

Smlouva o dílo

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012., občanský zákoník, v platném znění

Objednatel

Obec Jistebník

se sídlem: Jistebník 149, 742 82 Jistebník
IČ: 00298018
Zastoupena: Mgr. Šárka Storzerová, starostka

dále jen „objednatel“

a

Zhotovitel

Jihosp s.r.o.

Zapsaná v Obchodním rejstříku u KS v Ostravě oddíl C vložka 54110
Zapsán v Živnostenském rejstříku u Magistrátu města Ostrava pod č.j SMO/651121/20/ŽÚ/SZA

se sídlem: U Lesa 364/51, 700 30 Ostrava - Hrabůvka
IČ: 29448760
DIČ: CZ29448760
Bankovní spojení: ČSOB
Číslo účtu: 275957100
Zastoupen(a): Jan Holuša
Kontaktní osoba ve věcech technických: Jan Holuša

dále jen „zhotovitel“

Článek I. Předmět smlouvy

1. DOHODNUTÝ PŘEDMĚT PLNĚNÍ ZHOTOVITELE (DÍLO)

1.1. Předmětem plnění Zhotovitele je komplexní provedení stavby:

„Mateřská škola Jistebník č.p. 325“,

podle

- projektové dokumentace **Mateřská škola Jistebník č.p. 325**, (ADEA projekt s.r.o., Kafkova 1133/10, 702 00 Ostrava, IČ: 05725666).

1.2. Předmět díla dále tvoří:

- Provedení veškerých předepsaných zkoušek včetně vystavení dokladů o jejich provedení, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě apod. a jejich předání zadavateli ve 2 vyhotoveních;
Doklady o provedení předepsaných zkoušek, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě doloží zhotovitel při předání a převzetí díla.
- Celkový úklid díla před předáním a převzetím;
Celkový úklid před předáním díla zahrnuje kompletní a úplné vyčistění díla před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací a uvedení okolí stavby do stavu podle zadávací

dokumentace (pokud je okolí stavby řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch a komunikací, které nejsou dokumentací řešeny).

1.3. Všechny výkony Zhotovitele uvedené v člancích 1.1. – 1.2. budou provedeny v rozsahu a podle:

- podmínek veřejné zakázky (zadávací dokumentace);
- položkového rozpočtu - výkazu výměr, zpracovaného projektantem jako součást zadávací dokumentace, oceněného Zhotovitelem (dále jen rozpočet);
- nabídky Zhotovitele předložené Objednateli Zhotovitelem jako uchazečem v zadání veřejné zakázky (dále jen nabídka)

Uvedený rozpočet, zadávací dokumentace a nabídka jsou nedílnou součástí této smlouvy, přičemž předmětem plnění Zhotovitele (dílem) se pro účely této smlouvy rozumí souhrn všech prací, dodávek a souvisejících služeb, jak je vymezuje výše uvedená zadávací dokumentace, včetně veškerých prací a dodávek nezbytných pro kvalitní zhotovení díla. Projektová dokumentace, zadávací dokumentace a nabídka je součástí spisu veřejné zakázky.

Smluvní strany výslovně stanovují, že vše, co je uvedeno v člancích 1.1. – 1.3. tvoří předmět díla podle této smlouvy. Dále bude pro účely této smlouvy takto specifikovaný předmět díla označován jako dílo.

1.4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v kvalitě stanovené technickými specifikacemi a uživatelskými standardy, které jsou součástí zadávací dokumentace.

1.5. Objednatel se zavazuje k převzetí díla a k zaplacení ceny za dílo za podmínek dále v této smlouvě uvedených.

1.6. Vůle smluvních stran je vyjádřena v dále uvedených dokumentech a podkladech:

- vlastní text této smlouvy o dílo;
- projektová dokumentace,
- rozpočet;
- zadávací dokumentace;
- nabídka;
- protokol o předání a převzetí staveniště;
- seznam poddodavatelů.

Článek II. Doba plnění

2.1. DOHODNUTÁ DOBA PLNĚNÍ (TERMÍNY)

Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo v těchto termínech:

2.1.1. předání a převzetí staveniště

na výzvu objednatele k plnění

2.1.2. zahájení provádění díla

do 3 dnů od předání a převzetí staveniště

2.1.3. řádné ukončení a předání díla:

nejpozději do 24. 8. 2022.

2.2. V případě omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání provádění díla, si objednatel vyhrazuje právo přerušit dobu plnění, a to nejvýše o dobu jejich trvání. Za tímto účelem bude se zhotovitelem jednáno o možnosti přerušit dobu plnění. Omezení postupu prací dle tohoto odstavce bude posuzováno ve vztahu k možnosti provádění díla dle předepsaných technologických postupů. Doba, na kterou se přerušit doba plnění, bude zahájena zápisem do stavebního deníku a ukončena výzvou objednatele k opětovnému zahájení prací, uvedenou ve stavebním deníku. Oba tyto zápisy ve stavebním deníku musí být odsouhlaseny a podepsány osobou oprávněnou jednat ve věcech realizace stavby. Přerušit dobu plnění sjednané výše uvedeným způsobem není nutno upravit dodatkem ke smlouvě.

Obdobně lze upravit termín plnění dle odst. 1 tohoto článku i pro případné omezení postupu prací z důvodu realizace přeložek inženýrských sítí souvisejících se stavbami realizovaných jinými subjekty na základě samostatných smluv mezi objednatelem a vlastníky (provozovateli)

dotčených inženýrských sítí anebo z jiných objektivních důvodů, které prokazatelně brání provádění díla (např. koordinace s jinými stavbami nebo společenskými akcemi, apod.).

Článek III. Místo plnění

Obec Jistebník, parc. č. 284, 331/1 v k. ú. Jistebník

Článek IV. Cena díla

Cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v článku I. této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran ve smyslu ustanovení §2 a následujících zákona č. 526/1990 Sb. ve znění pozdějších předpisů jako cena nejvýše přípustná takto:

4.1. Cena díla uvedeného v článku I. této smlouvy činí bez daně z přidané hodnoty

1.763.400 Kč

4.2. Daň z přidané hodnoty v sazbě 21 % činí z ceny díla uvedené v článku 4.1. částku
(v případě, že je dodavatel neplátce DPH uvede místo částky „neplátce DPH“)

373.464 Kč

4.3. Dohodnutá celková cena díla (součet ceny uvedené v člancích 4.1. + 4.2.) **činí včetně daně z přidané hodnoty celkem**

2.136.864 Kč

(slovy: **dva miliony sto třicet šest tisíc osm set šedesát čtyři korun českých**).

4.4. V předchozích odstavcích toho článku uvedená cena díla se sjednává jako cena pevná a nepřekročitelná (platná po celou dobu provádění díla až do jeho dokončení a předání, zahrnující veškeré náklady Zhotovitele na realizaci díla včetně dopadů změn cenové úrovně až do skutečného data předání tohoto díla a která nepřevyšuje nabídkovou cenu Zhotovitele, s níž se ucházel o tuto veřejnou zakázku. Kalkulace ceny byla provedena podle zadávací dokumentace. Zhotovitel potvrzuje, že cena díla obsahuje veškeré práce a dodávky nezbytné pro kvalitní zhotovení díla, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením díla včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních) během provádění díla, včetně (nikoliv však pouze) nákladů na zařízení staveniště a jeho provoz, dodávky elektřiny, vodného a stočného, odvozu a likvidace odpadů, poplatků za skládky, nákladů na uzavírky komunikací a povolení veřejného užívání komunikací, nákladů na používání strojů, služeb, střežení staveniště, úklidu staveniště a přilehlých ploch, dopravního značení, nákladů na zhotovování, výrobu, obstarávání, přepravu zařízení, materiálů a dodávek, veškerých správních poplatků, nákladů na schvalovací řízení, převod práv, pojištění, bankovních záruk, daní, cel, správních poplatků, poplatků za zábor veřejných ploch, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů a prvků, náklady na účast.

4.5. Zhotovitel na sebe bere nebezpečí změny okolností.

4.6. Smluvní strany se dohodly, že cena díla může být změněna pouze v těchto případech:

- pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty;
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
- objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla,

4.7. V případě změn představující víceprací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna stanovena na základě:

- a) jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu nebo
- b) jednotkové ceny v obecně dostupné cenové soustavě ÚRS 2022/1,

a to vždy cenou, která je dle bodu a) a b) tohoto odstavce nižší.

- 4.8.** V případě změn představující méněprací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna stanovena na základě jednotkové ceny dané v položkovém rozpočtu.
- 4.9.** V případě změn u prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, bude změna stanovena na základě jednotkové ceny v obecně dostupné cenové soustavě ÚRS z roku 2022/1 ponížené o 10%.
- 4.10.** Ocenění případných dodatečných stavebních prací bude uvedeno ve shodné struktuře a formátu jako položkový rozpočet stavby.

Článek V. Platební podmínky

5.1. Objednatel neposkytuje zálohy na provádění díla.

Platba bude provedena na základě konečné faktury na základě soupisu skutečně provedených a odsouhlasených prací bez vad a nedodělků. Úhrada faktury bude provedena bezhotovostně z účtu Objednatele na účet Zhotovitele uvedený ve smlouvě. Nedílnou součástí faktury musí být soupis objednatelům a technickým dozorem potvrzených provedených prací (bez tohoto soupisu je daňový doklad neplatný). Veškeré doklady prokazující oprávněnost fakturace Zhotovitele předá Zhotovitel TDI vždy ve třech vyhotoveních, která budou sloužit výhradně pro potřeby Objednatele. Splatnost faktur je 30 kalendářních dní ode dne jejich doručení Objednateli.

5.2. Objednatel proplatí konečnou fakturu po předání díla bez vad a nedodělků.

5.3. Faktury Zhotovitele musí obsahovat minimálně tyto náležitosti:

- číslo smlouvy
- číslo faktury
- den vystavení a den splatnosti faktury, datum uskutečnění zdanitelného plnění
- název, sídlo, IČ, DIČ Objednatele a Zhotovitele
- označení banky a číslo účtu Zhotovitele
- označení díla
- identifikaci Zhotovitele podle Obchodního nebo Živnostenského rejstříku
- celkový soupis provedených prací (vycházející z rozpočtu):
- počet měrných jednotek provedených v průběhu etapy, na který je vystavena faktura Zhotovitele
- soupis provedených prací, který bude Zhotovitel předkládat TDS ke kontrole před vystavením faktury, bude předložen TDS v tištěné podobě.
- razítko a podpis oprávněné osoby Zhotovitele
- číslo projektu stanovené poskytovatelem dotace

5.4. Bude-li faktura obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a náležitosti uvedené v článcích 5.1. a 5.3. této smlouvy, je objednatel oprávněn ji do data splatnosti vrátit zhotoviteli. Po opravě faktury předloží zhotovitel objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v článku 5.5. této smlouvy. Rovněž tak zjistí-li objednatel před úhradou faktury u provedených prací vady, je oprávněn zhotoviteli fakturu vrátit. Po odstranění vady nebo po jiném zániku odpovědnosti zhotovitele za vadu předloží zhotovitel objednateli novou fakturu se splatností uvedenou v článku 5.5. této smlouvy.

5.5. Splatnost faktury, která bude současně daňovým dokladem, činí 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení Objednateli.

5.6. V případě uplatnění smluvní pokuty podle článku XIV. této smlouvy bude smluvní pokuta odečtena z konečné faktury zápočtem.

5.7. Objednatel, který zdanitelná plnění přijímá, vystupuje u daného plnění jako osoba nepovinná k dani a u plnění nebude uplatněn režim přenesená daňová povinnost dle zákona o DPH v platném znění.

Článek VI. Staveniště

6.1. PŘEVZETÍ, PROVOZ A VYKLIZENÍ STAVENIŠTĚ

- 6.1.1.** Stavenišťem se rozumí prostor určený v technickém řešení provádění díla. O předání staveniště bude pořízen protokol o předání a převzetí staveniště podepsaný oprávněnými zástupci obou stran.
- 6.1.2.** Ode dne převzetí staveniště nese Zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby jeho předání Objednateli.
- 6.2. VYTÝČENÍ STAVENIŠTĚ**
- Zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za:
- 6.2.1.** správnost umístění úrovní, rozměrů a zaměření všech částí díla;
- 6.2.2.** zabezpečení všech přístrojů, nástrojů, prací a dodávek nezbytných k zajištění činností v této smlouvě uvedených.
- 6.2.3.** Zhotovitel si zabezpečí na vlastní náklady vytyčení inženýrských sítí na staveništi.
- 6.3. ÚKLID STAVENIŠTĚ**
- Zhotovitel je povinen udržovat staveniště i dílo v čistotě a pořádku, bez hromadění odpadů a zbytků materiálu. Po celou dobu provádění díla je Zhotovitel povinen provádět řádný úklid staveniště, odstraňovat všechny přebytečné překážky, manipulovat se svými prostředky a uskladněným materiálem a skladovat je tak, aby nepřekážely, při provádění prací a dodávek a odstraňovat pravidelně ze staveniště veškerý staveništní rum, odpadky a dočasné konstrukce, kterých při provádění díla není nezbytně třeba. Při nakládání s odpady je Zhotovitel povinen se řídit ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcími předpisy. Zhotovitel je povinen předávat TDS doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s posledně citovaným zákonem.
- 6.4. VYKLIZENÍ STAVENIŠTĚ**
- Zhotovitel je povinen nejpozději v den předání díla staveniště zcela vyklidit a uklidit.
- 6.5. DOPRAVNÍ OPATŘENÍ**
- 6.5.1.** Všechny úkony nutné k provádění a dokončení prací a dodávek na zhotovení díla a odstranění vad a nedodělků musí být prováděny v souladu s touto smlouvou tak, aby nenarušily:
- 6.5.1.1.** provoz v okolí stavby, životní podmínky osob užívajících budovy a prostory areálu a jejich bezpečnost, to vše na staveništi a v okolí místa předmětu plnění zakázky v rozsahu určeném příslušnými hygienickými normami a ostatními doporučenými i závaznými předpisy o ochraně životního prostředí;
- 6.5.1.2.** přístup a užívání veřejných a soukromých pozemních komunikací
- Zhotovitel je povinen plně odškodnit Objednatele za jakékoliv nároky a náklady, které mu vznikly v souvislosti s narušením práv třetích osob, vyplývajících z článků 6.5.1.1. a 6.5.1.2., a to v rozsahu, ve kterém je za toto narušení sám odpovědný.
- 6.5.2.** Zhotovitel je povinen užít veškeré dostupné prostředky, aby předešel znečištěním a poškozením pozemních komunikací vedoucích ke staveništi v důsledku dopravy prováděné Zhotovitelem, jeho poddodavateli či osob, které k dopravě použil. Zhotovitel je zároveň povinen věnovat zvýšenou péči výběru tras pozemních komunikací, výběru používaných dopravních prostředků a omezení a rozložení dopravovaných nákladů tak, aby případné poškození pozemních komunikací v důsledku přepravy materiálů a osob bylo omezeno na nejmenší možnou míru.
- 6.5.3.** Nestanoví-li tato smlouva výslovně jinak, je Zhotovitel odpovědný za provedení veškerých úprav na pozemních komunikacích, které musí být v souvislosti s prováděním díla provedeny. Zhotovitel je povinen provést tyto úpravy na vlastní náklad a je povinen odškodnit Objednatele za všechny nároky z titulu škod na pozemních komunikacích způsobených touto dopravou i v případě, že budou vzneseny přímo proti Objednateli, a zavazuje se nahradit a vyřešit veškeré takové nároky vzniklé z uvedeného titulu.
- 6.5.4.** Dojde-li přes splnění veškerých povinností uložených touto smlouvou Zhotoviteli k poškození jakékoliv pozemní komunikace na přístupu ke staveništi v souvislosti s přepravou osob, podílejících se na provádění díla, materiálu anebo zařízení určených k zabudování do díla, strojů a pomocných stavebních prostředků, zařízení staveniště atd., je Zhotovitel povinen to neprodleně oznámit TDS a Objednateli, jakmile se o takové škodě dozví nebo jakmile vůči němu někdo vznesne jakýkoliv nárok z titulu poškození pozemní komunikace. Je-li podle právních předpisů správce komunikace povinen odškodnit dopravce za škodu způsobenou na komunikaci, je Zhotovitel odpovědný za jakékoliv náklady vynaložené v této souvislosti.

- 6.5.5.** Zhotovitel uvědomí a dohodne podmínky zabezpečení vjezdu na pozemky občanů sousedících se stavenišťem. V případě komplikací si vyžádá součinnost objednatele.

Článek VII. Stavební deník

- 7.1.** Zhotovitel je povinen vést ode dne, kdy byly zahájeny práce na staveništi, stavební deník v rozsahu stanoveném příslušnými právními předpisy, a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Poté je Zhotovitel povinen předat stavební deník Objednateli.
- 7.2.** Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu této smlouvy ani nezakládají nárok na změnu této smlouvy.

Článek VIII. Provádění díla

- 8.1.** Zhotovitel bude mít úplnou kontrolu nad prováděním díla, bude je účinně řídit a dohlížet na ně tak, aby zajistil, že dílo bude odpovídat zadávací dokumentaci a této smlouvě. Výlučně bude Zhotovitel zodpovědný za stavební a konstrukční prostředky, metody, techniky, užití technologie a za koordinaci různých částí díla a to zejména za bezpečnost a stabilitu konstrukcí na staveništi a za přiměřenost a bezpečnost veškerých užitých technologických postupů.
- 8.2.** Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění díla a za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými předpisy budou dodržovány. Zhotovitel je pro tento účel povinen zejména (nikoliv však pouze):
- 8.2.1.** učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně osob užívajících budovy a prostory areálu a všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samého a k ochraně prováděného díla. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončené dílo v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem občanům a osobám pohybujícím se na staveništi nebo v jeho blízkosti odstraněno
 - 8.2.2.** zabezpečit a udržovat na vlastní náklad veškerá světla, ostrahu, oplocení, varovné tabulky a dozor v době a na místech, kde je to nezbytně nutné nebo kde je to požadováno TDS, příslušnými předpisy nebo příslušným oprávněným orgánem veřejné správy pro bezpečnost osob, díla nebo zachování veřejného pořádku,
 - 8.2.3.** učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života občanů a majetku imisemi, hlukem nebo jiným způsobem v příčinné souvislosti s prováděním díla.
- 8.3.** Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za návrh, dílo, provoz, údržbu a odstranění dočasného konstrukčního či jiného dočasného vybavení a za návrh a provádění pracovních či stavebních metod požadovaných při jejich použití. Zhotovitel zajistí pro výkon těchto činností spolupráci osoby autorizované v příslušných oborech, ve kterých je činnost autorizované osoby požadována zákonem, určena smlouvou, nebo je-li přítomnosti autorizované osoby zapotřebí k tomu, aby byly zaručeny bezpečné a i jinak náležité výsledky.
- 8.4.** Zhotovitel bude podle potřeby či požadavků Objednatele průběžně srovnávat postup prací tak, aby zaručoval dodržení veškerých termínů díla. Zhotovitel bude sledovat průběh a postup provádění díla ve vztahu k termínům zhotovení díla je povinen informovat Objednatele a TDS v souladu s příslušnými ustanoveními této smlouvy o zpoždění a jakýchkoli požadovaných úpravách, které z takového zpoždění vyplnou.
- 8.5.** S ohledem na dodržování termínu plnění podle ustanovení předchozích článků se Zhotovitel zavazuje pro všechny etapy provádění díla zajistit dostatečný počet pracovníků tak, aby byly dodrženy všechny termíny provádění díla.
- 8.6.** Bez ohledu na předcházející ustanovení nebudou považovány nedostatky v údajích výkresové dokumentace či v textových vyjádřeních, které se týkají prací nebo výrobků, jejichž výkresová dokumentace nebo textové vyjádření jsou odborným pracovníkům běžně známy, obvykle se užívají a jsou pro řádné provedení díla běžně uznávány za nezbytné, za nesrovnalosti nebo vady.
- 8.7.** Zhotovitel je povinen mít k dispozici a na žádost Objednatele nebo TDS doložit popis technologických postupů a technických metod, kterých hodlá užít při provádění díla a to vždy před zahájením prací. Na vyzvu TDS je Zhotovitel povinen technologický postup doložit v takové formě a podrobnostech, kterou si TDS nebo Objednatel výslovně vyžádá a to bez vlivu na změnu ceny díla.

8.8. DOZOR ZHOTOVITELE NAD PROVÁDĚNÍM DÍLA

- 8.8.1.** Zhotovitel je výkonem dozoru nad provedením díla (dále jen dozor Zhotovitele) povinen pověřit osobu, oprávněnou k výkonu této činnosti podle zákona a podle plánu jakosti Zhotovitele. Vyžaduje-li to rozsah činnosti, je Zhotovitel povinen zajistit i dostatečný počet způsobilých spolupracovníků.
- 8.8.2.** Dozor Zhotovitele bude pro Objednatele a TDS přijatelný a nebude po dobu realizace předmětu díla vyměněn, pokud se tak nestane ze závažných důvodů, avšak vždy po předchozí vzájemné dohodě Zhotovitele s TDS. Osoba pověřená dozorem Zhotovitele bude jmenována nejpozději do termínu předání staveniště.
- 8.8.3.** Osoba vykonávající dozor Zhotovitele bude zastupovat Zhotovitele na místě díla a pokyny, které jí budou předány TDS, budou platit stejně, jako by byly předány Objednatelem přímo Zhotoviteli. Veškeré pokyny TDS budou Zhotoviteli potvrzeny písemně ve stavebním deníku.
- 8.9.** Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění bude neodkladně a průběžně odstraňovat ze staveniště.
- 8.10.** Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat do jednoho vyhotovení projektové dokumentace postup provádění díla. Tato dokumentace, která slouží jako závazný podklad pro zpracování dokumentace skutečného provedení díla, bude trvale uložena na stavbě a bude v průběhu realizace díla na vyžádání předložena ke kontrole TDS.
- 8.11.** Zhotovitel se zavazuje k tomu, že po celou dobu realizace předmětu díla bude mít k dispozici potřebný počet dostatečně odborně kvalifikovaných pracovníků jak vlastních tak i u poddodavatelů. U pracovních postupů a technologií, kde budou používány speciální materiály, nebo kde jsou vyžadovány speciální odborné znalosti či dovednosti pro jejich aplikaci, bude Zhotovitel na žádost Objednatele předkládat před započítáním takovýchto prací doklad o odborné způsobilosti pracovníků (kopii o zaškolení pracovníků u autorizované organizace).

Článek IX. Práva a povinnosti Objednatele

- 9.1.** Oprávněná osoba Objednatele uvedená v záhlaví této smlouvy pověří osobu pro výkon funkce technického dozoru stavebníka (TDS). Tato osoba bude jmenována nejpozději do termínu předání staveniště.
- 9.2.** Objednatel a TDS nebo jimi řádně zmocněné osoby budou mít kdykoli právo kontrolovat dílo. Budou-li části díla připravovány na místě jiném, než je místo díla, budou mít Objednatel a TDS nebo jimi řádně zmocněné osoby kdykoliv přístup k těmto částem díla v kterékoliv fázi jejich výroby.
- 9.3.** Bude-li muset dílo projít podle projektové dokumentace nebo této smlouvy zvláštními zkouškami, kontrolami nebo schvalováním, bude-li to požadovat TDS nebo vyplývá-li takový požadavek ze zákonů, vyhlášek či nařízení platných v místě provádění díla, předá Zhotovitel TDS včas informaci o jejich vykonání. Zhotovitel je povinen zajistit zkoušky, kontrolu nebo schválení příslušnými orgány či úřady a včas písemně TDS vyrozumět o místě a čase jejich konání. TDS průběžně kontroluje provádění prací a uplatňování postupů, stanovených plánem jakosti Zhotovitele a to včetně záznamů o nich – zejména záznamy Zhotovitele o provádění vstupních, mezioperačních a výstupních kontrol, aniž by byl zodpovědný za plnění jakýchkoli povinností Zhotovitele.
- 9.4.** Skryje-li nebo zatají-li Zhotovitel sám nebo prostřednictvím někoho část díla, která byla určena ke zvláštním zkouškám, kontrolám nebo schválení, před jejich provedením, zadáním nebo dokončením, je Zhotovitel na pokyn TDS povinen tuto část díla odkrýt nebo jinak zpřístupnit a umožnit ji podrobit určeným zkouškám, kontrolám nebo schvalovacím procedurám, nechat je uspokojivě provést a ukončit a na vlastní náklady navrátit a uvést část díla do řádného stavu.
- 9.5.** Objednatel je oprávněn vydat pokyn k vykonání zvláštních zkoušek jakékoli části díla, dojde-li k závěru, že tato část díla neodpovídá smlouvě. Potvrdí-li se zkouškami jeho závěry, bude Zhotovitel povinen na vlastní náklady tuto část díla opravit a uhradit zároveň náklady spojené s vykonáním zkoušky. V opačném případě uhradí náklady spojené s vykonáním takovéto zkoušky Objednatel.

9.6. Práva a povinnosti TDS

- 9.6.1.** TDS jménem Objednatele provádí veškeré administrativní úkony spojené s přípravou a vyhotovením zakázky a s uskutečněním díla v rozsahu stanoveném zadávací dokumentací a touto smlouvou. Za tím účelem bude vydávat v souladu s ustanoveními této smlouvy písemně, výjimečně (jen v případě nutnosti) ústní pokyny a příkazy. Zhotovitel je povinen tyto pokyny a příkazy akceptovat. Byl-li TDS vydán ústní pokyn, který jím byl do sedmi dnů písemně potvrzen, bude mít platnost písemného pokynu.
- 9.6.2.** TDS bude zastupovat Objednatele během provádění díla až do dokončení všech úprav nebo náprav vad v souladu s příslušnými ustanoveními této smlouvy o odpovědnosti Zhotovitele

za vady a o poskytnutí záruk až do doby podpisu předávacího protokolu poslední části díla. Objednatelovy pokyny budou Zhotoviteli předávány prostřednictvím TDS. TDS je zmocněn jednat jménem Objednatele pouze v rozsahu zadávací dokumentace a této smlouvy, nebude-li rozsah zmocnění výslovně písemně upraven jinak.

- 9.6.3.** TDS bude dozírat na jakostní a množství soulad prováděného díla (jeho navrženého tvarového, materiálového a technologického řešení) se zadávací dokumentací, nebude však zodpovědný za používání stavebních prostředků, metod, technik a technologických postupů, nebude jejich používání kontrolovat, ani je nebude mít na starosti a nebude zodpovědný za dodržování bezpečnosti práce požadované pro danou stavbu příslušnou legislativou a jinými předpisy nebo běžnými stavebními postupy.
- 9.6.4.** TDS bude mít právo nepřijmout práci či dodávku, která nebude odpovídat zadávací dokumentaci a této smlouvě, popřípadě dát Zhotoviteli pokyn k zastavení takových prací a dodávek v jejich průběhu a upozornit Zhotovitele zápisem ve stavebním deníku, že tyto práce a dodávky nebudou převzaty. TDS má právo, kdykoliv to bude podle jeho názoru nezbytné, zajistit zvláštní kontrolu nebo zkoušku díla třetí stranou, aby se zjistilo dodržování zadávací dokumentace a této smlouvy, ať bylo zkoušené dílo či jeho část vyrobeno, instalováno nebo dokončeno, či nikoliv.
- 9.6.5.** Náklady na kontroly nebo zkoušky ponese Zhotovitel ze svého, pokud:
- 9.6.5.1.** jsou kontroly a zkoušky stanoveny nebo předpokládány přímo v této smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech a technických normách;
- 9.6.5.2.** se s nimi počítá ve smlouvě natolik podrobně a určitě, aby mohl Zhotovitel zahrnout cenu za tyto kontroly a zkoušky do svého rozpočtu a přihlídnout k nim ve své nabídce;
- 9.6.5.3.** se kontrolou nebo zkouškou prokáže jakékoliv vadné plnění Zhotovitele, nebo pokud plnění Zhotovitele je prováděno v rozporu se zadávací dokumentací, právními předpisy, technickými normami a touto smlouvou.
- 9.6.6.** TDS prověří Zhotovitelem předložená data výrobků, materiálů a vzorků v souvislosti se zadávací dokumentací a touto smlouvou a vydá podle toho příslušné pokyny.
- 9.6.7.** TDS bude připravovat změny zakázky ve shodě s příslušnými ustanoveními této smlouvy o změnách a doplňcích díla.
- 9.6.8.** TDS bude provádět kontroly, aby mohl určit data podstatného dokončení a předání díla v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou v ustanoveních týkajících se osvědčování (ověřování) plateb, převezme písemné záruky a k nim se vztahující dokumentaci vyžadované touto smlouvou a poskytnuté Zhotovitelem a předloží tyto dokumenty Objednateli k odsouhlasení.
- 9.6.9.** TDS není z titulu své funkce oprávněn žádným způsobem měnit ani odsouhlasovat žádné změny věcného rozsahu, smluvní ceny, termínů ani žádných dalších ustanovení uvedených v této smlouvě. Tyto úkony je za Objednatele oprávněna provádět pouze osoba oprávněná jednat za Objednatele.
- 9.7.** Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi stanovenými touto smlouvou, je Objednatel oprávněn požadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté a postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

Článek X. Povinnosti Zhotovitele

- 10.1.** Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS a součinnost osob pověřených výkonem funkce TDS při operativních kontrolách stavby. Zhotovitel předá TDS a objednateli výtisk harmonogramu prací.
- 10.2.** Zhotovitel je povinen zajišťovat koordinaci a součinnost poddodavatelů stavby a dalších účastníků tak, aby nedošlo k narušení plynulého provádění díla.
- 10.3.** Zhotovitel je povinen provádět důslednou kontrolu nakupovaných materiálů, hmot, surovin a dalších věcí potřebných pro plnění předmětu této smlouvy a vyžadovat od výrobců a dodavatelů atesty, prohlášení o shodě, certifikáty, záruční dokumentaci a návody k obsluze podle této smlouvy.
- 10.4.** Zhotovitel se zavazuje, že bude při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Zavazuje se dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a ustanovení této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že se bude řídit výchozími podklady Objednatele, pokyny Objednatele, rozhodnutími příslušných správních orgánů.
- 10.5.** Zhotovitel je povinen zajistit dozor nad prováděním díla odborně způsobilým stavbyvedoucím.
- 10.6.** Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel je oprávněn zajistit provádění částí předmětu díla dle této smlouvy třetími, k tomu odborně

způsobilými osobami, není však oprávněn zadat provedení díla takovýmto třetím osobám jako celek.

- 10.7. Zhotovitel se zavazuje konzultovat s Objednatelem výběr poddodavatelů na ty části stavby, u nichž si to Objednatel předem písemně vyhradí.
- 10.8. U těch částí díla, které vyžadují zpracování výrobní dokumentace, má Zhotovitel povinnost předložit výrobní dokumentaci před zahájením prací na těchto částech díla k odsouhlasení Objednateli, TDS a autorskému doзору projektanta.
- 10.9. V případě, že zhotovitel bude požadovat specifikaci projektu, upřesnění použitých materiálů, vzorů, barvy a podobně, učiní tak písemně se specifikací nabízené alternativy, její ceny a vlivu na termín dokončení díla, resp. harmonogramu prací. Pokud nebude jeden z prvků – cena nebo termín upřesněn, má se za to, že platí projekt, rozpočet a tato smlouva.

Článek XI. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu

Vlastníkem zhotovovaného díla je Objednatel.

Článek XII. Předání díla

- 12.1. Předání díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je šetření o skutečném stavu dokončeného díla, případně jeho části na staveništi za účasti TDS, Objednatele a Zhotovitele či jimi písemně zmocněných osob.
- 12.2. Zhotovitel dílo odevzdá a Objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Zhotovitel nejpozději 7 dnů předem oznámí písemně TDS, že dílo je připraveno k převzetí. Zhotovitel s TDS dohodnou harmonogram přejímky. Na tomto základě TDS svolá předávací a přejímací řízení.
- 12.3. Zhotovitel je povinen u přejímacího řízení předat Objednateli minimálně ve dvou vyhotoveních veškeré nezbytné doklady, zejména:
 - doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s platným zněním zákona o nakládání s odpady a jeho prováděcími předpisy;
 - zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek;
 - zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů;
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací;
 - záruční listy a návody k obsluze od dodaných zařízení;
 - doklady o provedení dalších předepsaných zkoušek, atesty, certifikáty, prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků;
 - předpisy k jednotlivým technickým zařízením a doklady o provedení zaškolení obsluhy;
 - doklady o individuálním vyzkoušení;

pokud tyto doklady nepředal dříve, předává-li se pouze část díla, předá Zhotovitel Objednateli doklady týkající se takové části díla.
- 12.4. Objednatel je povinen převzít dílo v případě, že toto nemá žádné vady a nedodělky a Zhotovitel nahradil případné škody vzniklé při zhotovení díla, za něž odpovídá.

Článek XIII. Odpovědnost za vady

- 13.1. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá výsledku určenému v této smlouvě.
- 13.2. **Záruční doba na stavební práce činí 60 měsíců** a počíná běžet ode dne předání a převzetí díla, resp. jeho poslední části. V této době zodpovídá Zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti stanovené touto smlouvou.
- 13.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání. Dále odpovídá za vady, zjištěné Objednatelem po předání, jestliže tyto vady byly způsobeny porušením povinností Zhotovitele.
- 13.4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatelem v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně Objednatel upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržением nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů upozornil a Objednatel na jejich dodržování trval nebo jestliže Zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit.
- 13.5. Objednatel je povinen reklamovat vady díla písemně u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány či uvedeno, jak se projevují. Objednatel je oprávněn v reklamaci uvést volbu svého nároku z vad díla.
- 13.6. Zhotovitel je povinen **nastoupit k odstranění vad do 3 kalendářních dnů** od doručení reklamace vady zhotoviteli (pokud se smluvní strany nedohodnou jinak).
- 13.7. Ustanovení § 2630 odst. 2 občanského zákoníku se pro závazek z této smlouvy nepoužije.

- 13.8.** Na dodávky strojů, zařízení technologie nebo předmětů postupné spotřeby bude poskytnuta záruka v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců.

Článek XIV. Smluvní pokuty

- 14.1.** V případě **prodlení Zhotovitele se splněním jeho povinnosti ukončit a předat dílo v souladu s body 2.1.1. - 2.1.3.** je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu **ve výši 2.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 14.2.** Při prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky je Zhotovitel oprávněn účtovat úrok z prodlení v zákonné výši.
- 14.3.** V případě **prodlení Zhotovitele s nástupem k odstranění vad** je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu **ve výši 1 000,- Kč** za každý případ a den prodlení s nástupem k odstranění vad.
- 14.4.** Zaplacením smluvní pokuty není omezeno právo na náhradu škody z téhož titulu.
- 14.5.** V případě, že stavební deník nebude přístupný na stavbě v pracovní době Objednateli, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu **ve výši 1.000,- Kč** za každý zjištěný případ.
- 14.6.** V případě, že **Zhotovitel poruší bezpečnostní předpisy při realizaci stavby**, je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu **ve výši 1.000 Kč** za každý zjištěný případ porušení.
- 14.7.** K úhradě splatných smluvních pokut uložených zhotoviteli je objednatel výhradně podle vlastního uvážení oprávněn použít:
- písemnou výzvu k úhradě smluvní pokuty,
 - odpočet od úhrady ceny za dílo nebo jeho část, formou vzájemného zápočtu,
- 14.8.** V případě, že Zhotovitel nesplní povinnosti uvedené v článku 18.1.1. – 18.1.3., je Objednatel oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ porušení.

Článek XV. Odstoupení od smlouvy

- 15.1.** Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana z důvodu porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od této smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně. Pro odstoupení platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku.
- 15.2.** Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
- zastavení či přerušování prací Zhotovitelem bez předchozího odsouhlasení Objednatelem na více než 7 dnů;
 - prodlení Zhotovitele se splněním některého termínu delším než 3 dny, nebo s termínem předání díla či jeho některé části delším než 5 dnů;
 - prováděním díla v rozporu s touto smlouvou.

Článek XVI. Ochrana informací

- 16.1.** Objednatel má v souladu se zákonem číslo 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, povinnost poskytnout informaci o rozsahu a příjemci prostředků z rozpočtu Objednatele, to je zejména (nikoliv však pouze) informaci o ceně díla a název a sídlo zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se skutečností, že poskytnutí těchto informací se dle citovaného zákona nepovažuje za porušení obchodního tajemství.
- 16.2.** Objednatel a Zhotovitel se zavazují, že obchodní a stavebně - technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhého smluvního partnera a neuzijí těchto informací pro jiné účely než pro plnění předmětu této smlouvy.

Článek XVII. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu, pojištění díla

Vlastníkem díla, jehož zhotovení je předmětem této smlouvy je od počátku Objednatel. Po předání staveniště Zhotoviteli k provedení díla podle této smlouvy přechází odpovědnost za škodu způsobenou na díle, a za škodu způsobenou jeho provozem na Zhotovitele, a to až do doby jeho zpětného převzetí Objednatelem.

17.1. POJIŠTĚNÍ

17.1.1. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno v souvislosti s realizací díla dle této smlouvy příslušné druhy pojištění a zavazuje se udržovat je po celou dobu provádění díla a v jednotlivých případech po dobu stanovenou v této smlouvě, jak následuje.

17.1.1.1. pojištění odpovědnosti za škody způsobené činnostmi Zhotovitele na prováděném a ukončeném díle nebo vzniklé Objednateli z porušení povinnosti Zhotovitele podle této smlouvy, přičemž sjednané pojistné plnění musí být v minimální výši 2 mil. Kč a zároveň dostatečné k tomu, aby mohlo být dílo v případě poškození opraveno nebo znovu zhotoveno, přičemž pojistné plnění musí krýt i případný kalkulovaný zisk Zhotovitele; odpovídající pojistka bude udržována v platnosti od data zahájení provádění díla až do uplynutí záruční doby.

17.1.1.2. pojištění odpovědnosti za škody z provozu organizace s ohledem na pojišťovací podmínky pojišťovny, včetně úrazového pojištění zaměstnanců; odpovídající pojistka bude udržována v platnosti od data zahájení provádění díla,

17.1.1.3. pojištění odpovědnosti z provozu motorových vozidel, která budou užívána v souvislosti s dílem.

Pokud se týče poddodavatelů Zhotovitele, je jejich povinnost splněna, pokud uzavřou podobnou smlouvu v rozsahu přiměřeném jejich plnění.

17.2. ŠKODY ZPŮSOBENÉ TŘETÍM OSOBÁM (VČETNĚ MAJETKU OBJEDNATELE)

Zhotovitel je povinen uzavřít pojistnou smlouvu, která bude pokrývat odpovědnost za škodu způsobenou na životě, zdraví a majetku třetích osob, včetně majetku Objednatele, činností prováděnou v souvislosti s prováděním díla a bude zahrnovat též pojištění způsobené krádeží, povodní, vichřicí a jinými nepředvídanými vlivy.

17.3. Zhotovitel předloží Objednateli doklady o pojištění před zahájením díla a na vyžádání Objednatele nebo TDS i kdykoliv v průběhu provádění díla.

17.4. NÁHRADA ŠKODY.

Zhotovitel se zavazuje nést odpovědnost za případné škody způsobené vadným provedením díla po dobu 5-let od data předání poslední části díla.

Článek XVIII. Ostatní ustanovení

18.1. Zhotovitel zajistí po celou dobu plnění veřejné zakázky:

18.1.1. plnění povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy budou podílet; plnění těchto povinností zajistí uchazeč i u svých poddodavatelů,

18.1.2. řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatel za konkrétní plnění, pokud se zhotovitel a poddodavatel nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem k nahlédnutí.

18.1.3. eliminaci vzniku odpadů ze stavebních činností. V průběhu provádění stavebních prací se zhotovitel zavazuje k důslednému třídění vzniklých odpadů. Zhotovitel zavede vhodná opatření v oblasti životního prostředí s cílem snížit a získat zpět odpad vyprodukovaný během stavby. Veškeré další odpadní materiály, u nichž se očekává, že budou vytvořeny a které mohou být recyklovány, musí být shromažďovány a odeslány do vhodných zařízení.

Článek XIX. Závěrečná ustanovení

19.1. Pokud není v této smlouvě výslovně uvedeno jinak, předkládá Zhotovitel TDS a Objednateli veškeré písemné dokumenty vždy ve dvou vyhotoveních, která budou sloužit pro vnitřní potřeby TDS a Objednatele.

19.2. Změnu oprávněných osob nebo změnu rozsahu oprávnění těchto osob je nutno oznámit druhé smluvní straně písemně. Účinnost má takováto změna dnem doručení.

- 19.3.** Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu Objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
- 19.4.** Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oběma smluvními stranami.
- 19.5.** Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž 2 obdrží Objednatel a 1 Zhotovitel.
- 19.6.** Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem podpisu obou smluvních stran.
- 19.7.** Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
příloha číslo I - ROZPOČET – oceněné výkazy výměr
příloha číslo II – SEZNAM PODDODAVATELŮ
- 19.8.** Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, řídí se všechno mezi smluvními stranami ustanoveními občanského zákoníku a jinými obecně závaznými předpisy.
- 19.9** Veškeré případné dodatky, vedlejší ujednání anebo přílohy vyžadují písemnou formu.
- 19.10.** Smluvní strany shodně a výslovně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy a že je jim obsah této smlouvy dobře znám v celém jeho rozsahu s tím, že tato smlouva je projevem jejich vážné, pravé a svobodné vůle. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy, jak následuje.

Tuto smlouvu schválilo zastupitelstvo obce Jistebník dne 29.3.2022, č. usnesení 29 / 362

V Jistebníku dne 7.4.2022

OBEC JISTEBNÍK
742 82 JISTEBNÍK 149



za Objednatele

Mgr. Šárka Storzerová
starostka

V Ostravě dne 7.4.2022

Jihosp s.r.o
U Losa 364/51



za Zhotovitele

JAN HOLUŠŮ

PŘÍLOHY

- I. ROZPOČET
- II. SEZNAM PODDODAVATELŮ

Příloha č. 5

Dodavatel doplní dle skutečnosti:

a) doplní informace o svém poddodavateli a přeškrtně bod 2) nebo


b) přeškrtně (vymaže) bod 1

**Čestné prohlášení
Seznam poddodavatelů**

| pro veřejnou zakázku malého rozsahu | |
|--|--|
| Název zakázky: | Mateřská škola Jistebník č.p. 325 |
| Já, níže podepsaný, čestně prohlašuji, že uchazeč | |
| Obchodní název, jméno: | Jihosp s.r.o. |
| Sídlo/místo podnikání: | U Lesa 364/51, 700 30 Ostrava – Hrabůvka |
| IČ: | 29448760 |

I. má v úmyslu zadat části zakázek těmto poddodavatelům

| | |
|--|------------------------------------|
| Název: | Karel Kubín |
| Sídlo/místo podnikání: | Nám. Jana Nerudy 2, Ostrava Poruba |
| IČ: | 75334763 |
| Kontaktní osoba: | Karel Kubín |
| Část plnění veřejné zakázky, kterou hodlá uchazeč zadat subdodavateli: | Vodoinstalace, topení |
| % podíl na plnění veřejné zakázky: | 35 |

| Osoba oprávněna jednat za uchazeče | |
|------------------------------------|---|
| Titul, jméno, příjmení: | Jan Holuša |
| Funkce: | Jednatel společnosti |
| Podpis, razítko: |  |
| Datum: | 1. 3. 2022 |

Jihosp s.r.o
U Lesa 364/51
700 30 Ostrava Hrabůvka
Tel: 603 363 506 IČO: 29448760

REKAPITULACE STAVBY

1

Stavba: **N21-146 - MATEŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

01.03.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o.

U Lesa 364/51
700 30 Ostrava Hrabůvka

29448760

cz29448760

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

Jan Holuša

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy URS. Cenové a technické podmínky položek CS URS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní částí katalogů) jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy URS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací pině odkazují. (S ohledem na charakter stavby budou provedené práce odsouhlaseny a případně upřesněny a případně upřesněny v rámci realizace zástupcem objednatel)

__X000D__

Cena bez DPH

1 763 399,88

| Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|----------------|--------------|------------|
| 21,00% | 1 778 399,88 | 373 463,97 |
| snížená 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

2 136 863,85

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 1

Stavba: N21-146 - MATEŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Místo:

Datum:

01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o

Zpracovatel:

Jan Holuša

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

Náklady stavby celkem

1 763 399,88 **2 136 863,85**

D.1.1 Architektonicko-s...
D.1.41 Zdravotně techní...
D.1.4.2 Vytápění
D.1.4.3 Elektroinstalac...
VON Vedlejší a ostatní ...

1 044 723,28 1 264 115,17 STA
523 086,60 632 934,79 STA
77 120,00 93 315,20 STA
33 470,00 40 498,70 STA
85 000,00 106 000,00 STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
N21-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325
Objekt:
D.1.1 - Architektonicko-s...

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Projektant:
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 01.03.2022
IČ:
DIČ:
IČ: 29448760
DIČ: cz29448760
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

1 044 723,28

| | | | |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| snížená | 1 044 723,28 | 21,00% | 219 391,89 |
| | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1 264 115,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATĚRSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-s...

Místo:

Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o

Zpracovatel:

Jan Holuša

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 044 723,28

HSV - Práce a dodávky HSV

328 086,13

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

121 946,87

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

176 116,46

997 - Přesun sutě

28 254,00

998 - Přesun hmot

1 768,80

PSV - Práce a dodávky PSV

615 497,15

763 - Konstrukce suché výstavby

49 094,80

766 - Konstrukce truhlářské

38 640,50

771 - Podlahy z dlaždic

50 256,05

781 - Dokončovací práce - obklady

164 939,78

783 - Dokončovací práce - nátěry

302 187,22

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

10 378,80

Ostatní - Ostatní

101 140,00

OST01 - Doplňky, sanitární doplňky _ viz v.č. D.1.1.20

101 140,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATERSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko-s...

Místo:

Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o.

Zpracovatel: Jan Holuša

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

Náklady soupisu celkem

1 044 723,28

D HSV

Práce a dodávky HSV

328 086,13

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|------------|--|
| 1 | K | 611131100 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | m2 | 14,030 | 250,00 | 121 946,87 | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|------------|--|

Online PSC
W
W
W
W
"rozсах_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ"
"podhledová skladba_NS_2.NP" (1,15*(3,46+1,45+7,29))
Součet

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|-----------------------|--|
| 2 | K | 611135101 | Hrubá výplň rýh ve stropěch maltou jakékoli šířky rýhy | m2 | 1,403 | 560,00 | 785,66 CS ÚRS 2021 02 | |
|---|---|-----------|--|----|-------|--------|-----------------------|--|

Online PSC
W
W
W
W
"rozсах_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ"
"podhledová skladba_NS_2.NP" (1,15*(3,46+1,45+7,29))
Součet

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-------------------------|--|
| 3 | K | 611142012 | Potlažení vnitřních stropů rabičovým pletivem | m2 | 14,030 | 385,00 | 5 401,55 CS ÚRS 2021 02 | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-------------------------|--|

Online PSC
W
W
W
W
"rozсах_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ"
"podhledová skladba_NS_2.NP" (1,15*(3,46+1,45+7,29))
Součet

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-------------------------|--|
| 4 | K | 611311141 | Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně | m2 | 14,030 | 320,00 | 4 489,60 CS ÚRS 2021 02 | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-------------------------|--|

Online PSC
W
W
W
W
"rozсах_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ"
"podhledová skladba_NS_2.NP" (1,15*(3,46+1,45+7,29))
Součet

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|-----------------------|--|
| 5 | K | 611311191 | Příplatek k vápenné omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 28,060 | 30,00 | 841,80 CS ÚRS 2021 02 | |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|-----------------------|--|

Online PSC
W
W
W
W
14.03*2 "Přepočtené koeficientem množství"
Součet

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|-------------------------|--|
| 6 | K | 612131101 | Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně | m2 | 79,444 | 85,00 | 6 752,74 CS ÚRS 2021 02 | |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|-------------------------|--|

Online PSC
W
W
W
W
W
W
W
W
W
W
"rozсах_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ"
viz otlučení omítek
"1.NP_ stávející konstrukce" 3,2*(4,94+10,64)
"2.NP_ stávející konstrukce" 2,6*(7,3+11,23)
Mezisoučet
"odečet stěn předsazených" -18,59
Mezisoučet
Součet

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|-------------------------|--|
| 7 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy | m2 | 7,944 | 560,00 | 4 448,64 CS ÚRS 2021 02 | |
|---|---|-----------|---|----|-------|--------|-------------------------|--|

Online PSC

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| 8 | K | 612311141 | Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 22,992 | 320,00 | 7 357,44 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311141 | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" | | 15,580 | | | |
| | | | "1.NP_stávající konstrukce" (3,2-2,2)*(4,94+10,64) | | 7,412 | | | |
| | | | "2.NP_stávající konstrukce" (2,6-2,2)*(7,3+11,23) | | 22,992 | | | |
| | | | Součet | | 45,984 | | | |
| 9 | K | 612311191 | Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 45,984 | 30,00 | 1 379,52 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612311191 | | | | | |
| | | | 22,992*2 "Přepočtené koeficientem množství" | | 45,984 | | | |
| | | | Součet | | 45,984 | | | |
| 10 | K | 612321111 | Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 56,452 | 320,00 | 18 064,64 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321111 | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" | | 49,856 | | | |
| | | | viz otlučení omítek | | 48,178 | | | |
| | | | "1.NP_stávající konstrukce" 3,2*(4,94+10,64) | | 98,034 | | | |
| | | | "2.NP_stávající konstrukce" 2,6*(7,3+11,23) | | -18,590 | | | |
| | | | Mezisoučet | | -22,992 | | | |
| | | | "odečet stěn předsazených" -18,59 | | -41,582 | | | |
| | | | "odečet skladby omítky štukové" -22,992 | | 56,452 | | | |
| | | | Mezisoučet | | 112,904 | | | |
| | | | Součet | | 112,904 | | | |
| 11 | K | 612321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 112,904 | 30,00 | 3 387,12 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/612321191 | | | | | |
| | | | 56,452*2 "Přepočtené koeficientem množství" | | 112,904 | | | |
| | | | Součet | | 112,904 | | | |
| 12 | K | 6121430R0 | Příplatek za dodávku a osazení veškerých omítkových lišt, rohovníků a profilů vnitřních omítek stěn - viz specifikace systému a TP výrobce, TZ | m2 | 37,022 | 85,00 | 3 146,87 CS VLASTNÍ | |
| | | | "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. přímo souvisejících prací a dodávek" | | 37,022 | | | |
| | | | "dle TP konkrétního výrobce omítkového systému + požadavky PD a TZ" | | 37,022 | | | |
| | | | "množství/rozsah vztážen na celkové štukové plochy" 14,03+22,992 | | 37,022 | | | |
| | | | Součet | | 37,022 | | | |
| 13 | K | 619995001 | Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod. | m | 55,090 | 250,00 | 13 772,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/619995001 | | | | | |
| 14 | K | 622131121 | Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně | m2 | 384,331 | 55,00 | 21 138,21 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/622131121 | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1, v.č. 6,11-12, TZ" | | 90,583 | | | |
| | | | "J" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 104,319 | | | |
| | | | "Z" (14,65*6,2)+(5,45*1,25)+(2,725*2,45) | | 98,846 | | | |
| | | | "V" (14,65*6,2)+(3,025*2,65) | | 90,583 | | | |
| | | | "S" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 384,331 | | | |
| | | | Součet | | 384,331 | | | |
| 15 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou | m2 | 384,331 | 60,00 | 23 059,86 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/629995101 | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1, v.č. 6,11-12, TZ" | | 90,583 | | | |
| | | | "J" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 104,319 | | | |
| | | | "Z" (14,65*6,2)+(5,45*1,25)+(2,725*2,45) | | 98,846 | | | |
| | | | "V" (14,65*6,2)+(3,025*2,65) | | 90,583 | | | |
| | | | "S" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 384,331 | | | |
| | | | Součet | | 384,331 | | | |
| 16 | K | 632451103 | Cementový samonivelační potěr za suchých směsí tl přes 5 do 10 mm | m2 | 10,030 | 440,00 | 4 413,20 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/632451103 | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" | | 3,930 | | | |
| | | | "podlahová skladba_NS_1.NP" (1,32+6,54)*0,5 | | 3,930 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----------|----------|------------------|--|----|-----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| | WV | | "podlahová skladba_NS_2_NP" (7,29+3,46+1,45)*0,5 (předpoklad opravy/sanace/verování stávajících povrchů_bude odsouhlaseno v dílenské dokumentaci) | | 6,100 | | | |
| | WV | | Součet | | 10,030 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 176 116,46 | |
| 17 | K | 941221111 | Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221111 | m2 | 461,181 | 65,00 | 29 976,77 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | "rozsah_D.1.1. v.č. 6.11-12, TZ" | | | | | |
| | WV | | "J" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |
| | WV | | "Z" (14,65*6,2)+(5,45*1,25)+(2,725*2,45) | | 104,319 | | | |
| | WV | | "V" (14,65*6,2)+(3,025*2,65) | | 98,846 | | | |
| | WV | | "S" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 384,331 | | | |
| | WV | | "přesahy a plochy ostatní" (76,85) | | 76,850 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 76,850 | | | |
| | WV | | Součet | | 461,181 | | | |
| 18 | K | 941221211 | Příplatek k lešení řadového rámovému těžkému š 1,2 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221211 | m2 | 9 223,620 | 4,00 | 36 894,48 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | 461,181*20 "Přepočtené koeficientem množství" | | 9 223,620 | | | |
| | WV | | Součet | | 9 223,620 | | | |
| 19 | K | 941221811 | Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/941221811 | m2 | 461,181 | 63,00 | 29 054,40 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | "rozsah_D.1.1. v.č. 6.11-12, TZ" | | | | | |
| | WV | | "J" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |
| | WV | | "Z" (14,65*6,2)+(5,45*1,25)+(2,725*2,45) | | 104,319 | | | |
| | WV | | "V" (14,65*6,2)+(3,025*2,65) | | 98,846 | | | |
| | WV | | "S" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 384,331 | | | |
| | WV | | "přesahy a plochy ostatní" (76,85) | | 76,850 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 76,850 | | | |
| | WV | | Součet | | 461,181 | | | |
| 20 | K | 944511111 | Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511111 | m2 | 461,181 | 60,00 | 27 670,86 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | "rozsah_D.1.1. v.č. 6.11-12, TZ" | | | | | |
| | WV | | "J" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |
| | WV | | "Z" (14,65*6,2)+(5,45*1,25)+(2,725*2,45) | | 104,319 | | | |
| | WV | | "V" (14,65*6,2)+(3,025*2,65) | | 98,846 | | | |
| | WV | | "S" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 384,331 | | | |
| | WV | | "přesahy a plochy ostatní" (76,85) | | 76,850 | | | |
| | WV | | Mezisoučet | | 76,850 | | | |
| | WV | | Součet | | 461,181 | | | |
| 21 | K | 944511211 | Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511211 | m2 | 9 223,620 | 1,00 | 9 223,62 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | 461,181*20 "Přepočtené koeficientem množství" | | 9 223,620 | | | |
| | WV | | Součet | | 9 223,620 | | | |
| 22 | K | 944511811 | Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/944511811 | m2 | 461,181 | 10,00 | 4 611,81 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | "rozsah_D.1.1. v.č. 6.11-12, TZ" | | | | | |
| | WV | | "J" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |
| | WV | | "Z" (14,65*6,2)+(5,45*1,25)+(2,725*2,45) | | 104,319 | | | |
| | WV | | "V" (14,65*6,2)+(3,025*2,65) | | 98,846 | | | |
| | WV | | "S" (12,35*4,75)+(9,6*1,6)+(4,8*3,45) | | 90,583 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|----------------|--------------|-------------------------|-----------------|
| WV | | | Mezisoučet | | 384,331 | | | |
| WV | | | "přesahy a plochy ostání" (76,85) | | 76,850 | | | |
| WV | | | Mezisoučet | | 76,850 | | | |
| WV | | | Součet | | 461,181 | | | |
| 23 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 20,060 | 150,00 | 3 009,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/949101111 | | | | | |
| WV | | | "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | | | | |
| WV | | | "podhledové skladby_NS" | | 7,860 | | | |
| WV | | | "1.NP" (1,32+6,54) | | 12,200 | | | |
| WV | | | "2.NP" (3,46+1,45+7,29) | | 20,060 | | | |
| WV | | | Součet | | 26,500 | | | |
| 24 | K | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m | m2 | 26,500 | 150,00 | 3 975,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952901111 | | | | | |
| 25 | K | 952902121 | Čištění budov zametání draných podlah | m2 | 20,060 | 150,00 | 3 009,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/952902121 | | | | | |
| WV | | | "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | | | | |
| WV | | | "podlahová skladba_NS_1.NP" (1,32+6,54) | | 7,860 | | | |
| WV | | | "podlahová skladba_NS_2.NP" (7,29+3,46+1,45) | | 12,200 | | | |
| WV | | | Součet | | 20,060 | | | |
| 26 | K | 965046111 | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm | m2 | 21,560 | 350,00 | 7 546,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965046111 | | | | | |
| WV | | | "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | | | | |
| WV | | | "podlahová skladba_BP_1.NP" 1,44+6,88 | | 8,320 | | | |
| WV | | | "podlahová skladba_BP_2.NP" 3,63+1,87+7,74 | | 13,240 | | | |
| WV | | | Součet | | 21,560 | | | |
| 27 | K | 965046119 | Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru | m2 | 43,120 | 50,00 | 2 156,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965046119 | | | | | |
| WV | | | 21,56*2 "Přepočtené koeficientem množství" | | 43,120 | | | |
| WV | | | Součet | | 43,120 | | | |
| 28 | K | 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 21,560 | 150,00 | 3 234,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/965081213 | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce_x000D_Poznámka k položce_V jednotkové ceně zahrnuje_ nad rámec cenikového obsahu_ také náklady na bourání souvisejících obvodových soklů_v = do 150 mm | | | | | |
| WV | | | "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | | | | |
| WV | | | "podlahová skladba_BP_1.NP" 1,44+6,88 | | 8,320 | | | |
| WV | | | "podlahová skladba_BP_2.NP" 3,63+1,87+7,74 | | 13,240 | | | |
| WV | | | Součet | | 21,560 | | | |
| 29 | K | 978011191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápencementové omítky stropů v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 14,030 | 85,00 | 1 192,55 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978011191 | | | | | |
| WV | | | "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | | | | |
| WV | | | "podhledová skladba_BP_2.NP" (1,15*(3,46+1,45+7,29)) | | 14,030 | | | |
| WV | | | Součet | | 14,030 | | | |
| 30 | K | 978013191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápencementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 98,034 | 85,00 | 8 332,89 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978013191 | | | | | |
| WV | | | "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | | | | |
| WV | | | "1.NP_ stávající konstrukce" 3,2*(4,94+10,64) | | 49,856 | | | |
| WV | | | "2.NP_ stávající konstrukce" 2,6*(7,3+11,23) | | 48,178 | | | |
| WV | | | Součet | | 98,034 | | | |
| 31 | K | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 73,295 | 85,00 | 6 230,08 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/978059541 | | | | | |
| WV | | | "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|---|--------------|--------------------------|-----------------|
| | WV | | "1.NP-2.NP_ stávající povrchy" (2,0*(4,94+10,64+1,8)) (1,8*(5,55+8,0)) (1,5*(9,43)) Součet | | 34,760 24,390 14,145 73,295 | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | 28 254,00 | | |
| 32 | K | 997013153 | Vnitrostavěnišní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace | t | 4,432 | 400,00 | 1 772,80 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013153 | | | | | |
| | WV | | 11,08*0,4 "Přepočtené koeficientem množství | | 4,432 | | | |
| | WV | | Součet | | 4,432 | | | |
| 33 | K | 997013213 | Vnitrostavěnišní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně | t | 6,648 | 400,00 | 2 669,20 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013213 | | | | | |
| | WV | | 11,08*0,6 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,648 | | | |
| | WV | | Součet | | 6,648 | | | |
| 34 | K | 997013R31 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení | t | 11,080 | 350,00 | 3 878,00 CS VLASTNÍ | |
| | P | | Poznámka k položce_ x0701D Poznámka k položce_ Jednotková cena stanovená pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ_ včetně nezbezpečných odpadů. | | | | | |
| 35 | K | 997321511 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km | t | 11,080 | 350,00 | 3 878,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997321511 | | | | | |
| 36 | K | 997321519 | Příplatek ZKD 1 km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu | t | 221,600 | 55,00 | 12 188,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997321519 | | | | | |
| | WV | | 11,08*20 "Přepočtené koeficientem množství | | 221,600 | | | |
| | WV | | Součet | | 221,600 | | | |
| 37 | K | 997321611 | Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot | t | 11,080 | 350,00 | 3 878,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997321611 | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | 1 768,80 | | |
| 38 | K | 998017002 | Přesun hmot s omezením mechanizace v přes 6 do 12 m | t | 1,769 | 400,00 | 707,60 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998017002 | | | | | |
| | WV | | 4,422*0,4 "Přepočtené koeficientem množství | | 1,769 | | | |
| | WV | | Součet | | 1,769 | | | |
| 39 | K | 998018002 | Přesun hmot ruční v přes 6 do 12 m | t | 2,653 | 400,00 | 1 061,20 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998018002 | | | | | |
| | WV | | 4,422*0,6 "Přepočtené koeficientem množství | | 2,653 | | | |
| | WV | | Součet | | 2,653 | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | 615 497,15 | | |
| D | 763 | | Konstrukce suché výstavby | | | 49 094,80 | | |
| 40 | K | 763111811 | Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché | m2 | 3,120 | 150,00 | 468,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111811 | | | | | |
| | WV | | "rozsah_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" | | 3,120 | | | |
| | WV | | "2.NP" (2,6*(1,2)) | | 3,120 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| 41 | K | 763113330 | SDK příčka instalační tl 155 - 650 mm zdvojený profil CW-UW 60 desky 2xDFH2 12,5 s izolací Rw do 54 dB | m2 | 2,860 | 1 550,00 | 4 433,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763113330 | | | | | |
| | WV | | "rozsah_D.1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" | | 2,860 | | | |
| | WV | | "2.NP" (2,6*(1,1)) | | 2,860 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|------------------|--------------|--------------------------|-----------------|
| 42 | K | 763111717 | SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně) https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111717 | m2 | 2,860 | 110,00 | 314,60 CS ÚRS 2021 02 | |
| 43 | K | 763111771 | Příplatek k SDK přičce za rovinnost kvality Q3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763111771 2,86*2 "P"Počtené koeficientem množství Součet | m2 | 5,720 5,720 | 50,00 | 286,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| 44 | K | 763121467 | SDK stěna předsezená profil CW+UW 100 desky 2XDFH2 12,5 s izolací EI 45 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121467 "rozsah_D,1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" "1-2.NP" (3,2*(0,9+2,35))+(2,6*(0,65+2,5)) Součet | m2 | 18,590 18,590 | 1 500,00 | 27 885,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| 45 | K | 763121714 | SDK stěna předsezená základní penetrační nátěr https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121714 | m2 | 18,590 | 55,00 | 1 022,45 CS ÚRS 2021 02 | |
| 46 | K | 763121761 | Příplatek k SDK stěně předsezené za rovinnost kvality Q3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121761 | m2 | 18,590 | 50,00 | 929,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| 47 | K | 763121821 | Demontáž SDK předsezené, šachtové stěny s nosnou kci se zdvojeným CW profilem opláštění jednoduché https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763121821 "rozsah_D,1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" "2.NP" (2,6*(0,65)) Součet | m2 | 1,690 1,690 | 85,00 | 143,65 CS ÚRS 2021 02 | |
| 48 | K | 763131452 | SDK podhled deska 1xH2 12,5 s izolací dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131452 "rozsah_D,1.1 BP v.č. 2-5, NS v.č. 7-10, TZ" "podhledové skladby_NS" "1.NP" (1,32+6,54) Součet | m2 | 7,860 7,860 | 880,00 | 6 916,80 CS ÚRS 2021 02 | |
| 49 | K | 763131714 | SDK podhled základní penetrační nátěr https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131714 | m2 | 7,860 | 55,00 | 432,30 CS ÚRS 2021 02 | |
| 50 | K | 763131771 | Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131771 | m2 | 7,860 | 50,00 | 393,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| 51 | K | 763755R01 | Dodávka a osazení veškerých doplnkových prvků SDK konstrukci (líšt, profilů, veškerých výztužných profilů nad rámec ceníkových obsahů konstrukci, ukončovacích prvků, dilatačních a přechodových prvků, napojení na okolní konstrukce, atd) <small>Poznámka k položce „A000D“: Poznámka k položce „SYSTEMOVÉ PŘEVEDENÍ (DLE KONKRETNÍHO DODAVATELE SYSTEMU) specifikace materiálů dle PD a TZL SPECIFIKACE A ROZSAH DLE TP KONKRETNĚ VYBRANÉHO DODAVATELE</small> | m2 | 32,170 | 150,00 | 4 825,50 CS VLASTNÍ | |
| 52 | K | 998763302 | Přesun hmot tonážní pro sédrokartonové konstrukce https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998763302 "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ v.č. všech souvisejících prací a dodávek" "rozsah a množství vztaheno na celkovou plochu SDK konstrukci" 5,72+18,59+7,86 Součet | t | 32,170 32,170 | 1 250,00 | 1 045,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| 53 | K | 76643434R | Konstrukce truhlářské Dodávka a montáž obkladu konstrukci _ color HPL desky "rozsah_D,1.1 v.č. 6.11-12, TZ" (1,0*3,4)+(1,05*(10,8+3,1+4,3)) Součet | m2 | 22,510 22,510 | 1 550,00 | 38 640,50 34 890,50 | |
| 54 | K | 998766202 | Přesun hmot procentní pro kce truhlářské https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998766202 | % | 3,000 | 1 250,00 | 3 750,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| D | D | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 50 256,05 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| 55 | K | 771111011 | Vysátí podkladu před pokládkou dlažby https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771111011 "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ + kladecské schéma vč. D.1.1.14-18" Odměreno elektronicky viz tab. místnosti "podlahová skladba_NS_1.NP" (1,32+6,54) "podlahová skladba_NS_2.NP" (7,29+3,46+1,45) Součet | m2 | 20,060 | 85,00 | 1 705,10 CS ÚRS 2021 02 | |
| 56 | K | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771121011 "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ + kladecské schéma vč. D.1.1.14-18" Odměreno elektronicky viz tab. místnosti "podlahová skladba_NS_1.NP" (1,32+6,54) "podlahová skladba_NS_2.NP" (7,29+3,46+1,45) Součet | m2 | 20,060 | 55,00 | 1 103,30 CS ÚRS 2021 02 | |
| 57 | K | 771151012 | Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771151012 | m2 | 20,060 | 660,00 | 13 239,60 CS ÚRS 2021 02 | |
| 58 | K | 771574266 | Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2 https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/771574266 Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce: V jednorázové ceně, nad rámec ceníkového obsahu, zahrnutý také náklady na montáž souvisejících obvodových systémových soklů + veškerých listů a profilů "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ + kladecské schéma vč. D.1.1.14-18" Odměreno elektronicky viz tab. místnosti "podlahová skladba_NS_1.NP" (1,32+6,54) "podlahová skladba_NS_2.NP" (7,29+3,46+1,45) Součet | m2 | 20,060 | 600,00 | 12 036,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| 59 | M | 59761R30 | dlaždice keramické protiskluzné, formátu 200/200 mm Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce: -systémová dodávka + související systémové sokly (viz PD a TZ) jednorázové ceně, zahrnutý náklady na veškeré doplňky a příslušenství dle PD a TZ (přechodové, dilatační a ukončovací listy, ostatní doplňky) 20,06*1,3 *Přepočtené koeficientem množství Součet | m2 | 26,078 | 600,00 | 15 646,80 CS VLASTNÍ | |
| 60 | K | 771577R04 | Příplatek k vnitřním dlažbám za dodávku a montáž ukončovací, rohových a koutových profilů Poznamka k položce: x0000 ROZSAH DLE TP KONKRETNĚ VYBRÁNEHO DODAVATELE 20,06*1,3 *Přepočtené koeficientem množství Součet | m2 | 20,060 | 150,00 | 3 009,00 CS VLASTNÍ | |
| 61 | K | 77159111R | Hydroizolace pod dlažbu stěrkou ve dvou vrstvách Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce: -kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací (místnosti a dvojeveř/dvojeř/kouřnic, JC, také zahrnuje náklady na dobývání a montáž všech systémových rohových listů a těsnících pásků (flexidilatační, srobovy hydroizolační, stěrnový systém) "rozsah_D.1.1 BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ + kladecské schéma vč. D.1.1.14-18" Odměreno elektronicky viz tab. místnosti "podlahová skladba_NS_1.NP" (1,32+6,54) "podlahová skladba_NS_2.NP" (7,29+3,46+1,45) Součet | m2 | 20,060 | 125,00 | 2 507,50 CS VLASTNÍ | |
| 62 | K | 998771102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998771102 | t | 0,807 | 1 250,00 | 1 008,75 CS ÚRS 2021 02 | |
| 63 | K | 781121011 | Dokončovací práce - obklady Nátěr penetrační na stěnu https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/781121011 | m2 | 90,358 | 55,00 | 4 969,69 CS ÚRS 2021 02 | 164 939,78 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------------|--|-----|---------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 74 | K | 768897611 | Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu středně šedý | m2 | 364,331 | 50,00 | 19 216,55 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/768897611 | | | | | |
| 75 | K | 763923171 | Penetrační akrylátový nátěr hrubých betonových podlah | m2 | 10,030 | 55,00 | 551,65 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/763923171 | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1.BP vč. 2-5, NS vč. 7-10, TZ" | | 3,930 | | | |
| | | | "podlahová skladba_NS_1.NP" (1,32+6,54)*0,5 | | 6,100 | | | |
| | | | "podlahová skladba_NS_2.NP" (7,29+3,46+1,45)*0,5 | | | | | |
| | | | (předpoklad opravy/sanace/verování stávajících povrchů_bude odsouhlaseno v dilencké dokumentaci) | | | | | |
| | | | Součet | | 10,030 | | | |
| 76 | K | 763950R01 | Obnova povrchových úprav konstrukcí a prvků _ konstrukce stříšky | m2 | 19,440 | 560,00 | 10 886,40 | CS VLASTNÍ |
| | | | Pozvánka k poloze: x0000 | | | | | |
| | | | Pozvánka k poloze: Komplexní systémová dodávka a provedení díle speciálce PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek (rozsah _ odstranění stávajících povrchových úprav + odzvěnění / odmaštění + základní antikorozní nátěr + vrchní krycí vířevstý nátěr) | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1. vč. 6.11-12, TZ" | | 19,440 | | | |
| | | | "rozsah vztažen na plochu stříšek" (1,6*(12,15)) | | 19,440 | | | |
| | | | Součet | | 19,440 | | | |
| 77 | K | 763950R02 | Obnova povrchových úprav konstrukcí a prvků _ konstrukce zábradlí schodišť včetně madla | m | 28,650 | 450,00 | 12 892,50 | CS VLASTNÍ |
| | | | Pozvánka k poloze: x0000 | | | | | |
| | | | Pozvánka k poloze: Komplexní systémová dodávka a provedení díle speciálce PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek (rozsah _ odstranění stávajících povrchových úprav + odzvěnění / odmaštění + základní antikorozní nátěr + vrchní krycí vířevstý nátěr) | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1. vč. 6.11-12, TZ" | | 28,650 | | | |
| | | | "rozsah vztažen na délku zábradlí" (17,3+4,3+7,05) | | 28,650 | | | |
| | | | Součet | | 28,650 | | | |
| 78 | K | 763950R03 | Obnova povrchových úprav konstrukcí a prvků _ vnější plechové dveře včetně rámu | m2 | 3,600 | 850,00 | 3 060,00 | CS VLASTNÍ |
| | | | Pozvánka k poloze: x0000 | | | | | |
| | | | Pozvánka k poloze: Komplexní systémová dodávka a provedení díle speciálce PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací/činností a dodávek (rozsah _ odstranění stávajících povrchových úprav + odzvěnění / odmaštění + základní antikorozní nátěr + vrchní krycí vířevstý nátěr) | | | | | |
| | | | "rozsah_D.1.1. vč. 6.11-12, TZ" 3,6 | | 3,600 | | | |
| | | | Součet | | 3,600 | | | |
| | D | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 10 378,80 | |
| 79 | K | 764181101 | Základní akrylátová jednobásňová bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | 69,192 | 55,00 | 3 805,56 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/764181101 | | | | | |
| 80 | K | 764221101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | 69,192 | 95,00 | 6 579,24 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/764221101 | | | | | |
| | D | Ostatní | Ostatní | | | | 101 140,00 | |
| | D | OST01 | Doplňky, sanitární doplňky _ viz vč. D.1.1.20 | | | | 101 140,00 | |
| 81 | K | D1_specif.doplňků | SANITÁRNÍ PŘEPAŽKA U WC DĚTI | kus | 6,000 | 6 000,00 | 36 000,00 | CS VLASTNÍ |
| | | | Pozvánka k poloze: x0000 | | | | | |
| | | | Pozvánka k poloze: SANITÁRNÍ PŘEPAŽKA U WC DĚTI - umístění na WC oběi, akrylový výrobek se zaobleným horním okrajem v přední části (radius 260mm), delší sanitární přepažka mezi wc-místy, dodávka včetně nožky 4 uchytů do stěny lavru "L", področ a uchytů z přírodní broušené nerezové oceli do mokrého provozu, materiál: deska z vysokotlačného laminátu HPL tl. 12mm v dekaru červeně, rozměry š 500mm, v 850mm, tl. 12mm | | | | | |
| 82 | K | D2_specif.doplňků | SESTAVA VĚŠÁKŮ NA RUČNÍKY | kus | 4,000 | 1 550,00 | 6 200,00 | CS VLASTNÍ |
| | | | Pozvánka k poloze: x0000 | | | | | |
| | | | Pozvánka k poloze: SESTAVA VĚŠÁKŮ NA RUČNÍKY - umístění v umyvárně na WC oběi, akrylová soustava oběi s police, s přimáčkané a s hříčky 7 bodů na ručičky, které se nesmějí dotýkat (tl. 35N), součástí dodávky jsou věšáčky a věšákové kočky do zdi - z přírodní broušené nerezové oceli do mokrého provozu, materiál: deska z vysokotlačného laminátu HPL tl. 8mm v dekaru bílém (zadní deska) a červeném (přepážky a police), rozměr: š 455mm, tl. 100mm, v 800mm | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 83 | K | D3_specif.doplňků | SESTAVA VĚŠÁKŮ NA RUČNÍKY Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: SEČ STAVIA VĚŠÁKŮ NA RUČNÍKY - umístěn v umyvárně na WC-děli, atypická sestava desky s polici, s přepážkami a s háčky, 10 bodů na ručičky, tělna se nesmíjí dotýkat (dle ČSN), součástí dodávky jsou věšáčky a veškeré hotové díly do zdi - z přírodní broušené neerzové oceli, do měkkého provozu, materiál: ocelka z vysokofrekvenčního laminátu HPL II. Břím v deformačním (zadní deska) a čárynelem (přepážky a police), rozměr: š. 650mm hl. 100mm, v. 800mm | kus | 2,000 | 1 580,00 | 3 160,00 | CS VLASTNÍ |
| 84 | K | S1_specif.doplňků | ZÁSObNÍK TOALETNÍHO PAPIRU Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: ZÁSObNÍK TOALETNÍHO PAPIRU - zásobník toaletního papíru v ruličce o průměru role 20 cm, připevnění na zeď pomocí vrutů, vyroben z vysoce kvalitního ABS bílé barvy, uzamykatelný na klíček, průhledný plastový průzor, umožňující kontrolu množství papíru v zásobníku, např. MERIDA TOP MINI BTN201, rozměr: š. 220 x v. 275 x hl. 145mm | kus | 6,000 | 2 500,00 | 15 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 85 | K | S2_specif.doplňků | ZÁSObNÍK HYGIENICKÝCH SÁČKŮ Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: ZÁSObNÍK HYGIENICKÝCH SÁČKŮ, plastový zásobník hygienických sáčků na WC zamekáním, vyroben z kvalitního ocelového plechu, výměrné naplnění obsahuje 25 ks sáčků symbol HS2 (nejšou součástí výrobku), připevnění na zeď pomocí vrutů, např. MERIDA ITALIC HZ, rozměr: š. 100 x v. 140 x hl. 20mm | kus | 2,000 | 550,00 | 1 100,00 | CS VLASTNÍ |
| 86 | K | S3_specif.doplňků | ZÁSObNÍK PAPIROVÝCH RUČNÍKŮ Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: ZÁSObNÍK PAPIROVÝCH RUČNÍKŮ, mechanický podáváč papírových ručníků v ruličce, pro role s délkou 250 metrů, bez zádi mechanizmusu, řezání po 24 cm, připevnění na zeď pomocí vrutů do hmotnostních, vyroben z vysoce kvalitního ABS plastu, ohrádko pro kontrolu aktuálního množství ručníků, v podvěsu, zásobník uzamykatelný, kapacita zásobníku cca 1000 papírových utěrek, např. MERIDA TOP MAXI CTN502, rozměr: v. 340 x š. 310 x hl. 200mm | kus | 5,000 | 1 250,00 | 6 250,00 | CS VLASTNÍ |
| 87 | K | S4_specif.doplňků | ODPADKOVÝ KOŠ NA PAPIROVÉ RUČNÍKY Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: ODPADKOVÝ KOŠ NA PAPIROVÉ RUČNÍKY, zavěsný koš otevřený (bez víka), připevnění na zeď pomocí vrutů do hmotnostních, objem 23 l, přizpůsobeno na jednorázové sáčky, vyroben z vysoce kvalitního plastu, např. MERIDA Hygiene CONTROL KHB101, rozměr: v. 545 x š. 335 x hl. 225 mm | kus | 5,000 | 2 000,00 | 10 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 88 | K | S5_specif.doplňků | WC KARTÁČ Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: WC KARTÁČ, WC kartáč pro montáž na stěnu, s neerzovým záhybným pouzderem na vědu, nylonový kartáč s neerzovou rukojetí, výměrná koncovka šňůry (SE11), povrch matný, např. MERIDA STELLA mat SE115, rozměr: š. 100 x v. 390 x hl. 100mm | kus | 4,000 | 550,00 | 2 200,00 | CS VLASTNÍ |
| 89 | K | S6_specif.doplňků | HÁČEK NA ODĚV Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: HÁČEK NA ODĚV, silutidin standard, připevnění na zeď pomocí šroubku, přední montáž, novovy větší tvaru V, např. větší Doris Tulp, povrch chrom, matný | kus | 2,000 | 350,00 | 700,00 | CS VLASTNÍ |
| 90 | K | S7_specif.doplňků | DÁVKOVAČ MÝDLA Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: DÁVKOVAČ MÝDLA, dvakrát přetvořeno mýdla, připevnění na zeď pomocí vrutů, plastový nastýratelný dávkovač mýdla ve formě pěny (2000 dávek pěny), hmotnost výměrných náplní 700g, ohrádko pro kontrolu objemu mýdla, vyroben z vysoce kvalitního plastu, uzamykatelný na klíček, např. MERIDA TOP DTN201, rozměr: š. 115 x v. 250 x hl. 115mm | kus | 9,000 | 650,00 | 5 850,00 | CS VLASTNÍ |
| 91 | K | S8_specif.doplňků | ODPADKOVÝ KOŠ Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: ODPADKOVÝ KOŠ, koš samostatně stojící, neerzový sloupkový, koš na hygienické potřeby, s výkem, otevřený víka šlapadlem, objem 5,0 l, vyroben z vysoce kvalitní neerzové oceli z práškovým postřikem bílé barvy, uzavřené a, esťněné dno (zvyšena odolnost vůči deformacím), pevný mechanizmus - velmi lehký a pamětlý chod víka, vyřazením vnější plastová nádoba s rukojetí a ohrádkou na zavěšení sáčků, který není vidět, rukojet (učty) pro snadnější přemístění koše, např. MERIDA TOP SILENT LUNA kb418, rozměr: prům. 205 x v. 390 mm | kus | 2,000 | 2 000,00 | 4 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 92 | K | S9_specif.doplňků | MADLO NA STĚNU U SPRCHY DĚTI Poznámká k položce: x000D. Poznámká k položce: MADLO NA STĚNU U SPRCHY DĚTI, bezpečnostní madlo rovné, neerzové, pro montáž na stěnu, protiskluzová úprava, povrch matný, např. Sanela SL2M-00X, rozměry: průměr trubky 32mm, délka madla 300 mm | kus | 2,000 | 450,00 | 900,00 | CS VLASTNÍ |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|----------------------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 93 | K | S10_specif.doplňků ZRCADLO | | kus | 2,000 | 2 500,00 | 5 000,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <p>Poznamka k položce: _4000D</p> <p>Poznamka k položce: ZRCADLO: zrcadlo skleněné umístěné v umývací vč. děli, celoplošně nalepeno na stěnu v rovině keramického obkladu, ve výšce 800mm od podlahy (nad umývadly), v keramickém obkladu zasilkováno transparentním silikonem, zrcadlo s broušenou hranou (bez závěsu) rozměry: dl: 1400mm, v: 600mm</p> | | | | | |
| 94 | K | S11_specif.doplňků ZRCADLO | | kus | 2,000 | 890,00 | 1 780,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <p>Poznamka k položce: _4000D</p> <p>Poznamka k položce: ZRCADLO: zrcadlo skleněné umístěné v umývací vč. děli, celoplošně nalepeno na stěnu v rovině keramického obkladu, ve výšce 800mm od podlahy (nad umývadly), v keramickém obkladu zasilkováno transparentním silikonem, zrcadlo s broušenou hranou (bez závěsu), rozměry: dl: 400mm, v: 600mm</p> | | | | | |
| 95 | K | S12_specif.doplňků ZRCADLO | | kus | 3,000 | 1 000,00 | 3 000,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <p>Poznamka k položce: _4000D</p> <p>Poznamka k položce: ZRCADLO: zrcadlo skleněné umístěné na WC, zaměřenou celoplošně nalepeno na stěnu v rovině keramického obkladu, ve výšce 800mm od podlahy (nad umývadly), v keramickém obkladu zasilkováno transparentním silikonem, zrcadlo s broušenou hranou (bez závěsu) rozměry: dl: 600mm, v: 800mm</p> | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: N21-146 - MATEŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325
Objekt: **D.1.141 - Zdravotně technič...**

KSO: CC-CZ: 01.03.2022
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: **Jihosp s.r.o** IČ: 29448760
DIČ: cz29448760

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: **Jan Holuša** IČ: DIČ:

Poznámka: IČ: DIČ:

Cena bez DPH

523 086,60

DPH základní
snížená

Základ daně
523 086,60
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
109 848,19
0,00

Cena s DPH

v CZK

632 934,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATEŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.41 - Zdravotně technič...

Místo:

01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o

Zpracovatel:

Jan Holuša

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

523 086,60

PSV - Práce a dodávky PSV

12 347,05

713 - Izolace tepelné

12 347,05

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

483 355,55

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

26 391,60

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

92 224,10

724 - Zdravotechnika - strojní vybavení

850,00

725 - Zdravotechnika - zařízovací předměty

233 418,05

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

79 971,80

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

10 500,00

N00 - Technika prostředí staveb

27 384,00

N01 - Nepojmenovaný díl

27 384,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATĚRSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.41 - Zdravotně technič...

Místo:

Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel: Jan Holuša

Jihosp s.r.o

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 12 347,05 | |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 12 347,05 | |
| 1 | K | 713470811 | Odstranění snímatečných pouzder z potrubí, přírub, armatur tvarovek https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713470811 | m2 | 30,500 | 50,00 | 1 525,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 30,5 | | | | | |
| 2 | K | 713471211 | Montáž izolace tepelné potrubí, ohybů, přírub, armatur nebo tvarovek snímatečnými pouzdry s vrstvenou izolací s upevněním na suchý zip (izolační materiál ve specifikaci) potrubí https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/713471211 | m | 34,000 | 100,00 | 3 400,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 34 | | | | | |
| 3 | M | 63154530 | pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/30mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154530 | m | 4,000 | 100,00 | 400,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | teplá voda | | | | | |
| | | | Součet | | 0,000 | | | |
| | | | 3*1,2 | | 3,600 | | | |
| | | | Součet | | 3,600 | | | |
| | | | 4 | | 4,000 | | | |
| | | | Součet | | 4,000 | | | |
| 4 | M | 63154005 | pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/20mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154005 | m | 9,000 | 105,00 | 945,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | studená voda | | | | | |
| | | | 7*1,2 | | 8,400 | | | |
| | | | Součet | | 8,400 | | | |
| | | | 9 | | 9,000 | | | |
| | | | Součet | | 9,000 | | | |
| 5 | M | 63154531 | pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/30mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154531 | m | 10,000 | 110,00 | 1 100,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | teplá voda | | | | | |
| | | | 8*1,2 | | 9,600 | | | |
| | | | Součet | | 9,600 | | | |
| | | | 10 | | 10,000 | | | |
| | | | Součet | | 10,000 | | | |
| 6 | M | 63154006 | pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/20mm https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154006 | m | 5,500 | 150,00 | 825,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | studená voda | | | | | |
| | | | 4,5*1,2 | | 5,400 | | | |
| | | | Součet | | 5,400 | | | |
| | | | 5,5 | | 5,500 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|-----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| | WV | | Součet | | 5,500 | | | |
| 7 | M | 63154007 | pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/20mm https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154007 | m | 4,000 | 155,00 | 620,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | studená voda | | 3,600 | | | |
| | WV | | 3*1,2 | | 3,600 | | | |
| | WV | | Součet | | 4,000 | | | |
| | WV | | 4 | | 4,000 | | | |
| | WV | | Součet | | 1,500 | 250,00 | 375,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| 8 | M | 63154603 | pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 42/50mm https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/63154603 | m | 1,500 | 250,00 | 375,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | teplá voda | | 1,200 | | | |
| | WV | | 1*1,2 | | 1,200 | | | |
| | WV | | Součet | | 1,500 | | | |
| | WV | | 1,5 | | 1,500 | | | |
| | WV | | Součet | | 34,000 | 85,00 | 2 890,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| 9 | M | 26355322 | páska lepicí AL folie pro tepelné izolační pásy š 50mm https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/26355322 | m | 34,000 | 85,00 | 2 890,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | 4+9+10+5,5+4+1,5 | | 34,000 | | | |
| 10 | K | 998713102 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713102 | t | 0,011 | 350,00 | 3,85 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713181 | t | 0,011 | 350,00 | 3,85 CS ÚRS 2021 02 | |
| 11 | K | 998713181 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998713181 | t | 0,011 | 350,00 | 3,85 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | Přesun demontované tepelné izolace v objektech , odvoz na skládku, skládkovné 0,741 | t | 0,741 | 350,00 | 259,35 vlastní | |
| 12 | K | 998713229 | Přesun demontované tepelné izolace v objektech , odvoz na skládku, skládkovné 0,741 | t | 0,741 | 350,00 | 259,35 vlastní | |
| | WV | | | | 0,741 | | | |
| D | HZS | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 483 355,55 | |
| 140 | K | HZS1301 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1301 | hod | 80,000 | 250,00 | 20 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | 80 | | 80,000 | | | |
| 141 | K | HZS1311 | Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí omítkař https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/HZS1311 | hod | 80,000 | 250,00 | 20 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | 80 | | 80,000 | | | |
| D | 721 | | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | 26 391,60 | |
| 14 | K | 721140913 | Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 75 https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721140913 | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | přepojení nového odpadního potrubí v 1.PP na stávající odpadní potrubí u podlaží | | 1,000 | | | |
| 15 | K | 721140915 | Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100 https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721140915 | kus | 1,000 | 2 800,00 | 2 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | přepojení nového odpadního potrubí v 1.PP na stávající odpadní potrubí u podlaží | | 1,000 | | | |
| 13 | K | 721171808 | Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114 https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171808 | m | 57,500 | 110,00 | 6 325,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | 14+8,5+4+2+5,5+12+1+10,5 | | 57,500 | | | |
| 16 | K | 721171914 | Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 75 https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171914 | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | WV | | přepojení nového potrubí na stávající pod sítěchou | | 1,000 | | | |
| 17 | K | 721171915 | Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110 https://podmininky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171915 | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 CS ÚRS 2021 02 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------------|-----------------|
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721171915 | | | | | |
| | W | | připojení nového potrubí na stávající pod střechou | | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | | |
| 18 | K | 721174004 | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 75 | m | 2,500 | 150,00 | 375,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174004 | | | | | |
| | W | | 2*1,2 | | 2,400 | | | |
| | W | | Součet | | 2,400 | | | |
| | W | | 2,5 | | 2,500 | | | |
| | W | | Součet | | 2,500 | | | |
| 19 | K | 721174005 | Potrubí z trub polypropylenových svodné (ležaté) DN 110 | m | 7,000 | 250,00 | 1 750,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174005 | | | | | |
| | W | | 5,5*1,2 | | 6,600 | | | |
| | W | | Součet | | 6,600 | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | | |
| | W | | Součet | | 7,000 | | | |
| 20 | K | 721174024 | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75 | m | 17,000 | 155,00 | 2 635,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174024 | | | | | |
| | W | | 14*1,2 | | 16,800 | | | |
| | W | | Součet | | 16,800 | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | | |
| | W | | Součet | | 17,000 | | | |
| 21 | K | 721174025 | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110 | m | 20,500 | 113,00 | 2 316,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174025 | | | | | |
| | W | | (8,5*4,5*4)*1,2 | | 20,400 | | | |
| | W | | Součet | | 20,400 | | | |
| | W | | 20,5 | | 20,500 | | | |
| | W | | Součet | | 20,500 | | | |
| 22 | K | 721174043 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 | m | 14,500 | 115,00 | 1 667,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174043 | | | | | |
| | W | | 12*1,2 | | 14,400 | | | |
| | W | | Součet | | 14,400 | | | |
| | W | | 14,5 | | 14,500 | | | |
| | W | | Součet | | 14,500 | | | |
| 23 | K | 721174044 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75 | m | 1,500 | 130,00 | 195,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174044 | | | | | |
| | W | | 1*1,2 | | 1,200 | | | |
| | W | | Součet | | 1,200 | | | |
| | W | | 1,5 | | 1,500 | | | |
| | W | | Součet | | 1,500 | | | |
| 24 | K | 721174045 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110 | m | 13,000 | 150,00 | 1 950,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721174045 | | | | | |
| | W | | 10,5*1,2 | | 12,600 | | | |
| | W | | Součet | | 12,600 | | | |
| | W | | 13 | | 13,000 | | | |
| | W | | Součet | | 13,000 | | | |
| 25 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 40 | kus | 11,000 | 40,00 | 440,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194104 | | | | | |
| | W | | 3+8 | | 11,000 | | | |
| 26 | K | 721194105 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 50 | kus | 2,000 | 40,00 | 80,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194105 | | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | | |
| 27 | K | 721194109 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpusťek DN 110 | kus | 11,000 | 40,00 | 440,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721194109 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 11 | | | | | 11,000 | | | |
| 28 | K | 721229111.1 | Zápachové uzávěrky montáž zápachových uzávěrek ostatních typů do DN 50 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721229111.1 pod pojšťovací ventil | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 29 | M | HLE.HL20.2 | Vtok 6/4" s fixační objímkou | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 | vlastní |
| 30 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kulíčkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 550,00 | 550,00 | vlastní |
| 31 | K | 721279126 | Ventily přivzdušňovací odpadních potrubí montáž ventilů přivzdušňovacích ostatních typů do DN 110 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721279126 | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 32 | M | HLE.HL900N | Kanalizační přivzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou DN75 | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 | vlastní |
| | | | DN110 | | 1,000 | | | |
| | | | Součet | | 2,000 | | | |
| 33 | K | 721290822 | Vnitrostavěbní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/721290822 | t | 0,114 | 350,00 | 39,90 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | | | 0,114 | | | |
| 34 | K | 998721102 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721102 | t | 0,111 | 350,00 | 38,85 | CS ÚRS 2021 02 |
| 35 | K | 998721181 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998721181 | t | 0,111 | 350,00 | 38,85 | CS ÚRS 2021 02 |
| D | | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | | 92 224,10 | |
| 36 | K | 722170801 | Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722170801 | m | 36,500 | 100,00 | 3 650,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | | | 36,500 | | | |
| | | | Součet | | 36,500 | | | |
| 37 | K | 722170804 | Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722170804 | m | 16,500 | 100,00 | 1 650,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | | | 16,500 | | | |
| 38 | K | 722171916 | Odfiznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 40 do 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722171916 | kus | 1,000 | 30,00 | 30,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 39 | K | 722171936 | Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 40 do 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722171936 | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| 40 | M | 28614444 | trubka vodovodní tlaková PP-RCT S 4 D 50mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28614444 | m | 1,030 | 125,00 | 128,75 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 1*1,03 *Přepočtené koeficientem množství | | 1,030 | | | |
| 41 | M | 28614444 | trubka vodovodní tlaková PP-RCT S 4 D 40mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28614444 | m | 1,030 | 115,00 | 118,45 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | 1*1,03 *Přepočtené koeficientem množství | | 1,030 | | | |
| 42 | K | 722175002 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 20 x 2,8 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722175002 | m | 56,000 | 100,00 | 5 600,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | | | (7,4+6,8+3+21,5+7,7)*1,20 | | 56,000 | | | |
| | | | Součet | | 56,000 | | 55,680 | |
| | | | | | | | 55,680 | |

| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|-----------|---|----|---------------|--------------|-------------------------|-----------------|
| W | 56 | | | 56,000 | | | |
| | | Součet | | 56,000 | | | |
| 43 K | 722175003 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 25 x 3,5 | m | 48,000 | 100,00 | 4 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722175003 | | | | | |
| | | (7+4,2+7+10+4+7,7)*1,2 | | 47,880 | | | |
| | | Součet | | 47,880 | | | |
| | | 48 | | 48,000 | | | |
| | | Součet | | 48,000 | | | |
| 44 K | 722175004 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 32 x 4,4 | m | 27,000 | 150,00 | 4 050,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722175004 | | | | | |
| | | 22,5*1,2 | | 27,000 | | | |
| | | Součet | | 27,000 | | | |
| 45 K | 722175005 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PP-RCT svařovaných polyfúzně D 40 x 5,5 | m | 5,000 | 150,00 | 750,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722175005 | | | | | |
| | | Součet | | 0,000 | | | |
| | | 4*1,2 | | 4,800 | | | |
| | | Součet | | 4,800 | | | |
| | | 5 | | 5,000 | | | |
| | | Součet | | 5,000 | | | |
| 46 K | 722181231 | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 26,880 | 350,00 | 9 408,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181231 | | | | | |
| | | STUDENÁ VODA | | | | | |
| | | (7,4+15)*1,2 | | 26,880 | | | |
| | | Součet | | 26,880 | | | |
| 47 K | 722181232 | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | m | 19,500 | 350,00 | 6 825,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181232 | | | | | |
| | | STUDENÁ VODA | | | | | |
| | | (7+4+5)*1,2 | | 19,200 | | | |
| | | Součet | | 19,200 | | | |
| | | 19,5 | | 19,500 | | | |
| | | Součet | | 19,500 | | | |
| 48 K | 722181251 | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 27,000 | 150,00 | 4 050,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181251 | | | | | |
| | | TEPLÁ VODA | | | | | |
| | | 22,5*1,2 | | 27,000 | | | |
| | | Součet | | 27,000 | | | |
| | | 27 | | 27,000 | | | |
| | | Součet | | 27,000 | | | |
| 49 K | 722181252 | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | m | 14,500 | 150,00 | 2 175,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722181252 | | | | | |
| | | TEPLÁ VODA | | | | | |
| | | (4+3,7+4)*1,2 | | 14,040 | | | |
| | | Součet | | 14,040 | | | |
| | | 14,5 | | 14,500 | | | |
| | | Součet | | 14,500 | | | |
| 50 K | 722182011 | Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 20 | m | 4,000 | 125,00 | 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | https://podminsky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722182011 | | | | | |
| | | 4 | | 4,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------------|-----------------|
| 51 | K | 722182012 | Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 25 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722182012 | m | 19,000 | 125,00 | 2 375,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 9+10 | | 19,000 | | | |
| 52 | K | 722182013 | Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 32 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722182013 | m | 5,500 | 125,00 | 687,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 5,5 | | 5,500 | | | |
| 53 | K | 722182014 | Podpůrný žlab pro potrubí průměru D 40 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722182014 | m | 5,500 | 125,00 | 687,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 4+1,5 | | 5,500 | | | |
| 54 | K | 722190401 | Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722190401 | kus | 31,000 | 85,00 | 2 635,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 3+2+4+2+8+8+4 | | 31,000 | | | |
| 55 | K | 722190901 | Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722190901 | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 2 | | 2,000 | | | |
| 56 | K | 722220111 | Armatury s jedním závitěm nástěnky pro výtokový ventil G 1/2" https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220111 | kus | 14,000 | 150,00 | 2 100,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 4+2+8 | | 14,000 | | | |
| 57 | K | 722220121 | Armatury s jedním závitěm nástěnky pro baterii G 1/2" https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220121 | pár | 3,000 | 150,00 | 450,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 1+2 | | 3,000 | | | |
| 58 | K | 722220861 | Demontáž armatur závitových se dvěma závitými do G 3/4 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220861 | kus | 10,000 | 80,00 | 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 10 | | 10,000 | | | |
| 59 | K | 722220862 | Demontáž armatur závitových se dvěma závitými přes 3/4 do G 5/4 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220862 | kus | 6,000 | 80,00 | 480,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 6 | | 6,000 | | | |
| 60 | K | 722220862.1 | Demontáž armatur závitových se dvěma závitými přes 3/4 do G 5/4 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220862.1 | kus | 1,000 | 80,00 | 80,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO FILTRU | | 1,000 | | | |
| 61 | K | 722220993 | Opravy závitových armatur zpětná montáž armatur se dvěma závitými G 5/4 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722220993 | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO FILTRU | | 1,000 | | | |
| 62 | K | 722224151 | Armatury s jedním závitěm ventily kulové zahradní uzavěry PN 15 do 120°C G 3/8" - 3/4" https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722224151 | kus | 1,000 | 85,00 | 85,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 1 | | 1,000 | | | |
| 63 | K | 722231073 | Armatury se dvěma závitými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 3/4" https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231073 | kus | 1,000 | 95,00 | 95,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 1 | | 1,000 | | | |
| 64 | K | 722231075 | Armatury se dvěma závitými ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 5/4" https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231075 | kus | 1,000 | 125,00 | 125,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 1 | | 1,000 | | | |
| 65 | K | 722231141 | Armatury se dvěma závitými ventily pojistné rohové G 1/2" https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722231141 | kus | 1,000 | 150,00 | 150,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 1 | | 1,000 | | | |
| 66 | K | 722232044 | Armatury se dvěma závitými kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4" https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232044 | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | 1 | | 1,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------------|-----------------|
| 67 | K | 722232045 | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1" | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232045 | | | | | |
| 68 | K | 722232046 | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4" | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232046 | | | | | |
| 69 | K | 722232062 | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4" | kus | 3,000 | 250,00 | 750,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232062 | | | | | |
| 70 | K | 722232063 | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1" | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232063 | | | | | |
| 71 | K | 722232064 | Armatury se dvěma závitými kulovými kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 5/4" | kus | 1,000 | 185,00 | 185,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722232064 | | | | | |
| 72 | K | 722234264 | Armatury se dvěma závitými filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 3/4" | kus | 1,000 | 185,00 | 185,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722234264 | | | | | |
| 73 | K | 722239101 | Armatury se dvěma závitými montáž vodovodních armatur se dvěma závitými ostatních typů G 1/2" | kus | 2,000 | 155,00 | 310,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722239101 | | | | | |
| 74 | M | 38832813 | teploměr rovný dvojkovový lakovaný 0° až 200° dl 160mm | kus | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/38832813 | | | | | |
| 75 | M | 42611280 | čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 15 cirkulační pro TUV výtlak 0,9m Qmax 0,35m ³ /h PN 10 bronzové T 80°C | kus | 1,000 | 5 500,00 | 5 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/42611280 | | | | | |
| 76 | M | 426112801 | Spínací hodiny pro cirkulační čerpadlo | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 vlastní | |
| | | | | | | | | |
| 77 | K | 722239103 | Armatury se dvěma závitými montáž vodovodních armatur se dvěma závitými ostatních typů G 1" | kus | 1,000 | 185,00 | 185,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/722239103 | | | | | |
| 78 | M | 6000101810 | Skupinový termoskopický ventil, instalace do montážní šachty, včetně zpětných ventilů, provedení bílá/nítki, termoskopický systém smešování, x000D, přesnost smešování +/- 1+2 °C při teplotních výkyvech na vstupech až o 15 °C, uzavření ventilu při výpadku studené/teplé vody na vstupu max. do x000D, 1 sec, minimální teplotní rozdíl vstupu/výstup - 12 °C, zpětné ventily a filtrační sítky na vstupech, max. doporučená rychlost proudění vody v potrubí x000D, 2 m/s. | kus | 1,000 | 7 500,00 | 7 500,00 vlastní | |
| | | | MÍCHACÍ ARMATURA | | | | | |
| | | | Skupinový termoskopický ventil, instalace do montážní šachty, včetně zpětných ventilů, provedení bílá/nítki, termoskopický systém smešování, | | | | | |
| | | | presnost smešování +/- 1+2 °C při teplotních výkyvech na vstupech až o 15 °C, uzavření ventilu při výpadku studené/teplé vody na vstupu max. do | | | | | |
| | | | 1 sec, minimální teplotní rozdíl vstupu/výstup - 12 °C, zpětné ventily a filtrační sítky na vstupech, max. doporučená rychlost proudění vody v potrubí | | | | | |
| | | | 2 m/s. | | | | | |
| | | | Doporučený rozsah průtoku 3 - 35 l/min.. | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-------------|---|--------|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| | WV | | určeno pro 8 umyvadel | | 1,000 | | | |
| | WV | | 1 | | | | | |
| 79 | K | 722290226 | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50 | m | 136,000 | 80,00 | 10 880,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/722290226 | | | | | |
| | WV | | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ | | | | | |
| | WV | | 56+48+27+5 | | 136,000 | | | |
| 80 | K | 722290234 | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 136,000 | 50,00 | 6 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/722290234 | | | | | |
| | WV | | Proplach a desinfekce potrubí po provedené montáži | | | | | |
| | WV | | 136 | | 136,000 | | | |
| 81 | K | 722290822 | Vnitrostavěbní přemístění vybouraných (demonťovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovné do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,030 | 350,00 | 10,50 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/722290822 | | | | | |
| | WV | | 0,03 | | 0,030 | | | |
| 82 | K | 998722102 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,262 | 350,00 | 91,70 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998722102 | | | | | |
| 83 | K | 998722181 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu | t | 0,262 | 350,00 | 91,70 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/998722181 | | | | | |
| D | | 724 | Zdravotnicka - strojní vybavení | | | | 850,00 | |
| 84 | K | 724239112 | Příslušenství domovních vodáren montáž nádob tlakové ostatních typů vertikální objemu do 80 l | soubor | 1,000 | 500,00 | 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/724239112 | | | | | |
| | WV | | Změtná montáž expanzní nádoby | | | | | |
| | WV | | 1 | | 1,000 | | | |
| 85 | K | 724239112.1 | Příslušenství domovních vodáren demontáž nádoby tlakové ostatních typů vertikální objemu do 80 l | soubor | 1,000 | 350,00 | 350,00 vlastní | |
| | WV | | demontáž expanzní nádoby | | | | | |
| | WV | | 1 | | 1,000 | | | |
| D | | 725 | Zdravotnicka - zařizovací předměty | | | | 233 418,05 | |
| 86 | K | 725110814 | Demontáž klozetů odsávacích nebo kombináčních | soubor | 10,000 | 780,00 | 7 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725110814 | | | | | |
| | WV | | 10 | | 10,000 | | | |
| 87 | K | 725119125 | Zařízení záchodů montáž klozetových mis závěsných na nosné stěny | kus | 10,000 | 950,00 | 9 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725119125 | | | | | |
| | WV | | 2+8 | | 10,000 | | | |
| 88 | M | 64236091 | mis keramická klozetová závěsná bílá s hlubokým splachováním odpad vodorovný | kus | 2,000 | 8 000,00 | 16 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/64236091 | | | | | |
| | WV | | 2 | | 2,000 | | | |
| 89 | M | 55167394 | sedátko klozetové duroplastové bílé antibakteriální | kus | 2,000 | 2 000,00 | 4 000,00 CS ÚRS 2021 01 | |
| | Online PSC | | https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_01/55167394 | | | | | |
| | WV | | 2 | | 2,000 | | | |
| 90 | M | 64236091.1 | Závěsné dětské WC bez sedátka povrchová úprava bílá bez sedátka | kus | 8,000 | 7 000,00 | 56 000,00 vlastní | |
| | WV | | Závěsné dětské WC, 330x535 mm | | | | | |
| | WV | | 8 | | 8,000 | | | |
| 91 | M | 64236091.2 | Sedátko červené | kus | 4,000 | 2 000,00 | 8 000,00 vlastní | |
| | WV | | Sedátko červené | | | | | |
| | WV | | 4 | | 4,000 | | | |
| 92 | M | 64236091.3 | Sedátko zelené | kus | 4,000 | 2 000,00 | 8 000,00 vlastní | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|------------|-------------|---|--------|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| | VW | | Sedátko zelené | | | | | |
| | M | 55281794 | 4 | | 4,000 | | | |
| 93 | M | 55281794 | tlučítko pro ovládání WC zepředu plast dvě množství vody 246x164mm - bílá barva | kus | 10,000 | 2 000,00 | 20 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55281794 | | | | | |
| | VW | | 2+8 | | 10,000 | | | |
| 94 | M | 55167001 | panty a šrouby ke klozetovému sedátku | sada | 10,000 | 1,00 | 10,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55167001 | | | | | |
| | VW | | 2+8 | | 10,000 | | | |
| 95 | K | 725119125.1 | Montáž závěsné výlevky | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 vlastní | |
| | VW | | Montáž závěsné výlevky | | | | | |
| | VW | | VI | | 1,000 | | | |
| | VW | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VW | | Soušet | | | | | |
| 96 | M | TCE.9300066 | Montážní prvek pro výlevku s nádržkou , včetně nástěnek pro nástěnnou armaturu, stavební výška 1340 mm | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 vlastní | |
| | VW | | VLZ | | 1,000 | | | |
| | VW | | 1 | | 1,000 | | | |
| 97 | M | 6000022110 | Závěsná výlevka včetně mřížky | kus | 1,000 | 4 500,00 | 4 500,00 vlastní | |
| | VW | | VLZ | | 1,000 | | | |
| | VW | | 1 | | 1,000 | | | |
| 98 | M | 55281794.1 | tlučítko pro ovládání WC zepředu plast dvě množství vody 246x164mm | kus | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55281794.1 | | | | | |
| | VW | | VLZ | | 1,000 | | | |
| | VW | | 1 | | 1,000 | | | |
| 99 | K | 725210821 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel | soubor | 11,000 | 300,00 | 3 300,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725210821 | | | | | |
| | VW | | 3+8 | | 11,000 | | | |
| 100 | K | 725219102 | Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby | soubor | 11,000 | 500,00 | 5 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725219102 | | | | | |
| | VW | | 1+2+8 | | 11,000 | | | |
| 101 | M | 64211005 | umyvadlo keramické závěsné bílé 550x420mm | kus | 1,000 | 800,00 | 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/64211005 | | | | | |
| | VW | | 1 | | 1,000 | | | |
| 102 | M | 64221010 | umyvátko keramické stěnové asymetrické bílé 450x250mm | kus | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/64221010 | | | | | |
| | VW | | 2 | | 2,000 | | | |
| 103 | M | 64221019 | Bílé keramické umyvátko určené pro děti 450*410mm s otvorem pro stojánkovou baterii | kus | 8,000 | 700,00 | 5 600,00 vlastní | |
| | VW | | Bílé keramické umyvátko určené pro děti 450*410mm s otvorem pro stojánkovou baterii | | | | | |
| | VW | | 8 | | 8,000 | | | |
| 104 | K | 725240811 | Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur kabin | soubor | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725240811 | | | | | |
| | VW | | 2 | | 2,000 | | | |
| 105 | K | 725241901 | Sprchové vaničky montáž sprchových vaniček | soubor | 2,000 | 1 200,00 | 2 400,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725241901 | | | | | |
| 106 | M | 55423024.1 | vanička sprchová akrylátová pětiúhelníková bílá 800x800x140mm | kus | 2,000 | 4 200,00 | 8 400,00 vlastní | |
| 107 | K | 725590812 | Vnitrostavěbní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařízovacích předmětů vodorovně do 100 m v objemech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,775 | 350,00 | 271,25 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725590812 | | | | | |
| | VW | | 0,775 | | 0,775 | | | |
| 108 | K | 725810812 | Demontáž výtokových ventilů stojánkových | kus | 8,000 | 100,00 | 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725810812 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|--------|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| 109 | K | 725813111 | Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2" https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725813111 | soubor | 14,000 | 100,00 | 1 400,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | 8,000 | | | |
| | | | 3*2+8 | | 14,000 | | | |
| 110 | K | 725819301 | Ventily montáž ventílů ostatních typů stojánkových G 1/2" https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725819301 | soubor | 8,000 | 100,00 | 800,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| 111 | M | 55145657 | Samouzavírací ventily umyvadlový stojánkový, který umožňuje výtok vody pouhým stisknutím a to směrem nahoru nebo dolů. Voda_x000D_ se automaticky zastaví po jednoduché časové prodlevě nastavené 7 a 11 sekund, blokovací systém, odolné/vandaluvzdorné_x000D_ odolné/vandaluvzdorné_x000D_ provedení, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu kameni. Samočistící mechanismus se syntetickým rubínem. https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/55145657 | kus | 8,000 | 3 200,00 | 25 600,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 8 | | 8,000 | | | |
| | | | Samouzavírací ventily umyvadlový stojánkový, který umožňuje výtok vody pouhým stisknutím a to směrem nahoru nebo dolů. Voda se automaticky zastaví po jednoduché časové prodlevě nastavené 7 a 11 sekund, blokovací systém, odolné/vandaluvzdorné provedení, použité materiály odolné proti korozi a vodnímu kameni. Samočistící mechanismus se syntetickým rubínem. průtok 3 l/min | | | | | |
| | | | 8 | | 8,000 | | | |
| 112 | K | 725820801 | Demontáž baterií nástěnných do G 3/4 https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725820801 | soubor | 5,000 | 140,00 | 700,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 2+3 | | 5,000 | | | |
| 113 | K | 725821316 | Baterie drezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725821316 | soubor | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | VLZ | | | | | |
| | | | 1 | | 1,000 | | | |
| 114 | K | 725829131 | Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2" https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725829131 | kus | 3,000 | 350,00 | 1 050,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 3 | | 3,000 | | | |
| 115 | M | 55145686 | baterie umyvadlová stojánková páková https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/55145686 | kus | 3,000 | 1 800,00 | 5 400,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 3 | | 3,000 | | | |
| 116 | K | 725849411 | Baterie sprchové montáž nástěnných baterií s nastavitelnou výškou sprchy | kus | 2,000 | 850,00 | 1 700,00 vlastní | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 2 | | 2,000 | | | |
| 117 | M | 55145594 | baterie sprchová páková 150mm chrom https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/55145594 | kus | 2,000 | 850,00 | 1 700,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 2 | | 2,000 | | | |
| 118 | M | 55145002 | kompletní sprchový set 050/1, 0 https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/55145002 | sada | 2,000 | 2 850,00 | 5 700,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 2 | | 2,000 | | | |
| 119 | K | 725860811 | Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725860811 | kus | 13,000 | 40,00 | 520,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 3+8+2 | | 13,000 | | | |
| 120 | K | 725865312 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odtoku DN 40/50 a odpadním ventilem https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725865312 | kus | 2,000 | 80,00 | 160,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 2 | | 2,000 | | | |
| 121 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40 https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/725869101 | kus | 11,000 | 150,00 | 1 650,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online PSC | | | | | |
| | | | 3+8 | | 11,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-------------|---|--------|----------|--------------|--------------------------|-----------------|
| 122 | M | 55162001 | uzávěrka zápachová umyvadlová s celokovovým kulatým designem DN 32 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55162001 | kus | 11,000 | 350,00 | 3 850,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 123 | K | 725980122 | Dvířka min rozměr 15/20 cm - do stěny (v obkladu na magnet) https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725980122 Dvířka min rozměr 15/20 cm - do stěny (v obkladu na magnet) PP manžety 14 Č.K. 4 Součet | kus | 18,000 | 550,00 | 9 900,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 124 | K | 725980122.1 | Mřížka pro přivzdušňovací hlavici 200 x200 mm dodávka + montáž | kus | 2,000 | 150,00 | 300,00 vlastní | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 125 | K | 725980123.1 | Dvířka 30/30cm - do podhledu Dvířka 30/30cm - do podhledu dvířka do podhledu barva dle interiéru dvířka pro uzavírací armatury 2 Součet | kus | 2,000 | 150,00 | 300,00 vlastní | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 126 | K | 725980123.2 | Dvířka 40/40cm - do podhledu Dvířka 40/40cm - do podhledu dvířka do podhledu barva dle interiéru dvířka pro uzavírací armatury 1 Součet | kus | 1,000 | 150,00 | 150,00 vlastní | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 127 | K | 998725102 | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725102 | t | 0,224 | 350,00 | 78,40 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 128 | K | 998725181 | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998725181 | t | 0,224 | 350,00 | 78,40 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| D | | 726 | Zdravotnicka - předstěnové instalace | | | | 79 971,80 | |
| 129 | K | 726131041 | Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726131041 | soubor | 10,000 | 6 500,00 | 65 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 130 | K | 726191001 | Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726191001 | soubor | 11,000 | 500,00 | 5 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 131 | K | 726191002 | Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/726191002 | soubor | 11,000 | 850,00 | 9 350,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 132 | K | 998726112 | Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998726112 | t | 0,174 | 350,00 | 60,90 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| 133 | K | 998726181 | Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998726181 | t | 0,174 | 350,00 | 60,90 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | Online: PSC | | | | | |
| | | | VW | | | | | |
| D | | 727 | Zdravotnicka - požární ochrana | | | | 10 500,00 | |
| 134 | K | 727111001 | Protipožární trubní ucpanky ocelového potrubí bez izolace prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 120 DN 25 | kus | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|-----|-----|-------------|--|--------|----------|--------------|-------------------------|-----------------|
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727111001 | | | | | |
| | WV | | požárně ochranný tmel akrylátový interierový, izolační deska z minerální vlny pro technickou izolaci 100kg/m3 tl.40mm teplota do 660°C | | | | | |
| | WV | | POTRUBÍ D 20 | | 2,000 | | | |
| | WV | | | | | | | |
| 135 | K | 727111001 | Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 120 DN 25 | kus | 3,000 | 500,00 | 1 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727111001 | | | | | |
| | WV | | požárně ochranný tmel akrylátový interierový, izolační deska z minerální vlny pro technickou izolaci 100kg/m3 tl.40mm teplota do 660°C | | | | | |
| | WV | | POTRUBÍ D 25 | | 3,000 | | | |
| | WV | | | | | | | |
| 136 | K | 727111001 | Protipožární trubní ucpávky ocelového potrubí bez izolace prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 120 DN 25 | kus | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727111001 | | | | | |
| | WV | | požárně ochranný tmel akrylátový interierový, izolační deska z minerální vlny pro technickou izolaci 100kg/m3 tl.40mm teplota do 660°C | | | | | |
| | WV | | POTRUBÍ D 32 | | 2,000 | | | |
| | WV | | | | | | | |
| 137 | K | 727121103 | Protipožární ochranné manžety plastového potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 50 | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727121103 | | | | | |
| | WV | | požárně ochranný tmel akrylátový interierový, izolační deska z minerální vlny pro technickou izolaci 100kg/m3 tl.40mm teplota do 660°C | | | | | |
| | WV | | POTRUBÍ D 32 | | 1,000 | | | |
| | WV | | | | | | | |
| 138 | K | 727121105 | Protipožární ochranné manžety plastového potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 75 | kus | 6,000 | 500,00 | 3 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727121105 | | | | | |
| | WV | | požárně ochranný tmel akrylátový interierový, izolační deska z minerální vlny pro technickou izolaci 100kg/m3 tl.40mm teplota do 660°C | | | | | |
| | WV | | POTRUBÍ D 32 | | 6,000 | | | |
| | WV | | | | | | | |
| 139 | K | 727121107 | Protipožární ochranné manžety plastového potrubí prostup stěnou tloušťky 100 mm požární odolnost EI 90 D 110 | kus | 7,000 | 500,00 | 3 500,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/727121107 | | | | | |
| | WV | | požárně ochranný tmel akrylátový interierový, izolační deska z minerální vlny pro technickou izolaci 100kg/m3 tl.40mm teplota do 660°C | | | | | |
| | WV | | POTRUBÍ D 32 | | 7,000 | | | |
| | WV | | | | | | | |
| D | N00 | | Technika prostředí staveb | | | | 27 384,00 | |
| D | N01 | | Nepojmenovaný díl | | | | 27 384,00 | |
| 142 | K | 91000002.01 | Zřízení zásuvky ve stávající části objektu pro napojení oběhového čerpadla teplé vody u plynového ohříváče vody. Montážní práce a dodávka - elektro. | soubor | 1,000 | 450,00 | 450,00 vlastní | |
| | WV | | Zásuvka 230V pro napojení cirkulačního čerpadla TV včetně kabelu a napojení. | | | | | |
| | WV | | dodávka + montáž+revize elektro | | | | | |
| | WV | | | | | | | |
| 143 | K | 9100001.113 | Uchycení zavěšených potrubí - konzoly dodávka + montáž | kus | 15,000 | 650,00 | 9 750,00 vlastní | |
| | WV | | | | 15,000 | | | |
| 144 | K | 9100001.115 | Stavební výpomoc - řezání drážek | m | 50,000 | 150,00 | 7 500,00 vlastní | |
| | WV | | Stavební výpomoc - řezání drážek | | | | | |
| | WV | | | | | | | |
| 145 | K | 9100001.116 | pomocné lešení | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 vlastní | |
| | WV | | | | 1,000 | | | |
| 146 | K | 9100001.117 | jádrové vrtání přes zdi a strop do d 200 mm | kus | 10,000 | 500,00 | 5 000,00 vlastní | |
| | WV | | | | 10,000 | | | |
| 147 | K | 9100001.118 | Demontáž a zpětná montáž podhledu, včetně výmalby 6m2 | kus | 1,000 | 3 600,00 | 3 600,00 vlastní | |
| | WV | | | | 1,000 | | | |
| 148 | K | 9999998.13 | Označení stoupaček , odboček v podhledech rozvodu vody štítky u armatur (studená voda, teplá voda, cirkulace TV, požár, vodovodu) | kus | 4,000 | 146,00 | 584,00 vlastní | |
| | WV | | | | 4,000 | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATEŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.4.2 - Vytápění

Místo:

Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o

Zpracovatel: Jan Holuša

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-------|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | D1 | | Otopná soustava - úprava | | | | 77 120,00 | |
| D | D 734 | | Armatury | | | | 8 640,00 | |
| 1 | K | 734266422R00 | Šroubení uz.dvoutř.s.vyp.přímé DN15 - napojení těles se spodním připojením | kus | 2,000 | 250,00 | 500,00 | RTS I / 2021 |
| 2 | K | 734266426R00 | Šroubení uz.dvoutř.s.vyp.rohov. DN15 - napojení těles se spodním připojením | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 | RTS I / 2021 |
| 3 | K | 734200821R00 | Demontáž armatur se 2závitů do G 1/2 - radiátorový ventil, šroubení | kus | 8,000 | 55,00 | 440,00 | RTS I / 2021 |
| 4 | K | 734221672RT3 | Hlavice ovládání ventilů termostat, rozsah nastavení 6-28°C, pro veřejné prostory, zabezpečení proti odcizení | kus | 4,000 | 850,00 | 3 400,00 | RTS I / 2021 |
| 5 | K | 734226222R00 | Ventil term.rohový,vnitř.z. DN 15 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 | RTS I / 2021 |
| 6 | K | 734266112R00 | Šroubení reg.rohové,vnitř.z. DN 15 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 | RTS I / 2021 |
| 7 | K | 734265312R00 | Šroubení topenářské, přímé, DN 15 - napojení těles se spodním připojením | kus | 4,000 | 450,00 | 1 800,00 | RTS I / 2021 |
| 8 | K | 734265322R00 | Šroubení topenářské, rohové, DN 15 - napojení těles se spodním připojením | kus | 2,000 | 450,00 | 900,00 | RTS I / 2021 |
| 9 | K | 734295321R00 | Kohout kul.vypouštěcí, komplet, GIACOMINI R608 DN 15 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 | RTS I / 2021 |
| D | D 735 | | Otopná tělesa | | | | 38 700,00 | |
| 10 | K | 735157561R00 | Otopná tělesa panelová se spodním připojením vč. integrovaného ventilu 21 600/ 500 | kus | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 | RTS I / 2021 |
| 11 | K | 735157563R00 | Otopná tělesa panelová se spodním připojením vč. integrovaného ventilu 21 600/ 700 | kus | 1,000 | 8 500,00 | 8 500,00 | RTS I / 2021 |
| 12 | K | 735157562R00 | Otopná tělesa panelová se spodním připojením vč. integrovaného ventilu 21 900/ 600 - levé připojení | kus | 1,000 | 9 000,00 | 9 000,00 | RTS I / 2021 |
| 13 | K | 735156562R00 | Otopná tělesa panelová s bočním připojením 21 900/ 600 | kus | 1,000 | 9 000,00 | 9 000,00 | RTS I / 2021 |
| 14 | K | 735158220R00 | Tiakové zkoušky panelových těles 2řadých | kus | 4,000 | 500,00 | 2 000,00 | RTS I / 2021 |
| 15 | K | 735000912R00 | Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním | kus | 4,000 | 250,00 | 1 000,00 | RTS I / 2021 |
| 16 | K | 735151822R00 | Demontáž otopných těles panelových 2řadých | kus | 4,000 | 300,00 | 1 200,00 | RTS I / 2021 |
| D | D 783 | | Nátěry | | | | 1 000,00 | |
| 17 | K | 783424340R00 | Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm - dopojení těles | m | 4,000 | 250,00 | 1 000,00 | RTS I / 2021 |
| D | D 90 | | Hodinové zúčtovací sazby (HZS) | | | | 6 930,00 | |
| 18 | K | 900 R03 | HZS - zaradování otopné soustavy | h | 4,000 | 380,00 | 1 520,00 | RTS I / 2021 |
| 19 | K | 900 R01 | HZS - Vypouštění vody ze otopné soustavy | h | 5,000 | 380,00 | 1 900,00 | RTS I / 2021 |
| 20 | K | 900 R01.1 | HZS - Demontáž konzol a držáků stávajících ocelových deskových otopných těles | h | 2,000 | 380,00 | 760,00 | RTS I / 2021 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-------|--------------|---|-----|----------|--------------|-----------------------|-----------------|
| 21 | K | 900 R01.2 | HZS - Vynesení demontovaného materiálu před objekt | h | 3,000 | 250,00 | 750,00 RTS I / 2021 | |
| 22 | K | 900 R03.1 | HZS - Napouštění vody do otopné soustavy, odvzdušnění | h | 8,000 | 250,00 | 2 000,00 RTS I / 2021 | |
| D | 952 | | Stavební úpravy kotelny | | | | 500,00 | |
| 23 | K | 952956VD | Přesun hmot-demontované zařízení, naložení na auto, odvoz do sběrných surovin | kpl | 1,000 | 500,00 | 500,00 RTS I / 2021 | |
| D | H733 | | Rozvod potrubí | | | | 350,00 | |
| 24 | K | 998733201R00 | Přesun hmot pro rozvody potrubí, otopná tělesa, armatury výšky do 6 m | % | 1,000 | 350,00 | 350,00 RTS I / 2021 | |
| D | D2 | | Ostatní materiál | | | | 7 500,00 | |
| 25 | K | 733900VD | Ostatní nespecifikované mosazné tvárovky a ftinky pro dopojení tělesa (kolena, hrdla, ...) | kpl | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 RTS I / 2021 | |
| 26 | K | 733901VD | Ostatní montážní a kotvící materiál | kpl | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 RTS I / 2021 | |
| 27 | K | 733960VD | Režijní materiál pro demontážní práce - plyn, kyslík, řezné kotouče, ... | kpl | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 RTS I / 2021 | |
| D | D3 | | Související práce a činnosti | | | | 0,00 | |
| D | 911VD | | Ostatní související práce a činnosti | | | | 13 500,00 | |
| 28 | K | 911600VD | Zkoušky, uvedení do provozu | kpl | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 RTS I / 2021 | |
| 29 | K | 911650VD | PD skutečné provedení stavby | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 RTS I / 2021 | |
| 30 | K | 911650VD.1 | Ostatní souv.práce-koordinace,IČ, provozní vlivy, KD, dokumentace pro předání - hodnota 3 % z ZRN | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 RTS I / 2021 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: N21-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325
Objekt: **D.1.4.3 - Elektroinstalac...**

KSO: CC-CZ: 01.03.2022
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 29448760
DIČ: cz29448760

Uchazeč: **Jihosp s.r.o**
IČ: 29448760
DIČ: cz29448760

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: **Jan Holuša**
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 470,00

DPH základní
snížená

Základ daně
33 470,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
7 028,70
0,00

Cena s DPH

v CZK

40 498,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.4.3 - Elektroinstalac...

Místo:

Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o

Zpracovatel:

Jan Holuša

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

33 470,00

D1 - HSV - Elektromateriál

10 480,00

D2 - HSV - Elektromontáže

14 550,00

D3 - Silnoprúd

14 550,00

D4 - PSV - Stavební výkony

5 000,00

D5 - Stavební výpomoc

5 000,00

D6 - Práce v HZS

1 440,00

D7 - Výchozí revize

2 000,00

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: N21-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt: **D.1.4.2 - Vytápění**

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 29448760
DIČ: cz29448760

Jihosp s.r.o

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

Jan Holuša

Poznámka:

Cena bez DPH

77 120,00

DPH základní
snižena

Základ daně
77 120,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
16 195,20
0,00

Cena s DPH

v CZK

93 315,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.4.2 - Vytápění

Místo:

01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihosp s.r.o

Zpracovatel:

Jan Holuša

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

77 120,00

D1 - Otopná soustava - úprava

77 120,00

734 - Armatury

8 640,00

735 - Otopná tělesa

38 700,00

783 - Nátěry

1 000,00

90 - Hodinové zúčtovací sazby (HZS)

6 930,00

952 - Stavební úpravy kotelny

500,00

H733 - Rozvod potrubí

350,00

D2 - Ostatní materiál

7 500,00

D3 - Související práce a činnosti

0,00

911VD - Ostatní související práce a činnosti

13 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

D.1.4.3 - Elektroinstalac...

Místo:

Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Jihosp s.r.o

Zpracovatel: Jan Holuša

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

Náklady soupisu celkem

33 470,00

10 480,00

| D | D1 | HSV - Elektromateriál | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|----|---|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| 1 | M | 34111032 Kabel CYKY-J 3*1,5 mm2 | m | 30,000 | 25,00 | 750,00 CS VLASTNÍ | |
| 2 | M | 34111030 Kabel CYKY-O 3*1,5 mm2 | m | 10,000 | 30,00 | 300,00 CS VLASTNÍ | |
| 3 | M | 34140964 Vodící CY 6 mm2 zeleno žlutý | m | 10,000 | 55,00 | 550,00 CS VLASTNÍ | |
| 4 | M | 34880216 SVÍTIDLO FULL MOON 80 450 DSO 25W 840 | ks | 4,000 | 560,00 | 2 240,00 CS VLASTNÍ | |
| 5 | M | 34880216/S SVÍTIDLO FULL MOON S 111 450 DSO 25W 840 | ks | 3,000 | 560,00 | 1 680,00 CS VLASTNÍ | |
| 6 | M | 34880217 LED svítidlo nouzové 1W 3h EXIT | ks | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 CS VLASTNÍ | |
| 7 | M | 34535544 Vypínač č.1 komplet | ks | 3,000 | 250,00 | 750,00 CS VLASTNÍ | |
| 8 | M | 34535546 Čidlo PIR - detektor přítomnosti | ks | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 CS VLASTNÍ | |
| 9 | M | 34571518 Krabice přístrojová KP 1902 | ks | 3,000 | 250,00 | 750,00 CS VLASTNÍ | |
| 10 | M | 34571521 Krabice univerzální KU 1903 | ks | 5,000 | 250,00 | 1 250,00 CS VLASTNÍ | |
| 11 | M | 56227008 Hrnoválnička 8 | ks | 21,000 | 10,00 | 210,00 CS VLASTNÍ | |

14 550,00

14 550,00

| D | D2 | HSV - Elektromontaže | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|----|---|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| D | D3 | Silnoproud | | | | | |
| 12 | K | 210 810045 CYKY-CYKYm 750V do 3*1,5 pevné uloženy | m | 40,000 | 50,00 | 2 000,00 CS VLASTNÍ | |
| 13 | K | 210 800547 CY 6 pevné uloženy | m | 10,000 | 50,00 | 500,00 CS VLASTNÍ | |
| 14 | K | 210 201020 Svítidla žárovková / zářivková, stropní i nástěnná | ks | 9,000 | 500,00 | 4 500,00 CS VLASTNÍ | |
| 15 | K | 210 110003 Spínač osvětlení tlačítkový | ks | 3,000 | 250,00 | 750,00 CS VLASTNÍ | |
| 16 | K | 210 110071 Spínač osvětlení PIR | ks | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 CS VLASTNÍ | |
| 17 | K | 210 010301 Krabice přístrojová bez zapojení | ks | 3,000 | 100,00 | 300,00 CS VLASTNÍ | |
| 18 | K | 210 010321 Krabice odbočná s víčkem, svorkovnicí vč. Zapojení | ks | 5,000 | 100,00 | 500,00 CS VLASTNÍ | |
| 19 | K | 210 100001 Ukončení vodičů do 2.5 mm2 | ks | 50,000 | 100,00 | 5 000,00 CS VLASTNÍ | |

5 000,00

5 000,00

| D | D4 | PSV - Stavební výkony | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|----|--|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| D | D5 | Stavební výpomoc | | | | | |
| 20 | K | 971 033 131 Vyb.otv.cihl.malt.váp.60x150mm tl. | ks | 8,000 | 250,00 | 2 000,00 CS VLASTNÍ | |
| 21 | K | 974 031 121 Vysek.rýh.cihla do hl.30x30mm | m | 20,000 | 150,00 | 3 000,00 CS VLASTNÍ | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------|----------------|-----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
| D | D6 | | Práce v HZS | | | | 1 440,00 | |
| 22 | K | Pol1 | Demontáže | hod | 8,000 | 180,00 | 1 440,00 CS VLASTNÍ | |
| D | D7 | | Výchozí revize | | | | 2 000,00 | |
| 23 | K | Pol2 | Výchozí revize | hod | 8,000 | 250,00 | 2 000,00 CS VLASTNÍ | |

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: NZ1-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní ...**

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 01.03.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 29448760
DIČ: cz29448760

Jihosp s.r.o

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

Jan Holuša

Poznámka:

Cena bez DPH

85 000,00

DPH základní
snižovaná

Základ daně
100 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
21 000,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

106 000,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

N21-146 - MATĚŘSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní ...

Místo:

01.03.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jlhosp s.r.o

Zpracovatel:

Jan Holuša

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

85 000,00

VRN - VRN

85 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

5 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

25 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: N21-146 - MATĚRSKÁ ŠKOLA JISTEBNÍK č.p. 325
 Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní ...**

Místo: Datum: 01.03.2022
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč: Jihosp s.r.o. Zpracovatel: Jan Holuša

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|------|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | VRN | VRN | | | | | 85 000,00 | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geotické a projektové práce | | | | 85 000,00 | |
| 1 | K | 013244000 | Dokumentace dílenská pro realizaci stavby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013244000 | kpl. | 1,000 | 15 000,00 | 30 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| <small>Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce: V jednotlivé ceně zahrnuty náklady na vypracování - provádění / dílenské dokumentace pro provedení stavby vč. potřebných detailů (v JC jsou také zahrnuty náklady na provedení potřebných průzkumných prací, vyšetření VESKÉRE FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMINKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</small> | | | | | | | | |
| 2 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/013254000 | kpl. | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| <small>Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce: VESKÉRE FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMINKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY</small> | | | | | | | | |
| D | VRN2 | | Příprava staveniště | | | | 5 000,00 | |
| 3 | K | 020001000 | Příprava staveniště https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/020001000 | kpl. | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| <small>Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce: Zřízení lvyale, dočasné deponie a mezodoposne - zřízení příjezdu a přístupů na staveniště - dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP (vč. zřízení stavení) - dovozování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě - dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady - splnění zvláštní požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření</small> | | | | | | | | |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 25 000,00 | |
| 4 | K | 030001000 | Zařízení staveniště https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/030001000 | kpl. | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| <small>Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce: Náklady na zřízení / nejm ZS - DLE POTŘEB A DOHODY S OBJEDNATELEM - kompletní umrtvostavistní rozvody všech potřebných energií a medií - poplatky, společní energií a medií (zajištění požadovaných měřeni spotřeby energií a medií)</small> | | | | | | | | |
| 5 | K | 039002000 | Zrušení zařízení staveniště https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/039002000 | kpl. | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| <small>Poznamka k položce: x0000 Poznamka k položce - náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch do bezvadného stavu</small> | | | | | | | | |
| D | VRN4 | | Inženýrská činnost | | | | 15 000,00 | |
| 6 | K | 043103000 | Zkoušky bez rozlišení https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/043103000 | kpl. | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| <small>Poznamka k položce: x0000</small> | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------------|-----------------|
| P | | | Poznámka k položce „x0000“. Poznámka k položce: Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací platnými normami, návody k obsluze - (neuvedených v jednotlivých soupislech prací) | | | | | |
| 7 | K | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/045002000 Poznámka k položce „x0000“. Poznámka k položce: -oprava předávací dokumentace dle ZD -ostatní kompletační činnost | kpl. | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| D | | VRN7 | Provozní viivy | | | | 5 000,00 | |
| 8 | K | 071103000 | Provoz investora https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/071103000 Poznámka k položce „x0000“. Poznámka k položce: Náklady související se zřízeními podmínkami a/či prováděním díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřítomnosti nebo omezeného provozu v důležitých objektech nebo samostatných areálech) a ochrana a služby určených prvků a konstrukcí - ZABEZPEČENÍ PŘED POŠKOZENÍM STAVĚBNÍ ČINNOSTI) (+ BEZPRAŠNĚ ODDĚLENÝ STAVENISŤE OD OKOLNÍHO PROVOZU) OBLIEDNATELE_PU CELOU DOBU STAVBY) | kpl. | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |
| D | | VRN9 | Ostatní náklady | | | | 5 000,00 | |
| 9 | K | 090001000 | Ostatní náklady https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2021_02/090001000 Poznámka k položce „x0000“. Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuté náklady komunikací, prosbr, komunikací a zpevněných ploch - po celou dobu stavby - uveden všech dočasných ploch, konstrukcí a povrchů do původního bezvadného stavu - vyjádření všech inženýrských sílí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné protokolami předání všech inženýrských sílí jednotlivým správcům vč. uvedení dočasných ploch do bezvadného stavuostatní, jiné neuvedené náklady potřebné k provedení a předání díla objednateli, dle PG a TZ | kpl. | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 CS ÚRS 2021 02 | |