924/5

Objekt:

90 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 26. 11. 2022

Zhotovitel:

Projektant:

Uchazeč:

TROJAN - ZTI, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dluh. - Popis

Cena celkem [CCK]

Náklady stavby celkem

24 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

24 000,00

VRN1 - Příslušné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zřízení stavebních

3 000,00

VRN7 - Provozní výhy

3 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budova COI, Brno, Tř. Kpt. Jaroše 1924/6

Objekt:

90 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 26. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: TROJAN - ZTI, s.r.o.

Zpracovatel:

Pr. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedn. Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
---------	-----	-------	----	----------	------------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

24 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

24 000,00

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	sub	1,000	15 000,00	15 000,00
4	K 001-001	Documentace současněho provedení	sub	1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td>	3 000,00 <td>3 000,00</td>	3 000,00

D	VRN3	Zařízení sávněsíť	sub	1,000	3 000,00	3 000,00
1	K 0030-001	Zařízení sávněsíť <td>sub <td>1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td></td></td>	sub <td>1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td></td>	1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td>	3 000,00 <td>3 000,00</td>	3 000,00

D	VRN7	Provazní vlny	sub	1,000	3 000,00	3 000,00
2	K 007-001	Provazní vlny <td>sub <td>1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td></td></td>	sub <td>1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td></td>	1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td>	3 000,00 <td>3 000,00</td>	3 000,00

D	VRN9	Ostatní náklady	sub	1,000	3 000,00	3 000,00
3	K 009-001	Revize <td>sub <td>1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td></td></td>	sub <td>1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td></td>	1,000 <td>3 000,00 <td>3 000,00</td> </td>	3 000,00 <td>3 000,00</td>	3 000,00

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložek 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 soupisu 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 soupisu 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
INČ	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:

PC	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	Přislušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných fóciích 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 provázány. 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 soupisu prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisu 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 vykonáního exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
OZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IC	N	IC zadavatele zadání	String	20
DIC	N	DIC 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
Úchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PC	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	
vy	N	Výkaz výměr (Gura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suf	A	Suf 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
	VGN	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

ELEKTROINSTALACE**KABELY**

Ceníkové číslo	Název	Jedn.	Množ.	
210 80-0101.RT1	Kabel CYKY 750V 20 X 1,5 uložený pod omítku včetně dodávky kabelu 20 X 1,5	m	18	51,00
210 80-0105.RT2	Kabel CYKY 750V 30 X 1,5 uložený pod omítku včetně dodávky kabelu 30 X 1,5	m	32	53,52
210 80-0105.RT2	Kabel CYKY 750V 3J X 1,5 uložený pod omítku včetně dodávky kabelu 3J X 1,5	m	92	53,40
210 80-0106.RT2	Kabel CYKY 750V 3J X 2,5 uložený pod omítku včetně dodávky kabelu 3J X 2,5	m	46	63,00
210 80-0116.RT3	Kabel CYKY 750V 5J X 1,5 uložený pod omítku včetně dodávky kabelu 5J X 1,5	m	22	63,48

MEZISOUČET**INSTALAČNÍ MATERIÁL**

Ceníkové číslo	Název	Jedn.	Množ.	
210 01-0301.RT1	Krabice přístrojová KP68 bez zapojení včetně dodávky krabice	ks	6	46,92
210 01-0320.RT1	krabice odbočná ACIDUR se zapojením ě dodávky krabice 1903+svork.+víčko	ks	2	254,28
210 01-0321.RT1	krabice odbočná KU68LA/3 se zapojením kruhová včetně dodávky krabice	ks	12	155,40
211 01-0102.RT1	Lišta z PH bez krabic, uloř.pevně LH40 protah.včetně dodávky LH40	m	15	119,52
210 01-0301-RT9	Drobný materiál	ks	1	780,00

MEZISOUČET**SPÍNACÍ , SPOUŠTĚCÍ A REGUL. ÚSTROJÍ**

Ceníkové číslo	Název	Jedn.	Množ.	
211 11-0001.RT1	Spínač nástěnný 1.polový řazení 1 včetně dodávky spínače	ks	3	267,48
211 11-1011.RT1	Zásuvka domovní zapuřtěná 2P+Z +montáž	ks	3	357,60
	Pohybové řídlo	ks	6	1182,00

MEZISOUČET**UKONČENÍ VODIČŮ**

Ceníkové číslo	Název	Jedn.	Množ.	
210 10-002.R00	Ukončení vodičů v rozvaděči +zapojení do 2,5 mm2	ks	58	39,00

MEZISOUČET**ELEKTROINSTALACE CELKEM****SVÍTIDLA**

Ceníkové číslo	Název	Jedn.	Množ.	
210 20-1002.R10	Svídlo A - Svídlo LED 24W přisazené IP20 včetně zdroje a dodávky svítidla	ks	3	1161,60
210 20-1002.R11	Svídlo B - 14W přisazené IP20 včetně zdroje a dodávky svítidla	ks	3	906,00
210 20-1002.R12	Svídlo C - Svídlo přisazené LED 20W přisazené IP43 včetně zdroje a dodávky svítidla	ks	1	1026,00

210 20-1006.R13	Svítilno D - Svítidlo přisazené LED 9W trubicové délka 60cm přisazené IP43 včetně zdroje a dodávky svítidla	ks	1	1279,20
210 20-1006.R13	Svítilno E- Svítidlo přisazené LED 18W trubicové délka 120cm přisazené IP20 včetně zdroje a dodávky svítidla	ks	2	1802,40
210 20-1006.R13	Svítilno NO - Svítidlo nouzové včetně zdroje a dodávky svítidla	ks	1	1154,40
CELKEM SVÍTLIDLA				

ROZVADĚČE				
------------------	--	--	--	--

ROZVADĚČ R-STÁV-1.NP.- ÚPRAVA				
Ceníkové číslo	Název	Jedn.	Množství	
210 15-0002.R11	Proudový chránič FI 25/4/0,03 včetně dodávky	ks	1	1440,00
211 12-0011.R06	Jistič 16A s krytem včetně dodávky	ks	2	156,00
211 12-0011.R06	Jistič 10A s krytem včetně dodávky	ks	2	156,00
210 10-003.R01	Ukončení vodičů v rozvaděči +zapojení do 16 mm ² +označ.štítek	ks	15	43,80
	Úprava v rozvaděči	hod	8	480,00
CELKEM R--STÁV. ÚPRAVA				

ROZVADĚČE CELKEM				
-------------------------	--	--	--	--

Měření a revize	hod	10	600,00
------------------------	-----	----	--------

ZEDNICKÉ PRÁCE				
	Výsek zdiva kapsan pro krabice 100x100x50	ks	12	66,72
	Výsek zdiva kapsan pro krabice 150x150x100	ks	8	90,72
	drážka hl.30 mm š. do 30mm+zapravení	m	40	66,60
	Sádra stavební a 30 kg	bal	1	14,88
CELKEM - ZEDNICKÉ PRÁCE				

DEMONTÁŽ -FAKTUROVAT DLE SKUTEČNOSTI				
DEMONTÁŽ ELEKTROINSTALACE	hod	20	420,00	

CELKEM

ELEKTROINSTALACE
VÝPIS MATERIÁLU

Název stavby
OPRAVA SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V 1.NP.
V BUDOVE ČOI TR. KPT.JAROŠE 192/5 , BRNO

Datum
27.11 2022

Elektroinstalace					
Podružný materiál	koef.	3 %			848,85
Nosný materiál					28294,92
Svítlidla					13267,20
Rozvaděče					6561,00
Doprava		4,8 %			314,93
Přesun dodávky		3,6 %			236,20
DEMONTÁŽE					8400,00
Práce zednické					
Stavební práce					4205,28
PPV		6 %			252,32
HZS					

Celkem

62380,69

HZS - Revize

6000,00

ELEKTROINSTALACE CELKEM

68380,69

Podružný materiál	3,0
Koef. dodávky	2,5
Koef. montáže	3,6
Koef. materiálu	1,2
Zednické výpomoci	2,0
PPV	6,0
Doprava	4,8
Přesun dodávky	3,6