



SMLOUVA O DÍLO

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice – stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

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

mezi:

Název:	Město Kopřivnice
Sídlo:	Štefánikova 1163/12, 742 21 Kopřivnice
IČO:	00298077
DIČ:	CZ00298077
Právní forma:	801 - obec nebo městská část hlavního města Prahy
Zastoupení:	Ing. Miroslav Kopečný, starosta
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu:	1767241349/0800
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	xxx
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	xxx

(„objednatel“)

a

Název:	Hybner – sdružení
Název:	Zdeněk Hybner
Sídlo:	Kosmická 1723/2, 708 00, Ostrava - Poruba
IČO:	15495809
DIČ:	CZ5812011304
Právní forma:	101 - fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona
Zápis ve veřejném rejstříku:	ŽR vedený Magistrátem města Ostravy, sp. zn. S-SMO/000833/16/ŽÚ
a	
Název:	Ing. Martin Hybner
Sídlo:	Evžena Rošického 1064/7, 721 00, Ostrava - Svinov
IČO:	04003993
DIČ:	---
Právní forma:	101 - fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona
Zápis ve veřejném rejstříku:	ŽR vedený Magistrátem města Ostravy, sp. zn. S-SMO/078868/16/ŽÚ
Zastoupení:	Zdeněk Hybner

Bankovní spojení:	xxx
Číslo účtu:	xxx
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků:	Zdeněk Hybner, xxx
Oprávněný zástupce ve věcech technických:	Ing. Martin Hybner, xxx

(„**zhotovitel**“)

1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Objednatel je zadavatel výběrového řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice – stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky („**výběrové řízení**“) po uzavření této smlouvy o dílo („**smlouva**“).
- 1.2. Zhotovitelem je dodavatel, který podal nabídku v rámci výběrového řízení a se kterým byla na základě výsledku výběrového řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Podzhotovitelem je i poddodavatel uvedený v nabídce podané zhotovitelem v rámci výběrového řízení po uzavření smlouvy.
- 1.4. Příslušnou či projektovou dokumentací je projektová dokumentace ve stupni projektová dokumentace pro stavební povolení stavby s názvem akce Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice – stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky, která byla přílohou zadávací dokumentace ve výběrovém řízení, včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr („**soupis prací**“). Zhotovitelem projektové dokumentace je Tomáš KOVAŘÍK s.r.o., Pod Křížem 527, 739 34 Václavovice, IČO: 294 51 051, hlavní projektant Ing. Tomáš Kovařík, autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. ČKAIT: 1102659. Projektová dokumentace a soupis prací jsou zpracovány v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 1.5. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem ve výběrovém řízení. Položkový rozpočet je přílohou smlouvy.
- 1.6. Dílo bude spolufinancováno z dotačního programu:
- Název poskytovatele: Centrum pro regionální rozvoj České republiky,
Název programu: Integrovaný regionální operační program,
Název projektu: Zlepšení podmínek pro klienty Střediska sociálních služeb,
Registrační číslo projektu: CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_072/0016493,
(„**dotace**“).

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je zhotovitelův závazek provést dílo, které je blíže specifikováno ve smlouvě, a objednatelův závazek zaplatit cenu díla.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele dílo v rozsahu, způsobem a v jakosti podle smlouvy, na svůj náklad a nebezpečí, řádně a včas.
- 2.3. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu díla a příslušnou DPH, je-li zhotovitel povinen podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, („**ZoDPH**“), hradit DPH.

3. PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1. Předmětem díla je zejména provedení stavebních prací, dodávek a služeb podle projektové dokumentace a soupisu prací („**práce**“) spočívajících ve stavebních úpravách sociálních zařízení Domovinky.
- 3.2. Nedílnou součástí provedení díla a ceny díla je:
 - a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, vodné, stočné, elektrická energie, teplo apod., odvoz odpadu a likvidace odpadu, případně zajištění uložení odpadu na skládce, a to v souladu s příslušnými předpisy, zabezpečení, střežení a ochrana staveniště (a to i po dobu přerušování prací),
 - b) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně identifikačních a výstražných tabulí na staveništi,
 - c) zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikaly žádné škody na sousedních pozemcích,
 - d) zajištění napojovacího místa odběru energií včetně zajištění měření jejich spotřeby v době realizace díla, úhrada spotřebovaných energií,
 - e) zajištění ochrany movitého a nemovitého majetku tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození; v této souvislosti odpovídá zhotovitel v plném rozsahu za škody na majetku,
 - f) účast na pravidelných kontrolních dnech,
 - g) veškeré činnosti související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
 - h) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě; uvedení všech povrchů a okolí staveniště dotčených stavbou do původního stavu; zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
 - i) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

- j) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejného prostranství včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, případné dopravní značení,
- k) provedení přejímky stavby,
- l) zajištění všech nezbytných zkoušek, měření, atestů a revizí podle příslušných právních předpisů, technických norem, zejména ČSN a ČSN EN, a případných jiných předpisů platných a účinných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla (úspěšné provedení zkoušek je podmínkou k převzetí díla),
- m) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- n) fotodokumentace o průběhu provádění díla včetně veškerých jeho součástí, a to zejména těch, které budou v průběhu provádění díla zakryty (například rozvodů elektroinstalace, vody apod.), popř. jednou či druhou smluvní stranou rozporovány, přičemž každá fotografie bude opatřena datem a popisem podle projektové dokumentace, včetně fotodokumentace stávajícího stavu příjezdových komunikací ke staveništi, nemovitostí nacházejících se v bezprostředním okolí staveniště, které mohou být prováděním díla dotčeny,
- o) průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zejména prohlášení o shodě,
- p) harmonogram prací v rozsahu, který určuje projektová dokumentace nebo podle požadavků objednatele,
- q) plán organizace výstavby v rozsahu, který určuje projektová dokumentace nebo podle požadavků objednatele,
- r) dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu, který určuje projektová dokumentace nebo vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů ve dvou listinných vyhotoveních a v jednom elektronickém vyhotovení, příp. zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro úplné provedení díla,
- s) při provádění stavebních úprav a úprav v rozvodech v objektu zajistit funkčnost stávajících okruhů, které nejsou předmětem díla, ale mohou být stavbou dotčeny (elektroinstalace, vody, kanalizace, EZS, topení apod.),
- t) začištění všech prostupů a zásahů do objektu způsobených v rámci realizace díla (zaomítání drážek, dozdění všech prostupů, provedení povrchové úpravy, vymalování apod.),
- u) průběžný úklid na stavbě a přístupových komunikacích, po dokončení stavby úklid do čista dotčených prostor v objektu a dotčených prostranství vně objektu, uvedení veškerých venkovních ploch dotčených stavební činností do původního stavu (komunikací, zelených ploch apod.),
- v) zhotovitel je povinen během stavby zajistit mobilní sociální zařízení,

- w) likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jeho jiná likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů; v případě, že se bude jednat o druhotnou surovinu, bude výtěžek z prodeje náležet objednateli, výtěžek z prodeje bude dokladován zhotovitelem písemnými doklady (příjemkami) a zúčtován v závěrečném vyúčtování stavby, k likvidaci odpadu budou předloženy písemné doklady (vážní lístky),
- x) zajištění zaškolení provozovatele o obsluze, údržbě a kontrole instalovaných zařízení.
- 3.3. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnou dokumentací, soupisem prací, rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci výběrového řízení („**nabídka**“).
- 3.4. Dílo je řádně dokončeno v případě úplného, bezvadného provedení všech prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, geodetické práce, kompletační a inženýrská činnost apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen zadávací dokumentací poskytnutou ve výběrovém řízení, zejména projektovou dokumentací a soupisem prací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu („**výchozí dokumenty**“).
- 3.5. Všechny použité materiály, výrobky a konstrukce musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Jakost dodávaných materiálů, výrobků a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 3.6. Veškeré změny díla včetně jejich vlivu na cenu díla musí být objednatelem předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být uzavřen písemný dodatek ke smlouvě. Písemný dodatek bude vypracován zhotovitelem. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 3.7. Pořadí závaznosti výchozích dokumentů je stanoveno následovně: text smlouvy, položkový rozpočet, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci výběrového řízení, textová část zadávací dokumentace k výběrovému řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.
- 3.8. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

- 3.9. Zhotovitel předložil objednateli před uzavřením smlouvy ke schválení harmonogram prací podle tohoto článku.
- 3.10. Zhotovitel předložil objednateli před uzavřením smlouvy ke schválení plán organizace výstavby podle tohoto článku.

4. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době v termínech určených objednatelem:

Předání staveniště: v části Domovinky (stavební úpravy 5 bytů a 1 dvou bytu) i v části Edukační místnost – do 5 pracovních dní od písemné výzvy objednatele, nejpozději však do 31. 3. 2022.

Zahájení díla: ke dni předání staveniště nebo jeho části.

Dokončení díla: stavební úpravy v části Domovinky (stavební úpravy 5 bytů a 1 dvou bytu) – do 55 dnů od předání staveniště, nejpozději však do 25. 5. 2022;

stavební úpravy v části Edukační místnost – do 70 dnů od předání staveniště, nejpozději však do 9. 6. 2022.

Předání díla: stavební úpravy v části Domovinky (stavební úpravy 5 bytů a 1 dvou bytu) – nejpozději do 31. 5. 2022;

stavební úpravy v části Edukační místnost – nejpozději do 15. 6. 2022.

- 4.2. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran.
- 4.3. V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím, případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc, klimatické podmínky, které neumožňují dodržení technologických postupů podle ČSN nebo ČSN EN v průběhu provádění díla, nebo zdržení při realizaci jinými subjekty), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení díla, a to na základě odsouhlaseného návrhu zhotovitele.
- 4.4. Místem plnění je Česká 320, 742 21 Kopřivnice. Místo plnění je blíže specifikováno projektovou dokumentací.

5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a položkového rozpočtu a činí:

Cena bez DPH: 2 468 321,85 Kč

Sazba DPH: 15 %

Výše DPH: 366 723,28 Kč

Sazba DPH:	21 %
Výše DPH:	4 935,00 Kč
Výše DPH celkem:	371 658,28 Kč
Cena s DPH:	2 839 980,13 Kč

- 5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty, bude v takovém případě k ceně díla bez DPH připočtena DPH v aktuální sazbě platné v době vzniku zdanitelného plnění.
- 5.3. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti. Cena obsahuje i vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávacího řízení.
- 5.4. Cenu díla lze změnit pouze v případě, že:
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
 - objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.5. V případě změn díla zhotovitel zpracuje cenovou kalkulaci změn díla podle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu. Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn díla podle předchozí věty, bude zhotovitelem provedena individuální kalkulace podle cen uvedených v cenové soustavě použité v položkovém rozpočtu (ÚRS) vynásobených koeficientem poměru nabídkové ceny k předpokládané hodnotě veřejné zakázky. Tam, kde nelze použít způsob ocenění změn díla podle předchozí věty, bude zhotovitelem provedena individuální kalkulace podle cen v místě a čase obvyklých.
- 5.6. Pokud zhotovitel nedodrží postup stanovený v předchozím odstavci, má se za to, že práce, dodávky a služby jím provedené nad rámec původního rozsahu díla byly předmětem díla a jsou v ceně díla zahrnuty.
- 5.7. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektové dokumentaci nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Úhrada ceny díla bude objednatelem prováděna na základě daňových dokladů.
- 6.2. Cena díla bude hrazena průběžně. Daňové doklady budou vystavovány průběžně zpětně, a to za kalendářní měsíce, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední

- den příslušného kalendářního měsíce, s výjimkou měsíce, ve kterém bude dílo předáno, přičemž v tomto měsíci bude datem zdanitelného plnění den předání díla. Daňové doklady budou vystavovány na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených technickým dozorem stavebníka objednatele („TDS“).
- 6.3. Zhotovitel s daňovým dokladem včetně soupisu skutečně a řádně provedených prací odsouhlaseného TDS objednatele předloží i elektronickou podobu tohoto soupisu. Soubor bude v otevřeném formátu (např. ve formátu *.xls(x) či jiném otevřeném tabulkovém formátu) ve struktuře podle právních předpisů nebo požadavků objednatele. Členění soupisu skutečně a řádně provedených prací přiloženého k daňovému dokladu musí odpovídat soupisu prací z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.4. Objednatel prohlašuje, že zdanitelné plnění nepořizuje výlučně pro činnost veřejné správy, a proto nebude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e ZoDPH.
- 6.5. Objednatel je v odůvodněných případech oprávněn převzít i materiál nebo výrobky (bez provedení prací) a přijmout vystavený daňový doklad za tento materiál nebo výrobky.
- 6.6. Daňový doklad bude zaslán objednateli v elektronické podobě e-mailem na e-mailovou adresu: michal.pokorny@koprivnice.cz. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení objednateli. Daňové doklady budou vystaveny bez daně s textem „**Daň odvede zákazník**“.
- 6.7. Daňové doklady musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů a náležitosti uvedené ve smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu smlouvy. V případě, že daňové doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného daňového dokladu.
- 6.8. Daňový doklad je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě, zejména název projektu **Zlepšení podmínek pro klienty Střediska sociálních služeb** a registrační číslo projektu **CZ.06.4.59/0.0/0.0/16_072/0016493** podle pravidel dotace, není-li dále stanoveno, jinak, nebo pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.9. Vyplývá-li z informací zveřejněných správcem daně ve smyslu ZoDPH, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem DPH, je objednatel oprávněn příslušnou DPH uhradit přímo místně a věcně příslušnému správci daně zhotovitele. Tento odstavec se užije pouze v případě, že dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.
- 6.10. Bude-li faktura obsahovat číslo bankovního účtu určeného k úhradě ceny díla nebo její části a případné DPH, které není správcem daně ve smyslu ZoDPH zveřejněno jako číslo bankovního účtu, které je zhotovitelem používáno pro ekonomickou činnost, je objednatel oprávněn uhradit cenu díla nebo její část, na něž byla vystavena faktura, a případnou DPH na bankovní účet zveřejněný správcem daně ve smyslu ZoDPH jako bankovní účet, který je zhotovitelem používán pro ekonomickou činnost. Ve

vztahu k objednatelům případně hrazené DPH se tento odstavec užije pouze v případě, že dílo nepodléhá režimu přenesení daňové povinnosti v souladu s § 92a a § 92e ZoDPH.

7. STAVENIŠTĚ

- 7.1. Prostor staveniště je vymezen příslušnou projektovou dokumentací a dohodou stran.
- 7.2. Objednatel odevzdá staveniště formou oboustranně podepsaného protokolu.
- 7.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelům předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 7.4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu.
- 7.5. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné a účinné právní a technické předpisy týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 7.6. Zhotovitel je povinen vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 7.7. Zhotovitel je povinen zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 7.8. Zhotovitel vyklidí a vyčistí staveniště do 5 pracovních dnů od protokolárního předání a převzetí celého díla objednatelům. Za vyklizené a vyčištěné se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního. O předání staveniště zpět objednatelům bude sepsán písemný protokol.
- 7.9. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WC a je povinen zajistit, aby je používali po celou dobu stavby.

8. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Stavbyvedoucím je xxx, č. autorizace ČKAIT: xxx. Stavbyvedoucí odpovídá za odborné vedení provádění díla. Změna v osobě stavbyvedoucího podléhá písemnému schválení objednatelům. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Nová osoba stavbyvedoucího musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na pozici stavbyvedoucího ve výběrovém řízení. Zhotovitel je povinen zajistit přítomnost stavbyvedoucího v průběhu provádění prací na staveništi, a to po dobu minimálně 1 hodiny každý den provádění prací. Pokud výjimečně nemůže být v průběhu provádění prací na staveništi stavbyvedoucí přítomen, je zhotovitel povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby, která musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na pozici stavbyvedoucího ve výběrovém řízení. O tom je zhotovitel povinen informovat TDS objednatelům, přičemž zároveň předloží doklady prokazující splnění minimálních kvalifikačních požadavků kladených na pozici stavbyvedoucího ve výběrovém řízení. Stavbyvedoucí i případná

- jiná způsobilá osoba jsou na žádost objednatele povinni prokázat svoji totožnost, a to přímo na staveništi.
- 8.2. Podzhotovitelé jsou uvedeni v seznamu poddodavatelů, který byl součástí nabídky. Změna v seznamu poddodavatelů podléhá písemnému schválení objednatele. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Ke změně podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení kvalifikaci, může dojít jen ve výjimečných případech. Nový podzhotovitel (poddodavatel) musí splňovat minimálně ty kvalifikační požadavky kladené na zhotovitele ve výběrovém řízení, které v rámci výběrového řízení zhotovitel prokázal původním podzhotovitelem (poddodavatelem).
 - 8.3. Má-li být část díla provedena prostřednictvím podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení kvalifikaci, musí se tento podzhotovitel (poddodavatel) podílet na provedení díla nejméně v tom rozsahu, v jakém jeho prostřednictvím zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení kvalifikaci.
 - 8.4. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést dokumentaci o provádění stavby podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Tato dokumentace musí být přístupná na stavbě u stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce objednatele, TDS, AD a případného KBOZP, a to každý pracovní den minimálně v době od 07.00 hodin do 18.00 hodin.
 - 8.5. TDS na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí objednatel.
 - 8.6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS a autorského dozoru projektanta („AD“), případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi („KBOZP“), pokud to stanoví platné a účinné právní předpisy. Zhotovitel je povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
 - 8.7. O výsledcích kontrol TDS provádí zápis do dokumentace o provádění stavby. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad.
 - 8.8. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TDS.
 - 8.9. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
 - 8.10. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny minimálně 1x týdně (pokud se smluvní strany nedohodnou jinak), které bude svolávat a řídit TDS a jichž se zúčastní objednatel, zhotovitel a TDS, případně AD a KBOZP.
 - 8.11. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel nebo jím určená osoba. Součástí kontrolních dnů bude průběžně projednáván postup realizace stavebních prací, včetně jejich dopadu na omezení provozu a jejich přípustnost. Závěry uskutečněné

na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě.

- 8.12. TDS je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TDS dočasně zastaveno.
- 8.13. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat TDS nebo objednatele k prověření prací a konstrukcí, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací a konstrukcí, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce a konstrukce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se TDS nebo objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném TDS nebo objednatelem předá je bez zbytečného odkladu TDS nebo objednateli. Zhotovitel je povinen účastnit se přejímek zakrytých konstrukcí a tlakových zkoušek svým odpovědným zástupcem, nikoli jen zástupcem subdodavatele. Zhotovitel je povinen k provádění předepsaných zkoušek zajistit příslušnou normu nebo technický předpis, podle kterého se zkouška provádí.
- 8.14. Pokud charakter a rozsah stavebních prací, které jsou předmětem této smlouvy, takové úkony vyžaduje, vyzve zhotovitel kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.
- 8.15. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit TDS nebo objednateli a navrhnout další postup.
- 8.16. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit TDS na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. Povinnou součástí tohoto upozornění musí být i výslovné sdělení zhotovitele, v čem nevhodnost vyžadovaných prací spočívá. V případě, že tak neučiní, nese jako odborník veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
- 8.17. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.

- 8.18. Vznikne-li povinnost určit KBOZP, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bezodkladně sdělit objednateli.
- 8.19. Objednatel může rozhodnout, že koordinátor BOZP bude na stavbě působit i tehdy, když právní předpisy jeho působení nevyžadují.
- 8.20. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, pokud byl objednatelem určen, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k tomuto zákonu.
- 8.21. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací uskuteční veškeré úkony nutné pro zjištění skrytých překážek pro provedení díla, jimiž jsou myšleny zejména kontrolní průzkumy daného staveniště a ověří tak, že staveniště umožňuje provedení díla dohodnutým způsobem. Dále zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací provede kontrolu výpočtů pro návrh některých částí díla, překontroluje údaje uvedené ve výkazu výměr a veškeré poskytnuté podklady vzájemně porovná a ověří jejich správnost a proveditelnost díla. Případný soupis vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a dopadu na předmět a cenu díla zhotovitel bezodkladně předá objednateli. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost projektové dokumentace.
- 8.22. Zhotovitel je povinen před zadáním do výroby nebo nákupem dodávaného zařízení stavby, které je předmětem plnění díla, provést zaměření skutečného stavu místa, ve kterém nebo do kterého má být předmětné zařízení instalováno nebo osazeno. Skutečné rozměry se mohou lišit od rozměrů v projektové dokumentaci nebo v rozpočtu.
- 8.23. Zhotovitel je povinen objednateli předložit k odsouhlasení vzorky instalovaných prvků a zařízení (obklady, dlažba, stěrky, PVC, interiérové vybavení, zařizovací předměty, svítidla apod.).
- 8.24. Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.
- 8.25. Zhotovitel je povinen plnit řádně a včas své závazky vůči svým poddodavatelům vzniklé na základě smlouvy nebo v souvislosti s ní, zejména hradit svým poddodavatelům řádně a včas veškeré své peněžité závazky vůči svým poddodavatelům.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. K předání a převzetí díla zhotovitel písemně vyzve TDS a objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem jeho dokončení. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné dokončení díla bez vad s výjimkou ojedinělých drobných vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla. Objednatel v takovém

případě dílo převezme a zhotovitel je povinen drobné vady odstranit v dohodnutých lhůtách. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol s uvedením vad a lhůt pro jejich odstranění, datum vyklizení staveniště apod.

- 9.2. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména tyto doklady:
- a) stavební deník,
 - b) atesty použitých materiálů a výrobků, doklady o provedených zkouškách a měřeních, revizní zprávy, prohlášení o shodě apod.,
 - c) soupis výrobků a zařízení, na které je nutné pro uplatnění reklamace v záruční lhůtě provádět servisní prohlídky, či revizní prohlídky stanovené právními předpisy, včetně uvedení lhůt pro jejich provedení,
 - d) doklady o likvidaci odpadů (není možno doložit prohlášením o způsobu likvidace odpadů),
 - e) evidenci odprodeje druhotných surovin,
 - f) návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení ve 2 vyhotoveních v českém jazyce,
 - g) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a revizích předepsaných příslušnými předpisy, normami, touto smlouvou, případně projektovou dokumentací,
 - h) fotodokumentaci, případně videodokumentaci o průběhu provádění díla v elektronické podobě,
 - i) všechny další doklady nutné pro uvedení díla do provozu, včetně všech dokladů nutných k úspěšné kolaudaci díla,
 - j) 3 paré dokumentace skutečného provedení stavby či jejích částí autorizované zhotovitelem a autorským dozorem a v digitální formě (ve formátu *.doc, *.xls, *.dxf, *.dgn, *.dwg)
 - k) geodetická zaměření stavby, jsou-li požadována právními předpisy nebo objednatelem.
- 9.3. Předávací řízení je zahájeno kontrolou dokladů uvedených v předchozím odstavci, které předá zhotovitel TDS a objednateli. Doba, kterou poskytne zhotovitel TDS a objednateli ke kontrole těchto dokladů, ke kontrole předávaného díla a ke zpracování soupisu vad, musí činit nejméně 5 pracovních dnů ode dne předložení úplných dokladů uvedených v předchozím odstavci. V případě předložení neúplných dokladů vyzve TDS nebo objednatel zhotovitele k jejich doplnění.
- 9.4. Předávací řízení je ukončeno podpisem předávacího protokolu. Podpis předávacího protokolu je datem předání a převzetí díla ve smyslu smlouvy.
- 9.5. V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci kolaudačního řízení, je zhotovitel povinen je odstranit bezodkladně po jejich zjištění.
- 9.6. Zhotovitel poskytuje smlouvou objednateli licenci ke všem autorským dílům vzniklým v průběhu provádění díla, zejména k dokumentaci skutečného provedení stavby, fotodokumentaci, případně videodokumentaci o průběhu provádění díla,

a to k okamžiku vzniku autorského díla. V případě zhotovení autorského díla třetí osobou je zhotovitel povinen zajistit pro objednatele licenci nebo podlicenci ke všem autorským dílům takto vzniklým, a to ve stejném rozsahu, v jaké zhotovitel poskytuje objednateli licenci podle tohoto článku smlouvy. Licence se poskytuje jako výhradní, s právem objednatele poskytnout práva získaná smlouvou třetím osobám, a to i opakovaně. Objednatel je oprávněn spojit dílo s jiným dílem, jakož i zařadit jej do díla souborného. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že odměna za licenci je obsažena v ceně díla. Zhotovitel není oprávněn autorské dílo ani jeho část poskytnout třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

- 9.7. V případě, že k tomu objednatel zhotovitele vyzve, je zhotovitel povinen zúčastnit se kolaudačního řízení stavby, přičemž je zhotovitel povinen zajistit účast stavbyvedoucího.

10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 10.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců, není-li dále stanoveno jinak, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla („**záruční doba**“). V případě materiálů a výrobků spotřební povahy zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost v souladu se záručními podmínkami výrobců těchto materiálů a výrobků, nejméně však v délce 24 měsíců, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel písemně sdělí, kterých částí díla se zkrácená záruční doba týká, a to nejpozději při předání díla.
- 10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 14 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 5 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě vady bránící běžnému užívání díla započne zhotovitel s odstraněním vady do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatel. Pokud se jedná o vadu bránící běžnému užívání díla, je zhotovitel povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.

- 10.6. O ukončení odstranění vady a předání provedené opravy bude sepsán protokol. Na provedenou opravu poskytuje zhotovitel novou záruku za jakost ve stejné délce jako je uvedena v odst. 10.1. smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy (potvrzeným oběma smluvními stranami a ostatními účastníky v předávacím protokolu o předání a převzetí opravy), nejdéle však do uplynutí 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla.

11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla.
- 11.2. Zhotovitel odpovídá za škody, které vzniknou z jeho činnosti v souvislosti s prováděním díla.
- 11.3. Způsobí-li zhotovitel při provádění díla škodu na majetku, zdraví nebo životě objednatel nebo jiné osoby, je povinen bez zbytečného odkladu na vlastní náklady uvést vše v předešlý stav, a není-li to dobře možné, nebo žádá-li to poškozený, nahradit poškozenému vzniklou škodu či jinou újmu.
- 11.4. Zhotovitel je za škodu odpovědný i v případě, pokud ji způsobí jakákoli třetí osoba, prostřednictvím které zhotovitel plnil závazky vyplývající ze smlouvy.

12. POJIŠTĚNÍ

- 12.1. Zhotovitel prohlašuje, že má nebo bude mít nejpozději ke dni zahájení díla uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to s limitem pojistného plnění minimálně ve výši ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy), s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu provádění díla takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli nejpozději ke dni zahájení díla pojistnou smlouvu nebo jiný doklad o pojištění podle tohoto odstavce.
- 12.2. Zhotovitel tímto prohlašuje, že je odpovědný za vzniklou škodu v důsledku neproplacení dotace objednateli z důvodu nedodržení těchto smluvních podmínek, a to zejména nedodržení termínu předání díla. Zhotovitel se pak zavazuje uhradit objednateli škodu rovnající se výši neproplacené dotace, nebo vrácené dotace včetně sankcí, z důvodu nedodržení smluvních podmínek ze strany zhotovitele. Ostatní nároky na náhradu škody či sankce tím zůstávají nedotčeny.

13. SANKCE

- 13.1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení nebo předání díla podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) za každý i jen započatý den prodlení.
- 13.2. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení a vyčištění staveniště podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny

- díla bez DPH (ve znění dodatků ke smlouvě) za každý i jen započatý den prodlení, nejvýše však ve výši 50.000 Kč za každý i jen započatý den prodlení.
- 13.3. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí díla zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
 - 13.4. Zhotovitel je povinen v případě prodlení zhotovitele s termínem odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý i jen započatý den prodlení, v případě vady bránící běžnému užívání ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu bránící běžnému užívání a každý i jen započatý den prodlení.
 - 13.5. Zhotovitel je povinen v případě, že i přes písemné upozornění TDS nebo objednatele zhotovitel pokračuje v pracích v rozporu se svými povinnostmi či zadáním, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
 - 13.6. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele vyplývající z bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména povinnosti podle odst. 7.5. smlouvy, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
 - 13.7. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 7.9. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
 - 13.8. Zhotovitel je povinen v případě porušení povinnosti zhotovitele stanovené v odst. 8.1., 8.2. nebo 8.3. smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový jednotlivý případ.
 - 13.9. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s předložením jakékoli pojistné smlouvy nebo jiného dokladu o pojištění předkládané podle smlouvy zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH (ke dni uzavření smlouvy) za každý i jen započatý den prodlení.
 - 13.10. Objednatel je povinen v případě prodlení s úhradou peněžní částky podle smlouvy vůči zhotoviteli zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši.
 - 13.11. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
 - 13.12. Objednatel má nárok na náhradu případné vzniklé škody v plné výši vedle smluvní pokuty.
 - 13.13. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele, a to i před datem její splatnosti.
 - 13.14. Splátnost smluvní pokuty činí 30 dnů od doručení vyčíslení smluvní pokuty.

14. UKONČENÍ SMLOUVY

- 14.1. Za podstatné porušení smlouvy podle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
 - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 30 dnů,
 - c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
 - d) úpadek zhotovitele nebo objednatele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - e) vstup zhotovitele nebo objednatele do likvidace,
 - f) nedodržování povinností stanovených v odst. 12.1. smlouvy.
- 14.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 14.3. Objednatel si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy v případě, že mu nebude poskytnuta dotace.
- 14.4. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 14.5. Smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 14.6. Pro případ zániku závazku před řádným dokončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

15. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 15.1. Veškerá jednání budou probíhat v českém jazyce. Veškeré písemnosti budou vyhotoveny v českém jazyce.
- 15.2. Smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
- 15.3. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající ze smlouvy třetí osobě.
- 15.4. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí ze smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 15.5. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.

- 15.6. Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 15.7. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 15.8. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za účelem splnění povinnosti uveřejnění smlouvy se smluvní strany dohodly, že smlouvu v registru smluv uveřejní objednatel.
- 15.9. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené ve smlouvě nebo jejích přílohách nepovažují za obchodní tajemství podle § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 15.10. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů podle platných právních předpisů, minimálně však do 31. 12. 2032. Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2032 poskytovat požadované informace, vysvětlení a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (zejm. CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 15.11. Uzavření smlouvy bylo odsouhlaseno usnesením Rady města Kopřivnice č. 2437 ze dne 1. 3. 2022.
- 15.12. Smlouva je vyhotovena v elektronickém originále a podepsána uznávanými elektronickými podpisy.
- 15.13. Přílohy smlouvy:
 - a) Položkový rozpočet
 - b) Seznam poddodavatelů

V Kopřivnici dne

V Ostravě dne

Město Kopřivnice
Ing. Miroslav Kopečný, starosta
objednatel

Hybner – sdružení
Zdeněk Hybner
zhotovitel

Smlouva o dílo – „Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice – stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky“ – příloha a) Položkový rozpočet

Příloha a) Položkový rozpočet

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2021_61

Stavba: Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 15.02.2022

Zadavatel: IČ: 00298077
Město Kopřivnice DIČ: CZ00298077

Uchazeč: IČ: 15495809
Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba DIČ: CZ5812011304

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 468 321,85
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	23 500,00	4 935,00
snížená	15,00%	2 444 821,85	366 723,28

Cena s DPH	v	CZK	2 839 980,13
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2021_61

Stavba: Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Místo: Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 468 321,85	2 839 980,13
1	Ostatní a vedlejší náklady	23 500,00	28 435,00
2	Sociální zařízení č. 1/5x - Stavební řešení	972 272,64	1 118 113,54
3	Sociální zařízení č. 1/5x - Zdravotně technická instalace	385 913,31	443 800,31
4	Sociální zařízení č. 1/5x - Silnoproudé rozvody	270 003,95	310 504,54
5	Sociální zařízení č. 2/1x - Stavební řešení	321 623,05	369 866,51
6	Sociální zařízení č. 2/1x - Zdravotně technická instalace	158 788,09	182 606,30
7	Sociální zařízení č. 2/1x - Silnoproudé rozvody	106 501,58	122 476,82
8	Sociální zařízení č. 1/5x a 2/1x - doplnění PVC podlah	188 695,52	216 999,85
9	Edukační místnost - doplnění	41 023,71	47 177,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

1 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

23 500,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				23 500,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				5 000,00	
1	K	031103000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
D	VRN4		Inženýrská činnost				5 000,00	
2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
D	VRN7		Provozní vlivy				7 500,00	
3	K	071103000	Provoz investora	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2021 02
4	K	071203000	Provozní vlivy	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
D	VRN9		Ostatní náklady				6 000,00	
5	K	091003000	Předání a převzetí staveniště	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
6	K	091104000	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soub	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
7	K	091204000	Užívání veřejných ploch a prostranství	soub	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

2 - Sociální zařízení č. 1/5x - Stavební řešení

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

972 272,64

D	HSV		Práce a dodávky HSV				452 374,99	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				103 988,45	
1	K	317141422	Překlad plochý z pórobetonu nenosné délky 1240 mm, šířky 100, výšky 249 mm	kus	5,000	685,70	3 428,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		1*5		5,000			
2	K	317141427	Překlad plochý z pórobetonu nenosné délky 2500, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	5,000	1 351,62	6 758,10	CS ÚRS 2021 02
3	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,014	11 461,51	160,46	CS ÚRS 2021 02
	VV		Nad revizní dvířka, I 80, dl. 800 mm					
	VV		0,8*5,94*0,001*3-0,00026		0,014			
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm, včetně pomocného lešení	m2	75,750	678,46	51 393,35	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu (3,45+2,75+0,95)*2,65		18,948			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		-(1,0+0,9)*2,0		-3,800			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		15,148			
	VV		15,15*5		75,750			
5	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm včetně pomocného lešení	m2	7,000	917,85	6 424,95	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		0,525*2,65		1,391			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		1,391			
	VV		1,4*5		7,000			
6	K	342291131	Kotvení příček ke konstrukci přistřelenými kotvami, včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu	m	53,000	165,25	8 758,25	CS ÚRS 2021 02
	VV		2,65*4*5		53,000			
7	K	346272226	Přizdívká a obezdívky z pórobetonových tvárnic tl 75 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900mm a pro zatížení do 1,5 kPa	m2	39,750	664,65	26 419,84	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(2,1+0,9)*2,65		7,950			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		7,950			
	VV		7,95*5		39,750			
8	M	13010710	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 80	t	0,015	43 000,00	645,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		nad revizní dvířka, I 80, dl. 800 mm					
	VV		0,8*5,94*0,001*3*1,08-0,0004		0,015			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				237 328,31	
9	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky 3 mm z hotových směsí po jednotlivých vrstvách	m2	107,000	159,70	17 087,90	CS ÚRS 2021 02
	VV		na nových zděných konstrukcích					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(3,45+1,1+2,73+1,24)*2,65+(2,0+1,55)*2*(2,65-2,0)		27,193			
	VV		-(1,0*2+0,9)*2,0		-5,800			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		21,393			
	VV		21,4*5		107,000			
10	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	107,000	68,49	7 328,43	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Omítka stěn z hotových směsí, doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách					
	VV		na nových stěnách					
	VV		21,4*5		107,000			
11	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	104,000	202,41	21 050,64	CS ÚRS 2021 02
	VV		v místě rozšířeného otvoru					
	VV		(1,1+2,0*2)*2*5		51,000			
	VV		v místě napojení nových příček					
	VV		2,65*4*5		53,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		104,000			
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	169,000	248,80	42 047,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu		41,393			
	VV		(3,45+1,1+2,73+1,24+(2,0+1,55)*2)*2,65		-7,600			
	VV		Konec provizorního součtu					
	VV		Mezisoučet		33,793			
	VV		33,8*5		169,000			
13	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	169,000	68,49	11 574,81	CS ÚRS 2021 02
	VV		na nových zděných konstrukcích					
	VV		33,8*5		169,000			
14	K	632452411	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivé přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 10 mm	m2	13,500	190,18	2 567,43	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Reprofilace vodorovných betonových povrchů spojovací nástřik (mústek) tloušťky do 3 mm rozmíchaním směsí s vodou, nanesení stěrky</i>					
	VV		Začátek provozního součtu		2,699			
	VV		(1,55*1,15+0,95*0,87)+0,9*0,1					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		2,699			
	VV		dle odk. č. 2, úprava podlahy					
	VV		2,7*5		13,500			
15	K	632R01	Zřízení nájezdu	m	6,000	800,00	4 800,00	
	VV		dle odk. č.3					
	VV		1,2*5		6,000			
16	K	632R02	Potěr z polystyrenbetonu v tl. do 30 mm	m2	13,500	1 200,00	16 200,00	
	VV		Začátek provozního součtu:					
	VV		(1,55*1,15+0,95*0,87)+0,9*0,1		2,699			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		2,699			
	VV		2,7*5		13,500			
17	K	642946112	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	5,000	1 734,90	8 674,50	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnání do vodorovné a svislé polohy, zakotvení pouzdra do otvoru montážní pěnou nebo maltou, potažení pouzdra armovací sítí, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrénu z vnitřku pouzdr, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozík, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytlů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. Jednostranné pouzdro 900/1970 mm z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu.</i>					
	VV		mtz dle odk. č. 4, odk.3/Z					
	VV		5		5,000			
18	M	55331613	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 900mm standardní rozměr	kus	5,000	8 440,00	42 200,00	CS ÚRS 2021 02
19	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	10,000	342,74	3 427,40	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybavením prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh</i>					
	VV		mtz dle odk. č.6					
	VV		"odk. 1/Z" 5		5,000			
	VV		"odk. 2/Z" 5		5,000			
	VV		Součet		10,000			
20	M	553R03	Zárubeň ocelová obložková HRt 150/1970/1000 L,P, EI, EW 45, stavitelné závěsy, vč. těsnění	kus	5,000	6 223,00	31 115,00	
21	M	553R04	Zárubeň ocelová obložková HRt 100/197/1000 L,P, stavitelné závěsy, vč. těsnění	kus	5,000	5 851,00	29 255,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				61 349,75	
22	K	952901131	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací konstrukcí nebo prvků omytím	m2	156,600	120,69	18 900,05	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametením a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m.</i>					
	VV		8,35*3,75*5+0,04-0,0025		156,600			
23	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	20,250	117,17	2 372,69	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Bourání příček z cihel palených plných, tl 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4m2 v příčkách, včetně pomocného lešení c výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (kg/m2)</i>					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(1,5+0,7)*2,65-0,9*2		4,030			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		4,030			
	VV		4,05*5		20,250			
24	K	962084121	Bourání zdíva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových potažených rabicovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 50 mm	m2	68,500	108,19	7 411,02	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Bourání zdíva příček deskových a sádrových potažených rabicovým pletivem nebo bez pletiva, sádrokartonových bez kovové konstrukce, tl. do 50 mm, nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5kPa(150kg/m2)</i>					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(2,15+1,625+1,025+0,8)*2,65-0,6*1,97		13,658			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		13,658			
	VV		dmtz dle odk.č.2 (stáv. umakartové jádro)					
	VV		13,7*5		68,500			
25	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	40,550	168,24	6 822,13	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		2,85*1,29+1,15*0,3 = 4,022					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		dmtz dle dok. č.2					
	VV		4,05*5		20,250			
	VV		Mezisoučet		20,250			
	VV		"Edukační místnost" 20,3		20,300			
	VV		Součet		40,550			
26	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	81,100	76,64	6 215,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		40,55*2		81,100			
27	K	9650461R05	Frézování betonových povrchů tloušťky do 30 mm	m2	16,750	168,00	2 814,00	
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		2,2*1,675-0,8*0,425		3,345			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		3,345			
	VV		dmtz dle odk. č.8, úprava podlahy					
	VV		3,35*5		16,750			
28	K	967042713	Odsekání zdíva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 150 mm	m2	2,000	903,66	1 807,32	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Odsekání zdíva z kamene nebo betonu plošné tloušťky do 150 mm z pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150kg/m2)</i>					
	VV		dmtz dle odk. 9					
	VV		v místě rozšíření dveřního otvoru					
	VV		0,1*2,0*2*5		2,000			
29	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	23,640	361,54	8 546,81	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Vybourání a vyjmutí kovových rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mma pro zatížení do 1,5 kPa(150kg/m2)</i>					
	VV		dmtz dle odk. č.2_60x197 cm					
	VV		0,6*1,97*5		5,910			
	VV		dmtz dle odk. č. 4,5_ vel. 90x197 cm					
	VV		0,9*1,97*2*5		17,730			
	VV		Součet		23,640			
30	K	977311113	Řezání stávajících betonových kci nevyztužených hl do 150 mm	m	21,000	307,63	6 460,23	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Jedná se o rozšíření dveřního otvoru ve stávajícím betonovém panelu.</i>					
	VV		dmtz dle odk. č.9					
	VV		v místě rozšíření dveřního otvoru					
	VV		(0,1+2,0)*2*5		21,000			
	D	997	Přesun sutě				49 708,48	
31	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	13,649	605,09	8 258,87	CS ÚRS 2021 02
31	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	16,408	665,39	10 917,72	CS ÚRS 2021 02
33	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	229,714	19,34	4 442,67	CS ÚRS 2021 02
34	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	16,408	187,27	3 072,73	CS ÚRS 2021 02
35	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	16,408	1 390,00	22 807,12	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	16,408	12,76	209,37	CS ÚRS 2021 02
D PSV			Práce a dodávky PSV					519 897,65
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					50 481,74
37	K	725299101 R06	Montáž koupelnových doplňků mýdelníků, držáků apod.		15,000	120,00	1 800,00	
	VV		mtz dle odk. č. 10					
	VV		"mtz sklopného madla WC, dl. 813 mm" 5		5,000			
	VV		"mtz pevného madla WC, dl. 1100" 5		5,000			
	VV		"mtz pevného madla, dl. 1400 mm" 5		5,000			
	VV		Součet		15,000			
38	M	55147058	Madlo toaletní pevné, uzavřené vel. 1100 mm x 153mm/ průměr 32 mm, materiál: matný nerez	kus	5,000	2 533,00	12 665,00	CS ÚRS 2021 02
39	M	55147063	Madlo sklopné uzavřené, vel. 813 mm x 153mm / průměr 32 mm, materiál matný nerez	kus	5,000	1 949,00	9 745,00	CS ÚRS 2021 02
40	M	55147054	Madlo rovné, pevné, délka 1400/ průměr 32 mm, materiál: matný nerez	kus	5,000	3 532,00	17 660,00	CS ÚRS 2021 02
41	K	763172324	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádrokartonových desek revizních jednoplášťových pro příčky a přesazené stěny velikost (šxv) 500 x 500 mm	kus	5,000	469,19	2 345,95	CS ÚRS 2021 02
42	M	59030713	Dvířka revizní se zámkem (čtyřhran) nerez 500 x 500mm, včetně osazovacího rámečku	kus	5,000	1 232,00	6 160,00	CS ÚRS 2021 02
43	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	503,760	0,21	105,79	CS ÚRS 2021 02
D 766			Konstrukce truhlářské					295 157,31
44	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	5,000	851,13	4 255,65	CS ÚRS 2021 02
	VV		"mtz odk 1/T" 5		5,000			
45	M	61162081	Dveře vnitřní CPL0, 2, s prosklením ze 2/3, 1 kř. vel. 100x197 cm, dle výběru investora	kus	5,000	5 370,00	26 850,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		"viz. tabulky výrobků, dle odk. 2/T" 5		5,000			
46	K	766660182	Montáž dveřních křidel otevíracích jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	5,000	1 545,81	7 729,05	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích, protipožárních do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm</i>					
	VV		"mtz odk. 1/T" 5		5,000			
47	M	61162100 R07	Dveře dřevěné vnitřní hladké, 1kř, plně vel. 100/197 cm, s požární odolností 45. min, výběr dle investora	kus	5,000	8 780,00	43 900,00	
	VV		"viz tabulka výrobků, dle odk. 1/T" 5		5,000			
48	K	766660733	Montáž dveřního kování - štítku s klikou	kus	10,000	199,78	1 997,80	CS ÚRS 2021 02
49	K	766811112R07	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	6,000	900,00	5 400,00	
	VV		mtz dle odk. 13, zpětná montáž stáv. kuch. linky 1*5		5,000			
	VV		montáž nové linky do edukační místnosti 1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
50	M	60722254R08	Kuchyňská linka dl. 180 cm, včetně nerez dřezu, napojení na ZTI a elektroinstalaci, dle výběru a požadavku investora, bude upřesněno při realizaci dle CN dodavatele	soub	1,000	35 000,00	35 000,00	
	VV		"Edukační místnost" 1		1,000			
51	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm	kus	6,000	369,64	2 217,84	CS ÚRS 2021 02
	VV		dmz dle odk. 1 pro zpětnou mtz: 1*5		5,000			
	VV		dmz dle odk. 4, edukační místnost 1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
52	K	766825811	Demontáž nábytku vestavěného skříní jednokřídlových	kus	5,000	163,82	819,10	CS ÚRS 2021 02
	VV		dmz dle odk. č. 7: 1*5		5,000			
53	K	767649194	Montáž dveří ocelových doplňků dveří madel	kus	10,000	35,13	351,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro odk. 1/P" 2*5		10,000			
54	M	54914620R09	Madlo hliníkové rovné dl. 300 mm, na dveře (oboustranné)	kus	10,000	850,00	8 500,00	
55	M	54914620 R10	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	10,000	1 350,00	13 500,00	
56	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	5,000	1 398,41	6 992,05	CS ÚRS 2021 02
	VV		"mtz dle odk. č. 6 " 5		5,000			
57	M	61182307 R11	Obložková zárubeň pro posuvné dveře kř. vel. 90x197cm, jádro : tvrdá pěna (PIR) na polyuretanové bázi, opláštění: ABS plast, barva: bílá	kus	5,000	15 500,00	77 500,00	
	VV		"viz tabulka výrobků, odk. 1/P " 5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	M	61161004 R12	Voděodolné a nárazuvzdorné posuvné dveře vel. 90 x 197 c, rám kř. plast. hranol s Al výztuhou, výplň: EPS deska, opláštění : ABSv tl.2 m, kování: AL madlo,barva: bílá	kus	5,000	11 500,00	57 500,00	
		VV	" viz tabulky výrobků, odk 1/P" 5		5,000			
59	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	15,000	31,76	476,40	CS ÚRS 2021 02
		P	Poznámka k položce: Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením do provedení stavebních změn					
		VV	dmtz dle odk. č.2_vel. 60x197		5			
		VV	5		5,000			
		VV	dmtz dle odk. č.2_vel. 90x197					
		VV	2*5		10,000			
		VV	Součet		15,000			
60	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	2 929,892	0,74	2 168,12	CS ÚRS 2021 02
	D	776	Podlahy povlakové				29 836,53	
61	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	20,300	15,04	305,31	CS ÚRS 2021 02
		P	Poznámka k položce: Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položka neobsahuje žádný materiál					
		VV	Edukační místnost					
		VV	20,3		20,300			
62	K	776121112	Penetrace savého podkladu podlah z rozprostřením a uhlazením	m2	20,300	37,89	769,17	CS ÚRS 2021 02
		VV	edukační místnost					
		VV	20,3		20,300			
63	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	20,300	198,22	4 023,87	CS ÚRS 2021 02
		VV	edukační místnost					
		VV	20,3		20,300			
64	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	20,300	61,43	1 247,03	CS ÚRS 2021 02
		VV	Začátek provozního součtu					
		VV	3,45*5,5+1,85*0,7 = 20,270					
		VV	Konec provozního součtu					
		VV	"edukační místnost" 20,3		20,300			
65	K	776201811.1	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	34,250	61,43	2 103,98	
		VV	Začátek provozního součtu					
		VV	"předsín + pokoj" 1,3*2,275+0,6*0,2+1,6*0,5		3,878			
		VV	"koupelna" 2,1*0,6+0,8*0,55+1,2*1,05		2,960			
		VV	Konec provozního součtu					
		VV	Mezisoučet		6,838			
		VV	dmtz dle odk. č 8, 10					
		VV	6,85*5		34,250			
66	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	20,300	162,71	3 303,01	CS ÚRS 2021 02
		VV	Začátek provozního součtu					
		VV	3,45*5,5+1,85*0,7 = 20,270					
		VV	Konec provozního součtu					
		VV	"edukační místnost" 20,3		20,300			
67	M	28411140	PVC vinyl heterogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm nášlapná vrstva 0.9mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 4dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	20,300	500,00	10 150,00	CS ÚRS 2021 02
		VV	18,4545454545455*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		20,300			
68	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	94,400	14,70	1 387,68	CS ÚRS 2021 02
		P	Poznámka k položce: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady					
		VV	Začátek provozního součtu					
		VV	"předsín + pokoj" (1,5+2,275)*2+1,6+0,5-(0,9*2+0,6) = 7,25					
		VV	"koupelna: "(2,1+1,625+0,55)*2-0,6 = 7,95					
		VV	celkem 15,20					
		VV	Konec provozního součtu					
		VV	dmtz dle odk. č. 8, 10:					
		VV	5*15,2		76,000			
		VV	edukační místnost					
		VV	(3,45+6,2)*2-0,9		18,400			
		VV	Součet		94,400			
69	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	36,150	152,33	5 506,73	CS ÚRS 2021 02
		P	Poznámka k položce: Lepení soklíku PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinilu					
70	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	36,150	25,50	921,83	CS ÚRS 2021 02
		VV	35,4411764705882*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		36,150			
71	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	318,704	0,37	117,92	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 777			Podlahy lité					39 462,65
72	K	777111111	Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí	m2	31,000	13,96	432,76	CS ÚRS 2021 02
	VV		dle odk.č.7, úprava podlahy 6,2*5		31,000			
73	K	7775111R13	Podlahová voděodolná cementový stěrka, dekorativní vč. penetrace	m2	31,000	1 250,00	38 750,00	
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		2,73*1,24+(1,55*1,15+0,95*0,87)		5,994			
	VV		(0,9+1,0)*0,1		0,190			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		6,184			
	VV		dle odk.č.7, úprava podlahy 6,2*5		31,000			
74	K	998777201	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	491,028	0,57	279,89	CS ÚRS 2021 02
D 781			Dokončovací práce - obklady					74 920,69
75	K	781131242	Izolace pod obklad těsnícími pásy - roh	kus	30,000	190,45	5 713,50	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Izolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna					
	VV		sociální zařízení					
	VV		6*5		30,000			
76	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnou	m	31,250	176,81	5 525,31	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Izolace proti vodě těsnící pás š. 100 mm do spoje podlaha stěna					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		((2,02+1,55)*2-0,9)		6,240			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		6,240			
	VV		6,25*5		31,250			
77	K	777511101R14	Krycí stěrka dekorativní epoxidová, tloušťky do 1 mm	m2	89,000	450,00	40 050,00	
	VV		mzt dle odk. č.8					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		((2,02+1,55)*2-0,9)*2,0 = 12,480					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		V sociálním zařízení do v = 2000 mm					
	VV		12,5*5		62,500			
	VV		Začátek provotzního součtu					
	VV		(2,1+0,6*2)*1,6 = 5,28					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Za kuchyňskou linkou do v=1600 mm					
	VV		5,3*5		26,500			
	VV		Součet		89,000			
78	K	781494111R15	Montáž ukončující nerezové pro stěrky, kartačovaná nerez	m	122,000	80,00	9 760,00	
79	M	59071044R16	Lišta ukončovací nerezová pro stěrky, kartačovaná nerez	m	128,100	85,00	10 888,50	
	VV		ve styku podlaha stěna					
	VV		9,6*5*1,05		50,400			
	VV		ve styku stěrka/stěna					
	VV		14,8*5*1,05		77,700			
	VV		Součet		128,100			
80	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 065,493	2,80	2 983,38	CS ÚRS 2021 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					30 038,73
81	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	374,750	12,00	4 497,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na stávajících konstrukcích					
	VV		Stropy					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		předsíň: 2,73*1,24 = 3,3852					
	VV		koupelna: 0,87*0,92+1,15*1,55 = 2,5829					
	VV		pokoj: 3,44*5,05+2,1*1,1 = 19,682					
	VV		celkem 25,65					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		25,65*5		128,250			
	VV		Stěny					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		předsíň: (2,73+1,24)*2,65 = 10,52050					
	VV		pokoj: ((6,15+3,44)*2-(3,44+1,1))*2,65 = 38,796					
	VV		celkem 49,3					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		49,3*5		246,500			
	VV		Součet		374,750			
82	K	784111001	Opřášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	374,750	5,60	2 098,60	CS ÚRS 2021 02
83	K	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	37,500	44,05	1 651,88	CS ÚRS 2021 02
	VV		na stávajících konstrukcích do 10% z celkové plochy					
	VV		"Stropy" 25,65*5*0,1		12,825			
	VV		"Stěny" 49,3*5*0,1		24,650			
	VV		0,025		0,025			
	VV		Součet		37,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	484,250	10,00	4 842,50	
	VV		Stropy					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		předstř: $2,73 \cdot 1,24 = 3,3852$					
	VV		koupelna: $0,87 \cdot 0,92 + 1,15 \cdot 1,55 = 2,583$					
	VV		pokoj: $3,44 \cdot 5,05 + 2,1 \cdot 1,1 = 19,682$					
	VV		celkem 25,65					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		25,65*5		128,250			
	VV		Stěny					
	VV		Začátek provozního sozčtu					
	VV		předstř: $(2,73+1,24) \cdot 2 \cdot 2,65 = 21,041$					
	VV		koupelna: $(1,55+2,02) \cdot 2 \cdot (2,65-0,2) = 4,641$					
	VV		pokoj: $(6,15+3,44) \cdot 2 \cdot 2,65 - (2,1+0,6 \cdot 2) \cdot 1,6 = 45,547$					
	VV		celkem 71,20					
	VV		Konec provozního úseku					
	VV		71,2*5		356,000			
	VV		Součet		484,250			
85	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	484,250	35,00	16 948,75	CS ÚRS 2021 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

3 - Sociální zařízení č. 1/5x - Zdravotně technická instalace

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

385 913,31

D	PSV		Práce a dodávky PSV				385 913,31	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				62 959,65	
1	K	721171907	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 160	kus	5,000	2 538,72	12 693,60	CS ÚRS 2021 02
2	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	20,000	323,11	6 462,20	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 40 mm tl. 1,8 mm včetně tvarovek, objímek, bez zednické výpomoci</i>					
4	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m	38,000	353,79	13 444,02	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 50, tl. 1,8 mm včetně tvarovek, objímek, bez zednické výpomoci</i>					
5	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	14,000	565,68	7 919,52	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 75 x 1,8 trubní materiál ve specifikaci</i>					
6	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní DN 110	m	23,000	712,67	16 391,41	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 110 trubní materiál ve specifikaci</i>					
10	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	5,000	83,86	419,30	CS ÚRS 2021 02
11	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	18,000	92,95	1 673,10	CS ÚRS 2021 02
12	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	5,000	138,35	691,75	CS ÚRS 2021 02
13	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	96,000	26,38	2 532,48	CS ÚRS 2021 02
14	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	soub	1,000	732,27	732,27	CS ÚRS 2021 02
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				82 070,09	
15	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	102,000	348,40	35 536,80	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: včetně svěrné spojky tvarovek a zednických výpomocí</i>					
VV					102,000			
16	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	102,000	58,46	5 962,92	CS ÚRS 2021 02
17	M	28377102	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/6mm	m	102,000	6,62	675,24	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Pouzdro potrubní tvarovatelé: pěnový polyetylén, vnitřní průměr 22,0 mm tl. izolace 6 mm, provozní teplota -65 až 90°C, tepelná vodovost (10°C) 0,0380 W/mK</i>					
18	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	30,000	227,02	6 810,60	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Výustek DN 15</i>					
VV					30,000			
19	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtakový ventil G 1/2"	kus	30,000	209,94	6 298,20	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Nástěnka nátrubková mosazná pro výtakový ventil, vnitřní závit DN 15 včetně dodávky materiálů</i>					
20	K	722230102	Ventil přímý se dvěma závity	kus	10,000	537,39	5 373,90	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42 větší - vnitřní závit, včetně dodávky</i>					
21	K	722263206	Vodoměry pro vodu do 100°C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 1/2"x 110 mm Qn 1,5	kus	10,000	1 461,00	14 610,00	CS ÚRS 2021 02
22	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	102,000	60,26	6 146,52	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	soub	1,000	655,91	655,91	CS ÚRS 2021 02
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				193 383,57	
24	K	725 R01	Žlaby montáž žlabů ostatních typů na stěnu jednostranné od 1250 mm do 2500 mm	soubor	10,000	1 400,00	14 000,00	
25	M	55233115	žlábek podlahový do prostoru dl 850mm - atyp	kus	10,000	3 500,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 02
26	M	55233115R02	Rošt pro líniový podlahový žlab, nerez-mat - atyp	kus	10,000	1 900,00	19 000,00	
27	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	5,000	230,18	1 150,90	CS ÚRS 2021 02
28	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	5,000	2 800,00	14 000,00	CS ÚRS 2021 02
29	M	R03.H8206100000001	Klozet záv. keramický bílý	kus	5,000	2 600,00	13 000,00	
30	M	55167399	sedátko klozetové duroplastové bílé	kus	5,000	550,00	2 750,00	CS ÚRS 2021 02
31	M	55281792	tláčítka pro ovládání WC zepředu, chrom, 246x164mm	kus	5,000	1 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2021 02
32	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	5,000	152,06	760,30	CS ÚRS 2021 02
33	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	5,000	1 457,35	7 286,75	CS ÚRS 2021 02
34	M	64211036	umyvadlo keramické závěsné rohové bílé š 550mm	kus	5,000	1 250,00	6 250,00	CS ÚRS 2021 02
35	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	20,000	254,95	5 099,00	CS ÚRS 2021 02
36	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	10,000	91,15	911,50	CS ÚRS 2021 02
37	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	5,000	850,00	4 250,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	5,000	850,00	4 250,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	5,000	421,71	2 108,55	CS ÚRS 2021 02
40	M	55145537	baterie sprchová nástěnná prostá	kus	5,000	650,00	3 250,00	CS ÚRS 2021 02
41	M	55145003	souprava sprchová komplet	sada	5,000	650,00	3 250,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: Sprchová tyč, sprchová hadice, sprchová ružice					
42	M	55145 R04	ovládání sprchy automatické s termostatickým ventilem	kus	5,000	3 500,00	17 500,00	
43	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	5,000	320,51	1 602,55	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: příslušenství přípojka pro pračku/myčku					
44	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	5,000	379,01	1 895,05	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: příslušenství stavitelný kulový kloub					
45	K	725R05	Háčky nerezové	soubor	20,000	250,00	5 000,00	
VV			5*4		20,000			
46	K	725R06	Zásobník mýdla nerezový	soubor	5,000	1 600,00	8 000,00	
47	K	725R07	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	5,000	994,72	4 973,60	
48	K	725R08	Zrcadlo o rozměru 40x60cm	soubor	5,000	1 660,00	8 300,00	
49	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	soub	1,000	765,37	765,37	CS ÚRS 2021 02
50	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) demontovaného materiálů a výrobků kód odpadu 17 01 07	soub	1,000	1 530,00	1 530,00	CS ÚRS 2021 02
D 726			Zdravotnicka - předstěnové instalace				47 500,00	
51	K	726121001	Instalační předstěna - pro závěsný klozet - kombifix včetně montáže	soubor	5,000	7 500,00	37 500,00	CS ÚRS 2021 02
52	K	726R09	Stavební výpomoci	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

4 - Sociální zařízení č 1/5x - Silnoproudé rozvody

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

270 003,95

D		PSV	Práce a dodávky PSV					270 003,95
D		741	Elektroinstalace - silnoproud					182 083,95
1	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	250,000	33,99	8 497,50	CS ÚRS 2021 02
vv				50,0*5	250,000			
2	M	R.711018	CYKY-J 3x1,5	m	250,000	18,30	4 575,00	
3	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	250,000	33,99	8 497,50	CS ÚRS 2021 02
vv				50,0*5	250,000			
4	M	R.711021	CYKY-J 3x2,5	m	250,000	29,90	7 475,00	
5	K	7411R01	Demontáž stávající elektroinstalace	ks	5,000	2 000,00	10 000,00	
vv				1*5	5,000			
6	K	741210121	Montáž rozváděčů plastových bytových vybavených	kus	5,000	7 300,00	36 500,00	CS ÚRS 2021 02
vv				1*5	5,000			
7	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopólových	kus	20,000	110,00	2 200,00	CS ÚRS 2021 02
vv				4*5	20,000			
8	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky včetně zazdění krabice	kus	20,000	225,81	4 516,20	CS ÚRS 2021 02
9	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	25,000	99,00	2 475,00	CS ÚRS 2021 02
vv				5*5	25,000			
10	M	34555241	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky včetně zazdění krabice	kus	25,000	235,91	5 897,75	CS ÚRS 2021 02
11	K	741372061	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2	kus	20,000	350,00	7 000,00	CS ÚRS 2021 02
vv				4*5	20,000			
12	M	34825002	svítidlo interiérové stropní přisazené kruhové D 300-450mm 1200-1900lm	kus	20,000	1 210,00	24 200,00	CS ÚRS 2021 02
13	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	5,000	4 500,00	22 500,00	CS ÚRS 2021 02
vv				1*5	5,000			
14	K	741R02	Drobný materiál + doprava	kus	5,000	7 000,00	35 000,00	
vv				1*5	5,000			
15	K	741R03	Napojení vzduchotechniky	kus	5,000	550,00	2 750,00	
vv				1*5	5,000			
D		742	Elektroinstalace - slaboproud					87 920,00
16	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	50,000	31,50	1 575,00	CS ÚRS 2021 02
vv				10*5	50,000			
17	M	34121015	kabel sdělovací jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKY) 4x2x0,5mm2	m	50,000	11,20	560,00	CS ÚRS 2021 02
vv				41,6666666666667*1,2 'Přepočtené koeficientem množství	50,000			
18	K	742350001	Montáž zařízení pro tělesně postižené signalizačního světla s akustickou signalizací	kus	5,000	17 157,00	85 785,00	CS ÚRS 2021 02
vv				1*5	5,000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

5 - Sociální zařízení č. 2/1x - Stavební řešení

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

321 623,05

D	HSV		Práce a dodávky HSV				166 876,76	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				40 273,26	
1	K	317141422	Překlad plochý z pórobetonu nenosné délky 1240 mm, šířky 100, výšky 249 mm	kus	2,000	685,70	1 371,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		1*2		2,000			
2	K	317141427	Překlad plochý z pórobetonu nenosné délky 2500, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	2,000	1 351,62	2 703,24	CS ÚRS 2021 02
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm, včetně pomocného lešení	m2	26,400	678,46	17 911,34	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(3,3+0,35+2,75)*2,65		16,960			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		-(1,0+0,9)*2,0		-3,800			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		13,160			
	VV		13,2*2		26,400			
5	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 200 mm včetně pomocného lešení	m2	2,800	917,85	2 569,98	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		1,05*2,65		2,783			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		2,783			
	VV		2,8		2,800			
6	K	342291131	Kotvení příček ke konstrukci přistřelenými kotvami, včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu	m	29,150	165,25	4 817,04	CS ÚRS 2021 02
	VV		2,65*5*2+2,65		29,150			
7	K	346272226	Přizdívka a obezdívky z pórobetonových tvárnic tl 75 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900mm a pro zatížení do 1,5 kPa	m2	16,400	664,65	10 900,26	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(1,9+1,2)*2,65		8,215			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		8,215			
	VV		8,2*2		16,400			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				80 956,88	
8	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	35,100	68,49	2 404,00	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Omítka stěn z hotových směsí, doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky po jednotlivých vrstvách</i>					
	VV		na nových stěnách					
	VV		17,55*2		35,100			
9	K	612131121.1	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	61,500	68,49	4 212,14	CS ÚRS 2021 02
	VV		na nových zděných konstrukcích					
	VV		30,75*2		61,500			
10	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	61,500	248,80	15 301,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(3,3+1,2+2,75+1,45+0,35+2,65+1,9+1,15)*2,6		38,350			
	VV		-(1,0*2+0,9*2)*2,0		-7,600			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		30,750			
	VV		30,75*2		61,500			
11	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky 3 mm z hotových směsí po jednotlivých vrstvách	m2	35,100	159,70	5 605,47	CS ÚRS 2021 02
	VV		na nových zděných konstrukcích					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(3,3+1,2+2,75)*2,6+(1,45+0,35+2,65+1,9+1,15)*(2,6-2,0)		23,350			
	VV		-(1,0*2+0,9*2)*2,0		-5,800			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		17,550			
	VV		17,55*2		35,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	31,200	202,41	6 315,19	CS ÚRS 2021 02
	VV		v místě napojení nových příček					
	VV		2,6*6*2		31,200			
	VV		Součet		31,200			
13	K	632452411	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlašeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 10 mm	m2	8,900	190,18	1 692,60	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Reprofilace vodorovných betonových povrchů spojovací nástřik (mústek) tloušťky do 3 mm rozmíchaním směsí s vodou, nanesení stěrky</i>					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		"koupelna" 1,9*1,15+1,45*1,55		4,433			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		4,433			
	VV		dle odk. č. 2, úprava podlahy					
	VV		4,45*2		8,900			
14	K	632R01	Zřízení nájezdu z plastbetonu ("spádový klín"), do vel. 150/150 mm	m	2,400	800,00	1 920,00	
	VV		dle odk. č.3					
	VV		1,2*2		2,400			
15	K	632R02	Potěr z polystyrenbetonu v tl. do 30 mm	m2	8,900	1 210,00	10 769,00	
	VV		Začátek provozního součtu:					
	VV		"koupelna" 1,9*1,15+1,45*1,55		4,433			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		4,433			
	VV		4,45*2		8,900			
16	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	2,000	342,74	685,48	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh</i>					
17	M	553R03	Zárubeň ocelová obložková HRt 100/197/1000 L,P, stavitelné závěsy, vč. těsnění	kus	2,000	5 851,00	11 702,00	
18	K	642946112	Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky přes 800 do 1200 mm	kus	2,000	1 734,90	3 469,80	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Sestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru, vyrovnání do vodorovné a svislé polohy, zakotvení pouzdra do otvoru montážní pěnou nebo maltou, potažení pouzdra armovací sítí, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrénu z vnitřku pouzdr, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozík, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchyťů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří. Jednostrané pouzdro 900/1970 mm z pozinkovaného ocelového profilovaného plechu.</i>					
	VV		mtz dle odk. č. 4, odk.3/Z					
	VV		2		2,000			
19	M	55331613	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 900mm standardní rozměr	kus	2,000	8 440,00	16 880,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		mtz dle odk.4, odk 3/Z					
	VV		2		2,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 939,29	
20	K	952901131	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací konstrukcí nebo prvků omytím	m2	58,200	120,69	7 024,16	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametením a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m.</i>					
	VV		7,1*8,2-0,02		58,200			
21	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	19,600	117,17	2 296,53	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Bourání příček z cihel pálených plných, tl 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4m2 v příčkách, včetně pomocného lešení c výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (kg/m2)</i>					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		(2,4+2,765)*2,6-(0,8+1,0)*2		9,829			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		9,829			
	VV		9,8*2		19,600			
23	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	8,100	168,24	1 362,74	CS ÚRS 2021 02
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		2,4*1,2+3,3*0,35		4,035			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		dmz dle dok. č.8					
	VV		Mezisoučet		4,035			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	4,05*2		8,100			
24	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	16,200	76,64	1 241,57	CS ÚRS 2021 02
		VV	8,1*2		16,200			
25	K	9650461R04	Frézování betonových povrchů tloušťky do 30 mm	m2	8,400	168,00	1 411,20	
		VV	Začátek provozního součtu					
		VV	4,1*2,4		9,840			
		VV	"odpočet průniku kci" -(1,2*1,2+0,2*0,15)		-1,470			
		VV	Konec provozního součtu					
		VV	Mezisosčet		8,370			
		VV	dmz dle odk. č.8, úprava podlahy					
		VV	8,4		8,400			
26	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	7,200	361,54	2 603,09	CS ÚRS 2021 02
		P	<i>Poznámka k položce: Vybourání a vyjmutí kovových rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mma pro zatížení do 1,5 kPa(150kg/m2)</i>					
		VV	dmz dle odk. č.4_100x197 cm					
		VV	1,0*2,0*2		4,000			
		VV	dmz dle odk. č. 5_vel. 80x197 cm					
		VV	0,8*2,0*2		3,200			
		VV	Součet		7,200			
27	K	977R05	HZS_ nezměřitelné ptáce_dmtz konstrukcí jinde uvedených, zapsané ve stavebním deníku, schválené investorem	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
		VV	dmz stávajících madel, revizních dvířek					
		VV	1		1,000			
		D	997 Přesun sutě				19 707,33	
28	K	997006551	Hrubé urovnání sutí na skládce bez zhutnění	t	6,542	12,76	83,48	CS ÚRS 2021 02
29	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	5,257	605,09	3 180,96	CS ÚRS 2021 02
		P	<i>Poznámka k položce: z oborů 801, 803, 811 a 812</i>					
30	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	6,542	665,39	4 352,98	CS ÚRS 2021 02
31	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	91,593	19,34	1 771,41	CS ÚRS 2021 02
32	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	6,542	187,27	1 225,12	CS ÚRS 2021 02
33	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	6,542	1 390,00	9 093,38	CS ÚRS 2021 02
		D	PSV Práce a dodávky PSV				154 746,29	
		D	725 Zdravotechnika - zařizovací předměty				11 213,07	
34	K	725299101 R06	Montáž koupelnových doplňků mydelníků, držáků apod.		8,000	120,00	960,00	
		VV	mtz dle odk. č. 10					
		VV	"mtz sklopného madla WC, dl. 813 mm" 4		4,000			
		VV	"mtz pevného madla WC, dl. 1100" 2		2,000			
		VV	"mtz pevného madla, dl. 1400 mm" 2		2,000			
		VV	Součet		8,000			
35	M	55147058	Madlo toaletní pevné, uzavřené vel. 1100 mmx 153mm/ průměr 32 mm, materiál: matný nerez	kus	2,000	794,00	1 588,00	CS ÚRS 2021 02
36	M	55147063	Madlo sklopné uzavřené, vel. 813 mm x 153mm / průměr 32 mm, materiál matný nerez	kus	4,000	811,00	3 244,00	CS ÚRS 2021 02
37	M	55147054	Madlo rovné, pevné, délka 1400/ průměr 32 mm, materiál: matný nerez	kus	2,000	585,00	1 170,00	CS ÚRS 2021 02
38	K	763172324	Montáž dvířek pro konstrukce ze sádkartonových desek revizních jednopláškových pro příčky a předsažené stěny velikost (šxv) 500 x 500 mm	kus	3,000	469,19	1 407,57	CS ÚRS 2021 02
39	M	59030713	Dvířka revizní se zámkem (čtyřhran) nerez 300 x 300mm, včetně osazovacího rámečku	kus	3,000	940,00	2 820,00	CS ÚRS 2021 02
40	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	111,896	0,21	23,50	CS ÚRS 2021 02
		D	766 Konstrukce truhlářské				74 841,24	
41	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	851,13	1 702,26	CS ÚRS 2021 02
		VV	"mtz odk 2/T" 2		2,000			
42	M	61162081	Dveře vnitřní CPL0,2, s prosklením ze 2/3, 1 kř. vel. 100x197 cm, dle výběru investora	kus	2,000	4 370,00	8 740,00	CS ÚRS 2021 02
		VV	"viz. tabulky výrobků, dle odk. 2/T" 2		2,000			
43	K	766660733	Montáž dveřního kování - štítku s klikou	kus	2,000	199,78	399,56	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	2,000	1 398,41	2 796,82	CS ÚRS 2021 02
	VV		"mtz dle odk. č. 6 " 2		2,000			
45	M	61182307 R07	Obložková zárubeň pro posuvné dveře kř. vel. 90x197cm, jádro : tvrdá pěna (PIR) na polyuretanové bázi, opláštění: ABS plast, barva: bílá	kus	2,000	15 500,00	31 000,00	
	VV		"viz tabulka výrobků, odk. 1/P " 2		2,000			
46	M	61161004 R08	Voděodolná a nárazuvzdorná posuvná dveře vel. 90 x 197 c, rám kř. plast. hranol s Al výztuhou, výplň: EPS deska, opláštění : ABSv tl.2 m, kování: AL madlo,barva: bílá	kus	2,000	11 500,00	23 000,00	
	VV		" viz tabulky výrobků, odk 1/P" 2		2,000			
47	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	4,000	31,76	127,04	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2m2 oken, dveří a vrat. s uložení a opětovným zavěšením do provedení stavebních změn					
	VV		dmtz dle odk. č.4_ vel. 100x197		2,000			
	VV		2					
	VV		dmtz dle odk. č.5_ vel. 80x197		2,000			
	VV		2					
	VV		Součet		4,000			
48	K	766811112R09	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	2,000	900,00	1 800,00	
	VV		mtz dle odk. 13, zpětná montáž stáv. kuch. linky		1*2	2,000		
	VV		Součet		2,000			
49	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1500 do 1800 mm	kus	2,000	369,64	739,28	CS ÚRS 2021 02
	VV		dmtz dle odk. 1 pro zpětnou mtz:					
	VV		1*2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
50	K	767649194	Montáž dveří ocelových doplňků dveří madel	kus	4,000	35,13	140,52	CS ÚRS 2021 02
	VV		"pro odk. 1/P" 2*2		4,000			
51	M	54914620R10	Madlo hliníkové rovné dl. 300 mm, na dveře (oboustranné)	kus	4,000	550,00	2 200,00	
52	M	54914620 R11	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	2,000	823,00	1 646,00	
53	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	742,915	0,74	549,76	CS ÚRS 2021 02
D	771		Podlahy z dlaždic				843,28	
54	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	8,400	100,39	843,28	CS ÚRS 2021 02
	VV		dmtz dle odk. 8					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		4,1*2,4		9,840			
	VV		odpočet průníků					
	VV		-(1,2*1,2+0,2*0,15)		-1,470			
	VV		konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		8,370			
	VV		0,030		0,030			
	VV		Součet		8,400			
D	776		Podlahy povlakové				1 535,88	
55	K	776201811.1	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	8,100	61,43	497,58	
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		"předsíň + pokoj" 2,4*1,2+3,3*0,35		4,035			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		4,035			
	VV		dmtz dle odk. č 10					
	VV		4,05*2		8,100			
56	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	14,600	14,70	214,62	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		"předsíň" (2,4+1,2)*2-(1,0*2+0,9) = 4,30					
	VV		"pokoj" (3,3+0,35*2)-1,0 = 3,00					
	VV		celkem 7,3					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		dmtz dle odk. č.10:					
	VV		7,3*2		14,600			
57	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	4,600	152,33	700,72	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Lepení soklíku PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinílu					
	VV		pokoj (na novou příčku)					
	VV		(3,3-1,0)*2		4,600			
58	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	4,600	25,50	117,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		4,50980392156862*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	15,302	0,37	5,66	CS ÚRS 2021 02
D 777			Podlahy lité				19 604,02	
60	K	777111111	Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí	m2	15,400	13,96	214,98	CS ÚRS 2021 02
	VV		dle odk.č.7, úprava podlahy					
	VV		7,7*2		15,400			
61	K	7775111R12	Podlahová voděodolná cementový stěrka, dekorativní vč. penetrace	m2	15,400	1 250,00	19 250,00	
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		"předsíň" 2,75*1,2		3,300			
	VV		"koupelna" 1,9*1,15+1,45*1,55		4,433			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		7,733			
	VV		dle odk.č.7, úprava podlahy					
	VV		7,7*2		15,400			
62	K	998777201	Přesun hmot pro podlahy lité stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	243,930	0,57	139,04	CS ÚRS 2021 02
D 781			Dokončovací práce - obklady				35 607,82	
63	K	777511101R13	Krycí stěrka dekorativní epoxidová, tloušťky do 1 mm	m2	40,200	450,00	18 090,00	
	VV		mzt dle odk. č.8					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		((1,9+2,65)*2-0,9)*2,0 = 16,400					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		V sociálním zařízení do v = 2000 mm					
	VV		16,4*2		32,800			
	VV		Začátek provotzního součtu					
	VV		(1,7+0,6)*1,6 = 3,68					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Za kuchyňskou linkou do v=1600 mm					
	VV		3,7*2		7,400			
	VV		Součet		40,200			
64	K	781131242	Izolace pod obklad těsnícími pásy - roh	kus	12,000	190,45	2 285,40	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Izolace proti vodě doplňky těsnící roh do spoje podlaha stěna					
	VV		sociální zařízení					
	VV		6*2		12,000			
65	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	16,400	176,81	2 899,68	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Izolace proti vodě těsnící pás š. 100 mm do spoje podlaha stěna					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		((1,9+2,65)*2-0,9)		8,200			
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		Mezisoučet		8,200			
	VV		8,2*2		16,400			
66	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	16,800	123,91	2 081,69	CS ÚRS 2021 02
	VV		dmtz dle odk. č2					
	VV		koupelna (jenna stáv. konstrukcí)					
	VV		(1,2*3+4,1+0,15*2)*2,1		16,800			
67	K	781494111R14	Montáž ukončující nerezové pro stěrky, kartačovaná nerez	m	52,400	80,00	4 192,00	
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		((1,9+2,65)*2-0,9) = 8,200					
	VV		(1,7+0,6) = 2,300					
	VV		celkem 10,50					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		" ve styku podlaha/ stěna" 10,5*2		21,000			
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		((1,9+2,65)*2-0,9)+2,0 = 10,200					
	VV		(1,7+0,6)+1,6*2 = 5,500					
	VV		celkem 15,7					
	VV		"ve styku stěna/stěna" 15,7*2		31,400			
	VV		Součet		52,400			
68	M	59071044R15	Lišta ukončovací nerezová pro stěrky, kartačovaná nerez	m	55,000	85,00	4 675,00	
	VV		ve styku podlaha stěna					
	VV		10,5*2*1,05		22,050			
	VV		ve styku stěrka/stěna					
	VV		15,7*2*1,05		32,970			
	VV		-0,02		-0,020			
	VV		Součet		55,000			
69	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	494,304	2,80	1 384,05	CS ÚRS 2021 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				11 100,98	
70	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	139,300	5,60	780,08	CS ÚRS 2021 02
	VV		na stávajících konstrukcích:					
	VV		"stropy" 24,1*2		48,200			
	VV		"stěny" 45,55*2		91,100			
	VV		Součet		139,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	139,300	12,00	1 671,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		Na stávajících konstrukcích					
	VV		Stropy					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		předsíň: $2,75 \cdot 1,2 = 3,3$					
	VV		koupelna: $1,9 \cdot 1,15 + 1,45 \cdot 1,55 = 4,432$					
	VV		pokoj: $3,3 \cdot 4,95 = 16,335$					
	VV		celkem 24,1					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		24,1*2		48,200			
	VV		Stěny					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		předsíň: $(2,75+1,2) \cdot 2,6 = 10,27$					
	VV		koupelna: $(1,2+0,4) \cdot 0,6 = 0,960$					
	VV		pokoj: $(4,95+2+3,3) \cdot 2,6 = 34,32$					
	VV		celkem 45,55					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		45,55*2		91,100			
	VV		Součet		139,300			
72	K	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	13,900	44,05	612,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		na stávajících konstrukcích do 10% z celkové plochy					
	VV		"Stropy" 24,1*2*0,1		4,820			
	VV		"Stěny" 45,55*2*0,1		9,110			
	VV		-0,03		-0,030			
	VV		Součet		13,900			
73	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	178,600	10,00	1 786,00	
	VV		Stropy					
	VV		Začátek provozního součtu					
	VV		předsíň : $2,75 \cdot 1,2 = 3,300$					
	VV		koupelna: $1,9 \cdot 1,15 + 1,345 \cdot 1,55 = 4,4325$					
	VV		pokoj: $3,3 \cdot 4,95 = 16,335$					
	VV		celkem 24,1					
	VV		Konec provozního součtu					
	VV		24,1*2		48,200			
	VV		Stěny					
	VV		Začátek provozního sozčtu					
	VV		předsíň: $(2,75+1,2) \cdot 2 \cdot 2,65 = 20,54$					
	VV		koupelna: $(1,9+2,65) \cdot 2 \cdot (2,6-2,0) = 5,46$					
	VV		pokoj: $(4,95+3,3) \cdot 2 \cdot 2,6 - (1,7+0,6) \cdot 1,6 = 39,22$					
	VV		celkem 65,20					
	VV		Konec provozního úseku					
	VV		65,2*2		130,400			
	VV		Součet		178,600			
74	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	178,600	35,00	6 251,00	CS ÚRS 2021 02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

6 - Sociální zařízení č. 2/1x - Zdravotně technická instalace

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

158 788,09

D	PSV		Práce a dodávky PSV				158 788,09	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				25 960,85	
1	K	721171907	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 160	kus	2,000	2 538,72	5 077,44	CS ÚRS 2021 02
2	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	8,000	323,11	2 584,88	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 40 mm tl. 1,8 mm včetně tvarovek, objímek, bez zednické výpomoci</i>					
3	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m	16,000	353,79	5 660,64	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 50, tl. 1,8 mm včetně tvarovek, objímek, bez zednické výpomoci</i>					
4	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	6,000	565,68	3 394,08	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 75 x 1,8 trubní materiál ve specifikaci</i>					
5	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní DN 110	m	9,000	712,67	6 414,03	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: DN 110 trubní materiál ve specifikaci</i>					
6	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	83,86	167,72	CS ÚRS 2021 02
7	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	7,000	92,95	650,65	CS ÚRS 2021 02
8	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	2,000	138,35	276,70	CS ÚRS 2021 02
9	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	38,000	26,38	1 002,44	CS ÚRS 2021 02
10	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	soub	1,000	732,27	732,27	CS ÚRS 2021 02
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				30 398,59	
11	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	40,000	348,40	13 936,00	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: včetně svěrné spojky tvarovek a zednických výpomocí</i>					
VV			20*2		40,000			
12	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubícemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	40,000	58,46	2 338,40	CS ÚRS 2021 02
13	M	28377102	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 22/6mm	m	40,000	6,62	264,80	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Pouzdro potrubní tvarovatelné: pěnový polyetylén, vnitřní průměr 22,0 mm tl. izolace 6 mm, provozní teplota -65 až 90°C, tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK</i>					
14	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	12,000	227,02	2 724,24	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Výustek DN 15</i>					
VV			6*2		12,000			
15	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtakový ventil G 1/2"	kus	12,000	209,94	2 519,28	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Nástěnka nátrubková mosazná pro výtakový ventil, vnitřní závit DN 15 včetně dodávky materiálů</i>					
16	K	722230102	Ventil přímý se dvěma závitů	kus	4,000	537,39	2 149,56	CS ÚRS 2021 02
P			<i>Poznámka k položce: Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42 větší - vnitřní závit, včetně dodávky</i>					
17	K	722263206	Vodoměry pro vodu do 100°C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 1/2"x 110 mm Qn 1,5	kus	4,000	850,00	3 400,00	CS ÚRS 2021 02
18	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	40,000	60,26	2 410,40	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	soub	1,000	655,91	655,91	CS ÚRS 2021 02
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty				95 828,65	
20	K	725 R01	Žlaby montáž žlabů ostatních typů na stěnu jednostranné od 1250 mm do 2500 mm	soubor	8,000	1 400,00	11 200,00	
21	M	55233115	žlábek podlahový do prostoru dl 650mm - atyp	kus	8,000	2 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2021 02
22	M	55233115R02	Rošt pro liniový podlahový žlab, nerez-mat - atyp	kus	8,000	1 900,00	15 200,00	
23	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	2,000	230,18	460,36	CS ÚRS 2021 02
24	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	2,000	2 800,00	5 600,00	CS ÚRS 2021 02
25	M	R03.H8206100000001	Klozet záv. keramický bílý	kus	2,000	2 600,00	5 200,00	
26	M	55167399	sedátko klozetové duroplastové bílé	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2021 02
27	M	55281792	tláčítka pro ovládání WC zepředu, chrom, 246x164mm	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
28	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	2,000	152,06	304,12	CS ÚRS 2021 02
29	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby	soubor	2,000	1 457,35	2 914,70	CS ÚRS 2021 02
30	M	64211036	umyvadlo keramické závěsné rohové bílé š 550mm	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	8,000	254,95	2 039,60	CS ÚRS 2021 02
32	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	4,000	91,15	364,60	CS ÚRS 2021 02
33	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2021 02
34	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	2,000	850,00	1 700,00	CS ÚRS 2021 02
35	K	725849411	Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy	kus	2,000	421,71	843,42	CS ÚRS 2021 02
36	M	55145537	baterie sprchová nástěnná prostá	kus	2,000	959,00	1 918,00	CS ÚRS 2021 02
37	M	55145003	souprava sprchová komplet	sada	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: Sprchová tyč, sprchová hadice, sprchová ružice					
38	M	55145 R04	ovládání sprchy automatické s termostatickým ventilem	kus	2,000	5 000,00	10 000,00	
39	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	2,000	320,51	641,02	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: příslušenství přípojka pro pračku/myčku					
40	K	725862103	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	2,000	379,01	758,02	CS ÚRS 2021 02
P			Poznámka k položce: příslušenství stavitelný kulový kloub					
41	K	725R05	Háčky nerezové	soubor	8,000	250,00	2 000,00	
42	K	725R06	Zásobník mýdla nerezový	soubor	2,000	900,00	1 800,00	
43	K	725R07	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	2,000	994,72	1 989,44	
44	K	725R08	Zrcadlo o rozměru 40x60cm	soubor	2,000	900,00	1 800,00	
45	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) demontovaného materiálů a výrobků kód odpadu 17 01 07	soub	1,000	1 530,00	1 530,00	CS ÚRS 2021 02
46	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	soub	1,000	765,37	765,37	CS ÚRS 2021 02
D 726			Zdravotnicka - předstěnové instalace				6 600,00	
47	K	726121001	Instalační předstěna - pro závěsný klozet - kombifix včetně montáže	soubor	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2021 02
48	K	726R09	Stavební výpomoci	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

7 - Sociální zařízení č. 2/1x - Silnoproudé rozvody

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

106 501,58

D		PSV	Práce a dodávky PSV			106 501,58		
D		741	Elektroinstalace - silnoproud			71 333,58		
1	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	100,000	33,99	3 399,00	CS ÚRS 2021 02
vv				50,0*2		100,000		
2	M	R.711018	CYKY-J 3x1,5	m	100,000	18,30	1 830,00	
3	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	100,000	33,99	3 399,00	CS ÚRS 2021 02
vv				50,0*2		100,000		
4	M	R.711021	CYKY-J 3x2,5	m	100,000	29,90	2 990,00	
5	K	7411R01	Demontáž stávající elektroinstalace	ks	1,000	4 000,00	4 000,00	
6	K	741210121	Montáž rozváděčů plastových bytových vybavených	kus	2,000	7 600,00	15 200,00	CS ÚRS 2021 02
vv				1*2		2,000		
7	K	741310001	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	8,000	110,00	880,00	CS ÚRS 2021 02
vv				4*2		8,000		
8	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky včetně zazdění krabice	kus	8,000	225,81	1 806,48	CS ÚRS 2021 02
9	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	10,000	99,00	990,00	CS ÚRS 2021 02
vv				5*2		10,000		
10	M	34555241	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky včetně zazdění krabice	kus	10,000	235,91	2 359,10	CS ÚRS 2021 02
11	K	741372061	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m2	kus	8,000	350,00	2 800,00	CS ÚRS 2021 02
vv				4*2		8,000		
12	M	34825002	svítidlo interiérové stropní přisazené kruhové D 300-450mm 1200-1900lm	kus	8,000	1 210,00	9 680,00	CS ÚRS 2021 02
13	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	2,000	4 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2021 02
vv				1*2		2,000		
14	K	741R021	Drobný materiál + doprava	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	
vv				1*2		2,000		
15	K	741R02	Drobný materiál + doprava	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	
vv				1*2		2,000		
D		742	Elektroinstalace - slaboproud			35 168,00		
16	K	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15	m	20,000	31,50	630,00	CS ÚRS 2021 02
vv				2*10		20,000		
17	M	34121015	kabel sdělovací jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKY) 4x2x0,5mm2	m	20,000	11,20	224,00	CS ÚRS 2021 02
vv				16,6666666666667*1,2 Přepočtené koeficientem množství		20,000		
18	K	742350001	Montáž zařízení pro tělesně postižené signalizačního světla s akustickou signalizací	kus	2,000	17 157,00	34 314,00	CS ÚRS 2021 02
vv				1*2		2,000		

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

8 - Sociální zařízení č. 1/5x a 2/1x - doplnění PVC podlah

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

188 695,52

D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 321,72	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 354,05	
1	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	132,870	168,24	22 354,05	CS ÚRS 2021 02
	VV		"Pokoj typ 1/5x" 20,09*5		100,450			
	VV		"Pokoj typ 2/1x" 16,21*2		32,420			
	VV		Součet		132,870			
D	997		Přesun sutě				967,67	
2	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,385	665,39	256,18	CS ÚRS 2021 02
3	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5,390	19,34	104,24	CS ÚRS 2021 02
4	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	0,385	187,27	72,10	CS ÚRS 2021 02
5	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,385	1 390,00	535,15	CS ÚRS 2021 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				165 373,80	
D	776		Podlahy povlakové				160 819,40	
2	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	132,870	15,04	1 998,36	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položka neobsahuje žádný materiál</i>					
	VV		"pokoj typ 1/5x" 20,09*5		100,450			
	VV		"pokoj typ 2/1x" 16,21*2		32,420			
	VV		Součet		132,870			
7	K	776121112	Penetrace savého podkladu podlah z rozprostřením a uhlazením	m2	132,870	37,89	5 034,44	CS ÚRS 2021 02
8	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	132,870	198,22	26 337,49	CS ÚRS 2021 02
9	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	132,870	61,43	8 162,20	CS ÚRS 2021 02
10	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	132,870	162,71	21 619,28	CS ÚRS 2021 02
11	M	284111140	PVC vinyl heterogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm nášlapná vrstva 0.9mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 4dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	146,157	500,00	73 078,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		132,87*1,1		146,157			
12	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	124,340	14,70	1 827,80	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady</i>					
	VV		"pokoj typ 1/5x" ((19,58*5)-(1*5))		92,900			
	VV		"pokoj typ 2/1x" ((16,72*2)-(1*2))		31,440			
	VV		Součet		124,340			
13	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	124,340	152,33	18 940,71	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinilu</i>					
14	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	124,340	25,50	3 170,67	CS ÚRS 2021 02
	VV		121,901960784314*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		124,340			
15	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 756,621	0,37	649,95	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				4 554,40	
16	K	784211163	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	163,240	27,90	4 554,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		pokoje Domovinky					
	VV		((6,5+2,3)*2,65)*7		163,240			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dům s pečovatelskou službou Česká 320, Kopřivnice - Stavební úpravy sociálních zařízení Domovinky

Objekt:

9 - Edukační místnost - doplnění

Místo:

Datum: 15.02.2022

Zadavatel: Město Kopřivnice

Projektant:

Uchazeč: Zdeněk Hybner, Kosmická 2/1723, 708 00 Ostrava-Poruba

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

41 023,81

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 206,96	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 073,74	
1	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	18,270	168,24	3 073,74	CS ÚRS 2021 02
	VV		"chodba" 3,5		3,500			
	VV		"edukační místnost" 14,77		14,770			
	VV		Součet		18,270			
D	997		Přesun sutě				133,22	
2	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	0,053	665,39	35,27	CS ÚRS 2021 02
3	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,742	19,34	14,35	CS ÚRS 2021 02
4	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	0,053	187,27	9,93	CS ÚRS 2021 02
5	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,053	1 390,00	73,67	CS ÚRS 2021 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				37 816,75	
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				5 455,54	
6	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla	soubor	6,000	767,59	4 605,54	CS ÚRS 2021 02
	VV		"madlo tříbodové k umyvadlu - nerezové celkem ks" 1		1,000			
	VV		"madlo koupelnové - nerezové celkem ks" 4		4,000			
	VV		"madlo sklopné k WC nerezové celkem ks " 1		1,000			
	VV		Součet		6,000			
7	K	725821321	Baterie dřezové nástěnné klasické s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2021 02
D	776		Podlahy povlakové				22 569,80	
8	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	18,270	15,04	274,78	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položka neobsahuje žádný materiál</i>					
	VV		"chodba" 3,5		3,500			
	VV		"edukační místnost" 14,77		14,770			
	VV		Součet		18,270			
9	K	776121112	Penetrace savého podkladu podlah z rozprostřením a uhlazením	m2	18,270	37,89	692,25	CS ÚRS 2021 02
10	K	776141111	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	18,270	198,22	3 621,48	CS ÚRS 2021 02
11	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	18,270	61,43	1 122,33	CS ÚRS 2021 02
12	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	18,720	162,71	3 045,93	CS ÚRS 2021 02
13	M	284111140	<i>PVC vinyl heterogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm nášlapná vrstva 0.9mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 4dB, bodová zátěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10</i>	m2	20,097	500,00	10 048,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		18,27*1,1		20,097			
14	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	19,080	14,70	280,48	CS ÚRS 2021 02
	P		<i>Poznámka k položce: Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady</i>					
	VV		"chodba" 7,62-(0,8*4)		4,420			
	VV		"edukační místnost" 15,46-0,8		14,660			
	VV		Součet		19,080			
15	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	19,080	152,33	2 906,46	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Lepení soklíku PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinilu</i>					
16	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	19,080	25,50	486,54	CS ÚRS 2021 02
VV			18,7058823529412*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		19,080			
17	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	246,090	0,37	91,05	CS ÚRS 2021 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				9 791,41	
18	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	133,162	5,60	745,71	CS ÚRS 2021 02
VV			"chodba stěny" (7,62*2,65)-(0,8*1,97)		18,617			
VV			"chodba strop" 3,5		3,500			
VV			"edukační místnost stěny"					
VV			(18,15*2,65)-((1,2*1,6)+(0,9*2,4)+(0,8*1,97))		42,442			
VV			(15,46*2,65)-((2,1*1,6)+(0,8*1,97))		36,033			
VV			"edukační místnost strop"					
VV			14,77+17,8		32,570			
VV			Součet		133,162			
19	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	133,162	12,00	1 597,94	CS ÚRS 2021 02
20	K	784161201	Lokální vyrovnaní podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	12,900	44,05	568,25	CS ÚRS 2021 02
VV			na stávajících konstrukcích do 10% z celkové plochy					
VV			"Stropy" 97,089*0,1		9,709			
VV			"Stěny" 32,57*0,1		3,257			
VV			-0,066		-0,066			
VV			Součet		12,900			
21	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	133,162	10,00	1 331,62	
20	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	133,162	35,00	4 660,67	CS ÚRS 2021 02
23	K	784211163	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	31,800	27,90	887,22	CS ÚRS 2021 02
VV			"edukační místnost"((5,5*2,65)+(4,2*2,65)+(2,3*2,65))		31,800			

Příloha b) Seznam poddodavatelů

Poddodavatel č. 1

Předmět poddodávky:	stavbyvedoucí
Objem poddodávky v % (v Kč):	2%
Název poddodavatele:	Renata Štěřbová
Sídlo poddodavatele:	Nám. Gen. Svobody 983/9
IČO poddodavatele:	640 79 881
Zastoupení poddodavatele:	Renata Štěřbová
Telefon poddodavatele:	xxx
E-mail poddodavatele:	xxx