

Smlouva o dílo

uzavřená v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) a v návaznosti na zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a za podmínek dále uvedených mezi níže specifikovanými smluvními stranami (dále také jen „smlouva“)

Smluvní strany

Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zástupce: Mgr. Martin Červíček, hejtman
IČO: 708 89 546
DIČ: CZ70889546
Bankovní spojení: ██████████
Číslo účtu: ██████████
(dále též „objednatel“)

a

Společnost / podnikatel

se sídlem: ELEKTRO MOSEV spol. s r.o.
Vážní 1171, 500 03 Hradec Králové
zástupce: Miloš Andrys – jednatel společnosti
IČO: 422 28 573
DIČ: CZ42228573
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci králové, oddíl C, vložka 749
Bankovní spojení: ██████████
Číslo účtu: ██████████

(dále též „zhotovitel“ nebo „dodavatel“)

(objednatel a zhotovitel jednotlivě také jako „smluvní strana“, společně jako „smluvní strany“)

PREAMBULE

Tato smlouva je uzavírána se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem ve veřejné zakázce s názvem:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO – A v Jičíně – stavební práce – I. etapa – ZD/19/421 II

Článek 1

Zmocněné osoby

1.1 Objednatel dále pověřuje nebo zmocňuje následující osoby k jednání ve věcech závazku založeného touto smlouvou s tím, že změna zde uvedených osob může být provedena jednostranným písemným oznámením objednatele zhotoviteli, kdy takovým oznámením může být i zápis do stavebního deníku; rozsah zástupčího oprávnění, pokud nevyplývá přímo z této smlouvy, doloží daná osoba písemnou plnou mocí nebo písemným pověřením vystaveným objednatelem:

a) zástupce objednatele ve věcech technických:

Jiří Kutík, DiS., [REDACTED]

Ing. Václav Nýč, [REDACTED]

- b) zástupce uživatele objektu (zástupce Oblastní nemocnice Jičín) ve věcech technických:

Ing. Josef Kubíček, místopředseda představenstva, [REDACTED]
[REDACTED]

Oblastní nemocnice Jičín a.s., sídlem Bolzanova 512, 506 01 Jičín, IČO: 26001551 je v této smlouvě označována se stejným významem také jako „uživatel objektu“ nebo „uživatel“ nebo jen „ONJ“.

- c) zástupce objednatele na stavbě technický dozor stavebníka (dále také jen „TDS“): bude řešeno samostatnou smlouvou
d) zástupce objednatele na stavbě (autorský dozor dále také jen „AD“): bude řešeno samostatnou smlouvou
e) příp. další osoby, které objednatel uvede ve stavebním deníku.

1.2 Zhotovitel dále zmocňuje následující osoby k jednání:

- a) ve věcech smluvních: Miloš Andrys
b) ve věcech technických: Petr Dvořák
c) zástupce zhotovitele na stavbě (hlavní stavbyvedoucí): Ing. Václav Vašata
d) příp. další osoby, které zhotovitel uvede ve stavebním deníku

1.3 Zmocněné osoby smluvních stran mohou být změněny písemným oznámením prokazatelně doručeným druhé smluvní straně tak, aby nedošlo k prodloužení smluvních stran.

1.4 Objednatel je oprávněn v odůvodněných případech požadovat výměnu zástupce zhotovitele na stavbě, specialisty či další osoby uvedené ve stavebním deníku. Pokud objednatel takovou výměnu požaduje, je zhotovitel povinen písemným oznámením prokazatelně doručeným druhé smluvní straně oznámit tuto osobu, a to do 3 pracovních dnů. Při výměně osoby hlavního stavbyvedoucího je zhotovitel povinen prokázat jeho kvalifikaci v rozsahu, v jakém ji prokazoval v zadávacím řízení.

Článek 2

Podklady pro uzavření smlouvy

2.1 Základním podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 30. 11. 2022 předložená v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem: **Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO – A v Jičíně – stavební práce – I. etapa – ZD/19/421 II.**

2.2 Dalším podkladem pro uzavření této smlouvy jsou následující projektové a smluvní dokumentace, které tvoří součást této smlouvy:

- a) Příloha č. 1 - Projektové dokumentace pro provedení stavby (dále také jako „projektové dokumentace“ nebo jen jako „PD“, tvoří oddělené přílohy smlouvy)
b) Příloha č. 2 – Oceněné soupisy prací, dodávek a služeb včetně výkazů výměr včetně rekapitulace (rozpočet)
c) Příloha č. 3 – Harmonogram (dále také jako „HMG“, bude předložen vybraným dodavatelem před podpisem smlouvy)
d) Příloha č. 4 – Vybraná vysvětlení zadávací dokumentace

2.3 Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu smlouvy:

- a) převzal příslušné projektové a smluvní dokumentace;
- b) přiměřeně překontroloval předané projektové a smluvní dokumentace;
- c) seznámil se s opatřeními veřejnoprávních orgánů k provedení díla;
- d) prověřil místní podmínky na staveništi;
- e) nejasné podmínky pro realizaci stavby si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele;
- f) všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do podrobného rozpočtu v rozsahu, který specifikoval objednatel v rámci zadávacího řízení, na jehož základě je uzavřena tato smlouva.

2.4 Zhotovitel dále prohlašuje, že před podpisem této smlouvy zhotovitel jednal s odbornou péčí.

2.5 Zhotovitel je srozuměn se skutečností, že údaje o stávajících (podzemních) inženýrských sítích a stavebních objektech, uvedených v předaných projektových a smluvních dokumentacích uvedených v bodě 2.2 tohoto článku, nemusí být přesné a úplné. Zhotovitel provede prověření inženýrských sítí ve spolupráci se správcí těchto sítí, provede jejich vytyčení a přijme taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození během prací na díle.

Článek 3

Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy řádně, v dohodnutém termínu a v kvalitě níže specifikované, tj. zejména bez vad a nedodělků, včetně všech objednatelům požadovaných změn díla a jeho součástí. Objednatel se zavazuje při provádění díla řádně spolupůsobit a zhotoviteli řádně provedené dílo, včetně objednatelům objednaných změn zaplatit, a to za podmínek a v termínech touto smlouvou sjednaných.

Článek 4

Dílo

4.1 Pojem „Dílo“ je v této smlouvě používán se stejným významem jako pojem „Předmět díla“. Dílem dle této smlouvy jsou **stavební práce I. etapy**, které spočívají v řádné zhotovení stavby s názvem **Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO – A v Jičíně – stavební práce – I. etapa – ZD/19/421 II**, včetně realizace souvisejících dodávek a služeb.

Dílem je výměna I. etapy stoupačích a ležatého vnitřního vodovodu (studená voda, teplá voda, cirkulace) kanalizace a stavebních prací v Oblastní nemocnici Jičín (pavilony CH a H) dle zpracovaných dokumentací „stavební část“ – Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO – A v Jičíně ZD/19/421, zpracovanou SPIRAL spol. s r.o., Na Kuchyňce 1316, Třebechovice pod Orebem 503 46, zodpovědný projektant Ing. arch. Stanislav Novotný, „TZB“ – Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO – A v Jičíně ZD/19/421 a „výměna ležatých rozvodů vnitřního vodovodu A2“, zpracovanou Jiřím Zahradníčkem, projektant TZB, ul. Dr. Vojtěcha 1955, 504 01 Nový Bydžov, zodpovědný projektant Jiří Zahradníček.

Veškeré podrobnosti, včetně soupisů prací, dodávek a služeb včetně výkazů výměr jsou v projektových dokumentacích obsaženy. Rozsah stavebních prací i úprav profesí vychází z technologických a dispozičních požadavků a záměru zadavatele.

Dílem je **výměna stoupačích a ležatých rozvodů, vnitřního vodovodu** (studená voda, teplá voda, cirkulace), **částí kanalizace a realizace dalších souvisejících stavebních prací** v Oblastní nemocnici

Jičín, dle projektových dokumentací. Stavební práce budou konkrétně realizovány v pavilonu H (stoupačky V11, V5) a v pavilonu CH (stoupačky V102, V103, V 104, V 105, V118, 5 pater, V115), včetně kompletních ležatých rozvodů v POO – A suterén.

Součástí díla jsou bourací práce (odstranění stávajícího a instalace nového vedení), přičemž pokud to bude možné, tak zhotovitel v co největší míře zachová stávající materiály (např.: obklady, podlahy, zařizovací předměty a atd.).

Stavební práce budou probíhat v Oblastní nemocnici Jičín (dále také jako „uživatel“ nebo „ONJ“) **za plného a nepřerušného provozu pavilonu H** (Ušní, nosní, krční – lůžkové oddělení Gynekologické lůžkové oddělení, Gynekologická ambulance, Dětské lůžkové oddělení, novorozenecké oddělení, Porodnice, personální zázemí jednotlivých oddělení) **a pavilonu CH** (Centrální zákrokové, porodní, operační sály, Anesteziologicko-resuscitační oddělení – lůžková část, Gastroenterologická ambulance, Centrální sterilizace, personální zázemí jednotlivých oddělení).

Z tohoto důvodu je zhotovitel povinen harmonogram postupu prací (dále také jen „HMG“) zpracovat ve spolupráci s uživatelem, a to tak aby nedošlo k přerušení provozu uživatele (např.: narušení léčebné péče). Objednatel i Uživatel mají právo upravit (změnit) domluvený postup včetně časového omezení v návaznosti na potřeby uživatele (ONJ).

Pokud má během provádění díla (či jeho části) dojít k přerušení dodávek studené a teplé vody je zhotovitel povinen vždy takovou skutečnost s dostatečným předstihem oznámit ONJ a konkrétní termín a délku takového přerušení si vždy nechat prokazatelně odsouhlasit od ONJ (od přímo dotčených oddělení uživatele).

Jednotlivé stoupačky budou předávány postupně na základě domluveného postupu uvedeného v HMG. Na základě dohody smluvních stran a možností uživatele se může pracovat na několika stoupačkách zároveň. Jakmile budou zhotovitelem zahájeny (stavební) práce na jedné konkrétní stoupačce (na části díla) je nezbytné kontinuálně v takových pracích pokračovat a co nejdříve a bez zbytečného odkladu tyto práce řádně dokončit.

Součástí díla je i odstěhování a zpětné nastěhování nábytku či dalšího vnitřního vybavení, které bude nutné odklidit z důvodu provedení prací.

Součástí díla je dále **zpracování** níže uvedených **dokumentací**, včetně jejich předání objednateli, a to ve čtyřech tištěných parách a jedno paré v elektronické podobě na záznamovém nosiči USB flash disk ve formátu *.pdf a *.dwg nebo v jiném přepisovatelném formátu:

- výrobní/díleňské dokumentace jednotlivých částí tak, jak jsou specifikovány v soupisech stavebních prací, dodávek a služeb, včetně výkazů výměr;
- dokumentace skutečného provedení stavby podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů
- dokumentace nutná pro provedení veškerých předepsaných zkoušek včetně vystavení dokladů o jejich provedení, dále atesty, certifikáty, prohlášení o shodě, měření hluku apod.;
- provozní dokumentace obsahující návody na provoz a údržbu díla včetně manipulačních, provozních řádů pro bezvadné provozování díla, respektive jeho dílčích částí, které vyžadují údržbu a servis včetně dokladů o provedení zaškolení uživatele.

Během realizace také na svůj náklad zajistí zhotovitel průběžnou aktualizaci dokumentací. Veškeré dokumentace budou odsouhlaseny objednatel, uživatelem, technickým dozorem stavebníka a autorským dozorem.

4.2 Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a požární ochrany, a dále předpisy pracovněprávní dle čl.8.8 této smlouvy.

4.3 Stavební práce budou probíhat za plného provozu nemocnice. V průběhu realizací prací je nutné oddělit od sebe stavbu a provozy, které budou i nadále v provozu.

4.4 Pracovní doba zhotovitele je možná **od 7:00 do 19:00 hod.** (pondělí až neděle). Mimo tuto dobu pouze na základě dohody s vedením uživatele (nemocnice). Hlučné práce je možné provádět pouze v pracovních dnech, a to v době od 7:00 do 16:00 hodin. Uživatel může v tomto odstavci stanovenou pracovní dobu (obecnou i pro hlučné práce) ještě dále omezit.

V případě, že z jakýchkoli důvodů na straně objednatele nebo uživatele, nebude možné dodržet termíny zahájení plnění, předání a převzetí staveniště nebo zahájení provádění stavby nebo v případě, že dojde k přerušování prací z důvodů na straně uživatele či objednatele, je objednatel oprávněn termíny provádění díla posunout či přiměřeně prodloužit a zároveň se posouvají automaticky i termíny ukončení plnění.

4.5 Zhotovitel se zavazuje, s ohledem na charakter místa plnění a bezprostřední návaznost oddělení zdravotnického zařízení – nemocnice, k provedení takových opatření, která by maximálně omezila prašnost a hluk na staveništi na dobu nezbytně nutnou.

4.6 Zhotovitel se zavazuje k udržování pořádku v místě plnění a přístupových komunikací k němu. Zhotovitel se dále zavazuje provádět okamžitý úklid při znečištění dotčených prostor.

4.7 Dílo vymezené v bodě 4.1 tohoto článku dále tvoří zejména:

- vybudování a odstranění zařízení staveniště včetně zřízení rozvodů, spotřeby a provoz přípojek médií a energií během provádění stavby;
- provádění a řízení stavebních prací;
- obstarání zařízení a materiálu, dopravy, dodávek, proclení, zdanění, skladování, pojištění;
- vedení stavebního deníku;
- pasportizace dotčeného prostoru stavbou před zahájením prací
- zajištění bezpečnostních opatření včetně zajištění a podepření bouraných konstrukcí, odpojení stávajících rozvodů při bouracích pracích;
- průběžný odvoz odpadu, stavebního odpadu vzniklého při realizaci zakázky, zajištění jeho dočasného nebo trvalého uložení, resp. převzetí těchto odpadů do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, není-li touto osobou přímo dodavatel;
- provádění denního úklidu pracoviště, průběžné odstraňování znečištění a škod;
- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla;
- vzorkování materiálů a výrobků před zabudováním do díla předkládané na výzvu zadavatele v dostatečném předstihu k posouzení a ke schválení;
- vypracování a předkládání k odsouhlasení pracovně-technologických postupů na výzvu zadavatele;
- zabezpečení požadovaných znaků jakosti a metodiky jejich prokázání včetně příslušných zkoušek;
- zpracování a dodání provozních či jiných předpisů pro provoz a údržbu díla;
- koordinace veškerých dodávek během výstavby i zkušebního provozu;

- zaškolení pracovníků uživatele;
- dokončení stavby pro uvedení do trvalého provozu;
- dokumentace skutečného provedení díla;
- poskytnutí záruk na celé dílo;
- odstraňování vad v záruční době;
- funkční (i průběžné) zkoušky všech instalovaných technologií a technologických celků; včetně vystavění dokladů a jejich provedení (např.: tlaková zkouška, „legionella“ a atd.)
- provádění průběžných testů a komplexních zkoušek; uživatel či objednatel jsou oprávněni určit místo odběru vzorků/ místo provedení testů (případně nutnosti místa odběru) pro každou jednotlivou stoupačku.

Technická kritéria pro dodávku:

- zhotovitel musí splnit standardy provedení podle norem uvedených v dokumentaci pro provádění stavby,
- napojení na stávající inženýrské sítě musí splňovat kritéria správců sítí (zhotovitel zajistí jejich převzetí),
- zhotovitel musí dodržet podmínky dotčených orgánů státní správy vyplývající ze stavebního řízení a podmínky správců sítí,
- použité výrobky musí splňovat ustanovení Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. o technických požadavcích na stavební výrobky.

4.8 Dílo včetně všech jeho součástí bude provedeno a v souladu s příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla.

4.9 Součástí díla jsou všechny nezbytné práce a činnosti pro komplexní dokončení díla v celém rozsahu zadání, který je vymezen PD včetně soupisů prací, dodávek a služeb včetně výkazů výměr, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.

4.10 Při realizaci díla budou použity pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění zákona č. 34/2011 Sb. a dále ust. § 156 zákona č. 183/2006 (stavební zákon) a dalších obecně závazných předpisů vztahujících se k dílu. Dodávky budou dokladovány k přejímacímu řízení potřebnými certifikáty.

4.11 Všechny povrchy, konstrukce, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti budou po provedení prací uvedeny zhotovitelem do původního stavu, v případě zničení budou zhotovitelem nahrazeny novými na náklady zhotovitele.

4.12 Stavební práce budou zhotovitelem zabezpečeny v celém rozsahu zadávací dokumentace a v souladu s příslušnými platnými ČSN souvisejícími s plněním předmětu zakázky.

4.13 Dojde-li k nesouladu mezi soupisy prací, dodávek a služeb včetně výkazů výměr a PD, je pro stanovení ceny rozhodující výkaz výměr.

Článek 5
Doba a místo plnění

5.1 Zhotovitel se zavazuje dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy, včetně objednatelům požadovaných změn, řádně zhotovit a předat objednateli závěrečným protokolem nejpozději do doby uvedené níže. **Plnění dle této smlouvy bude zahájeno na základě písemné výzvy objednatele.** Zhotovitel je povinen **převzít staveniště** od objednatele do 5 pracovních dnů od výzvy objednatele k zahájení plnění a převzetí staveniště a **zahájit provádění vlastní stavby do 5 pracovních dnů ode dne předání staveniště a v provádění řádně pokračovat za použití dostatečného počtu kvalifikovaných pracovníků.** Staveniště musí být ke dni předání prosté všech právních a faktických vad bránících zahájení stavby podle této smlouvy.

5.2 Termíny a místa plnění díla jsou stanoveny následovně:

Stavební práce (rekonstrukce) budou provedeny v jedné etapě.

Termíny realizace:	Zahájení plnění:	na Výzvu objednatele k zahájení plnění a převzetí staveniště dle bodu 5.1.
	Dokončení stavební prací:	nejdéle do 50 týdnů od převzetí staveniště
Místo plnění:	Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, 506 01 Jičín (pavilony H a CH)	

5.3. Uzlové termíny postupu realizace díla se nesjednávají.

5.4. V případě, že z jakýchkoli důvodů na straně objednatele nebo uživatele (Oblastní nemocnice Jičín), nebude možné dodržet termíny zahájení plnění, předání a převzetí staveniště nebo zahájení provádění stavby, je objednatel nebo uživatel oprávněn tyto termíny posunout či přiměřeně prodloužit a zároveň se posouvají automaticky i termíny ukončení plnění.

5.5. Při nevhodných klimatických podmínkách anebo při potřebě přerušení z organizačních důvodů na straně objednatele dojde při souhlasném prohlášení zadavatele a dodavatele k přerušení plnění na dobu nezbytně nutnou a po dobu přerušení lhůta k plnění neběží, o tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.

5.6. Zhotovitel bude dílo provádět dle závazného harmonogramu (příloha č. 3 této smlouvy). Zhotovitel prohlašuje, že termíny uvedené v harmonogramu vycházejí z nabídky zhotovitele pro výběrové řízení na zhotovitele stavby podle této smlouvy a jsou reálně splnitelné.

5.7. Objednatel není povinen zhotovitele o dodržení termínů a lhůt dle této smlouvy vč. jejich příloh upomínat. Nedodržením těchto termínů a lhůt dochází k prodloužení zhotovitele se všemi důsledky podle této smlouvy v souladu s občanským zákoníkem.

Článek 6

Cena díla

6.1 Cena za celé provedené a předané dílo bez DPH je stanovena jako cena pevná, tj. zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, zejména náklady na materiály, pracovní síly, stroje, dopravu, zimní opatření, zařízení staveniště, řízení a administrativu, inženýrskou činnost, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele v souvislosti s realizací díla a může být měněna pouze způsobem uvedeným v této smlouvě.

6.2 Cena za provedení díla dle článku 4 této smlouvy, v podrobném členění uvedeném v položkovém rozpočtu, jehož úplnost je zaručena, činí

celková cena bez DPH 8 458 970,78 Kč

(slovy: osmmilionůčtyřístapadesátosmtisícdevětsetšedesát korun českých sedmdesátosm haléřů).

6.3 Neprovedené práce a dodávky, jejichž potřeba se v průběhu plnění předmětu smlouvy ukázala jako nadbytečná, budou z ceny plnění odečteny, přičemž hodnota méněprací bude vypočtena na základě jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu (zahrnující veškeré náklady dodavatele) v příloze č. 2 této smlouvy. Postupuje se při tom přiměřeně podle bodu 6.4 odstavce 2.

6.4 Pokud se v rámci realizace díla vyskytnou práce, které nelze s náležitou péčí předvídat a které projektové dokumentace neobsahovaly, nebo práce, jejichž potřeba provedení vznikla až v průběhu jeho realizace, a tudíž nebyly obsaženy ani v zadávacích podmínkách, anebo i jiné práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky (tzv. vícepráce), přičemž realizace těchto víceprací je nezbytně nutná pro provedení díla, bude cena těchto víceprací vypočtena na základě jednotkových cen, uvedených v položkovém rozpočtu (zahrnující veškeré náklady zhotovitele) v příloze č. 2 této smlouvy. V případě, že nebude možno použít jednotkových cen, bude stanovena cena podle cenové soustavy, ve které byl předložen nabídkový rozpočet, definované pro to období, ve kterém byly vícepráce zjištěny, vynásobený koeficientem, vypočteným jako podíl celkové ceny díla dle této smlouvy o dílo a předpokládané hodnoty veřejné zakázky uvedené v zadávací dokumentaci. Pro účely této smlouvy je **koeficient stanoven hodnotou 0,92**. Pokud konkrétní položka v ceníku příslušné cenové soustavy obsažena není, pro výpočet se bude vycházet z cen v místě a čase obvyklých, zjištěných cenovým průzkumem. Jakékoliv vícepráce lze realizovat jen po předchozím písemném souhlasu objednatele, přičemž objednatel bude dále postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními zák. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Pokud nastane skutečnost uvedená v tomto bodě, je zhotovitel povinen připravit podklad pro technický list změny (změnový list) sestávající ze schválení změny rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí objednatelem, TDS autorským dozorem a dále obsahující oceněný položkový rozpočet těchto změn, časový dopad na harmonogram plnění předmětu této smlouvy a zdůvodnění změny. Dále bude součástí podkladu i výkresová dokumentace vztahená ke změně včetně označení revize.

Pokud dojde k potřebě navýšení objemu stavebních prací (vícepráce), dohodne v případě potřeby zadavatel se zhotovitelem přiměřené prodloužení výše uvedených termínů s ohledem na časovou náročnost těchto víceprací. Navrhované prodloužení termínu a jeho délka musí být zhotovitelem řádně a konkrétně odůvodněno.

6.5 Daň z přidané hodnoty bude účtována podle platných předpisů v době zdanitelného plnění, Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná v tomto případě o tzv. přenesenou daňovou povinnost („PDP“), bude daň odváděna přímo objednatelem.

6.6 Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli (jako náhradu škody) veškeré sankce, pokuty a penále účtované třetími osobami, které objednateli v souvislosti se zhotovováním díla jednáním zhotovitele (či jeho poddodavatelů) vznikly.

Článek 7

Způsob úhrady ceny a platební podmínky

7.1 Provedené práce na díle budou zhotovitelem objednateli účtovány jednou měsíčně dílčími daňovými doklady (dále jen „dílčí faktury“). Podkladem pro vystavení dílčí faktury je soupis

provedených prací, jehož součástí bude písemné potvrzení provedených prací technickým dozorem stavebníka, a to nejpozději do 10 dnů ode dne podpisu soupisu provedených prací. Dnem uskutečnění **dílčího zdanitelného plnění** je den podpisu soupisu provedených prací za příslušný měsíc technickým dozorem. Dnem uskutečnění **celkového zdanitelného plnění** je den podpisu protokolu o předání a převzetí celého díla. Celkové zdanitelné plnění se považuje za uskutečněné dnem protokolárního převzetí celého díla objednatelem. Zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů od uskutečnění celkového zdanitelného plnění vystavit daňový doklad (dále jen „konečná faktura“).

7.2 Smluvní strany se dohodly, že objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy ani závdavek.

7.3 Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

7.4 Daňové doklady budou opatřené názvem díla a budou adresovány na objednatele a budou mít náležitosti podle příslušných předpisů (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů). Nebude-li mít faktura příslušné náležitosti, je objednavatel oprávněn doklad vrátit, aniž by běžela lhůta splatnosti.

7.5 Smluvní strany se dohodly na tom, že cena díla bude uhrazena takto:

- a) Úhrada ceny díla bude prováděna vždy po uplynutí 1 kalendářního měsíce na základě daňových dokladů – dílčích faktur a konečné faktury. Přílohou všech faktur bude technickým dozorem stavebníka odsouhlasený originál soupisu provedených prací za dané období. Návrh soupisu provedených prací odevzdá zhotovitel TDS ke kontrole vždy po uplynutí příslušného období. V případě jeho neodsouhlasení vrátí TDS s uvedením důvodu nejpozději do 30 pracovních dnů předložený návrh zhotoviteli zpět nebo k přepracování. Důvodem pro neodsouhlasení soupisu provedených prací TDS je např. skutečnost, že práce nebyly provedeny řádně dle smlouvy. Soupis provedených prací potvrzený TDS předá TDS zástupci zhotovitele na stavbě. U konečné faktury bude přílohou i protokol o předání a převzetí díla potvrzený TDS.
- b) Splatnost oprávněně a v souladu s odstavcem 7.5 písm. a) vyfakturovaných částek bude 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury – daňového dokladu na podatelnu sídla objednatele.
- c) Dílčí faktury budou hrazeny v plné výši a tímto způsobem bude uhrazena cena díla až do výše 90 % z celkové sjednané ceny.
- d) Zhotovitel je oprávněn vystavit faktury pouze do výše 90% ze sjednané ceny.
- e) Částku rovnající se 10 % z celkové sjednané ceny je zhotovitel oprávněn fakturovat až po předání a převzetí díla (faktura bude označena jako „konečná faktura“) dle článku 9.2 této smlouvy.

7.6 Dílčí faktury jakož i konečná faktura musí obsahovat zákonem a touto smlouvou předepsané údaje, jinak budou vráceny zhotoviteli. Právě tak budou vráceny dílčí faktury a/nebo konečná faktura, neobsahující soupis prací, potvrzených technickým dozorem objednatele. Dílčí faktura jakož i konečná faktura budou předány ve třech vyhotoveních a budou obsahovat tyto údaje a/nebo přílohy:

- a) firmu a sídlo oprávněné a povinné osoby, tj. zhotovitele i objednatele,
- b) IČO a DIČ zhotovitele a objednatele,
- c) údaj o zápisu zhotovitele v obchodním rejstříku, včetně spisové značky,
- d) číslo dílčí faktury a/nebo konečné faktury,
- e) číslo smlouvy,

- f) den odeslání, den splatnosti a datum zdanitelného plnění,
- g) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má objednatel provést úhradu,
- h) fakturovanou částku bez daně, sazbu daně, daň,
- i) název veřejné zakázky dle této smlouvy,
- j) soupis provedených prací vycházející z položkového rozpočtu potvrzený TDS objednatele,
- k) označení díla,
- l) razítko a podpis oprávněné osoby,
- m) razítko a podpis TDS objednatele na soupisu provedených prací,
- n) konstantní a variabilní symbol,
- o) specifický symbol
- p) protokol o předání a převzetí díla – pouze konečná faktura

Dílčí faktury budou vystavovány samostatně na práce a dodávky vyplývající z původní smlouvy o dílo a samostatně na případné vícepráce vyplývající z dodatků ke smlouvě o dílo. Případné méněpráce budou fakturovány vždy v rámci dílčí faktury z původní smlouvy o dílo.

7.7 Objednatel není v prodlení s plněním svého závazku zaplatit zhotoviteli za dílo v případě, kdy neodsouhlasí a vrátí zhotoviteli soupis prací nebo fakturu – daňový doklad, která nemá náležitosti požadované touto smlouvou, neboť dle odst. 7.5 tohoto článku mu na zaplacení ceny nevznikl nárok. Uplatněním tohoto postupu se objednatel nevzdává svého nároku na uplatnění případné náhrady škody nebo smluvních pokut, na které mu vznikl nebo v budoucnu vznikne nárok.

7.8 Smluvní strany se dále dohodly na následujícím: Jestliže zhotovitel pověří provedením díla nebo jeho části třetí osobu (poddodavatele), zavazuje se řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavateli. Pokud bude zhotovitel v prodlení delším než 30 dnů se zaplacením jakékoli fakturované částky poddodavatel, je objednatel oprávněn plnit za zhotovitele a zaplatit poddodavateli přímo, pokud poddodavatel objednatele o zaplacení požádá a tuto žádost doloží doklady, prokazujícími řádné splnění příslušné části závazku a oprávněnosti nároku na zaplacení. K oprávněnosti nároku poddodavatele si vyžádá objednatel písemné stanovisko zhotovitele, který je povinen jej doručit objednateli do 3 dnů od výzvy objednatele. Doručeným stanoviskem není objednatel vázán, přihlédne však k němu při rozhodnutí, zda bude za zhotovitele plnit. Pokud v uvedené lhůtě nebude stanovisko zhotovitele objednateli doručeno, má se za to, že je nárok poddodavatele oprávněný. Částku zaplacenou poddodavateli přímo objednatelem je objednatel oprávněn započítat proti zhotovitelem nárokováným splatným i nesplatným pohledávkám z této smlouvy o dílo, anebo vyzvat zhotovitele k zaplacení této částky na účet objednatele. Pokud objednatel vyzve zhotovitele k zaplacení částky vyplacené objednatelem poddodavateli, je zhotovitel povinen objednateli tuto částku vyplatit nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy a zároveň je povinen objednateli zaplatit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20% z dlužné částky. Pokud zhotovitel nezaplatí do 3 pracovních dnů od doručení výzvy, zavazuje se dále zaplatit objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené příslušným právním předpisem, a smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení se zaplacením. Pokud zhotovitel nezaplatí objednateli příslušnou částku do 30 kalendářních dnů od doručení výzvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Výše uvedená přímá platba objednatelem poddodavateli nemá vliv na ostatní ustanovení této smlouvy.

7.9 Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací díla a jeho financováním (způsobem dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů) po dobu nejméně 10-ti let ode dne poslední platby za provedené práce a zároveň umožnit osobám oprávněným ke kontrole, provést kontrolu těchto dokladů.

7.10 Plátce je povinen ve lhůtě pro vystavení daňového dokladu vynaložit úsilí, které po něm lze rozumně požadovat, k tomu, aby se tento daňový doklad dostal do dispozice příjemce plnění.

Článek 8

Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla

8.1 Kontroly průběhu výstavby

8.1.1 V průběhu provádění díla budou konány kontrolní dny stavby, jejichž strukturu a cyklus určí podle potřeby stavby po dohodě se zhotovitelem objednatel. Kontrolní dny dle tohoto odstavce a odstavce 8.1.2. tohoto článku budou svolávány objednatelem. Zástupci zhotovitele a objednatele jsou povinni se jich zúčastnit. V případě potřeby zabezpečuje zhotovitel účast dalších osob poskytujících části plnění na základě smluvních vztahů se zhotovitelem (poddodavatelů), popř. účast zástupců výrobců věcí použitých při provádění díla. Zápis z kontrolních dnů zajišťuje objednatel. Kontrolní dny budou svolávány min. 1x za týden.

8.1.2 Objednatel má právo svolávat i mimořádné kontrolní dny dle potřeby stavby.

8.1.3 Závěry z kontrolního dne jsou pro obě strany závazné, nemohou však změnit ustanovení této smlouvy.

8.1.4 Objednatel (příp. technický dozor stavebníka) je oprávněn kontrolovat provádění díla průběžně. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo nekvalifikovanými pracovníky, v rozporu se svými povinnostmi a nedodržuje příslušná ustanovení smlouvy, a to i tak, že plnění provádí způsobem, který vzbuzuje důvodnou obavu objednatele o řádné dokončení plnění v termínech ve smlouvě dohodnutých, je objednatel oprávněn písemně s uvedením nedostatků požadovat, aby zhotovitel vykázal nekvalifikované pracovníky ze staveniště, zajistil přiměřený počet pracovníků odpovídající kvalifikace, odstranil vady vzniklé nekvalifikovaným a vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem. V případě, že zhotovitel nevykáže nekvalifikované pracovníky ze staveniště a závady neodstraní ani v objednatel stanovené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit.

8.1.5 Plnění zhotovitele, která vykazují v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Nedojde-li k náhradě, je objednatel oprávněn zadržet ty platby zhotoviteli, které se týkají vadné části díla.

8.1.6 Materiály, které neodpovídají smluvní dokumentaci, nevyhovují předepsaným zkouškám nebo podmínkám této smlouvy a standardům, musí být odstraněny ze stavby a staveniště ve lhůtě stanovené objednatelem a nahrazeny jinými bezvadnými.

8.1.7 Vznikne-li v důsledku vadného provádění díla zhotovitelem objednateli škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu nahradit. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění předmětu díla s náležitou odbornou péčí a podle pokynů objednatele. V případě nevhodnosti (nekvalifikovanosti) pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost pokynů objednatele písemně upozornit, avšak není oprávněn pozastavit provádění díla bez písemného souhlasu objednatele. Pokud však objednatel na uvedeném pokynu trvá, není zhotovitel povinen případnou škodu vzniklou splněním nesprávného pokynu uhradit. O tomto musí být proveden zápis, podepsaný odpovědnými zástupci obou smluvních stran.

- 8.1.8 Zhotovitel je povinen objednateli a jeho zástupcům předložit vybrané výrobky a materiály před zabudováním do díla v dostatečném předstihu k posouzení a ke schválení tak, aby měl objednatel na schválení a posouzení 15 kalendářních dnů. Pro posouzení kvality práce zhotovitele a kvality díla jsou považována za závazná jednak veškerá ustanovení ČSN, EN, a to jak v části závazné, tak doporučující, a technických podmínek výrobců materiálů použitých při zhotovování díla.
- 8.1.9 Smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti postupu zhotovitele podle § 2 595 občanského zákoníku.
- 8.1.10 Dokumentaci skutečného provedení stavby, obsahující zapracované veškeré její změny odsouhlasené objednatelem odevzdá zhotovitel objednateli při předání příslušné části díla. Na žádost objednatele zhotovitel dodá i případné vícetisky. Náklady s pořízením vícetisků spojené hradí ta smluvní strana, která jejich potřebu vyvolala, popř. si je vyžádala.

8.2 Kontroly zakrývaných prací

- 8.2.1 Objednatel, TDS a AD jsou oprávněni kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Jedná se zejména o konstrukce a práce, které vyžadují kontrolu před jejich zakrytím, tj. např. kontrola vnitřních TZB rozvodů apod. Zhotovitel je povinen vyzvat TDS ke kontrole zakrývaných konstrukcí v průběhu výstavby 3 pracovní dny předem, a to zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel je povinen zajistit přístup ke kontrolovaným konstrukcím a pracím tak, aby TDS mohl tuto kontrolu provést s odbornou péčí. Pokud zhotovitel nezajistí TDS tento přístup, je TDS nebo objednatel oprávněn vydat nesouhlas se zakrytím části díla. Kontrola objednatele nebo TDS zakrývacích prací nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vady díla.
- 8.2.2 Souhlas či nesouhlas se zakrytím části díla vydá TDS neprodleně, nejpozději však do 48 hodin po jejich prověření písemně formou zápisu do stavebního deníku s případným odkazem na pořízený protokol.
- 8.2.3 Ke kontrole zakrývaných prací předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách, jakosti materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. V případě, že by zakrytím prací došlo k znepřístupnění jiných částí stavby a znemožnění jejich budoucí kontroly, předloží zhotovitel ke kontrole zakrývaných prací stejné dokumenty ohledně těchto částí díla.
- 8.2.4 Nedostaví-li se objednatel nebo jeho zástupce k prověření zakrývaných konstrukcí či nevydá-li vyjádření dle odstavce 8.2.2 tohoto článku, má zhotovitel právo tuto část díla zakrýt. V případě žádosti objednatele je zhotovitel povinen tuto část díla odkrýt s tím, že náklady s tím spojené nese objednatel. To neplatí v případě vadného provedení zakryté části díla, kdy náklady nese zhotovitel.
- 8.2.5 Dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad s projektovými dokumentacemi či písemnými pokyny objednatele, změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele a vadně provedené části díla se nehradí. Zhotovitel je musí na požádání ve lhůtě stanovené objednatelem odstranit, jinak může být provedeno jejich odstranění na jeho náklady třetí osobou. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani jeho jednotlivých částí. Zhotovitel odpovídá objednateli za veškeré škody, které v důsledku takového jednání objednateli vzniknou.
- 8.2.6 Zhotovitel je povinen provádět práce v souladu s požadavky budoucích vlastníků inženýrských staveb a sítí, příp. správců inženýrských staveb a sítí, které objednatel sdělí zhotoviteli.

8.3 Zkoušky

- 8.3.1 Zhotovitel je povinen průběžně kontrolovat jakost dodávek a prověřovat doklady o dodávkách materiálů, konstrukcí a technologií. Dále prověřovat doklady o všech provedených průběžných zkouškách, revizích a měřeních dokládajících kvalitu a způsobilost díla a jeho částí, prověřovat a kontrolovat dodržování požadavků hygienických, požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, ochrany životního prostředí.
- 8.3.2 Součástí plnění zhotovitele a jedním z dokladů řádného provedení díla je doložení výsledků potřebných individuálních a komplexních zkoušek a požadavků příslušných státních orgánů. Provádění zkoušek se řídí podmínkami této smlouvy, ČSN, projektovými dokumentacemi a technickými údaji vyhlášenými výrobcí jednotlivých zařízení tvořících součást zhotovovaného díla.
- 8.3.3 Zhotovitel předá objednateli seznam všech dílčích a komplexních zkoušek spojených s plněním předmětu smlouvy s definováním co je účelem a cílem zkoušky, jaké jsou nutné podmínky (doklady, stavební připravenost, dokončenost a funkčnost souvisejících a podmiňujících staveb či jejich částí, klimatické podmínky apod.) pro jejich provedení, jaký bude průběh zkoušky z hlediska technologického postupu a času, kdo musí být přítomen zkoušce a jaký musí být jejich výsledek pro to, aby byly uznány za vyhovující.
- 8.3.4 O konání jednotlivých zkoušek vyrozumí zhotovitel objednatele a další zainteresované strany zápisem do stavebního deníku alespoň 3 pracovní dny předem. Nebude-li možné jednotlivé zkoušky provést, dohodnou se strany, jakým náhradním způsobem osvědčí zhotovitel způsobilost díla, popř. jeho dílčí části. Jakmile odpadne překážka, která brání provedení zkoušky, je zhotovitel povinen dodatečně zkoušky provést, a to v potřebném rozsahu.
- 8.3.5 Výsledek zkoušek bude doložen formou zápisu případně protokolu o jejich provedení.
- 8.3.6 Objednatel si může vyžádat za úhradu a v dohodnuté lhůtě dodatečné zkoušky, potvrzující kvalitu zhotoveného díla, které považuje za potřebné. Pokud výsledek zkoušky nebude vyhovující, nese náklady na její provedení zhotovitel sám.
- 8.3.7 Zhotovitel není oprávněn bez písemného souhlasu objednatele poskytovat třetím osobám realizační projektové dokumentace.

8.4 Stavební deník

- 8.4.1 Zhotovitel povede ve smyslu ust. § 157 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, stavební deník jako doklad o průběhu stavby, a to ode dne převzetí staveniště.
- 8.4.2 Jméno osoby oprávněné podepisovat zápisy ve stavebním deníku bude uvedeno oběma stranami zápisem v úvodním listu každého deníku.
- 8.4.3 Zhotovitel je povinen první kopii denních záznamů předávat objednateli. Druhý průpis denních záznamů je zhotovitel povinen uložit odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Zhotovitel je povinen stavební deník chránit, stavební deník musí být k dispozici objednateli a veřejnoprávním orgánům denně kdykoli v průběhu práce na staveništi.
- 8.4.4 Není-li v tomto článku smlouvy uvedeno jinak, platí pro vedení stavebního deníku a jeho obsahové náležitosti ustanovení vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

8.5 Staveniště a jeho zařízení

- 8.5.1 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště a zhotovitel se zavazuje jej převzít s příslušnou dokumentací do 5 pracovních dnů od výzvy dle čl. 5.1 této smlouvy, o čemž bude sepsán Předávací protokol, ve kterém bude vymezen rozsah práv a povinností zhotovitele, podmínky užívání staveniště a práva třetích osob k zájmovému území a který se stane přílohou této smlouvy. Náklady na zřízení staveništních přípojek vody, elektrické energie a tepla hradí zhotovitel. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během provádění díla řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání dokončeného díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů, energetických sítí nacházejících se v prostoru staveniště a zodpovídá za jeho správnost.
- 8.5.2 Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem o odpadech. Zhotovitel je povinen neprodleně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, ke kterým dojde provozem zhotovitele. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytýčení staveniště a během provádění díla řádně pečovat o základní směrové a výškové body, a to až do doby předání dokončeného díla objednateli. Zhotovitel zajistí i podrobné vytýčení jednotlivých objektů, energetických sítí nacházejících se v prostoru staveniště a zodpovídá za jeho správnost.
- Zhotovitel zajistí na svoje náklady ekologickou likvidaci veškerých odpadů vzniklých v souvislosti s jeho činností na díle a musí provést veškerá potřebná opatření k zajištění minimalizace škodlivých vlivů na životní prostředí.
- 8.5.3 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí, aby osoby zhotovitele a jeho poddodavatelů pohybujících se po staveništi, byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a podmínky ochrany životního prostředí. Zaměstnanci objednatele, jeho zmocněnci a třetí osoby jím pozvané, se mohou pohybovat v prostoru staveniště jen v doprovodu pověřeného pracovníka zhotovitele nebo se souhlasem pověřeného pracovníka zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje vybavit tyto osoby ochrannými pomůckami a poučit je o bezpečnosti a ochraně zdraví ve smyslu obecně závazných právních předpisů.
- 8.5.4 Zhotovitel je povinen na staveništi dodržovat veškeré platné ČSN a obecně závazné právní předpisy. Pokud porušením těchto předpisů vznikne škoda, hradí ji v plné výši zhotovitel.
- 8.5.5 Na staveniště nesmí být umožněn přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na zajištění výstavby objektů. Vstup cizích osob na staveniště je možný výhradně se souhlasem a dle pokynů zhotovitele.
- 8.5.6 Přístup třetích osob na staveniště – zhotovitel si je vědom skutečnosti, že jím převzaté staveniště je součástí území, ve kterém se nacházejí objekty, užívané třetími osobami. Podmínky pro užívání staveniště, jakož i práva třetích osob jsou uvedeny v Předávacím protokolu.
- 8.5.7 Zhotovitel není oprávněn umožnit bez předcházejícího písemného souhlasu objednatele přístup třetím osobám do jakýchkoli částí staveniště a budovaných stavebních objektů. To se netýká třetích osob, jejichž vstup je potřebný pro realizaci díla.
- 8.5.8 Zhotovitel není oprávněn používat jakékoli části prostor, kde bude provádět dílo, jako zařízení staveniště bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 8.5.9 Zhotovitel provede dílo na svoje náklady a na vlastní nebezpečí. Zhotovitel odpovídá za případné škody v průběhu prací svým pojištěním.
- 8.5.10 Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby jeho pracovníci po celou dobu provádění díla na staveništi nekouřili a nepožívali alkoholické nápoje či jiné omamné a psychotropní látky.

8.6 Použití poddodavatelů

- 8.6.1 Zhotovitel může pověřit provedením části díla třetí osobu (dále jen „**poddodavatel**“) pouze za podmínek stanovených touto smlouvou. Při provádění díla poddodavatelem zhotovitel odpovídá objednateli, jako by tuto část díla prováděl sám.
- 8.6.2 V případě, že zhotovitel nehodlá k plnění předmětu smlouvy použít poddodavatele, uvede výslovně v příloze č. 4, že veškeré plnění tvořící předmět smlouvy se zavazuje realizovat vlastními silami, tj. bez využití poddodavatele.
- 8.6.3 V případě, že zhotovitel hodlá k plnění předmětu smlouvy použít poddodavatele, je povinen uvést v příloze č. 4 seznam poddodavatelů, ve kterém identifikuje části díla, které hodlá zadat poddodavatelům. Zhotovitel je povinen vypsát všechny poddodavatele do seznamu poddodavatelů.
- 8.6.4 Zhotovitel se v tomto ustanovení dále zavazuje, že změnu v osobě jakéhokoliv ze poddodavatelů provede pouze s předchozím souhlasem objednavatele. Souhlas je v případě změny poddodavatele, prostřednictvím něž prokazoval zhotovitel kvalifikaci v zadávacím řízení, podmíněn doložením dokladů, prokazujících splnění kvalifikace nejméně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení, tímto novým poddodavatelem.
- 8.6.5 Zvláštní podmínky pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci:
Zhotovitel změní poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, v případě, že po uzavření smlouvy
- poddodavatel přestane splňovat kvalifikaci, jejímž prostřednictvím zhotovitel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení,
 - vůči poddodavateli bylo zahájeno insolvenční řízení,
 - poddodavatel přerušil nebo ukončil svou činnost.
- V případě zjištění výše popsaných skutečností je zhotovitel povinen objednatele prokazatelně písemně uvědomit do 5 pracovních dnů po jejich zjištění. Současně je zhotovitel povinen do 5 pracovních dnů od zjištění některé z výše popsaných skutečností předložit potřebné dokumenty prokazující splnění kvalifikace jiným poddodavatelem.

8.7 Harmonogram

- 8.7.1 Harmonogram předložený zhotovitelem tvoří přílohu č. 3 této smlouvy. Harmonogram obsahuje dobu plnění předmětu smlouvy v týdnech (počínaje protokolárním předáním a převzetím staveniště až po písemné protokolární předání díla uživateli). Dále harmonogram obsahuje dobu předání a převzetí staveniště, dobu zahájení stavebních prací, lhůtu pro dokončení stavebních prací, lhůtu pro předání a převzetí díla a počátek běhu záruční lhůty. V harmonogramu jsou uvedeny jednotlivé stavební práce, jejich pořadí a termíny, do kdy nejpozději mají být tyto práce zhotovitelem provedeny.
- 8.7.2 Zhotovitel je povinen na vyzvání předat objednateli aktualizaci harmonogramu, který tvoří přílohu č. 3 této smlouvy a umožnit objednateli ověření realizace příslušné části díla z hlediska jeho souladu s požadavky objednatele.

Harmonogram postupu prací je zhotovitel povinen aktualizovat ve spolupráci s uživatelem (ONJ), tak aby nedošlo k přerušení provozu ONJ např.: narušení léčebné péče). Objednatel i Uživatel mají právo upravit (změnit) domluvený postup včetně časového omezení v návaznosti na potřeby uživatele (ONJ). **Pokud má během provádění díla (či jeho části) dojít k přerušení dodávek studené a teplé vody je zhotovitel povinen vždy takovou skutečnost s dostatečným předstihem oznámit ONJ a konkrétní termín a délku takového přerušení si vždy nechat prokazatelně odsouhlasit od ONJ (od přímo dotčených oddělení uživatele).**

Veškeré změny tohoto harmonogramu podléhají schválení objednatele či uživatele.

Jednotlivé stoupačky budou předávány postupně na základě domluveného postupu uvedeného v HMG. Na základě dohody smluvních stran a možností uživatele se může pracovat na několika stoupačkách zároveň. Jakmile budou zhotovitelem zahájeny (stavební) práce na jedné konkrétní stoupačce (na části díla) je nezbytné kontinuálně v takových pracích pokračovat a co nejdříve a bez zbytečného odkladu tyto práce řádně dokončit.

8.8 Pracovněprávní předpisy

Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění předmětu této smlouvy dle zásad odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se proto výslovně zavazuje při realizaci této smlouvy dodržovat vůči svým zaměstnancům, vykonávajícím práci související s předmětem této smlouvy veškeré pracovněprávní předpisy, a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesečasy, bezpečnost práce a apod. Pro případ, že příslušný kontrolní orgán (Státní úřad inspekce práce, Krajská hygienická stanice a atd.) zjistí svým pravomocným rozhodnutím v souvislosti s plněním této smlouvy porušení pracovněprávních předpisů ze strany dodavatele, má zadavatel právo na snížení ceny předmětu této smlouvy o 10 %. Bude-li s dodavatelem zahájeno správní řízení pro porušení pracovněprávních předpisů ze strany dodavatele v souvislosti s plněním této smlouvy, je dodavatel povinen zahájení takového řízení objednateli oznámit a objednatel má právo pozastavit výplatu 10 % ceny díla do okamžiku právní moci rozhodnutí s tím, že po tuto dobu není v prodlení s úhradou ceny. Zhotovitel je povinen do 7 dnů ode dne právní moci takového rozhodnutí předat objednateli ověřenou kopii s vyznačením právní moci s tím, že bude-li pravomocně zjištěno v souvislosti s plněním této smlouvy porušení pracovněprávních předpisů ze strany dodavatele, objednatel jednostranně započte pozastavenou část ceny na závazek dodavatele poskytnout slevu z ceny díla ve výši 10 %. Pro případ, že nebude ve správním řízení pravomocně zjištěno v souvislosti s plněním této smlouvy porušení pracovněprávních předpisů ze strany dodavatele, zavazuje se objednatel zadržanou část ceny díla vyplatit zhotoviteli do 15ti dnů ode dne převzetí ověřené kopie rozhodnutí s vyznačením právní moci. Zhotovitel se zavazuje prokazatelným způsobem poskytnout informaci o svém závazku, uvedeném v tomto ustanovení smlouvy, svým zaměstnancům, vykonávajícím práci související s předmětem této smlouvy.

8.9 Exkurze pro studenty technických oborů středních odborných škol

8.9.1 Objednatel nevylučuje možnost exkurze studentů technických oborů na staveništi, tuto skutečnost objednatel zhotoviteli oznámí s dodatečným časovým předstihem, minimálně 5 pracovních dnů předem. Exkurze by probíhala maximálně v délce 2 hodiny a konala by se maximálně 2x během provádění díla. Součástí prohlídky bude technický popis díla a činností konaných při provádění díla. Prohlídku povede stavbyvedoucí nebo jiná zhotovitelem pověřená odborně způsobilá osoba. Osoba dle předchozí věty je povinná zodpovědět veškeré relevantní dotazy studentů.

8.9.2 Zhotovitel je po dohodě s objednatelem oprávněn zajistit si studenty dle odstavce 8.9.1 k provedení prohlídky provádění díla sám. Organizační průběh a případná omezení (popřípadě

alternativní termín exkurze) určí odpovědný technik BOZP bez zbytečného odkladu, přičemž BOZP zohlední aktuální intenzitu stavebních prací a jejich průběh.

Článek 9

Předávání a přejímání prací

9.1. Ukončení díla:

9.1.1 Závazek zhotovitele provést dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy je splněn řádným ukončením a předáním díla. Dílo uvedené v čl. 4 této smlouvy se považuje za řádně ukončené, bylo-li provedeno bez vad a nedodělků, a bylo-li řádně převzato objednatelem a byl-li mezi stranami této smlouvy podepsán Protokol o předání a převzetí díla, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že přebírá části díla nebo dílo celé, uvedené v čl. 4 této smlouvy.

9.2. Předání a převzetí díla

9.2.1 Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele písemně a to nejméně 5 pracovních dnů předem, k předání a převzetí díla v místě stavby. Zhotovitel zajistí účast u přejímacího řízení těch poddodavatelů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná. Přejímací řízení bude probíhat dle dohodnutého harmonogramu přejímek. Přejímací řízení bude zahájeno v den určený ve výzvě zhotovitele.

9.2.2 V případě, že nebude dohodnut harmonogram dle bodu 9.2.1 tohoto článku, postupuje zhotovitel podle bodu 9.2.1 tohoto článku první věta. V případě, že se objednatel nebo jeho zástupce nedostaví k zahájení předávání, byl-li řádně obeslán způsobem uvedeným výše, poté se po tuto dobu zhotovitel nedostává do prodlení s předáním díla. Přejímací řízení bude ukončeno v den podpisu protokolu o předání a převzetí objednatelem.

9.2.3 K zahájení přejímky předloží zhotovitel objednateli veškeré náležitosti, prokazující řádné, včasné, kvalitní a komplexní provedení díla, zejména **protokol o dokončení včetně dokladu prokazujícího řádné podání žádosti o povolení zkušebního provozu.**

9.2.4 Před zahájením přejímky dle předchozího odstavce zhotovitel předá objednateli dokumentaci skutečného provedení díla, dokumentaci nutnou pro vydání povolení užívání stavby, kolaudačního souhlasu (pokud bude nezbytný) a provozní dokumentaci v listinné podobě v počtu 4 ks a v datové podobě (ve formátu *pdf a *dwg nebo jiném přepisovatelném formátu) na datovém nosiči v počtu 1 ks. Pokud nebude při převzetí díla nebo jeho části doloženy tyto dokumentace, je objednatel oprávněn dílo nebo jeho část nepřevzít.

9.2.5 Protokol sepsaný stranami bude obsahovat zejména:

- a) zhodnocení jakosti díla nebo event. jeho části,
- b) identifikační údaje o díle či event. jeho části,
- c) případnou dohodu o slevě z ceny,
- d) prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
- e) soupis příloh

9.2.6 Pokud dílo nebo jeho část vykazuje při přejímacím řízení závažné vady a nedodělky, které brání užívání díla, nebo které brání správné funkci díla, je objednatel oprávněn toto přejímací řízení přerušit pouhým prohlášením o jeho přerušení z tohoto důvodu s tím, ze smluvní strany nejsou povinny vypracovávat zápis o předání a převzetí díla, ale jsou povinny vyhotovit zápis o této skutečnosti, a to včetně termínů pro odstranění těchto vad a nedodělků.

9.2.7 Pokud dílo nebo jeho část vykazuje při přejímacím řízení drobné vady a nedodělky, které nebrání užívání díla, nebo které nemají vliv na správnou funkčnost díla, mohou smluvní strany po vzájemné dohodě vypracovat zápis o převzetí stavby. Součástí zápisu bude výčet nedostatků včetně termínu pro odstranění těchto vad a nedostatků. Podpisem tohoto zápisu o

převzetí stavby je zhotovitel v souladu s odst. 7.5 oprávněn vystavit konečnou fakturu. Pokud se smluvní strany nedohodnou na předání díla s vadami a nedostatky, postupuje se podle předchozího odstavce. V případě, kdy bude dílo vykazovat drobné vady a nedodělky a objednatel dílo s těmito vadami a nedodělky převezme, v takovém případě není objednatel povinen uhradit 1 splátku – částku 5 % z celkové sjednané ceny (tedy 50 % z konečné faktury) až do úplného odstranění všech vad a nedodělků, po tuto dobu není objednatel v prodlení.

- 9.2.8 Jestliže objednatel odmítne dílo nebo jeho část převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání.
- 9.2.9 Po odstranění vad a nedodělků, pro které odmítl objednatel dílo nebo jeho část převzít, opakuje se přijímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo nebo jeho část přijímá a protokol o předání a převzetí díla je uzavřen podepsáním dodatku k původnímu zápisu.
- 9.2.10 Ke dni předání a převzetí díla zhotovitel vyklidí staveniště a zařízení staveniště (svá pracoviště). Za vyklizené staveniště se považuje staveniště upravené na náklady zhotovitele do stavu dle příslušné projektové dokumentace, resp. do stavu při převzetí staveniště.
- 9.2.11 Při předání předmětu díla předá zhotovitel objednateli veškeré doklady týkající se stavby, prohlášení o shodě ke všem použitým materiálům, návody na obsluhu a proškolení osob s obsluhou zařízení, které to vyžaduje, záruční listy a apod. v rozsahu dle požadavků objednatele.

Článek 10

Nebezpečí škody na věci, vlastnické právo k zhotovovanému dílu

- 10.1 Zhotovitel nese od doby předání díla do předání a převzetí hotového díla nebezpečí škody a jiné nebezpečí:
- na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných, dalších částech,
 - na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny,
 - na plochách, stávajících prostorech a budovách a to ode dne jejich převzetí zhotovitelem do doby ukončení díla pokud v jednotlivých případech nebude dohodnuto jinak,
 - na majetku, zdraví a právech třetích osob v souvislosti s prováděním díla.
- Odpovědnost na těchto věcech je objektivní a zhotovitel se jí může zprostit jen, pokud by ke škodě došlo i jinak nebo prokáže-li zhotovitel, že porušením povinností, na základě kterých objednateli vznikla škoda, bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost zhotovitele.
- 10.2 Zhotovitel nese též do doby ukončení díla nebezpečí škody vyvolané věcmi jím opatřovanými k provedení díla, které se z důvodu svojí povahy nemohou stát součástí zhotovovaného díla, nebo které jsou používány k provedení díla a nestávají se jeho součástí, jimiž jsou zejména:
- pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné k provedení díla (lešení, podpěrné konstrukce atp.),
 - zařízení staveniště provozního, výrobního i sociálního charakteru,
 - ostatní provizorní konstrukce a objekty v rozsahu vymezeném příslušnou dokumentací a smlouvou,
- a to jak vůči objednateli, tak vůči třetím osobám.
- 10.3 Předání a převzetí staveniště nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 10.4 Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného díla a jeho oddělitelných částí i součástí a příslušenství je od počátku objednatel.

- 10.5 Veškeré věci a podklady, které byly objednatelem předány zhotoviteli podle této smlouvy a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. tento zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je povinen je vrátit objednateli neprodleně na jeho výzvu, nejpozději však k datu předání a převzetí díla jako celku, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků ze smlouvy nebo které jsou nutné a potřebné pro řádné ukončení díla.
- 10.6 Zhotovitel odpovídá za poškození stávajících inženýrských sítí a cizích zařízení, k němuž došlo činnostmi či nečinnostmi zhotovitele nebo jeho poddodavatelů.
- 10.7 Zhotovitel se zavazuje, že ve smlouvách se svými jednotlivými poddodavateli nebude sjednána tzv. výhrada vlastnictví, tedy takové ustanovení, které by stanovovalo, že zhotovované dílo či jakákoli jeho část je až do úplného zaplacení ceny za dílo ve vlastnictví poddodavatele. Dílo musí vždy přímo přecházet do vlastnictví objednatele dle této smlouvy. Za jakékoliv porušení této povinnosti je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v částce 10.000 Kč (slovy: deset tisíc korun českých). Objednatel je oprávněn vyžádat si k nahlédnutí smlouvy mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli a zhotovitel je povinen mu tyto předložit. Na žádost objednatele pořídí zhotovitel na vlastní náklad příslušné kopie vyžádaných smluv. Veškeré smlouvy uzavírané mezi zhotovitelem a poddodavateli nesmí obsahovat ustanovení o důvěrnosti informací ve vztahu ke zhotoviteli. Kdykoli o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen poskytnout objednateli veškeré informace a podklady vyžadované zhotovitelem související s prováděním díla podle této smlouvy.

Článek 11

Odpovědnost za vady díla

- 11.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo i jeho části budou mít vlastnosti stanovené v projektových a smluvních dokumentacích, včetně jejich změn a doplňků v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy, a to **po dobu 60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla (záruční doba). Pro části díla, které převezme objednatel dříve, než bude dokončeno celé dílo, běží záruční doba od tohoto předání.
- 11.2 Zhotovitel odpovídá za vhodnost použitých materiálů, dílenské zpracování, konstrukci zařízení a dále odpovídá za technické parametry stavby a zařízení, určené technickou dokumentací, která je její součástí. Zhotovitel se zavazuje předat atesty technickému dozoru objednatele nejpozději 10 dnů před započítáním používání materiálů při realizaci předmětu díla. V případě, že tak neučiní, je technický dozor stavebníka oprávněn zastavit příslušnou práci. Toto přerušení neopravňuje zhotovitele požadovat změnu termínu dokončení díla.
- 11.3 Vady plnění vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u dodavatele písemně a u vad vysoké a střední kategorie (viz čl.11.4) i telefonicky, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob jejího odstranění. Objednatel je oprávněn požadovat dle své volby odstranění vady opravou, nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.
- 11.4 Pokud objednatel zvolí odstranění vady opravou, vady plnění budou odstraňovány v těchto režimech (kategoriích):
- Kategorie vady „havárie“, vady zabraňující řádnému provozu a užívání díla či jeho části, či závady, které způsobují ohrožení zdraví či života, poškození instalovaného zařízení či vybavení díla a jejichž odstranění nesnese odkladu (např. porucha elektroinstalace, chlazení, prasklé vodovodní potrubí apod.). Tento stav může ohrozit běžný provoz objednatele a nelze jej dočasně řešit jiným opatřením. Nejpozději v nejbližší pracovní den po nahlášení vady provede zhotovitel prozatímní opatření směřující k obnovení běžného

provozu díla; a plně odstraní havárii včetně jejích důsledků do 3 pracovních dnů od telefonického nahlášení havárie, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

- Kategorie vady „střední“, vady omezující provoz díla, kdy užívání díla je degradováno tak, že tento stav omezuje běžný provoz díla, avšak dílo lze užívat s drobným omezením, eventuálně lze problémy řešit dočasně jinými opatřeními. Nejpozději v nejbližší pracovní den po nahlášení vady provede dodavatel zjištění příčin, které vadu způsobují. Dodavatel bezodkladně zahájí práce na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 5 pracovních dnů od nahlášení vady. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- Kategorie vady „nízká“, vady neomezující provoz, jedná se o drobné vady, které nespádají do kategorií „vysoká“ nebo „střední“. Nejpozději do 5 pracovních dnů po nahlášení vady provede dodavatel zjištění příčin, které vadu způsobují. Dodavatel bezodkladně zahájí práce na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 15 pracovních dnů od nahlášení vady. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

11.4.1 Dodavatel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady vždy neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, s výjimkou vad, které není technicky a technologicky možné do této doby odstranit. V takovém případě, je dodavatel povinen o této skutečnosti písemně informovat objednatele, a to ihned po zjištění této skutečnosti, nejpozději však ve lhůtě, ve které má být vada odstraněna podle své kategorie, a smluvní strany dohodnou jinou přiměřenou lhůtu. Nedohodnou-li se smluvní strany do 15 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatele, bude lhůta stanovena znalcem, určeným objednatelem nebo má objednatel právo od volby opravy, coby způsobu odstranění vady odstoupit a požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.

11.4.2 Zařazení vady do jednotlivých kategorií určuje objednatel. Pro účely smlouvy je pro pracovní dny stanovena pracovní doba od 8:00 do 17:00 hodin

11.4.3 Veškeré požadavky na odstranění vad uplatňují kontaktní osoby objednatele, uvedené v této smlouvě, anebo jiní zaměstnanci objednatele či osoby oprávněné jednat, prostřednictvím kontaktního místa, které dodavatel poskytne v souladu s dále uvedenými pravidly.

- Dostupnost kontaktního místa je 7x24x365 s garantovanou dobou odezvy nejpozději v nejbližší pracovní den po nahlášení požadavku.
- Kontaktní místo umožňuje příjem požadavků odstranění vady v českém jazyce
- na telefonním čísle (Hot-line): [REDACTED] v pracovní dny v době 8:00-17:00
- na e-mailové adrese: [REDACTED] v režimu 7x24x365
- Telefonické zadání požadavku bude zajištěno lidskou obsluhou.

11.5 Jestliže dodavatel neodstraní oprávněně reklamované vady ve lhůtách uvedených v bodě 11.4 této smlouvy je objednatel oprávněn požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny a provést tyto opravy sám nebo jejich provedením pověřit jinou (třetí) osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část plnění ve srovnatelných technických a cenových parametrech pokud je to z hlediska nabídky trhu možné, jinak po projednání se dodavatelem v technických a cenových parametrech i vyšších, kterých je potřeba k účelnému odstranění vad. Takto vzniklé náklady je dodavatel povinen uhradit objednateli do 5 dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu. Tímto se dodavatel nezbujuje odpovědnosti za plnění jako celek ani jeho jednotlivých částí. Ustanovení uvedené v předcházející větě se nevztahuje na garance (záruku) třetích osob za provedenou práci dle tohoto článku.

11.6 Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

- 11.7 Objednatel si vyhrazuje právo převést práva a povinnosti vyplývající ze záruky vůči dodavateli na třetí osobu či osoby, na něž objednatel eventuálně převede vlastnická práva k objektům. Dodavatel s postoupením těchto práv souhlasí. Dodavatel současně bere na vědomí, že objednatel, resp. shora uvedené třetí osoby, jsou oprávněny zmocnit jednotlivé subjekty zajišťující správu k objektům, k výkonu práv vyplývajících ze záruky vůči dodavateli.
- 11.8 Sporné reklamace: V případě, že uživatel objektu či objednatel reklamují vadu, u které je sporné, zda je reklama oprávněná, je zhotovitel povinen tuto vadu odstranit ve sjednaných lhůtách bez ohledu na tuto skutečnost. Po odstranění vady má zhotovitel právo vydat prohlášení o neoprávněné reklamaci a má právo požadovat uhrazení skutečně a účelně vynaložených a prokázaných nákladů na odstranění vady. Zhotovitel má povinnost neoprávněnost reklama doložit. V případě, že se objednatel a zhotovitel neshodnou na posouzení oprávněnosti reklama, rozhodne o její oprávněnosti znalec v příslušném oboru určený oběma stranami.

Článek 12 Smluvní pokuty

- 12.1 Smluvní strany jsou oprávněny požadovat následující smluvní pokuty:
- 12.1.1 Smluvní pokuta pro případ prodlení zhotovitele oproti kterémukoli z termínů, uvedených v bodě 5.2 této smlouvy činí 5 000 Kč za každý i jen započatý den prodlení s termínem dokončení stavebních prací ve smyslu čl. 5, a to až do data skutečného dokončení prací. V případě, že prodlení zhotovitele dle tohoto bodu nebude delší než 15 kalendářních dní, smluvní pokuta se neuplatní. V případě, že prodlení zhotovitele dle tohoto bodu bude delší než 15 kalendářních dnů, ale současně kratší než 30 kalendářních dnů, bude smluvní pokuta snížena o 50 %.
- 12.1.2 Smluvní pokuta za nepřevzetí staveniště v termínu dle výzvy objednatele a smluvní pokuta za ne zahájení stavby do 5 pracovních dnů od předání staveniště je vždy 2 500 Kč za každý den prodlení.
- 12.1.3 Smluvní pokuta 2 500 Kč za každý jednotlivý případ porušení předpisů BOZP nebo provozního řádu stavby pracovníkem zhotovitele (např. nepoužívání předepsaných osobních ochranných prostředků a apod.) a/nebo nesplnění pokynů koordinátora BOZP.
- 12.1.4 Smluvní pokuta 2 500 Kč za každý jednotlivý případ porušení zákazu kouření, požívání alkoholických nápojů nebo jiných omamných a psychotropních látek na stavbě a v areálu ONJ.
- 12.1.5 Smluvní pokuta 2 500 Kč za každý jednotlivý případ znečištění vozovky, popřípadě jiného prostranství mimo staveniště, pokud nebude ihned odstraněno.
- 12.1.6 Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním vad a nedodělků v dohodnuté lhůtě, dojde-li k převzetí díla s vadami a nedodělků, činí 2 000 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění.
- 12.1.7 Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním záručních vad se sjednává ve výši 2 500 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění. V případě nedodržení termínů, stanovených v hodinách, dle čl. 11.4 této smlouvy dodavatelem k jednotlivému případu se smluvní strany dohodly na smluvní pokutě ve výši 250,- Kč za každý jednotlivý případ a za každou i započatou hodinu prodlení, a to až do doby provedení opravy anebo do doby, než je mezi stranami dohodnut jiný termín. Tuto smluvní pokutu zaplatí dodavatel objednateli.
- 12.1.8 V případě, že zhotovitel nevyklidí staveniště k datu předání a převzetí díla řádně a včas, vyjma dohodnuté části staveniště nezbytně nutné k odstranění případných vad a nedodělků, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý den nevyklizení staveniště.
- 12.1.9 Smluvní pokuta dle čl. 10.7 této smlouvy je stanovena ve výši 5 000 Kč při porušení závazku.
- 12.1.10 Smluvní pokuta za porušení povinnosti seznámit zaměstnance s ustanovením čl.8.8 této smlouvy činí 5 000 Kč a je možné ji uplatnit opakovaně.

- 12.1.11 Smluvní pokuta v případě neúčasti zástupce zhotovitele na kontrolních dnech podle bodů 8.1.1 či 8.1.2 této smlouvy se sjednává ve výši 2 500 Kč za každý případ neúčasti.
- 12.1.12 Smluvní pokuta ve výši 2 500 Kč denně se sjednává za nesplnění každé jednotlivé, dohodnuté povinnosti zhotovitele, vyplývající z kontrolního dne, které budou jako takové objednatelem v zápise z kontrolního dne označeny.
- 12.1.13 Úroky z prodlení pro případ prodlení objednatele s úhradou oprávněných faktur o více než 30 dní činí 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 12.1.14 Smluvní pokuty dle čl. 7.9 této smlouvy při prodlení se zaplacením částky, kterou objednatel plnil poddodavateli zhotovitele.
- 12.1.15 Splatnost výše uvedených smluvních pokut je 14 dnů, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.
- 12.1.16 Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a ve vazbě na závazky objednatele s výší smluvních pokut souhlasí.
- 12.1.17 Smluvní pokuta pro případ porušení povinnosti zhotovitele předložit účinnou pojistnou smlouvu a udržovat ji v platnosti podle bodu 14.6 této smlouvy se sjednává ve výši 2 500 Kč za každý den prodlení.
- 12.1.18 Smluvní pokuty v souhrnu nepřesáhnou 30 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH.
- 12.1.19 Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo jejím zaplacením není dotčen nárok na náhradu škody v plné výši (navíc ke smluvní pokutě).

Článek 13

Prodlení objednatele a zhotovitele, odstoupení od smlouvy

- 13.1 Odstoupení od smlouvy:
 - 13.1.1 Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy či její části v případě, že je zahájeno insolvenční řízení.
 - 13.1.2 Objednatel je bez dalšího oprávněn odstoupit od smlouvy či její části v případě níže uvedeného porušení smlouvy zhotovitelem:
 - a) prodlení s předáním díla nebo event. jeho části delším 30-ti dnů oproti termínům uvedeným v této smlouvě;
 - b) neoprávněné zastavení či přerušování prací na více jak 5 dní na stavbě v rozporu s touto smlouvou;
 - c) neodstranění závadného stavu ve lhůtě podle bodu 8.1.4 této smlouvy;
 - d) nepředložení pojistné smlouvy podle bodu 14.6 této smlouvy;
 - e) porušení jakékoliv jiné povinnosti zhotovitele dle této smlouvy nebo neplnění jiných ustanovení této smlouvy, zejména provádění díla v rozporu s kvalitativními parametry danými touto smlouvou.
 - 13.1.3 Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy či její části v případě prodlení objednatele s úhradou oprávněného nároku zhotovitele na peněžité plnění po dobu delší 30-ti dnů po její splatnosti, byl-li k zaplacení alespoň jednou písemně vyzván.
- 13.2 Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně; účinky odstoupení nastávají dnem doručení druhé smluvní straně oznámení o odstoupení, bylo-li odstoupení oprávněné.
- 13.3 V případě odstoupení od smlouvy bude provedena inventura a vyúčtování podle jednotkových cen provedených prací a zakoupených materiálů. Zhotovitel je povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště, nejpozději však do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení. Neučiní-li tak zhotovitel, je objednatel oprávněn staveniště na náklady zhotovitele vyklidit a náklady mu přefakturovat. Smluvní strany provedou vzájemné vypořádání následovně. Zhotovitel je povinen vrátit zpět již zaplacenou část ceny díla.

Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli stavební práce provedené zhotovitelem v ceně dle soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr v plném rozsahu, pokud dojde k odstoupení od smlouvy z důvodu porušení jeho povinností. Pokud dojde k odstoupení od smlouvy z důvodu porušení povinností zhotovitele, pak je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli stavební práce provedené zhotovitelem v ceně dle soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr vzhledem k nedokončenosti díla ponížené o 20%. Obě smluvní strany jsou oprávněny navzájem se překrývající pohledávky započítat.

- 13.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od smlouvy zůstávají v platnosti ustanovení této smlouvy týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky a záruční lhůty podle čl. 11 této smlouvy, ustanovení o smluvních pokutách podle čl. 12 této smlouvy do dne odstoupení od této smlouvy a ustanovení o vlastnictví díla, náhradě škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě a jejich přílohách.
- 13.5 Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne účinnosti odstoupení od smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ocenění, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, místo jejich odstranění. Nepředání staveniště ani nepřevzetí díla dle tohoto odst. smlouvy nemá vliv na vlastnictví díla objednatelům či právo objednatele zadat dokončení díla jinému zhotoviteli.

Článek 14 Další ujednání

- 14.1 Technickými normami (ČSN) podle této smlouvy jsou všechny české technické předpisy a normy, mezinárodní normy podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění, a to jak jejich části závazné i nezávazné (doporučující), které jsou platné a účinné v den podpisu této smlouvy nebo které budou platit v průběhu provádění výstavby; technickými normami jsou dále i standardy nebo obdobná určení jakosti a bezpečnosti, která budou zavedena připravovanou legislativou v průběhu provádění díla. Pro případ změny technických norem oproti stavu, jaký byl při podpisu této smlouvy, se smluvní strany zavazují promítnout tuto změnu do dodatku k této smlouvě, jinak platí změněná technická dokumentace.
- 14.2 Je-li k plnění povinností zhotovitele z této smlouvy třeba činit právní úkony jménem objednatele, objednatel je povinen udělit zhotoviteli písemnou plnou moc, kterou se zhotovitel zavazuje přijmout a jednat podle ní osobně.
- 14.3 Zhotovitel se zavazuje, že nebude provádět technický dozor stavebníka prostřednictvím svých zaměstnanců ani jiných osob s ním finančně, personálně či jinak propojených. Nedodržení ustanovení předchozí věty je překážkou v realizaci předmětu této smlouvy na straně zhotovitele, který tak nesmí pokračovat v realizaci předmětu smlouvy až do naplnění podmínky dle věty první tohoto odstavce. Vzniklé prodlení bude sankcionováno dle ustanovení této smlouvy o smluvních pokutách.
- 14.4 Na výzvu zhotovitele (zápisem do stavebního deníku, dopisem) je objednatel povinen předat své stanovisko ve věci plnění a dát pokyn k dalšímu postupu zhotovitele ve věci, popř. se osobně účastnit jednání ve lhůtě, kterou zhotovitel stanoví, ne však kratší než 24 hodin od doručení výzvy.
- 14.5 Práva a povinnosti stran vyplývající ze smlouvy přechází v plném rozsahu na jejich právní nástupce. Objednatel je oprávněn postoupit práva a převést povinnosti z této smlouvy (týkající se záruk a garancí poskytnutých dle této smlouvy a jiných práv a povinností vyplývajících

z řešení garančních vad) na nájemce objektu a zhotovitel tímto uděluje objednateli s takovým postoupením práv a převodem povinností souhlas.

- 14.6 Zhotovitel prohlašuje, že disponuje **pojistnou smlouvou** s pojistným plněním ve **výši alespoň 10 mil. Kč**, v níž je zhotovitel pojištěn na rizika a škody, která mohou vzniknout při jeho činnosti objednateli či třetím osobám. Zhotovitel je povinen udržovat sjednané pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla. Zhotovitel je povinen objednateli prokázat (do 5 dnů od doručení výzvy k plnění) splnění skutečností podle tohoto odstavce, tj. předložit objednateli k nahlédnutí stejnopis aktuálně platné pojistné smlouvy a/nebo potvrzení pojišťovny o trvání pojistné smlouvy.
- 14.7 Zhotovitel uhradí objednateli případný rozdíl mezi částkou, na niž objednateli oprávněně vznikne nárok, a pojistným plněním vyplaceným pojišťovnou objednateli dle pojistné smlouvy.
- 14.8 Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby koordinovat postup svých prací se zhotoviteli inženýrských sítí i zhotoviteli ostatních objektů tak, aby nedocházelo k prodlení či případným škodám. O všech sporných otázkách je zhotovitel povinen se dohodnout s ostatními zhotoviteli. Nedojde-li k dohodě je zhotovitel povinen bezodkladně informovat objednatele. Objednatel je v tomto případě oprávněn písemně rozhodnout o sporné otázce s tím, že zhotovitel je tímto rozhodnutím zavázán.
- 14.9 Specifické odpovědnosti zhotovitele podle této smlouvy a prostředky k nápravě, které má objednatel dle této smlouvy, jakož i případná náhrada škody, rozšiřují a žádným způsobem neomezují odpovědnost zhotovitele dle občanského zákoníku.
- 14.10 Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci po dobu 10 let od finančního ukončení díla.
- 14.11 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Článek 15

Vyšší moc, pozastavení prací a omezení rozsahu prací

- 15.1 Brání-li smluvní straně ve splnění povinnosti vyšší moc, jak je definována v článku 15 odst. 3 této smlouvy (dále jen „Vyšší moc“), prodlužuje se lhůta ke splnění této povinnosti o dobu trvání překážky Vyšší moci za předpokladu, že daná smluvní strana postupovala podle článku 15 odst. 15.4 této smlouvy.
- 15.2 Nedojde-li ke splnění povinnosti, jejímuž včasnému splnění zabránila Vyšší moc, ani do 60 dní od toho, co měla být povinnost splněna původně před prodloužením lhůty dle článku 15 odst. 1 této smlouvy, má kterákoliv smluvní strana právo od smlouvy odstoupit.
- 15.3 Pro účely této smlouvy se Vyšší mocí rozumí událost, která splňuje kumulativně následující znaky:
- objektivně znemožňuje některé ze smluvních stran v plnění některé z jejích povinností podle této smlouvy (objektivní nemožnost je v příčinné souvislosti s touto událostí);
 - tuto událost nemohla příslušná smluvní strana s vynaložením odborné péče zjistit ani předvídat před uzavřením smlouvy;
 - tato událost je mimo vliv smluvních stran a žádná ze smluvních stran nemohla této události zamezit.

Mezi případy Vyšší moci náleží zejména:

- přírodní katastrofy (zejm. požáry, výbuchy, zemětřesení, přílivové vlny, povodně, epidemie);
 - válka, ozbrojené konflikty (ať byla vyhlášena válka či nikoli), invaze, akt nepřátelského státu, mobilizace, zabavení majetku nebo embarga;
 - povstání, revoluce nebo vojenské, ozbrojené či násilné převzetí moci, nebo občanská válka;
 - nepokoje, sročení, nebo akty či hrozby terorismu.
- 15.4 V případě, že některá ze smluvních stran nemůže plnit své povinnosti v důsledku případu Vyšší moci, je povinna informovat druhou smluvní stranu o tomto případě Vyšší moci neprodleně poté, co se o vzniku takového případu Vyšší moci dozvěděla nebo co se mohla při vynaložení odborné péče o vzniku takového případu Vyšší moci dozvědět. V oznámení o případě Vyšší moci povinná smluvní strana uvede povahu Vyšší moci, počátek Vyšší moci, předpokládanou dobu trvání Vyšší moci a možné způsoby odvrácení újmy, která by v důsledku případu Vyšší moci hrozila.
- 15.5 Smluvní strana, které ve splnění povinnosti zabránila Vyšší moc, je povinna učinit vše, co je v jejích silách, aby odvrátila či minimalizovala újmu vzniklou druhé Smluvní straně z důvodu, že není schopna svou povinnost splnit.
- 15.6 Objednatel je oprávněn po předchozím písemném oznámení zhotoviteli s uvedením důvodů kdykoliv pozastavit provádění výstavby nebo některých jejích částí. V případě, že doba pozastavení bude trvat více než 180 dnů, je zhotovitel oprávněn odstoupit od této smlouvy. V případě pozastavení prací bude mezi smluvními stranami dohodnut nový termín dokončení díla.

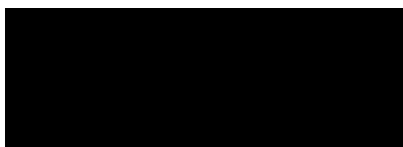
Článek 16

Závěrečná ustanovení

- 16.1 Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se právní vztahy jí založené občanským zákoníkem. Nelze-li některé otázky řešit podle těchto ustanovení, použijí se obecně závazné předpisy. Pokud některé smluvní ustanovení odkazuje na právní předpis, který bude v průběhu doby trvání této smlouvy novelizován nebo bude přijat (nabude účinnosti) předpis nový, který jej nahradí, budou se smluvní strany při plnění předmětu této smlouvy, pokud v ní není řešená věc upravena odlišně, vždy řídit příslušným aktuálně platným a účinným předpisem upravujícím danou záležitost.
- 16.2 Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat jen písemnými dodatky očíslovanými vzestupnou číselnou řadou a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 16.3 Nestanoví-li tato smlouva, že se oznámení činěné dle této smlouvy druhé straně mohou provést zápisem ve stavebním deníku, ústně či jiným obdobným způsobem, provádí se oznámení písemně (a to i elektronicky e-mailem) pověřenému pracovníku nebo zástupci druhé strany, a nelze-li tak učinit, jejím zasláním do datové schránky druhé smluvní strany. Při doručování listin je listina považována za doručenou při osobním doručení dnem jejího předání a převzetí druhou stranou nebo, v případě doručování poštou, pátým dnem po odeslání. Toto ustanovení platí přiměřeně i pro doručování jiných listin a podkladů, které mají být předány.
- 16.4 Při nebezpečí prodlení se za řádně doručené oznámení považuje i oznámení učiněné telefonicky s tím, že bude příslušnou smluvní stranou následně potvrzeno některým z v čl. 16.3 uvedených způsobů.
- 16.5 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění smlouvy zajistí objednatel.

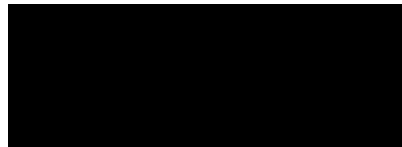
- 16.6 Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy včetně všech jejích příloh a případných dodatků na profilu zadavatele objednatele a v registru smluv v souladu s příslušnými právními předpisy a výslovně prohlašuje, že veškeré informace, skutečnosti a veškerá dokumentace týkající se díla, které jsou případně předmětem obchodního tajemství a považují se za důvěrné, předem objednateli písemně a jasně označil a nejsou obsaženy v této smlouvě.
- 16.7 V případě rozporu ustanovení této smlouvy s ustanoveními jejích příloh, platí ustanovení smlouvy.
- 16.8 Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby v případě jejich rozdělení, sloučení, jakékoliv jiné přeměně nebo převodu práv na dceřiné společnosti byl právní nástupce zavázán stejně jako smluvní strana této smlouvy a aby v takovém případě nedošlo ke zkrácení práv druhé strany.
- 16.9 Strany ujednávají, že písemnosti doručované konvenční poštou dle této smlouvy budou zasílány na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Každá strana je povinna druhé straně neprodleně písemně oznámit případnou změnu své adresy.
- 16.10 Pokud bude tato smlouva uzavírána v listinné podobě, bude vyhotovena v 6 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží čtyři a zhotovitel dva stejnopisy.
- 16.11 Zástupci stran prohlašují, že se seznámili s obsahem této smlouvy, nemají k ní připomínky a tuto uzavírají svobodně, vážně, vědomi si všech jejích důsledků. Zástupci stran výslovně prohlašují, že tuto smlouvu podepsali jako osoby oprávněné za strany jednat a tyto zavazovat.
- 16.12 Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou Královéhradeckého kraje na jejím zasedání dne 16. 1. 2023 č. usnesení RK/2/75/2023.

Za Objednatele:
V Hradci Králové



Mg. Martin Červíček,
hejtman

Za Zhotovitele:
V Hradci Králové



Miloš Andrys
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

KSO:

Místo: Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **8 458 970,78**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	8 458 970,78	1 776 383,86
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **v CZK** **10 235 354,64**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Místo:

Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		8 458 970,78	10 235 354,64
V5	stoupačka V5	1 937 037,50	2 343 815,38
V11	stoupačka V11	1 966 119,50	2 379 004,60
V102	stoupačka V102	394 700,74	477 587,90
V103	stoupačka V103	394 747,21	477 644,12
V104	stoupačka V104	380 973,18	460 977,55
V105	stoupačka V105	247 325,06	299 263,32
V115	stoupačka V115	227 549,02	275 334,31
V118	stoupačka V118	936 274,57	1 132 892,23
A2	ležaté rozvody	1 831 974,00	2 216 688,54
VRN	VRN	142 270,00	172 146,70

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V5 - stoupačka V5

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**1 937 037,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 937 037,50	21,00%	406 777,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****2 343 815,38****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V5 - stoupačka V5

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 937 037,50

HSV - Práce a dodávky HSV	341 525,77
4 - Vodorovné konstrukce	8 061,91
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	60 871,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	128 425,03
997 - Přesun sutě	129 200,83
998 - Přesun hmot	14 966,52
PSV - Práce a dodávky PSV	1 589 894,23
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	37 068,81
713 - Izolace tepelné	5 143,92
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	777 217,19
763 - Konstrukce suché výstavby	310 451,71
771 - Podlahy z dlaždic	83 958,46
781 - Dokončovací práce - obklady	368 957,34
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 280,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 816,80
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 617,50
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 617,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V5 - stoupačka V5

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 937 037,50
D		HSV	Práce a dodávky HSV				341 525,77
D		4	Vodorovné konstrukce				8 061,91
1	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	7,500	627,02	4 702,65
	VV		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		Mezisoučet		2,500		
	VV		hygienická buňka - 2x vrtání				
	VV		5*2*0,5		5,000		
	VV		Mezisoučet		5,000		
	VV		Součet		7,500		
2	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	7,500	148,73	1 115,48
3	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	7,500	230,05	1 725,38
4	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	7,500	69,12	518,40
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				60 871,48
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	83,313	317,79	26 476,04
	VV		pod obklad				
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*5		83,313		
	VV		Mezisoučet		83,313		
	VV		Součet		83,313		
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00
	VV		cca 10 m2 na podlaží				
	VV		10*5		50,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	24,700	218,28	5 391,52
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - po vybouraných zárubní				
	VV		(0,9+2,02*2)*5		24,700		
8	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,633	5 628,20	3 562,65
	VV		1 PP				
	VV		0,7*0,5*0,2		0,070		
	VV		Mezisoučet		0,070		
	VV		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	VV		5*0,25*0,15		0,188		
	VV		Mezisoučet		0,188		
	VV		hygienická buňka - 2x vrtání				
	VV		5*2*0,25*0,15		0,375		
	VV		Mezisoučet		0,375		
	VV		Součet		0,633		
9	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	31,750	728,67	23 135,27
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
	VV		5*5		25,000		
	VV		Mezisoučet		25,000		
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		1,5*1,5*3		6,750		
	VV		Mezisoučet		6,750		
	VV		Součet		31,750		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				128 425,03
10	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	5,000	4 494,00	22 470,00
	VV		1 PP-4 NP				
	VV		5		5,000		
11	K	900999003	Zhotovení dočasné dělicí příčky pro omezení prašnosti a hluku - odhad	kpl	1,000	12 840,00	12 840,00
12	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	1,000	6 634,00	6 634,00
	VV		kuchyňská linka				
	VV		4 NP				
	VV		1		1,000		
	VV		Mezisoučet		1,000		
13	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00
	VV		40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
	VV		40*4		160,000		
14	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75
	VV		cca 5 m2 na podlaží				
	VV		5*5		25,000		
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00
	VV		cca 10 m2 na podlaží				
	VV		10*5		50,000		
16	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	1,588	4 579,60	7 272,40
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		5*5*0,05		1,250		
	VV		Mezisoučet		1,250		
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		1,5*1,5*3*0,05		0,338		
	VV		Mezisoučet		0,338		
	VV		Součet		1,588		
17	K	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,070	4 408,40	308,59
	VV		1 PP				
	VV		0,7*0,5*0,2		0,070		
	VV		Mezisoučet		0,070		
18	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	31,750	89,45	2 840,04
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				
	VV		5*5		25,000		
	VV		Mezisoučet		25,000		
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		1,5*1,5*3		6,750		
	VV		Mezisoučet		6,750		
	VV		Součet		31,750		
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	9,090	394,83	3 589,00
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		0,9*2,02*5		9,090		
20	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	15,000	528,58	7 928,70
	VV		1 PP-4 NP				
	VV		5		5,000		
	VV		hygienická buňka - 2x vrtání				
	VV		5*2		10,000		
	VV		Mezisoučet		15,000		
21	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	83,313	54,68	4 555,55
	D	997	Přesun sutě				129 200,83
22	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	25,627	2 739,20	70 197,48
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	25,627	346,68	8 884,37
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	230,643	15,19	3 503,47
	VV		25,627*9 'Přepočtené koeficientem množství		230,643		
25	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	25,627	1 819,00	46 615,51

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	998		Přesun hmot				14 966,52
26	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	7,210	2 075,80	14 966,52
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 589 894,23
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				37 068,81
27	K	711193121	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnící hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	31,750	433,35	13 758,86
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
	VV		5*5		25,000		
	VV		Mezisosoučet		25,000		
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		1,5*1,5*3		6,750		
	VV		Mezisosoučet		6,750		
	VV		Součet		31,750		
28	K	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnící kaší minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	46,760	470,80	22 014,61
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - sprcha				
	VV		(1*3*2+1,5*2)*5		45,000		
	VV		Mezisosoučet		45,000		
	VV		4 NP				
	VV		1,1*1,6		1,760		
	VV		Součet		46,760		
29	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	353,976	3,66	1 295,34
D	713		Izolace tepelné				5 143,92
30	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	25,961	31,67	822,18
	VV		3 NP				
	VV		5,025*2,6		13,065		
	VV		Mezisosoučet		13,065		
	VV		4 NP				
	VV		4,96*2,6		12,896		
	VV		Mezisosoučet		12,896		
	VV		Součet		25,961		
31	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	25,961	46,87	1 216,79
	VV		3 NP				
	VV		5,025*2,6		13,065		
	VV		Mezisosoučet		13,065		
	VV		4 NP				
	VV		4,96*2,6		12,896		
	VV		Mezisosoučet		12,896		
	VV		Součet		25,961		
32	M	63148101	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 50mm	m2	28,557	105,72	3 019,05
	VV		25,961*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		28,557		
33	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	36,491	2,35	85,90
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				777 217,19
34	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	777 217,19	777 217,19
D	763		Konstrukce suché výstavby				310 451,71
35	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	84,973	1 238,20	105 213,57
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		2,775*3,55*5		49,256		
	VV		Mezisosoučet		49,256		
	VV		2 NP				
	VV		(1,6+0,2)*2,6+(0,975+1)*3,65		11,889		
	VV		Mezisosoučet		11,889		
	VV		3 NP				
	VV		(1,725+0,05)*2,6+(0,975+1)*3,25		11,034		
	VV		Mezisosoučet		11,034		
	VV		4 NP				
	VV		1,1*1,6+(1,725+0,05)*2,6+(0,975+1)*3,25		12,794		
	VV		Mezisosoučet		12,794		
	VV		Součet		84,973		
36	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	110,934	376,64	41 782,18
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		2,775*3,55*5		49,256		
	VV		Mezisosoučet		49,256		
	VV		2 NP				
	VV		(1,6+0,2)*2,6+(0,975+1)*3,65		11,889		
	VV		Mezisosoučet		11,889		
	VV		3 NP				
	VV		5,025*2,6+(1,725+0,05)*2,6+(0,975+1)*3,25		24,099		
	VV		Mezisosoučet		24,099		
	VV		4 NP				
	VV		4,96*2,6+1,1*1,6+(1,725+0,05)*2,6+(0,975+1)*3,25		25,690		
	VV		Mezisosoučet		25,690		
	VV		Součet		110,934		
37	K	763111821	Demontáž SDK příčky se zdvojenou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	13,065	459,03	5 997,23
	VV		2 NP				
	VV		5,025*2,6		13,065		
	VV		Mezisosoučet		13,065		
	VV		Součet		13,065		
38	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	11,000	1 082,84	11 911,24
	VV		1 PP				
	VV		1		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisosoučet		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad stěn				
			2*5		10,000		
			Mezisosoučet		10,000		
			Součet		11,000		
39	K	763113313	SDK příčka instalační tl 155 - 650 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 54	m2	13,065	1 806,69	23 604,40
			2 NP				
			5,025*2,6		13,065		
			Mezisosoučet		13,065		
			Součet		13,065		
40	K	763121212	SDK stěna přesazená deska 1xA tl 12,5 mm lepené na bochánky bez nosné kce	m2	25,961	635,58	16 500,29
			3 NP				
			5,025*2,6		13,065		
			Mezisosoučet		13,065		
			4 NP				
			4,96*2,6		12,896		
			Mezisosoučet		12,896		
			Součet		25,961		
41	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	140,499	42,49	5 969,80
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			2,775*3,55*5		49,256		
			Mezisosoučet		49,256		
			po vyspravení				
			11*1,5		16,500		
			Mezisosoučet		16,500		
			2 NP				
			(1,6+0,2)*2,6+(0,975+1)*3,65		11,889		
			Mezisosoučet		11,889		
			3 NP				
			(1,725+0,05)*2,6+(0,975+1)*3,25		11,034		
			Mezisosoučet		11,034		
			4 NP				
			1,1*1,6+(1,725+0,05)*2,6+(0,975+1)*3,25		12,794		
			Mezisosoučet		12,794		
			2 NP				
			5,025*2,6		13,065		
			Mezisosoučet		13,065		
			3 NP				
			5,025*2,6		13,065		
			Mezisosoučet		13,065		
			4 NP				
			4,96*2,6		12,896		
			Mezisosoučet		12,896		
			Součet		140,499		
42	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK přesazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	11,000	1 706,65	18 773,15
			1 PP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad stěn				
			2*5		10,000		
			Mezisosoučet		10,000		
			Součet		11,000		
43	K	763171811	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kčí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	9,000	882,75	7 944,75
			1 PP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			1*5		5,000		
			Mezisosoučet		5,000		
			2 NP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			3 NP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			4 NP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			Součet		9,000		
44	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kčí vel. 400x400 mm	kus	7,000	753,28	5 272,96
			1 PP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			1*5		5,000		
			Mezisosoučet		5,000		
			2 NP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			Součet		7,000		
45	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	7,000	1 052,24	7 365,68
46	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kčí vel. 600x600 mm	kus	2,000	941,60	1 883,20
			4 NP, 3 NP				
			1+1		2,000		
47	M	59030714	dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm	kus	2,000	1 328,83	2 657,66
48	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	5,000	1 412,40	7 062,00
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			5		5,000		
49	M	55331523	zárubeň ocelová pro sádkarton 100 levá/pravá 900	kus	5,000	3 678,12	18 390,60
50	K	763431701	Zpětná montáž výjimatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	34,000	211,86	7 203,24
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				
			5*5		25,000		
			Mezisosoučet		25,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1,5*1*2*3		9,000		
			Mezisoučet		9,000		
			Součet		34,000		
51	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	34,000	88,27	3 001,18
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				
			5*5		25,000		
			Mezisoučet		25,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				
			1,5*1*2*3		9,000		
			Mezisoučet		9,000		
			Součet		34,000		
52	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	1 350,613	14,75	19 918,58
	D	771	Podlahy z dlaždic				83 958,46
53	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	31,750	63,45	2 014,54
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
			5*5		25,000		
			Mezisoučet		25,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP				
			1,5*1,5*3		6,750		
			Mezisoučet		6,750		
			Součet		31,750		
54	K	771574261	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/ m2	m2	31,750	1 251,90	39 747,83
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
			5*5		25,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP				
			1,5*1,5*3		6,750		
			Součet		31,750		
55	M	59761415	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 bílá	m2	34,925	1 102,10	38 490,84
			31,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		34,925		
56	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	500,412	7,40	3 705,25
	D	781	Dokončovací práce - obklady				368 957,34
57	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	149,576	201,16	30 088,71
58	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	149,576	135,89	20 325,88
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*5		83,313		
			Mezisoučet		83,313		
			2 NP				
			5,025*2,15+1,6*2,6+1,5*2,15+(0,975+1)*2,15		22,435		
			Mezisoučet		22,435		
			3 NP				
			5,025*2,15+1,725*2,15+1,5*2,15+(0,975+1)*2,15		21,984		
			Mezisoučet		21,984		
			4 NP				
			4,96*2,15+1,725*2,15+(1,5+0,975+1)*2,15		21,844		
			Mezisoučet		21,844		
			Součet		149,576		
59	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	149,576	1 155,60	172 850,03
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*5		83,313		
			Mezisoučet		83,313		
			2 NP				
			5,025*2,15+1,6*2,6+1,5*2,15+(0,975+1)*2,15		22,435		
			Mezisoučet		22,435		
			3 NP				
			5,025*2,15+1,725*2,15+1,5*2,15+(0,975+1)*2,15		21,984		
			Mezisoučet		21,984		
			4 NP				
			4,96*2,15+1,725*2,15+(1,5+0,975+1)*2,15		21,844		
			Mezisoučet		21,844		
			Součet		149,576		
60	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	146,311	841,02	123 050,48
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*5*1,1		91,644		
			Mezisoučet		91,644		
			2 NP - odhad 75 % nových				
			(5,025*2,15+1,6*2,6+1,5*2,15+(0,975+1)*2,15)*0,75*1,1		18,509		
			Mezisoučet		18,509		
			3 NP - odhad 75 % nových				
			(5,025*2,15+1,725*2,15+1,5*2,15+(0,975+1)*2,15)*0,75*1,1		18,137		
			Mezisoučet		18,137		
			4 NP - odhad 75 % nových				
			(4,96*2,15+1,725*2,15+(1,5+0,975+1)*2,15)*0,75*1,1		18,021		
			Mezisoučet		18,021		
			Součet		146,311		
61	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	34,700	203,30	7 054,51
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			(2,15+1,25*2+1)*5		28,250		
			Mezisoučet		28,250		
			2 NP, 3 NP, 4 NP				
			2,15*3		6,450		
			Mezisoučet		6,450		
			Součet		34,700		
62	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	149,576	38,52	5 761,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	3,525	53,07	187,07
	VV		4 NP				
	VV		1,1		1,100		
	VV		Mezisoučet		1,100		
	VV		kuchyňská linka				
	VV		4 NP				
	VV		(0,725+1,1+0,6)		2,425		
	VV		Mezisoučet		2,425		
	VV		Součet		3,525		
64	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	2 544,747	3,79	9 638,99
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				4 280,00
65	K	783999001	D+M nátěr ocelových zárubní	kus	5,000	856,00	4 280,00
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				2 816,80
66	K	784211001	Jednošobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	69,090	40,77	2 816,80
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		2,775*(3,55-2,15)*5		19,425		
	VV		Mezisoučet		19,425		
	VV		po vyspravení				
	VV		11*1,5		16,500		
	VV		Mezisoučet		16,500		
	VV		2 NP				
	VV		(1,6*(2,6-2,15)+1,5*(2,6-2,15)+(0,975+1)*(3,65-2,15)+5,025*(2,6-2,15)+5,025*2,6)		19,684		
	VV		Mezisoučet		19,684		
	VV		3 NP				
	VV		(1,725*(2,6-2,15)+1,5*(2,6-2,15)+(0,975+1)*(3,25-2,15)+5,025*(2,6-2,15))		5,885		
	VV		Mezisoučet		5,885		
	VV		4 NP				
	VV		4,95*(2,6-2,15)+1,725*(2,6-2,15)+1,5*(2,6-2,16)+(0,975+1)*(3,25-2,15)+1,1*1,6		7,596		
	VV		Mezisoučet		7,596		
	VV		Součet		69,090		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				5 617,50
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				5 617,50
67	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznaný svátek	kpl	1,000	5 617,50	5 617,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V11 - stoupačka V11

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**1 966 119,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 966 119,50	21,00%	412 885,10
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****2 379 004,60****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V11 - stoupačka V11

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 966 119,50

HSV - Práce a dodávky HSV	399 765,78
4 - Vodovodné konstrukce	11 286,67
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	87 269,64
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	145 741,97
997 - Přesun sutě	134 630,62
998 - Přesun hmot	20 836,88
PSV - Práce a dodávky PSV	1 560 736,22
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	54 802,17
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	744 256,43
763 - Konstrukce suché výstavby	281 878,24
771 - Podlahy z dlaždic	105 774,43
781 - Dokončovací práce - obklady	364 628,01
783 - Dokončovací práce - nátěry	6 848,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 548,94
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 617,50
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 617,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V11 - stoupačka V11

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 966 119,50
D	HSV		Práce a dodávky HSV				399 765,78
D	4		Vodovodné konstrukce				11 286,67
1	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	10,500	627,02	6 583,71
			doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
			5*0,5		2,500		
			Mezisoučet		2,500		
			hygienická buňka - 2x vrtání				
			8*2*0,5		8,000		
			Mezisoučet		8,000		
			Součet		10,500		
2	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	10,500	148,73	1 561,67
3	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	10,500	230,05	2 415,53
4	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	10,500	69,12	725,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				87 269,64
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	133,300	317,79	42 361,41
			pod obklad				
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*8		133,300		
			Mezisoučet		133,300		
			Součet		133,300		
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*5		50,000		
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	39,520	218,28	8 626,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - po vybouraných zárubní (0,9*2,02*2)*8		39,520		
8	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,858	5 628,20	4 829,00
			1 PP				
			0,7*0,5*0,2		0,070		
			Mezisoučet		0,070		
			doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
			5*0,25*0,15		0,188		
			Mezisoučet		0,188		
			hygienická buňka - 2x vrtání				
			8*2*0,25*0,15		0,600		
			Mezisoučet		0,600		
			Součet		0,858		
9	K	632450134	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	40,000	728,67	29 146,80
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
			5*8		40,000		
			D 9				145 741,97
			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
10	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	5,000	4 494,00	22 470,00
			1 PP-4 NP				
			5		5,000		
11	K	900999003	Zhotovení dočasné dělicí příčky pro omezení prašnosti a hluku - odhad	kpl	1,000	12 840,00	12 840,00
12	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	2,000	6 634,00	13 268,00
			vanička				
			4 NP				
			2		2,000		
			Mezisoučet		2,000		
13	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00
			40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
			40*4		160,000		
14	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75
			cca 5 m2 na podlaží				
			5*5		25,000		
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*5		50,000		
16	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	2,000	4 579,60	9 159,20
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			5*8*0,05		2,000		
17	K	965042221	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 1 m2	m3	0,070	4 408,40	308,59
			1 PP				
			0,7*0,5*0,2		0,070		
18	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	40,000	89,45	3 578,00
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				
			5*8		40,000		
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	14,544	394,83	5 742,41
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			0,9*2,02*8		14,544		
20	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	21,000	528,58	11 100,18
			1 PP-4 NP				
			5		5,000		
			hygienická buňka - 2x vrtání				
			8*2		16,000		
			Mezisoučet		21,000		
21	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	133,300	54,68	7 288,84
			D 997				134 630,62
			Přesun sutě				
22	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	26,704	2 739,20	73 147,60
23	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,704	346,68	9 257,74
24	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	240,336	15,19	3 650,70
			26,704*9*Přepočtené koeficientem množství		240,336		
25	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	26,704	1 819,00	48 574,58
			D 998				20 836,88
			Přesun hmot				
26	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	10,038	2 075,80	20 836,88
			D PSV				1 560 736,22
			Práce a dodávky PSV				
			D 711				54 802,17
			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				
27	K	711193121	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnící hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	40,000	433,35	17 334,00
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
			5*8		40,000		
28	K	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnící kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	75,520	470,80	35 554,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - sprcha				
			(1*3*2+1,5*2)*8		72,000		
			Mezisosoučet		72,000		
			4 NP				
			1,1*1,6*2		3,520		
			Mezisosoučet		3,520		
			Součet		75,520		
29	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m	%	522,858	3,66	1 913,35
		D 721	Zdravotecnika - vnitřní kanalizace				744 256,43
30	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	744 256,43	744 256,43
		D 763	Konstrukce suché výstavby				281 878,24
31	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	82,330	1 238,20	101 941,01
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			2,775*3,55*8		78,810		
			Mezisosoučet		78,810		
			4 NP				
			1,1*1,6*2		3,520		
			Mezisosoučet		3,520		
			Součet		82,330		
32	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	82,330	376,64	31 008,77
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			2,775*3,55*8		78,810		
			Mezisosoučet		78,810		
			4 NP				
			1,1*1,6*2		3,520		
			Mezisosoučet		3,520		
			Součet		82,330		
33	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	17,000	1 082,84	18 408,28
			1 PP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad stěn				
			2*8		16,000		
			Mezisosoučet		16,000		
			Součet		17,000		
34	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	107,830	42,49	4 581,70
			po vyspravení				
			17*1,5		25,500		
			Mezisosoučet		25,500		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			2,775*3,55*8		78,810		
			Mezisosoučet		78,810		
			4 NP				
			1,1*1,6*2		3,520		
			Mezisosoučet		3,520		
			Součet		107,830		
35	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK přesazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	17,000	1 706,65	29 013,05
			1 PP				
			1		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad stěn				
			2*8		16,000		
			Mezisosoučet		17,000		
36	K	763171811	Demontáž revizních klapků/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	9,000	882,75	7 944,75
			1 PP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			1*8		8,000		
			Mezisosoučet		8,000		
			Součet		9,000		
37	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	5,000	753,28	3 766,40
			1 PP				
			1		1,000		
			Mezisosoučet		1,000		
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP				
			1*4		4,000		
			Mezisosoučet		4,000		
			Součet		5,000		
38	M	59030712	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm</i>	kus	5,000	1 052,24	5 261,20
39	K	763172315	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 600x600 mm	kus	4,000	941,60	3 766,40
			4 NP, 3 NP				
			2*2		4,000		
40	M	59030714	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 600x600mm</i>	kus	4,000	1 328,83	5 315,32
41	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně SDK příčka	kus	8,000	1 412,40	11 299,20
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
			8		8,000		
42	M	55331523	<i>zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 levá/pravá 900</i>	kus	8,000	3 678,12	29 424,96
43	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	40,000	211,86	8 474,40
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				
			5*8		40,000		
			Mezisosoučet		40,000		
			Součet		40,000		
44	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	40,000	88,27	3 530,80
			hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - odhad				
			5*8		40,000		
			Mezisosoučet		40,000		
			Součet		40,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	1 083,188	16,75	18 142,00
D 771			Podlahy z dlaždic				105 774,43
46	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	40,000	63,45	2 538,00
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
	VV		5*8		40,000		
47	K	771574261	Montáž podlah keramických velkoformát pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 4 ks/ m2	m2	40,000	1 251,90	50 076,00
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP - spádová vrstva				
	VV		5*8		40,000		
48	M	59761415	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2 bílá	m2	44,000	1 102,10	48 492,40
	VV		40*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		44,000		
49	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	%	630,440	7,40	4 668,03
D 781			Dokončovací práce - obklady				364 628,01
50	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	141,550	201,16	28 474,20
51	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	141,550	135,89	19 235,23
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*8		133,300		
	VV		Mezisoučet		133,300		
	VV		4 NP				
	VV		(1,1*2,15+1,1*1,6)*2		8,250		
	VV		Mezisoučet		8,250		
	VV		Součet		141,550		
52	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních keramických velkoformátových hladkých do 6 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	141,550	1 155,60	163 575,18
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*8		133,300		
	VV		Mezisoučet		133,300		
	VV		4 NP				
	VV		(1,1*2,15+1,1*1,6)*2		8,250		
	VV		Mezisoučet		8,250		
	VV		Součet		141,550		
53	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	153,436	841,02	129 042,74
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		(1,55*2+2,775*2-0,9)*2,15*8*1,1		146,630		
	VV		Mezisoučet		146,630		
	VV		4 NP - odhad 75 % nových				
	VV		((1,1*2,15+1,1*1,6)*2)*0,75*1,1		6,806		
	VV		Mezisoučet		6,806		
	VV		Součet		153,436		
54	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	45,200	203,30	9 189,16
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		(2,15+1,25*2+1)*8		45,200		
	VV		Mezisoučet		45,200		
	VV		Součet		45,200		
55	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	141,550	38,52	5 452,51
56	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	3,400	53,07	180,44
	VV		4 NP				
	VV		(1,1+0,6)*2		3,400		
	VV		Mezisoučet		3,400		
57	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	2 502,389	3,79	9 478,55
D 783			Dokončovací práce - nátěry				6 848,00
58	K	783999001	D+M nátěr ocelových zárubní	kus	8,000	856,00	6 848,00
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				2 548,94
59	K	784211001	Jednásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrůvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	62,520	40,77	2 548,94
	VV		hygienická buňka 1 NP, 2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		2,775*(3,55-2,15)*8		31,080		
	VV		Mezisoučet		31,080		
	VV		po vyspravení				
	VV		17*1,5		25,500		
	VV		Mezisoučet		25,500		
	VV		4 NP				
	VV		1,1*1,6*2+1,1*(3,25-2,15)*2		5,940		
	VV		Mezisoučet		5,940		
	VV		Součet		62,520		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				5 617,50
D VRN8			Přesun stavebních kapacit				5 617,50
60	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznaný svátek	kpl	1,000	5 617,50	5 617,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V102 - stoupačka V102

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**394 700,74**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	394 700,74	21,00%	82 887,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****477 587,90****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V102 - stoupačka V102

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

394 700,74

HSV - Práce a dodávky HSV	99 116,06
4 - Vodorovné konstrukce	2 687,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 251,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	81 102,42
997 - Přesun sutě	7 588,84
998 - Přesun hmot	1 486,27
PSV - Práce a dodávky PSV	289 967,18
713 - Izolace tepelné	2 412,15
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	236 186,72
763 - Konstrukce suché výstavby	37 563,13
781 - Dokončovací práce - obklady	12 972,78
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	832,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 617,50
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 617,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V102 - stoupačka V102

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

394 700,74

D	HSV		Práce a dodávky HSV				99 116,06
D	4		Vodorovné konstrukce				2 687,31
1	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	627,02	1 567,55
	vv		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	vv		5*0,5		2,500		
	vv		Mezisoučet		2,500		
	vv		Součet		2,500		
2	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	148,73	371,83
3	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	230,05	575,13
4	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	69,12	172,80
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 251,22
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	9,085	317,79	2 887,12
	vv		po demontáži obkladů				
	vv		1 NP				
	vv		(0,6+0,5)*2,15		2,365		
	vv		2 NP, 3 NP, 4 NP				
	vv		0,5*3+1,2*1,45*3		6,720		
	vv		Součet		9,085		
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00
	vv		cca 10 m2 na podlaží				
	vv		10*5		50,000		
7	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,188	5 628,20	1 058,10
	vv		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	vv		5*0,25*0,15		0,188		
	vv		Mezisoučet		0,188		
	vv		Součet		0,188		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				81 102,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	4,000	4 494,00	17 976,00
9	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00
			40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
			40*4		160,000		
10	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešenišovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75
			cca 5 m2 na podlaží				
			5*5		25,000		
11	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*5		50,000		
12	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	5,000	528,58	2 642,90
			1 PP-4 NP				
			5		5,000		
13	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	9,085	54,68	496,77
			9,085		9,085		
D 997 Přesun sutě							7 588,84
14	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	1,791	2 739,20	4 905,91
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,791	346,68	620,90
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,119	15,19	244,85
			1,791*9 Přepočtené koeficientem množství		16,119		
17	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,999	1 819,00	1 817,18
D 998 Přesun hmot							1 486,27
18	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,716	2 075,80	1 486,27
D PSV Práce a dodávky PSV							289 967,18
D 713 Izolace tepelné							2 412,15
19	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	12,040	31,67	381,31
			demontáž příčky 1 NP-3 NP				
			0,6*2,6*3+1,2*1,6*2		8,520		
			Mezisoučet		8,520		
			4 NP				
			0,6*2,6+1,225*1,6		3,520		
			Mezisoučet		3,520		
			Součet		12,040		
20	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	12,200	46,87	571,81
			12,04+0,4*0,4		12,200		
21	M	63148101	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 50mm	m2	13,420	105,72	1 418,76
			12,2*1,1		13,420		
22	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	17,108	2,35	40,27
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							236 186,72
23	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	236 186,72	236 186,72
D 763 Konstrukce suché výstavby							37 563,13
24	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	7,000	1 082,84	7 579,88
25	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	16,740	42,49	711,28
			1 NP				
			0,6*(2,6-2,1)		0,300		
			2 NP-4 NP				
			0,6*2,6*3+1,2*1,6*2*2+1,225*1,6*2		16,280		
			0,4*0,4		0,160		
			Součet		16,740		
26	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK přesazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	7,000	1 706,65	11 946,55
			1 NP, 2 NP, 3 NP otvor 600x2600 mm, 1200x1600 mm				
			1+2+2		5,000		
			4 NP otvor 600x2600 mm, 1225x1600 mm				
			2		2,000		
			Mezisoučet		7,000		
27	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	0,903	47,55	42,94
			1 NP				
			0,475*0,95*2		0,903		
28	K	763131913	Zhotovení otvoru vel. do 0,5 m2 v SDK podhledu a podkroví s vyztužením profily	kus	2,000	529,65	1 059,30
			1 NP				
			2		2,000		
29	K	763132951	Vyspravení SDK podhledu, podkroví plochy do 0,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	2,000	411,95	823,90
			1 NP				
			2		2,000		
30	K	763171811	Demontáž revizních klapků/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	4,000	882,75	3 531,00
			4		4,000		
31	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	5,000	753,28	3 766,40
			1 NP				
			2		2,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP				
			3		3,000		
			Součet		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	5,000	1 052,24	5 261,20
33	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	1,440	211,86	305,08
34	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	1,440	88,27	127,11
			1 PP 1,2*1,2		1,440		
35	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	133,483	18,04	2 408,49
D	781		Dokončovací práce - obklady				12 972,78
36	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	9,085	201,16	1 827,54
			1 NP (0,6+0,5)*2,15		2,365		
			2 NP, 3 NP, 4 NP 0,5*3+1,2*1,45*3		6,720		
			Součet		9,085		
37	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	9,085	135,89	1 234,56
			1 NP (0,6+0,5)*2,15		2,365		
			2 NP, 3 NP, 4 NP 0,5*3+1,2*1,45*3		6,720		
			Součet		9,085		
38	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	9,085	642,00	5 832,57
			9,085		9,085		
39	M	59761026.1	obkladačky keramické do 12 ks/m2	m2	7,495	439,77	3 296,08
			předpoklad, že 75 % bude nových 9,085*1,1*0,75		7,495		
40	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	9,085	38,52	349,95
			9,085		9,085		
41	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	114,071	3,79	432,08
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				832,40
42	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrudných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	17,643	47,18	832,40
			stěny 16,74		16,740		
			Mezisoučet		16,740		
			podhled 1 NP				
			0,475*0,95*2		0,903		
			Mezisoučet		0,903		
			Součet		17,643		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 617,50
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				5 617,50
43	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznaný svátek	kpl	1,000	5 617,50	5 617,50
			1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V103 - stoupačka V103

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**394 747,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	394 747,21	21,00%	82 896,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****477 644,12****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V103 - stoupačka V103

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

394 747,21

HSV - Práce a dodávky HSV	98 691,25
4 - Vodorovné konstrukce	2 701,95
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 198,94
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	81 529,95
997 - Přesun sutě	6 809,87
998 - Přesun hmot	1 450,54
PSV - Práce a dodávky PSV	290 407,84
713 - Izolace tepelné	1 243,04
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	247 004,81
763 - Konstrukce suché výstavby	29 459,95
781 - Dokončovací práce - obklady	12 655,77
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	44,27
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 648,12
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 648,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V103 - stoupačka V103

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							394 747,21
D HSV Práce a dodávky HSV							98 691,25
D 4 Vodorovné konstrukce							2 701,95
1	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	630,44	1 576,10
	vv		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	vv		5*0,5		2,500		
	vv		Mezisoučet		2,500		
	vv		Součet		2,500		
2	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	149,54	373,85
3	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	231,30	578,25
4	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	69,50	173,75
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							6 198,94
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	8,815	319,52	2 816,57
	vv		po demontáži obkladů				
	vv		8,815		8,815		
	vv		Součet		8,815		
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000	46,37	2 318,50
	vv		cca 10 m2 na podlaží				
	vv		10*5		50,000		
7	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,188	5 658,88	1 063,87
	vv		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	vv		5*0,25*0,15		0,188		
	vv		Mezisoučet		0,188		
	vv		Součet		0,188		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							81 529,95
8	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	4,000	4 518,50	18 074,00
9	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracech	hod	160,000	322,75	51 640,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
			40*4		160,000		
10	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	67,24	1 681,00
			cca 5 m2 na podlaží				
			5*5		25,000		
11	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,86	6 993,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*5		50,000		
12	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	5,000	531,46	2 657,30
			1 PP-4 NP				
			5		5,000		
13	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	8,815	54,98	484,65
			8,815		8,815		
D 997			Přesun sutě				6 809,87
14	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	1,579	2 754,13	4 348,77
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,579	348,57	550,39
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	14,211	15,28	217,14
			1,579*9 *Přepočtené koeficientem množství		14,211		
17	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,926	1 828,91	1 693,57
D 998			Přesun hmot				1 450,54
18	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,695	2 087,11	1 450,54
D PSV			Práce a dodávky PSV				290 407,84
D 713			Izolace tepelné				1 243,04
19	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	6,240	31,84	198,68
			demontáž příčky 1 NP-4 NP				
			0,6*2,6*4		6,240		
			Mezisoučet		6,240		
			Součet		6,240		
20	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	6,240	47,12	294,03
			6,24		6,240		
21	M	63148101	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 50mm	m2	6,864	106,29	729,57
			6,24*1,1		6,864		
22	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	8,771	2,37	20,76
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				247 004,81
23	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	247 004,81	247 004,81
D 763			Konstrukce suché výstavby				29 459,95
24	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	4,000	1 088,74	4 354,96
25	K	763121413	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	3,000	852,06	2 556,18
			u WC				
			1*1,5*2		3,000		
26	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	1,080	42,72	46,14
			1 NP				
			0,6*(2,6-2,15)		0,270		
			2 NP-4 NP				
			0,6*(2,6-2,15)*3		0,810		
			Součet		1,080		
27	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	4,000	1 715,95	6 863,80
			1 NP, 2 NP, 3 NP otvor 600x2600 mm				
			1*3		3,000		
			4 NP otvor 600x2600 mm				
			1		1,000		
			Mezisoučet		4,000		
28	K	763171811	Demontáž revizních klapků/dvířek SDK kci vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	4,000	887,56	3 550,24
			4		4,000		
29	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kci vel. 400x400 mm	kus	5,000	757,39	3 786,95
			1 NP				
			2		2,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP				
			3		3,000		
			Součet		5,000		
30	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	5,000	1 057,97	5 289,85
31	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	3,600	213,01	766,84
			1 PP				
			1,2*1,2		1,440		
			1 NP				
			0,6*0,6*6		2,160		
			Součet		3,600		
32	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	3,600	88,76	319,54
			3,6		3,600		
33	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	105,173	18,31	1 925,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 781			Dokončovací práce - obklady				12 655,77
34	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	8,815	202,26	1 782,92
	VV		8,815		8,815		
35	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	8,815	136,63	1 204,39
	VV		1 NP				
	VV		(0,6+0,2)*2,15		1,720		
	VV		2 NP, 3 NP, 4 NP				
	VV		(0,6+0,5)*2,15*3		7,095		
	VV		Součet		8,815		
36	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	8,815	645,50	5 690,08
	VV		8,815		8,815		
37	M	59761026.1	obkladačky keramické do 12 ks/m2	m2	7,272	442,17	3 215,46
	VV		předpoklad, že 75 % bude nových				
	VV		8,815*1,1*0,75		7,272		
38	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	8,815	38,73	341,40
	VV		8,815		8,815		
39	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	110,679	3,81	421,52
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				44,27
40	K	784211001	Jednásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,080	40,99	44,27
	VV		stěny				
	VV		1,08		1,080		
	VV		Mezisoučet		1,080		
	VV		Součet		1,080		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				5 648,12
D VRN8			Přesun stavebních kapacit				5 648,12
41	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznávaný svátek	kpl	1,000	5 648,12	5 648,12
	VV		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V104 - stoupačka V104

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**380 973,18**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	380 973,18	21,00%	80 004,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****460 977,55****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V104 - stoupačka V104

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

380 973,18

HSV - Práce a dodávky HSV	113 294,50
4 - Vodorovné konstrukce	2 687,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 646,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	94 438,49
997 - Přesun sutě	7 987,81
998 - Přesun hmot	1 534,02
PSV - Práce a dodávky PSV	262 061,18
713 - Izolace tepelné	2 060,10
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	209 053,57
763 - Konstrukce suché výstavby	34 830,07
781 - Dokončovací práce - obklady	15 510,37
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	607,07
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 617,50
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 617,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V104 - stoupačka V104

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

380 973,18

D	HSV	Práce a dodávky HSV	113 294,50				
D	4	Vodorovné konstrukce	2 687,31				
1	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	627,02	1 567,55
	VV		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	VV		5*0,5		2,500		
	VV		Mezisoučet		2,500		
	VV		Součet		2,500		
2	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	148,73	371,83
3	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	230,05	575,13
4	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	69,12	172,80
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6 646,87				
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	10,330	317,79	3 282,77
	VV		10,33		10,330		
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00
	VV		cca 10 m2 na podlaží				
	VV		10*5		50,000		
7	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,188	5 628,20	1 058,10
	VV		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	VV		5*0,25*0,15		0,188		
	VV		Mezisoučet		0,188		
	VV		Součet		0,188		
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	94 438,49				
8	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	4,000	4 494,00	17 976,00
9	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	2,000	6 634,00	13 268,00
	VV		kuchyňská linka				
	VV		1 NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2		2,000		
			Mezisoučet		2,000		
10	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00
			40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
			40*4		160,000		
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75
			cca 5 m2 na podlaží				
			5*5		25,000		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*5		50,000		
13	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	5,000	528,58	2 642,90
			1 PP-4 NP				
			5		5,000		
14	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	10,330	54,68	564,84
			10,33		10,330		
D 997 Přesun sutě							7 987,81
15	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	1,899	2 739,20	5 201,74
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,899	346,68	658,35
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17,091	15,19	259,61
			1,899*9 Přepočtené koeficientem množství		17,091		
18	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1,027	1 819,00	1 868,11
D 998 Přesun hmot							1 534,02
19	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,739	2 075,80	1 534,02
D PSV Práce a dodávky PSV							262 061,18
D 713 Izolace tepelné							2 060,10
20	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	10,397	31,67	329,27
			demontáž příčky 1 NP-3 NP				
			0,6*2,6+1,263*1,6+0,3*2,6+1,063*1,6+0,275*2,6+1,288*1,6		8,837		
			Mezisoučet		8,837		
			4 NP				
			0,6*2,6		1,560		
			Mezisoučet		1,560		
			Součet		10,397		
21	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	10,397	46,87	487,31
			10,397		10,397		
22	M	63148101	deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,038-0,039 tl 50mm	m2	11,437	105,72	1 209,12
			10,397*1,1		11,437		
23	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	14,614	2,35	34,40
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							209 053,57
24	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	209 053,57	209 053,57
D 763 Konstrukce suché výstavby							34 830,07
25	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, přesazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	7,000	1 082,84	7 579,88
26	K	763121714	SDK stěna přesazená základní penetrační nátěr	m2	14,890	42,49	632,68
			1 NP				
			0,6*(2,6-2,15)		0,270		
			2 NP-4 NP				
			(1,263*1,6*2+0,3*2,6+1,063*1,6*2)		8,223		
			1,288*1,6*2+0,275*2,6		4,837		
			0,6*2,6		1,560		
			Součet		14,890		
27	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK přesazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	5,000	1 706,65	8 533,25
			1 NP, 2 NP, otvor 600x2600 mm, 1263x1600 mm, 300x2600 mm, 1063x1600 mm				
			1+3		4,000		
			4 NP otvor 600x2600 mm				
			1		1,000		
			Mezisoučet		5,000		
28	K	763121924	Zhotovení otvoru vel. do 1 m2 v SDK přesazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	1 023,99	1 023,99
			3 NP otvor 275/2600 mm				
			1		1,000		
29	K	763121925	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK přesazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	1 824,35	1 824,35
			3 NP otvor 1228/1600 mm				
			1		1,000		
30	K	763171811	Demontáž revizních klapků/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/přesazené stěny	kus	4,000	882,75	3 531,00
			4		4,000		
31	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	5,000	753,28	3 766,40
			1 NP				
			2		2,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP				
			3		3,000		
			Součet		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	5,000	1 052,24	5 261,20
33	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	1,440	211,86	305,08
34	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	1,440	88,27	127,11
	vv		1 PP				
	vv		1,2*1,2		1,440		
35	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	137,428	16,34	2 245,13
D	781		Dokončovací práce - obklady				15 510,37
36	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	10,330	201,16	2 077,98
	vv		10,33		10,330		
37	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	10,330	135,89	1 403,74
	vv		1 NP				
	vv		(0,6+0,5)*2,15		2,365		
	vv		2 NP, 3 NP, 4 NP				
	vv		(1,263+0,25)*1,45+0,5*4+(1,063+0,25)*1,45+1,288*1,45		7,965		
	vv		Součet		10,330		
38	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	10,330	642,00	6 631,86
	vv		10,33		10,330		
39	M	59761026.1	obkladačky keramické do 12 ks/m2	m2	8,522	439,77	3 747,72
	vv		předpoklad, že 75 % bude nových				
	vv		10,33*1,1*0,75		8,522		
40	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	2,150	203,30	437,10
	vv		2,15		2,150		
41	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	10,330	38,52	397,91
	vv		10,33		10,330		
42	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	6,900	43,44	299,74
	vv		kuchyňská linka				
	vv		1 NP				
	vv		(2,15+0,6+0,1+0,6)*2		6,900		
	vv		Mezisosoučet		6,900		
	vv		Součet		6,900		
43	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	135,782	3,79	514,32
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				607,07
44	K	784211001	Jednásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	14,890	40,77	607,07
	vv		stěny				
	vv		1 NP				
	vv		0,6*(2,6-2,15)		0,270		
	vv		2 NP-4 NP				
	vv		(1,263*1,6*2+0,3*2,6+1,063*1,6*2)		8,223		
	vv		1,288*1,6*2+0,275*2,6		4,837		
	vv		0,6*2,6		1,560		
	vv		Součet		14,890		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 617,50
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				5 617,50
45	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznávaný svátek	kpl	1,000	5 617,50	5 617,50
	vv		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V105 - stoupačka V105

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**247 325,06**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	247 325,06	21,00%	51 938,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****299 263,32****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V105 - stoupačka V105

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

247 325,06

HSV - Práce a dodávky HSV	83 673,17
4 - Vodorovné konstrukce	2 149,84
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 195,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 944,93
997 - Přesun sutě	3 548,02
998 - Přesun hmot	834,47
PSV - Práce a dodávky PSV	158 034,39
713 - Izolace tepelné	1 799,91
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	132 744,27
763 - Konstrukce suché výstavby	20 959,20
781 - Dokončovací práce - obklady	2 277,62
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	253,39
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 617,50
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 617,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V105 - stoupačka V105

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

247 325,06

D		HSV	Práce a dodávky HSV				83 673,17
D		4	Vodorovné konstrukce				2 149,84
1	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,000	627,02	1 254,04
	VV		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	VV		4*0,5		2,000		
	VV		Mezisoučet		2,000		
	VV		Součet		2,000		
2	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,000	148,73	297,46
3	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,000	230,05	460,10
4	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,000	69,12	138,24
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 195,91
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	1,595	317,79	506,88
	VV		po demontáži obkladů				
	VV		3 NP				
	VV		(0,6+0,5)*1,45		1,595		
	VV		Součet		1,595		
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	40,000	46,12	1 844,80
	VV		cca 10 m2 na podlaží				
	VV		10*4		40,000		
7	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,150	5 628,20	844,23
	VV		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	VV		4*0,25*0,15		0,150		
	VV		Mezisoučet		0,150		
	VV		Součet		0,150		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				73 944,93
8	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	3,000	4 494,00	13 482,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00
			40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
			40*4		160,000		
10	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	20,000	66,87	1 337,40
			cca 5 m2 na podlaží				
			5*4		20,000		
11	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	40,000	139,10	5 564,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*4		40,000		
12	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	4,000	528,58	2 114,32
			1 PP-3 NP				
			4		4,000		
13	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	1,595	54,68	87,21
			1,595		1,595		
D 997 Přesun sutě							3 548,02
14	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	0,799	2 739,20	2 188,62
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,799	346,68	277,00
16	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,191	15,19	109,23
			0,799*9 Přepočtené koeficientem množství		7,191		
17	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	0,535	1 819,00	973,17
D 998 Přesun hmot							834,47
18	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,402	2 075,80	834,47
D PSV Práce a dodávky PSV							158 034,39
D 713 Izolace tepelné							1 799,91
19	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	7,150	31,67	226,44
			demontáž příčky 1 NP-3 NP				
			0,6*2,6*2+1,55*2,6		7,150		
			Mezisoučet		7,150		
			Součet		7,150		
20	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	7,150	46,87	335,12
			7,15		7,150		
21	M	63148101	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 50mm	m2	3,432	105,72	362,83
			demontáž příčky 1 NP-2 NP				
			0,6*2,6*2*1,1		3,432		
			Mezisoučet		3,432		
			Součet		3,432		
22	M	63148104	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 100mm	m2	4,433	190,46	844,31
			demontáž příčky 3 NP				
			1,55*2,6*1,1		4,433		
			Mezisoučet		4,433		
			Součet		4,433		
23	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	13,260	2,35	31,21
D 721 Zdravotecnika - vnitřní kanalizace							132 744,27
24	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	132 744,27	132 744,27
D 763 Konstrukce suché výstavby							20 959,20
25	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	3,000	1 082,84	3 248,52
			1 NP-3 NP				
			3		3,000		
26	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	6,215	42,49	264,08
			1 NP				
			0,6*2,6		1,560		
			2 NP-3 NP				
			1,525*2,6+0,6*(2,6-1,45)		4,655		
			Součet		6,215		
27	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	1 706,65	1 706,65
			1 NP otvor 600x2600 mm				
			1		1,000		
			Mezisoučet		1,000		
28	K	763121925	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	1 824,35	1 824,35
			3 NP				
			1		1,000		
29	K	763121926	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK předsazené stěně tl přes 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	2 259,84	2 259,84
			2 NP				
			1		1,000		
30	K	763171811	Demontáž revizních klapek/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	3,000	882,75	2 648,25
			3		3,000		
31	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	4,000	753,28	3 013,12
			1 NP				
			2		2,000		
			2 NP, 3 NP				
			2		2,000		
			Součet		4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	4,000	1 052,24	4 208,96
33	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	1,440	211,86	305,08
34	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	1,440	88,27	127,11
	vv		1 PP				
	vv		1,2*1,2		1,440		
35	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	113,386	11,93	1 353,24
D	781		Dokončovací práce - obklady				2 277,62
36	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	1,595	201,16	320,85
	vv		1,595		1,595		
	vv		Součet		1,595		
37	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	1,595	135,89	216,74
	vv		3 NP				
	vv		(0,6+0,5)*1,45		1,595		
	vv		Součet		1,595		
38	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	1,595	642,00	1 023,99
	vv		1,595		1,595		
39	M	59761026.1	obkladačky keramické do 12 ks/m2	m2	1,316	439,77	578,74
	vv		předpoklad, že 75 % bude nových				
	vv		1,595*1,1*0,75		1,316		
40	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	1,595	38,52	61,44
	vv		1,595		1,595		
41	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	20,028	3,79	75,86
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				253,39
42	K	784211001	Jednásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	6,215	40,77	253,39
	vv		stěny				
	vv		6,215		6,215		
	vv		Součet		6,215		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				5 617,50
D	VRN8		Přesun stavebních kapacit				5 617,50
43	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznaný svátek	kpl	1,000	5 617,50	5 617,50
	vv		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V115 - stoupačka V115

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**227 549,02**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	227 549,02	21,00%	47 785,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****275 334,31****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V115 - stoupačka V115

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	227 549,02
HSV - Práce a dodávky HSV	100 696,05
4 - Vodorovné konstrukce	1 612,39
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 668,83
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	92 901,50
997 - Přesun sutě	2 836,62
998 - Přesun hmot	676,71
PSV - Práce a dodávky PSV	121 235,47
713 - Izolace tepelné	798,52
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	101 529,58
763 - Konstrukce suché výstavby	15 909,25
781 - Dokončovací práce - obklady	2 917,07
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	81,05
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 617,50
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 617,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V115 - stoupačka V115

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							227 549,02
D HSV Práce a dodávky HSV							100 696,05
D 4 Vodorovné konstrukce							1 612,39
1	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	1,500	627,02	940,53
	vv		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	vv		3*0,5		1,500		
	vv		Mezisosoučet		1,500		
	vv		Součet		1,500		
2	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	1,500	148,73	223,10
3	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	1,500	230,05	345,08
4	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	1,500	69,12	103,68
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							2 668,83
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	2,043	317,79	649,24
	vv		po demontáži obkladů				
	vv		2,043		2,043		
	vv		Součet		2,043		
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	30,000	46,12	1 383,60
	vv		cca 10 m2 na podlaží				
	vv		10*3		30,000		
7	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,113	5 628,20	635,99
	vv		doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
	vv		3*0,25*0,15		0,113		
	vv		Mezisosoučet		0,113		
	vv		Součet		0,113		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							92 901,50
8	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	2,000	4 494,00	8 988,00
9	K	900999003	Zhotovení dočasné dělící příčky pro omezení prašnosti a hluku - odhad	kpl	2,000	12 840,00	25 680,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracích	hod	160,000	321,00	51 360,00
	vv		40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
	vv		40*4		160,000		
11	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	15,000	66,87	1 003,05
	vv		cca 5 m2 na podlaží				
	vv		5*3		15,000		
12	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	30,000	139,10	4 173,00
	vv		cca 10 m2 na podlaží				
	vv		10*3		30,000		
13	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	3,000	528,58	1 585,74
	vv		1 PP-2 NP				
	vv		3		3,000		
14	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	2,043	54,68	111,71
	vv		2,043		2,043		
D 997 Přesun sutě							2 836,62
15	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	0,633	2 739,20	1 733,91
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,633	346,68	219,45
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,697	15,19	86,54
	vv		0,633*9 Přepočtené koeficientem množství		5,697		
18	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,438	1 819,00	796,72
D 998 Přesun hmot							676,71
19	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	0,326	2 075,80	676,71
D PSV Práce a dodávky PSV							121 235,47
D 713 Izolace tepelné							798,52
20	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm	m2	4,030	31,67	127,63
	vv		demontáž příčky 1 NP				
	vv		0,6*2,6		1,560		
	vv		Mezisoučet		1,560		
	vv		2 NP				
	vv		0,95*2,6		2,470		
	vv		Mezisoučet		2,470		
	vv		Součet		4,030		
21	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	4,030	46,87	188,89
	vv		4,03		4,030		
22	M	63148101	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 50mm	m2	4,433	105,72	468,66
	vv		4,03*1,1		4,433		
23	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	5,665	2,35	13,34
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							101 529,58
24	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	101 529,58	101 529,58
D 763 Konstrukce suché výstavby							15 909,25
25	K	763112985	Vyspravení SDK příčky, předsazené stěny plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	2,000	1 082,84	2 165,68
	vv		2		2,000		
26	K	763121413	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	1,425	847,44	1 207,60
	vv		0,95*1,5		1,425		
27	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	1,988	42,49	84,47
	vv		1 NP				
	vv		0,6*2,6		1,560		
	vv		2 NP				
	vv		0,95*(2,6-2,15)		0,428		
	vv		Součet		1,988		
28	K	763121915	Zhotovení otvoru vel. do 2 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	1 706,65	1 706,65
	vv		1 NP otvor 600x2600 mm				
	vv		1		1,000		
	vv		Mezisoučet		1,000		
29	K	763121916	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK předsazené stěně tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	2 095,06	2 095,06
	vv		2 NP				
	vv		1		1,000		
30	K	763171811	Demontáž revizních klapků/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	2,000	882,75	1 765,50
	vv		2		2,000		
31	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	3,000	753,28	2 259,84
	vv		1 NP				
	vv		2		2,000		
	vv		2 NP				
	vv		1		1,000		
	vv		Součet		3,000		
32	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	3,000	1 052,24	3 156,72
33	K	763431701	Zpětná montáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu na zavěšený rošt	m2	1,440	211,86	305,08
34	K	763431871	Demontáž vyjímatelných panelů minerálního podhledu připevněných na zavěšeném roštu	m2	1,440	88,27	127,11
	vv		1 PP				
	vv		1,2*1,2		1,440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	82,072	12,62	1 035,54
D 781			Dokončovací práce - obklady				2 917,07
36	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	2,043	201,16	410,97
			2,043		2,043		
37	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	2,043	135,89	277,62
			2 NP				
			0,95*2,15		2,043		
			Součet		2,043		
38	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	2,043	642,00	1 311,61
			2,043		2,043		
39	M	59761026.1	obkladačky keramické do 12 ks/m2	m2	1,685	439,77	741,01
			předpoklad, že 75 % bude nových				
			2,043*1,1*0,75		1,685		
40	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	2,043	38,52	78,70
			2,043		2,043		
41	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	25,650	3,79	97,16
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				81,05
42	K	784211001	Jednásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetrudomých v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,988	40,77	81,05
			stěny				
			1,988		1,988		
			Mezisoučet		1,988		
			Součet		1,988		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				5 617,50
D VRN8			Přesun stavebních kapacit				5 617,50
43	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznaný svátek	kpl	1,000	5 617,50	5 617,50
			1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V118 - stoupačka V118

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**936 274,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	936 274,57	21,00%	196 617,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****1 132 892,23****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V118 - stoupačka V118

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

936 274,57

HSV - Práce a dodávky HSV	145 849,11
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 407,05
4 - Vodovodné konstrukce	2 687,31
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 828,19
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	100 161,36
997 - Přesun sutě	19 000,17
998 - Přesun hmot	6 765,03
PSV - Práce a dodávky PSV	784 807,96
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	752 578,51
763 - Konstrukce suché výstavby	21 223,10
781 - Dokončovací práce - obklady	10 527,99
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	478,36
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 617,50
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	5 617,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V118 - stoupačka V118

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							936 274,57
D HSV Práce a dodávky HSV							145 849,11
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							9 407,05
1	K	340235212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,0225 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	1,000	125,19	125,19
			1 PP		1,000		
2	K	340239212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2	9,880	939,46	9 281,86
			1 NP-4 NP		9,880		
			0,975*2,6*3+0,875*2,6				
D 4 Vodovodné konstrukce							2 687,31
3	K	411351011	Zřízení bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	627,02	1 567,55
			doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
			5*0,5		2,500		
			Mezisoučet		2,500		
			Součet		2,500		
4	K	411351012	Odstranění bednění stropů deskových tl do 25 cm bez podpěrné kce	m2	2,500	148,73	371,83
5	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	230,05	575,13
6	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	2,500	69,12	172,80
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							7 828,19
7	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	6,813	297,46	2 026,59
			1 NP-4 NP		6,813		
			0,975*2,6*2+0,975*(2,6-1,8)+0,875*(2,6-1,5)				
8	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	1,000	163,71	163,71
			1 PP		1,000		
9	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	7,155	317,79	2 273,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			po demontáži obkladů				
			7,155		7,155		
			Součet		7,155		
10	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	50,000	46,12	2 306,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*5		50,000		
11	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3	0,188	5 628,20	1 058,10
			doplnění po vybourání otvorů ve stropu				
			5*0,25*0,15		0,188		
			Mezisoučet		0,188		
			Součet		0,188		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				100 161,36
12	K	900999001	Stěhování nábytku (tam a zpět)	kpl	2,000	4 494,00	8 988,00
13	K	900999003	Zhotovení dočasné dělící příčky pro omezení prašnosti a hluku - odhad	kpl	1,000	12 840,00	12 840,00
14	K	900999005	Přesun nábytku, možná oprava, poškození při manipulaci	kpl	2,000	6 634,00	13 268,00
			kuchyňská linka				
			3 NP				
			1		1,000		
			4 np				
			1		1,000		
			Mezisoučet		2,000		
15	K	900999006	Pravidelný úklid pracoviště při stavebních pracech	hod	160,000	321,00	51 360,00
			40 hodin týdně...předpoklad 1 měsíc				
			40*4		160,000		
16	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	25,000	66,87	1 671,75
			cca 5 m2 na podlaží				
			5*5		25,000		
17	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	50,000	139,10	6 955,00
			cca 10 m2 na podlaží				
			10*5		50,000		
18	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	1,000	257,87	257,87
			1 PP				
			1		1,000		
19	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2	9,880	180,83	1 786,60
			1 NP-4 NP				
			0,975*2,6*3+0,875*2,6		9,880		
20	K	972054341	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,25 m2 tl do 150 mm	kus	5,000	528,58	2 642,90
			1 PP-4 NP				
			5		5,000		
21	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	7,155	54,68	391,24
			7,155		7,155		
D	997		Přesun sutě				19 000,17
22	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	3,983	2 739,20	10 910,23
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,983	346,68	1 380,83
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	35,847	15,19	544,52
			3,983*9 *Přepočtené koeficientem množství		35,847		
25	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	3,389	1 819,00	6 164,59
D	998		Přesun hmot				6 765,03
26	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	3,259	2 075,80	6 765,03
D	PSV		Práce a dodávky PSV				784 807,96
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				752 578,51
27	K	721999100	D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 2	kpl	1,000	752 578,51	752 578,51
D	763		Konstrukce suché výstavby				21 223,10
28	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	1,500	47,55	71,33
			2 NP				
			1,5		1,500		
29	K	763131916	Zhotovení otvoru vel. do 4 m2 v SDK podhledu a podkrovní s vyztužením profily	kus	1,000	2 153,91	2 153,91
			2 NP				
			1		1,000		
30	K	763132985	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m2 deska 1xA 12,5	kus	1,000	1 106,38	1 106,38
			2 NP				
			1		1,000		
31	K	763171811	Demontáž revizních klapků/dvířek SDK kcí vel. do 1 m2 pro příčky/předsazené stěny	kus	4,000	889,81	3 559,24
			4		4,000		
32	K	763172313	Montáž revizních dvířek SDK kcí vel. 400x400 mm	kus	5,000	753,28	3 766,40
			1 NP				
			2		2,000		
			2 NP, 3 NP, 4 NP				
			3		3,000		
			Součet		5,000		
33	M	59030712	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm	kus	3,000	1 052,24	3 156,72
			1 NP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2		2,000		
	VV		2 NP				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		3,000		
34	M	590307121	dvířka revizní s automatickým zámkem 400x400mm s požární odolností	kus	2,000	3 013,12	6 026,24
	VV		3 NP, 4 NP				
	VV		2		2,000		
35	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	116,444	11,88	1 382,88
	D	781	Dokončovací práce - obklady				10 527,99
36	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	7,155	201,16	1 439,30
	VV		7,155		7,155		
37	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	7,155	135,89	972,29
	VV		3 NP, 4 NP				
	VV		(0,975+0,5)*1,8+3*1,5		7,155		
	VV		Součet		7,155		
38	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	7,155	642,00	4 593,51
	VV		7,155		7,155		
39	M	59761026.1	obkladačky keramické do 12 ks/m2	m2	5,903	439,77	2 595,96
	VV		předpoklad, že 75 % bude nových				
	VV		7,155*1,1*0,75		5,903		
40	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	7,155	38,52	275,61
	VV		7,155		7,155		
41	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	5,700	53,07	302,50
	VV		kuchyňská linka				
	VV		3 NP				
	VV		(2+0,6)		2,600		
	VV		4 NP				
	VV		(2,5+0,6)		3,100		
	VV		Mezisoučet		5,700		
	VV		Součet		5,700		
42	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	%	92,090	3,79	348,82
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				478,36
43	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	6,913	19,58	135,36
	VV		6,913		6,913		
44	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	8,413	40,77	343,00
	VV		stěny				
	VV		6,813+0,1		6,913		
	VV		1,5		1,500		
	VV		Součet		8,413		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				5 617,50
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				5 617,50
45	K	084003000	Příplatky za práci v noci, o sobotách a nedělích, ve státem uznávaný svátek	kpl	1,000	5 617,50	5 617,50
	VV		1		1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

A2 - ležaté rozvody

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**1 831 974,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 831 974,00	21,00%	384 714,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****2 216 688,54****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

A2 - ležaté rozvody

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 831 974,00

PSV - Práce a dodávky PSV

1 831 974,00

721 - Zdravotechnika - ležaté rozvody

1 831 974,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

A2 - ležaté rozvody

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 831 974,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 831 974,00
D	721		Zdravotechnika - ležaté rozvody				1 831 974,00
23	K		D+M ZTI - viz samostatný rozpočet - část 3	kpl	1,000	1 831 974,00	1 831 974,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

VRN - VRN

KSO:

Místo:

Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**142 270,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 270,00	21,00%	29 876,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****172 146,70****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

VRN - VRN

Místo:

Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

142 270,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

142 270,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	32 370,00
VRN3 - Zařízení staveniště	71 900,00
VRN4 - Inženýrská činnost	28 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	6 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

VRN - VRN

Místo:

Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							142 270,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							142 270,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							32 370,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 870,00	25 870,00
2	K	013294000	Ostatní dokumentace - zpracování fotodokumentace (stávajícího stavu, v průběhu realizace a dokončeného díla)	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
D VRN3 Zařízení staveniště							71 900,00
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
4	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
5	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	5 400,00	5 400,00
8	K	034103000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
9	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
10	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště a vrácení dotčených ploch do původního stavu	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
D VRN4 Inženýrská činnost							28 000,00
11	K	042703001	Technická řešení - projednání nutných odchylek a změn oproti PD zjištěných v průběhu stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
12	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou za zadávací dokumentací, platnými normami	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
13	K	045203000	Kompletační činnost - náklady související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
14	K	045303000	Koordináční činnost - součinnost s ostatními stranami (zástupci objednatele, projektanta, TDi, AD, koordinátora BOZP)	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00
D VRN7 Provozní vlivy							6 000,00
15	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
D VRN9 Ostatní náklady							4 000,00
16	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem - práce za nepřerušného provozu v dotčených objektech	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
17	K	092002001	Ostatní náklady související s požadavky objednatele, které jsou uvedeny v jednotlivých člácích smlouvy o dílo	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

KSO:

Místo: Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 202 571,08**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH snížená	21,00%	3 202 571,08	672 539,93
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK **3 875 111,01**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Místo:

Oblastní nemocnice Jičín a.s., Bolzanova 512, Jičín

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 202 571,08	3 875 111,01
V5b	ZTI	777 217,19	940 432,80
V11b	ZTI	744 256,43	900 550,28
V102b	ZTI	238 186,72	288 205,93
V103b	ZTI	247 004,81	298 875,82
V104b	ZTI	209 053,57	252 954,82
V105b	ZTI	132 744,27	160 620,57
V115b	ZTI	101 529,58	122 850,79
V118b	ZTI	752 578,51	910 620,00



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V5b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**777 217,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	777 217,19	21,00%	163 215,61
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****940 432,80****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V5b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

777 217,19

HSV - Práce a dodávky HSV	5 992,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	5 992,00
PSV - Práce a dodávky PSV	723 337,11
713 - Izolace tepelné potrubí	19 270,26
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	19 114,37
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	283 343,13
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	267 826,04
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	92 408,14
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	18 904,80
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	6 950,67
767 - Konstrukce zámečnické	15 519,70
OST - Ostatní	47 888,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V5b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							777 217,19
D HSV Práce a dodávky HSV							5 992,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00
D 94 Lešení a stavební výtahy							5 992,00
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	10,000	599,20	5 992,00
D PSV Práce a dodávky PSV							723 337,11
D 713 Izolace tepelné potrubí							19 270,26
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	75,000	47,94	3 595,50
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	168,000	14,38	2 415,84
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	50,000	164,18	8 209,00
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	43,000	117,44	5 049,92
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							19 114,37
6	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	15,000	14,38	215,70
7	K	721175001	Potrubí kanalizační plastové připojovací zvuk tlumící vícevrstvé DN 50	m	15,000	814,91	12 223,65
8	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	10,000	65,91	659,10
9	K	721210812	Demontáž vpustí podlahových DN 70	kus	5,000	71,90	359,50
10	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	12,000	101,86	1 222,32
11	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	15,000	23,97	359,55
12	K	721290111.1	nápojení na stávající potrubí vnitřní kanalizace	kus	5,000	814,91	4 074,55
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							283 343,13
13	K	722160172	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 15x1 mm	m	58,000	143,81	8 340,98
14	K	722160173	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 18x1 mm	m	16,000	155,79	2 492,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	722160174	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 22x1,5 mm	m	22,000	179,76	3 954,72
16	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	168,000	35,95	6 039,60
17	K	722173.2	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 42 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress Inox s SC - Contur	m	22,000	2 050,46	45 110,12
18	K	722173.3	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 35 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	14,000	1 602,26	22 431,64
19	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	36,000	1 174,43	42 279,48
20	K	722173.5	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 22 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	22,000	1 004,26	22 093,72
21	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	16,000	888,02	14 208,32
22	K	722173.7	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	58,000	746,60	43 302,80
23	K	722220111	Nástěnka závitová K 247 pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	11,000	790,94	8 700,34
24	K	722220121	Nástěnka závitová K 247 pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	20,000	1 581,89	31 637,80
25	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	5,000	23,97	119,85
26	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	3,000	26,36	79,08
27	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 5/4	kus	10,000	41,94	419,40
28	K	722220863	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G 6/4	kus	2,000	47,94	95,88
29	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	3,000	179,76	539,28
30	K	722225306.2	přechodový kus D 42xR 6/4"	kus	2,000	1 073,77	2 147,54
31	K	722225306.3	přechodový kus D 35xR 5/4"	kus	2,000	939,55	1 879,10
32	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	8,000	497,34	3 978,72
33	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	3,000	413,45	1 240,35
34	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	47,94	143,82
35	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	3,000	407,46	1 222,38
36	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závitů	kus	8,000	503,33	4 026,64
37	K	722231024	Ventil přímý G 5/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	2,000	695,07	1 390,14
38	K	722231025	Ventil přímý G 6/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	2,000	917,98	1 835,96
39	K	722231025.1	regulační ventil na cirkulaci DN 25	kus	1,000	4 745,67	4 745,67
40	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	3,000	101,86	305,58
41	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	8,000	113,85	910,80
42	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4	kus	2,000	143,81	287,62
43	K	722239105	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 6/4	kus	2,000	167,78	335,56
44	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	168,000	17,98	3 020,64
45	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	168,000	23,97	4 026,96
D 725 Zdravotecnika - zařizovací předměty							267 826,04
47	K	725110811.1	Demontáž klozetů závěsných	kus	11,000	161,78	1 779,58
51	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	11,000	778,96	8 568,56
52	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	12,000	131,82	1 581,84
53	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	12,000	659,12	7 909,44
54	K	725249101.1	Sprchový žlab s nerezovou mřížkou š. 850mm (910mm) stavební výška 75mm , průtok 30l/min.	kus	10,000	6 111,85	61 118,50
55	K	725249103.2	Montáž sprchových žlabů	kus	10,000	359,52	3 595,20
56	K	725291641	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo sprchové o 25mm , délka 425mm vč. montáže	kus	8,000	2 229,03	17 832,24
111	K	725291706	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo rovné dl 800 mm	kus	3,000	2 715,58	8 146,74
112	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů madlo nerezové sklopné dl 834 mm	kus	3,000	3 511,32	10 533,96
61	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	12,000	47,94	575,28
62	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	29,000	143,81	4 170,49
63	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s připojovací trubičkou	soubor	29,000	53,93	1 563,97
64	K	725819401.1	nerezová flexi hadička ke stojánkovým bateriím	kus	18,000	74,30	1 337,40
65	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	kus	3,000	83,89	251,67
66	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	kus	9,000	83,89	755,01
69	K	725822632	Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti	soubor	9,000	1 378,16	12 403,44
70	K	725822632.1	Baterie umyvadlové nástěnná páková	soubor	3,000	1 893,47	5 680,41
71	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	3,000	263,65	790,95
72	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	9,000	215,71	1 941,39
73	K	725840850	Demontáž baterie sprch T 954 diferenciální do G 3/4x1	kus	8,000	83,89	671,12
74	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové vč. sprchové hlavice	soubor	8,000	1 725,70	13 805,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	725841321	Sprchová souprava	soubor	8,000	673,50	5 388,00
76	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	kus	8,000	263,65	2 109,20
77	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	12,000	59,92	719,04
78	K	725861102	Západková uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	12,000	263,65	3 163,80
80	K	725869101	Montáž západkových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	12,000	113,85	1 366,20
82	K	7259821	Dopojovací manžeta k WC	kus	11,000	671,10	7 382,10
83	K	72598282194.61	teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový závěs max. 1,2m vč. montáže	kus	5,000	493,74	2 468,70
84	K	72598282194.8	sprchový závěs 120 x 150cm vč. háčků a montáže	kus	5,000	345,14	1 725,70
85	K	72598282194.91	drátěný mýdelník do sprch vč. montáže	kus	8,000	328,36	2 626,88
86	K	7259829	Montáž koupelnových doplňků	soub	8,000	197,74	1 581,92
87	K	7259829.1	sedátko do sprchy sklopné vč. montáže	soub	2,000	6 351,53	12 703,06
88	K	7259829.11	zásobník na toaletní papír , nerezová ocel, otevřený držák, matný povrch, délka 130mm,výška 80mm, šířka 20mm, vč. papíru a uchycení	soub	11,000	1 533,95	16 873,45
89	K	7259829.12	madlo k WC kotvené do podlahy vč. montáže	soub	8,000	5 588,15	44 705,20
D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace							92 408,14
90	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do SDK kce	kus	11,000	958,72	10 545,92
91	K	726111204.1	demontáž instalační předstěny - klozet	kus	11,000	419,44	4 613,84
92	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1150 mm s ovládním zepředu s kovovou kčí s nádržkou zabudování do SDK předstěnové instalace - závěsný prvek s výškově nastavitelnými nožičkami osazenými na podlahu	soubor	11,000	7 022,58	77 248,38
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							18 904,80
93	K	735161811	Demontáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami délka do 1500 mm	kus	5,000	179,76	898,80
94	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	5,000	359,52	1 797,60
95	K	735164512.1	Otopné těleso trubkové 900.450	kus	5,000	3 043,94	15 219,70
96	K	735164512.11	Uzavření a zpětné otevření stoupačky ÚT	soub	1,000	599,20	599,20
97	K	735164512.12	odvzdušnění tělesa	soub	5,000	77,90	389,50
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							6 950,67
98	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,67	6 950,67
D 767 Konstrukce zámečnické							15 519,70
99	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	60,000	77,90	4 674,00
100	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	5,000	191,74	958,70
101	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	50,000	197,74	9 887,00
D OST Ostatní							47 888,08
102	K	1112	Stavební přípomoc	hod	20,000	359,52	7 190,40
103	K	11121.5	doprava	kus	1,000	11 984,01	11 984,01
104	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	5 992,01	5 992,01
105	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	239,68	2 396,80
106	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	20,000	359,52	7 190,40
107	K	1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	359,52	3 595,20
108	K	1113.5	požární ucpavky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže	kus	2,000	1 533,95	3 067,90
109	K	11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 876,16	2 876,16
110	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V11b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**744 256,43**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	744 256,43	21,00%	156 293,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****900 550,28****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V11b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

744 256,43

HSV - Práce a dodávky HSV	779,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	779,00
PSV - Práce a dodávky PSV	695 589,35
713 - Izolace tepelné potrubí	17 310,84
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	31 425,49
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	241 563,32
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	285 724,72
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	67 206,32
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	29 888,16
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	6 950,80
767 - Konstrukce zámečnické	15 519,70
OST - Ostatní	47 888,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V11b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							744 256,43
D	HSV		Práce a dodávky HSV				779,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
D	94		Lešení a stavební výtahy				779,00
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	10,000	77,90	779,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				695 589,35
D	713		Izolace tepelné potrubí				17 310,84
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	60,000	47,94	2 876,40
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	147,000	14,38	2 113,86
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	45,000	164,18	7 388,10
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	42,000	117,44	4 932,48
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				31 425,49
6	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	24,000	14,38	345,12
7	K	721173726	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 100	m	2,000	874,83	1 749,66
8	K	721175001	Potrubí kanalizační plastové přípojovací zvuk tlumící vícevrstvé DN 50	m	24,000	814,91	19 557,84
9	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	14,000	65,91	922,74
10	K	721210812	Demontáž vpustí podlahových DN 70	kus	7,000	71,90	503,30
11	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	13,000	101,86	1 324,18
12	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	21,000	23,97	503,37
13	K	721290111.1	nápojení na stávající potrubí vnitřní kanalizace	kus	8,000	814,91	6 519,28
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				241 563,32
14	K	722160172	Příplatek k potrubí vodovodnímunerezovému za členitý rozvod D 15x1 mm	m	40,000	143,81	5 752,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	722160173	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 18x1 mm	m	15,000	155,79	2 336,85
16	K	722160174	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 22x1,5 mm	m	30,000	179,76	5 392,80
17	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	147,000	35,95	5 284,65
18	K	722173.2	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 42 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress Inox s SC - Contur	m	9,000	2 050,46	18 454,14
19	K	722173.3	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 35 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	25,000	1 602,26	40 056,50
20	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	28,000	1 174,43	32 884,04
21	K	722173.5	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 22 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	30,000	1 004,26	30 127,80
22	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	15,000	888,02	13 320,30
23	K	722173.7	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	40,000	746,60	29 864,00
24	K	722220111	Nástěnka závitová K 247 pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	8,000	790,94	6 327,52
25	K	722220121	Nástěnka závitová K 247 pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	18,000	1 581,89	28 474,02
26	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	3,000	23,97	71,91
27	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	1,000	26,36	26,36
28	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 5/4	kus	10,000	41,94	419,40
29	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	3,000	179,76	539,28
30	K	722225306.2	přechodový kus D 42xR 6/4"	kus	2,000	1 073,77	2 147,54
31	K	722225306.3	přechodový kus D 35xR 5/4"	kus	2,000	939,55	1 879,10
32	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	8,000	497,34	3 978,72
33	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	1,000	413,45	413,45
34	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	47,94	143,82
35	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	1,000	407,46	407,46
36	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závitů	kus	8,000	503,33	4 026,64
37	K	722231024	Ventil přímý G 5/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	2,000	695,07	1 390,14
38	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	1,000	101,86	101,86
39	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	8,000	113,85	910,80
40	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4	kus	2,000	143,81	287,62
41	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	156,000	17,98	2 804,88
42	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	156,000	23,97	3 739,32

D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty 285 724,72

44	K	725110811.1	Demontáž klozetů závěsných	kus	8,000	161,78	1 294,24
46	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	8,000	778,96	6 231,68
47	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	10,000	131,82	1 318,20
48	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	10,000	659,12	6 591,20
49	K	725249101.1	Sprchový žlab s nerezovou mřížkou š. 850mm (910mm) stavební výška 75mm , průtok 30l/min.	kus	16,000	6 111,81	97 788,96
50	K	725249103.2	Montáž sprchových žlabů	kus	16,000	359,52	5 752,32
51	K	725291641	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo sprchové o 25mm , délka 425mm vč. montáže	kus	8,000	2 229,03	17 832,24
52	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	2,000	47,94	95,88
53	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	28,000	143,81	4 026,68
54	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	28,000	53,93	1 510,04
55	K	725819401.1	nerezová flexi hadička ke stojánkovým bateriím	kus	20,000	74,30	1 486,00
57	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	kus	10,000	83,89	838,90
59	K	725822632	Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti	soubor	10,000	1 378,16	13 781,60
62	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	10,000	215,71	2 157,10
63	K	725840850	Demontáž baterie sprch T 954 diferenciální do G 3/4x1	kus	8,000	83,89	671,12
64	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové vč. sprchové hlavice	soubor	8,000	1 725,70	13 805,60
65	K	725841321	Sprchová souprava	soubor	8,000	673,50	5 388,00
66	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	kus	8,000	263,65	2 109,20
67	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	10,000	59,92	599,20
68	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	10,000	263,65	2 636,50
69	K	725869101	Montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	10,000	113,85	1 138,50
70	K	7259821	Dopojovací manžeta k WC	kus	8,000	671,10	5 368,80
71	K	72598282194.61	teleskopická nerezová rozpěrná tyč na sprchový závěs max. 1,2m vč. montáže	kus	8,000	493,74	3 949,92
72	K	72598282194.8	sprchový závěs 120 x 150cm vč. háčků a montáže	kus	8,000	345,14	2 761,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
73	K	72598282194.91	drátěný mýdelník do sprch vč. montáže	kus	8,000	328,36	2 626,88
74	K	7259829	Montáž koupelnových doplňků	soub	8,000	197,74	1 581,92
75	K	7259829.1	sedátko do sprchy sklopné vč. montáže	soub	4,000	6 351,53	25 406,12
76	K	7259829.11	zásobník na toaletní papír , nerezová ocel, otevřený držák, matný povrch, délka 130mm,výška 80mm, šířka 20mm, vč. papíru a uchycení	soub	8,000	1 533,95	12 271,60
77	K	7259829.12	madlo k WC kotvené do podlahy vč. montáže	soub	8,000	5 588,15	44 705,20
D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace							67 206,32
78	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do SDK kce	kus	8,000	958,72	7 669,76
79	K	726111204.1	demontáž instalační předstěny - klozet	kus	8,000	419,44	3 355,52
80	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1150 mm s ovládním zepředu s kovovou kčí s nádržkou zabudování do SDK předstěnové instalace - závěsný prvek s výškově nastavitelnými nožičkami osazenými na podlahu	soubor	8,000	7 022,63	56 181,04
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							29 888,16
81	K	735161811	Demontáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami délka do 1500 mm	kus	8,000	179,76	1 438,08
82	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	8,000	359,52	2 876,16
83	K	735164512.1	Otopné těleso trubkové 900.450	kus	8,000	3 043,94	24 351,52
84	K	735164512.11	Uzavření a zpětné otevření stoupačky ÚT	soub	1,000	599,20	599,20
85	K	735164512.12	odvzdušnění tělesa	soub	8,000	77,90	623,20
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							6 950,80
86	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,80	6 950,80
D 767 Konstrukce zámečnické							15 519,70
87	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	60,000	77,90	4 674,00
88	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	5,000	191,74	958,70
89	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	50,000	197,74	9 887,00
D OST Ostatní							47 888,08
90	K	1112	Stavební přípomoc	hod	20,000	359,52	7 190,40
91	K	11121.5	doprava	kus	1,000	11 984,01	11 984,01
92	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	5 992,01	5 992,01
93	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	239,68	2 396,80
94	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	20,000	359,52	7 190,40
95	K	1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	359,52	3 595,20
96	K	1113.5	požární ucpavky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže	kus	2,000	1 533,95	3 067,90
97	K	11121.3	rozběr vody	soub	1,000	2 876,16	2 876,16
98	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V102b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**238 186,72**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	238 186,72	21,00%	50 019,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****288 205,93****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V102b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

238 186,72

HSV - Práce a dodávky HSV	785,60
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	785,60
PSV - Práce a dodávky PSV	206 027,38
713 - Izolace tepelné potrubí	10 825,86
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	151 013,11
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	20 379,77
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 148,11
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	7 009,58
767 - Konstrukce zámečnické	15 650,95
OST - Ostatní	31 373,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V102b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							238 186,72
D HSV Práce a dodávky HSV							785,60
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00
D 94 Lešení a stavební výtahy							785,60
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	10,000	78,56	785,60
D PSV Práce a dodávky PSV							206 027,38
D 713 Izolace tepelné potrubí							10 825,86
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	44,000	48,34	2 126,96
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	94,000	14,50	1 363,00
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	30,000	165,57	4 967,10
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	20,000	118,44	2 368,80
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							151 013,11
6	K	722160172	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 15x1 mm	m	14,000	145,03	2 030,42
7	K	722160173	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 18x1 mm	m	32,000	157,11	5 027,52
8	K	722160174	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 22x1,5 mm	m	22,000	181,28	3 988,16
9	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	94,000	36,26	3 408,44
50	K	722173.3	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 35 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	14,000	1 615,83	22 621,62
10	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	12,000	1 184,38	14 212,56
11	K	722173.5	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 22 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	22,000	1 012,76	22 280,72
12	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	32,000	895,53	28 656,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	722173.7	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	14,000	752,93	10 541,02
14	K	722220121	Nástěnka závitová K 247 pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	6,000	1 595,28	9 571,68
15	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	3,000	24,17	72,51
16	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	11,000	26,59	292,49
67	K	722220863	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G 6/4	kus	2,000	48,34	96,68
18	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	3,000	181,28	543,84
51	K	722225306.2	přechodový kus D 42xR 6/4"	kus	2,000	1 082,86	2 165,72
52	K	722225306.3	přechodový kus D 35xR 5/4"	kus	2,000	947,50	1 895,00
19	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	1,000	501,55	501,55
20	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	10,000	416,95	4 169,50
21	K	722225306.6	přechodový kus D 18xR 1/2"	kus	1,000	389,15	389,15
22	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	48,34	145,02
23	K	722231021	Ventil přímý G 1/2 s odvodněním a dvěma závity	kus	1,000	356,52	356,52
24	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závity	kus	10,000	410,91	4 109,10
25	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závity	kus	1,000	501,55	501,55
53	K	722231025	Ventil přímý G 6/4 s odvodněním a dvěma závity	kus	2,000	925,75	1 851,50
69	K	722231025.1	regulační ventil na cirkulaci DN 25	kus	1,000	4 785,72	4 785,72
26	K	722239101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1/2	kus	1,000	102,73	102,73
27	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3/4	kus	10,000	114,81	1 148,10
28	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1	kus	1,000	145,03	145,03
54	K	722239105	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 6/4	kus	2,000	169,20	338,40
29	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	94,000	18,13	1 704,22
30	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	94,000	24,17	2 271,98
31	K	722290234.1	nápojení na stávající potrubí CU	kud	2,000	543,85	1 087,70
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							20 379,77
60	K	725111131.1	Demontáž splachovač nádržkový plastový vysokopoložený	soubor	1,000	96,68	96,68
61	K	725111131.11	Montáž splachovač nádržkový plastový vysokopoložený	soubor	1,000	519,68	519,68
32	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	6,000	132,94	797,64
33	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	6,000	664,70	3 988,20
55	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,000	163,15	163,15
56	K	725339111	zpětná montáž výlevky	soubor	1,000	785,56	785,56
62	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	4,000	199,41	797,64
63	K	725819401.1	neruzová flexi hadička ke stojánkovým bateriím	kus	4,000	74,93	299,72
34	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	kus	6,000	84,60	507,60
64	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	kus	6,000	84,60	507,60
65	K	725822632	Baterie umyvadlové stojánkové klasické bez výpusti	soubor	2,000	1 389,83	2 779,66
35	K	725822632.1	Baterie umyvadlové nástěnná páková	soubor	4,000	1 909,51	7 638,04
36	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	4,000	265,88	1 063,52
66	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	2,000	217,54	435,08
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							1 148,11
57	K	735161811	Demontáž otopného tělesa trubkového s hliníkovými lamelami délka do 1500 mm	kus	1,000	181,28	181,28
58	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	1,000	362,56	362,56
59	K	735164512.11	Uzavření a zpětné otevření stoupačky ÚT	soub	1,000	604,27	604,27
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							7 009,58
37	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	7 009,58	7 009,58
D 767 Konstrukce zámečnické							15 650,95
38	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	60,000	78,56	4 713,60
39	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	5,000	193,37	966,85
40	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	50,000	199,41	9 970,50
D OST Ostatní							31 373,74
41	K	1112	Stavební přípomoc	hod	10,000	362,56	3 625,60
42	K	11121.5	doprava	kus	1,000	6 042,74	6 042,74
43	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	2 417,10	2 417,10
44	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	241,71	2 417,10
45	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	10,000	362,56	3 625,60
46	K	1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	362,56	3 625,60
47	K	11121.3	rozběr vody	soub	1,000	2 900,52	2 900,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
48	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	362,56	3 625,60
68	K	1113.5	požární ucpavky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže	kus	2,000	1 546,94	3 093,88

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V103b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**247 004,81**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	247 004,81	21,00%	51 871,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****298 875,82****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V103b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

247 004,81

HSV - Práce a dodávky HSV	783,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	783,20
PSV - Práce a dodávky PSV	214 941,55
713 - Izolace tepelné potrubí	10 736,20
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	161 081,06
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 638,90
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	16 893,14
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	6 988,60
767 - Konstrukce zámečnické	15 603,65
OST - Ostatní	31 280,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V103b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							247 004,81
D	HSV		Práce a dodávky HSV				783,20
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
D	94		Lešení a stavební výtahy				783,20
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	10,000	78,32	783,20
D	PSV		Práce a dodávky PSV				214 941,55
D	713		Izolace tepelné potrubí				10 736,20
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	25,000	48,20	1 205,00
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	80,000	14,46	1 156,80
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	40,000	165,08	6 603,20
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	15,000	118,08	1 771,20
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				161 081,06
6	K	722160172	Příplatek k potrubí vodovodnímunerezovému za členitý rozvod D 15x1 mm	m	2,000	144,59	289,18
9	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	80,000	36,15	2 892,00
71	K	722173.2	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 42 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress Inox s SC - Contur	m	22,000	2 061,64	45 356,08
10	K	722173.3	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 35 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	32,000	1 598,94	51 166,08
11	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	12,000	1 180,83	14 169,96
12	K	722173.5	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 22 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	12,000	1 009,73	12 116,76
14	K	722173.7	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	2,000	750,67	1 501,34
17	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	2,000	26,51	53,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
72	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 5/4	kus	9,000	42,17	379,53
18	K	722220863	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G 6/4	kus	2,000	48,20	96,40
19	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	3,000	180,74	542,22
20	K	722225306.2	přechodový kus D 42xR 6/4"	kus	2,000	1 079,62	2 159,24
21	K	722225306.3	přechodový kus D 35xR 5/4"	kus	8,000	944,67	7 557,36
23	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	1,000	415,70	415,70
24	K	722225306.6	přechodový kus D 18xR 1/2"	kus	1,000	387,99	387,99
25	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	48,20	144,60
26	K	722231021	Ventil přímý G 1/2 s odvodněním a dvěma závitů	kus	1,000	355,45	355,45
27	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	1,000	409,68	409,68
73	K	722231024	Ventil přímý G 5/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	8,000	698,86	5 590,88
29	K	722231025	Ventil přímý G 6/4 s odvodněním a dvěma závitů	kus	2,000	922,98	1 845,96
30	K	722231025.1	regulační ventil na cirkulaci DN 25	kus	1,000	4 771,50	4 771,50
31	K	722239101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1/2	kus	1,000	102,42	102,42
32	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	1,000	114,47	114,47
74	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 5/4	kus	8,000	144,59	1 156,72
34	K	722239105	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 6/4	kus	2,000	168,69	337,38
35	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	80,000	18,07	1 445,60
36	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	80,000	24,10	1 928,00
37	K	722290234.1	nápojení na stávající potrubí CU	kud	7,000	542,22	3 795,54
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							3 638,90
65	K	725110811.1	Demontáž klozetů závěsných	kus	2,000	162,67	325,34
66	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	783,21	1 566,42
44	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	2,000	198,81	397,62
67	K	7259821	Dopojovací manžeta k WC	kus	2,000	674,76	1 349,52
D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace							16 893,14
68	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do SDK kce	kus	2,000	963,94	1 927,88
69	K	726111204.1	demontáž instalační předstěny - klozet	kus	2,000	421,73	843,46
70	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1150 mm s ovládním zepředu s kovovou kčí s nádržkou zabudování do SDK předstěnové instalace - závěsný prvek s výškově nastavitelnými nožičkami osazenými na podlahu	soubor	2,000	7 060,90	14 121,80
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							6 988,60
52	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 988,60	6 988,60
D 767 Konstrukce zámečnické							15 603,65
53	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	60,000	78,32	4 699,20
54	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	5,000	192,79	963,95
55	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	50,000	198,81	9 940,50
D OST Ostatní							31 280,06
56	K	1112	Stavební přípomoc	hod	10,000	361,48	3 614,80
57	K	11121.5	doprava	kus	1,000	6 024,65	6 024,65
58	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	2 409,86	2 409,86
59	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	240,99	2 409,90
60	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	10,000	361,48	3 614,80
61	K	1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	361,48	3 614,80
62	K	11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 891,83	2 891,83
63	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	361,48	3 614,80
64	K	1113.5	požární ucpávky pro potrubí DN 25 - DN 50 vč. montáže	kus	2,000	1 542,31	3 084,62

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V104b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**209 053,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	209 053,57	21,00%	43 901,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****252 954,82****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V104b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

209 053,57

HSV - Práce a dodávky HSV	779,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	779,00
PSV - Práce a dodávky PSV	180 232,01
713 - Izolace tepelné potrubí	10 092,84
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	138 572,90
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	9 095,85
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	6 950,72
767 - Konstrukce zámečnické	15 519,70
OST - Ostatní	28 042,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V104b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

209 053,57

D	HSV		Práce a dodávky HSV				779,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
D	94		Lešení a stavební výtahy				779,00
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	10,000	77,90	779,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				180 232,01
D	713		Izolace tepelné potrubí				10 092,84
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	30,000	47,94	1 438,20
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	86,000	14,38	1 236,68
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	18,000	164,18	2 955,24
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	38,000	117,44	4 462,72
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				138 572,90
6	K	722160172	Příplatek k potrubí vodovodnímunerezovému za členitý rozvod D 15x1 mm	m	7,000	143,81	1 006,67
7	K	722160173	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 18x1 mm	m	5,000	155,79	778,95
8	K	722160174	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 22x1,5 mm	m	25,000	179,76	4 494,00
9	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	86,000	35,95	3 091,70
49	K	722173.3	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 35 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	17,000	1 602,26	27 238,42
10	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	32,000	1 174,41	37 581,12
11	K	722173.5	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 22 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	25,000	1 004,26	25 106,50
12	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	5,000	888,01	4 440,05
13	K	722173.7	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	7,000	746,60	5 226,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	722220121	Nástěnka závitová K 247 pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	3,000	1 581,89	4 745,67
15	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	3,000	23,97	71,91
16	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	26,36	52,72
17	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	9,000	41,94	377,46
18	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	3,000	179,76	539,28
50	K	722225306.3	přechodový kus D 35xR 5/4"	kus	2,000	939,55	1 879,10
19	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	6,000	497,34	2 984,04
20	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	2,000	413,45	826,90
22	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	47,94	143,82
24	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závity	kus	2,000	407,46	814,92
25	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závity	kus	6,000	503,33	3 019,98
52	K	722231024	Ventil přímý G 5/4 s odvodněním a dvěma závity	kus	2,000	695,07	1 390,14
51	K	722231025.1	regulační ventil na cirkulaci DN 20	kus	1,000	4 745,53	4 745,53
27	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3/4	kus	2,000	101,86	203,72
28	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1	kus	6,000	113,85	683,10
53	K	722239104	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 5/4	kus	2,000	143,81	287,62
29	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	86,000	17,98	1 546,28
30	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	86,000	23,97	2 061,42
31	K	722290234.1	napojení na stávající potrubí CU	kud	6,000	539,28	3 235,68
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							9 095,85
32	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	3,000	131,82	395,46
33	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	3,000	659,12	1 977,36
34	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	kus	3,000	83,89	251,67
35	K	725822632.1	Baterie umyvadlové nástěnná páková	soubor	3,000	1 893,47	5 680,41
36	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	3,000	263,65	790,95
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							6 950,72
37	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,72	6 950,72
D 767 Konstrukce zámečnické							15 519,70
38	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	60,000	77,90	4 674,00
39	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	5,000	191,74	958,70
40	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	50,000	197,74	9 887,00
D OST Ostatní							28 042,56
41	K	1112	Stavební přípomoc	hod	10,000	359,52	3 595,20
42	K	11121.5	doprava	kus	1,000	5 992,00	5 992,00
43	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	2 396,80	2 396,80
44	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	239,68	2 396,80
45	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	10,000	359,52	3 595,20
46	K	1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	359,52	3 595,20
47	K	11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 876,16	2 876,16
48	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V105b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**132 744,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	132 744,27	21,00%	27 876,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****160 620,57****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V105b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

132 744,27

HSV - Práce a dodávky HSV	779,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	779,00
PSV - Práce a dodávky PSV	106 079,73
713 - Izolace tepelné potrubí	6 063,86
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	81 584,31
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 031,95
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	6 950,71
767 - Konstrukce zámečnické	8 448,90
OST - Ostatní	25 885,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V105b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

132 744,27

D	HSV		Práce a dodávky HSV				779,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
D	94		Lešení a stavební výtahy				779,00
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	10,000	77,90	779,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				106 079,73
D	713		Izolace tepelné potrubí				6 063,86
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	20,000	47,94	958,80
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	53,000	14,38	762,14
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	10,000	164,18	1 641,80
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	23,000	117,44	2 701,12
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				81 584,31
6	K	722160172	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 15x1 mm	m	2,000	143,81	287,62
7	K	722160173	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 18x1 mm	m	7,000	155,79	1 090,53
8	K	722160174	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 22x1,5 mm	m	27,000	179,76	4 853,52
9	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	53,000	35,95	1 905,35
11	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	17,000	1 174,43	19 965,31
12	K	722173.5	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 22 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	27,000	1 004,24	27 114,48
13	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	7,000	888,01	6 216,07
14	K	722173.7	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	2,000	746,60	1 493,20
15	K	722220121	Nástěnka závitová K 247 pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	1,000	1 581,89	1 581,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	3,000	23,97	71,91
17	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	26,36	52,72
18	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	4,000	41,94	167,76
19	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	3,000	179,76	539,28
21	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	4,000	497,34	1 989,36
22	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	2,000	413,45	826,90
23	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	47,94	143,82
24	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závity	kus	1,000	407,46	407,46
25	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závity	kus	4,000	503,33	2 013,32
27	K	722231025.1	regulační ventil na cirkulaci DN 20	kus	1,000	4 745,66	4 745,66
28	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3/4	kus	2,000	101,86	203,72
29	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1	kus	4,000	113,85	455,40
31	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	53,000	17,98	952,94
32	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	53,000	23,97	1 270,41
33	K	722290234.1	napojení na stávající potrubí CU	kud	6,000	539,28	3 235,68
D 725 Zdravotecnika - zařízení a předměty							3 031,95
34	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	1,000	131,82	131,82
35	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	kus	1,000	659,12	659,12
36	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	kus	1,000	83,89	83,89
37	K	725822632.1	Baterie umyvadlové nástěnná páková	soubor	1,000	1 893,47	1 893,47
38	K	725829121	Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ	kus	1,000	263,65	263,65
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							6 950,71
39	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,71	6 950,71
D 767 Konstrukce zámečnické							8 448,90
40	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	20,000	77,90	1 558,00
41	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	5,000	191,74	958,70
42	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	30,000	197,74	5 932,20
D OST Ostatní							25 885,54
43	K	1112	Stavební přípomoc	hod	10,000	359,52	3 595,20
44	K	11121.5	doprava	kus	1,000	4 793,60	4 793,60
45	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	1 198,40	1 198,40
46	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	239,68	2 396,80
47	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	10,000	359,52	3 595,20
48	K	1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	359,52	3 595,20
49	K	11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 876,26	2 876,26
50	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20
51	K	11121.6.11	demontáž a zpětná montáž čidla regulace vč. příslušenství	soub	1,000	239,68	239,68

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V115b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**101 529,58**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	101 529,58	21,00%	21 321,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****122 850,79****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V115b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

101 529,58

HSV - Práce a dodávky HSV	389,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	389,50
PSV - Práce a dodávky PSV	62 671,53
713 - Izolace tepelné potrubí	3 105,02
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	34 154,27
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	1 611,84
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	8 400,78
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	6 950,72
767 - Konstrukce zámečnické	8 448,90
OST - Ostatní	38 468,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V115b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							101 529,58
D HSV Práce a dodávky HSV							389,50
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00
D 94 Lešení a stavební výtahy							389,50
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	5,000	77,90	389,50
D PSV Práce a dodávky PSV							62 671,53
D 713 Izolace tepelné potrubí							3 105,02
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	5,000	47,94	239,70
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	23,000	14,38	330,74
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	9,000	164,18	1 477,62
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	9,000	117,44	1 056,96
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							34 154,27
8	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	23,000	35,95	826,85
9	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	18,000	1 174,42	21 139,56
11	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	5,000	888,01	4 440,05
14	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	4,000	41,94	167,76
16	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	4,000	497,34	1 989,36
20	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závity	kus	4,000	503,33	2 013,32
23	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1	kus	4,000	113,85	455,40
24	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	23,000	17,98	413,54
25	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	23,000	23,97	551,31
26	K	722290234.1	nápojení na stávající potrubí CU	kud	4,000	539,28	2 157,12
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							1 611,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	725110811.1	Demontáž klozetů závěsných	kus	1,000	161,78	161,78
46	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	1,000	778,96	778,96
48	K	7259821	Dopojovací manžeta k WC	kus	1,000	671,10	671,10
D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace							8 400,78
42	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do SDK kce	kus	1,000	958,72	958,72
43	K	726111204.1	demontáž instalační předstěny - klozet	kus	1,000	419,44	419,44
44	K	726131041	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1150 mm s ovládním zepředu s kovovou kčí s nádržkou zabudování do SDK předstěnové instalace - závěsný prvek s výškově nastavitelnými nožičkami osazenými na podlahu	soubor	1,000	7 022,62	7 022,62
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							6 950,72
27	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,72	6 950,72
D 767 Konstrukce zámečnické							8 448,90
28	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	20,000	77,90	1 558,00
29	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	5,000	191,74	958,70
30	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	30,000	197,74	5 932,20
D OST Ostatní							38 468,55
31	K	1112	Stavební přípomoc	hod	10,000	359,52	3 595,20
32	K	11121.5	doprava	kus	1,000	3 595,20	3 595,20
33	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	599,20	599,20
34	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	10,000	239,68	2 396,80
35	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	10,000	359,52	3 595,20
36	K	1113.4	koordináční činnost	hod	10,000	359,52	3 595,20
37	K	1113.41	koordináční činnost s fa MZ Liberec (rozvod technických plynů)	hod	20,000	359,52	7 190,40
38	K	1113.42	fa MZ Liberec (rozvod technických plynů) dohled a revize zařízení	hod	20,000	359,52	7 190,40
39	K	11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 876,07	2 876,07
40	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20
41	K	11121.6.11	demontáž a zpětná montáž čidla regulace vč. příslušenství	soub	1,000	239,68	239,68

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V118b - ZTI

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**752 578,51**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	752 578,51	21,00%	158 041,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****910 620,00****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V118b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

752 578,51

HSV - Práce a dodávky HSV	3 895,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	3 895,00
PSV - Práce a dodávky PSV	701 226,97
713 - Izolace tepelné potrubí	16 801,44
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	654 105,51
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	6 950,72
767 - Konstrukce zámečnické	23 369,30
OST - Ostatní	47 456,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO - A v Jičíně ZD/19/421

Objekt:

V118b - ZTI

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							752 578,51
D HSV Práce a dodávky HSV							3 895,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00
D 94 Lešení a stavební výtahy							3 895,00
1	K	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	50,000	77,90	3 895,00
D PSV Práce a dodávky PSV							701 226,97
D 713 Izolace tepelné potrubí							16 801,44
2	K	713.51	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 15-32 vč. montáže	m	30,000	47,94	1 438,20
53	K	713.52	Izolace tl. 13mm , potrubí DN 32-100	m	84,000	89,88	7 549,92
3	K	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	158,000	14,38	2 272,04
4	K	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 30mm , potrubí DN 25- 42 vč. montáže	m	8,000	164,18	1 313,44
5	K	713.11	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou folií tl. 25mm , potrubí do vnitřního průměru 22mm vč. montáže	m	36,000	117,44	4 227,84
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							654 105,51
55	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40	m	30,000	47,94	1 438,20
56	K	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	15,000	59,92	898,80
57	K	722130805	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 80	m	4,000	95,87	383,48
58	K	722130806	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 100	m	35,000	119,84	4 194,40
54	K	722160172	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 15x1 mm	m	4,000	143,81	575,24
6	K	722160173	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 18x1 mm	m	12,000	155,79	1 869,48
7	K	722160174	Příplatek k potrubí vodovodnímu nerezovému za členitý rozvod D 22x1,5 mm	m	42,000	179,76	7 549,92
8	K	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	74,000	35,95	2 660,30
42	K	722173.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 54 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress Inox s SC - Contur	m	15,000	2 624,50	39 367,50
43	K	722173.3	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 35 x 1,5mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	30,000	1 602,26	48 067,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	722173.6	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 28 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	16,000	1 174,43	18 790,88
10	K	722173.5	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 22 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	42,000	1 004,26	42 178,92
11	K	722173.6.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 18 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	12,000	888,01	10 656,12
48	K	722173.7	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli VIEGA Sanpress - trubka 89 x 2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	4,000	7 452,85	29 811,40
59	K	722173.7.1	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli např. VIEGA Sanpress - trubka 15 x 1,2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	4,000	746,60	2 986,40
52	K	722173.8	Potrubí vodovodní z nerazavějící oceli VIEGA Sanpress - trubka 108 x 2mm spoj lisované přípoje Sanpress 1.4521 vč. montáže	m	35,000	9 220,45	322 715,75
49	K	722219104	Montáž armatur vodovodních přírubových DN 80 ostatní typ	kus	1,000	1 078,56	1 078,56
60	K	722219105	Montáž armatur vodovodních přírubových DN 100 ostatní typ	kus	1,000	1 617,84	1 617,84
12	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	3,000	23,97	71,91
13	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	2,000	26,36	52,72
14	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	4,000	41,94	167,76
15	K	722224111	Kohout závitový plnicí nebo vypouštěcí PN 6 DN 15 s jedním závitem	kus	5,000	179,76	898,80
44	K	722225306.1	přechodový kus D 54xR 2"	kus	4,000	1 822,77	7 291,08
66	K	722225306.1	přechodový kus D 54xR 2"	kus	2,000	1 822,77	3 645,54
50	K	722225306.10	přírubový přechod / lisovací spoj DN 80	kus	2,000	12 523,28	25 046,56
62	K	722225306.11	přírubový přechod / lisovací spoj DN 100	kus	2,000	15 339,52	30 679,04
45	K	722225306.3	přechodový kus D 35xR 5/4"	kus	5,000	939,55	4 697,75
16	K	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	4,000	497,34	1 989,36
17	K	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	5,000	413,45	2 067,25
51	K	722225306.9	klapka uzavírací mezipřírubová DN 80	kus	1,000	4 553,92	4 553,92
63	K	722225306.91	klapka uzavírací mezipřírubová DN 100	kus	1,000	4 913,44	4 913,44
18	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	47,94	143,82
19	K	722231022	Ventil přímý G 3/4 s odvodněním a dvěma závity	kus	2,000	407,46	814,92
20	K	722231023	Ventil přímý G 1 s odvodněním a dvěma závity	kus	4,000	503,33	2 013,32
21	K	722231025.1	regulační ventil na cirkulaci DN 20	kus	1,000	4 745,66	4 745,66
46	K	722231026	Ventil přímý G 2 s odvodněním a dvěma závity	kus	2,000	1 498,00	2 996,00
22	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 3/4	kus	5,000	101,86	509,30
23	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 1	kus	2,000	113,85	227,70
47	K	722239106	Montáž armatur vodovodních se dvěma závity G 2	kus	2,000	215,71	431,42
24	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	158,000	17,98	2 840,84
65	K	722290229	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 100	m	39,000	23,97	934,83
25	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	158,000	23,97	3 787,26
26	K	722290234.1	napojení na stávající potrubí CU	kud	4,000	539,28	2 157,12
64	K	722290234.1.1	napojení na stávající hydrant	kus	5,000	1 917,44	9 587,20
D 740 Elektromontáže - zkoušky a revize							6 950,72
27	K	1000.1	uzemnění vodovodního potrubí	soub	1,000	6 950,72	6 950,72
D 767 Konstrukce zámečnické							23 369,30
28	K	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 80 vč. montáže	kus	60,000	77,90	4 674,00
29	K	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	15,000	191,74	2 876,10
30	K	767.13	konstrukce zámečnické	kg	80,000	197,74	15 819,20
D OST Ostatní							47 456,54
31	K	1112	Stavební přípomoc	hod	10,000	359,52	3 595,20
32	K	11121.5	doprava	kus	1,000	11 983,90	11 983,90
33	K	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku - ZTI	kus	1,000	2 396,80	2 396,80
34	K	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	20,000	239,68	4 793,60
35	K	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži	hod	30,000	359,52	10 785,60
36	K	1113.4	koordinační činnost	hod	20,000	359,52	7 190,40
39	K	11121.3	rozbor vody	soub	1,000	2 876,16	2 876,16
40	K	11121.6.1	práce spojené s demontáží stávajícího zařízení	hod	10,000	359,52	3 595,20
41	K	11121.6.11	demontáž a zpětná montáž čidla regulace vč. příslušenství	soub	1,000	239,68	239,68

ROZPOČET

Stavba: Oblastní nemocnice Jičín - výměna potrubí vnitřního vodovodu
Objekt: I.etapa - ležaté rozvody v 1PP (suterén) změna

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo: Oblastní nemocnice Jičín

Zpracoval:

Datum: 21. 10. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 43 718,50

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 35 149,50

1	96.1	Demontáž podhledů - kazet k opětovnému použití	m2	50,000	170,13	8 506,50
2	96.2	Montáž podhledů - kazet k opětovnému použití	m2	50,000	532,86	26 643,00

94 Lešení a stavební výtahy 8 569,00

3	94.1	Lešení lehké pomocné , výška podlahy do 1,9m	m2	110,000	77,90	8 569,00
---	------	--	----	---------	-------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 1 579 195,86

713 Izolace tepelné potrubí 122 869,33

4	713.1	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 25mm , potrubí DN 15- 20 vč. montáže	m	139,000	146,20	20 321,80
5	713.2	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 40mm , potrubí DN 25 - DN 32 vč. montáže	m	201,000	203,73	40 949,73
6	713.3	Izolace potrubí z kamenné vlny s polepem hliníkovou fólií tl. 60mm , potrubí DN 40 - DN 50 vč. montáže	m	130,000	407,46	52 969,80
7	713.6	Demontáž stávající izolace na vodovodním potrubí	m	600,000	14,38	8 628,00

722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod 1 456 326,53

8	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	50,000	53,93	2 696,50
9	722130803	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 50	m	445,000	77,90	34 665,50
10	722130916	Potrubí pozinkované závitové přeřezání ocelové trubky do DN 50	kus	3,000	59,92	179,76
11	722130919	Potrubí pozinkované závitové přeřezání ocelové trubky do DN 100	kus	6,000	77,90	467,40
12	722131914	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 32	kus	3,000	958,72	2 876,16
13	722131916	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 50	kus	4,000	1 797,60	7 190,40
14	722131917	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 65	kus	2,000	2 636,48	5 272,96
89	722140112.VGA	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním VIEGA Sanpress Inox 1.4521 D 18x1 mm	m	6,000	888,01	5 328,06
90	722140113.VGA	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním VIEGA Sanpress Inox 1.4521 D 22x1,2 mm	m	105,000	1 004,26	105 447,30
91	722140114.VGA	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním VIEGA Sanpress Inox 1.4521 D 28x1,2 mm	m	70,000	1 174,43	82 210,10
92	722140115.VGA	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním VIEGA Sanpress Inox 1.4521 D 35x 1,5 mm	m	180,000	1 602,26	288 406,80
93	722140116.VGA	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním VIEGA Sanpress Inox 1.4521 D 42x1,5 mm	m	80,000	2 050,46	164 036,80
94	722140117.VGA	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním VIEGA Sanpress Inox 1.4521 D 54x2 mm	m	120,000	2 624,46	314 935,20
95	722140119.VGA	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním VIEGA Sanpress Inox XL 1.4521 D 76,1x2 mm	m	32,000	6 382,68	204 245,76

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
15	722160801	Demontáž potrubí vodovodního měděného D do 35/1,5	m	100,000	35,95	3 595,00
22	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	90,000	59,92	5 392,80
23	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 10 mm DN do 62 mm	m	40,000	83,89	3 355,60
30	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	61,000	23,97	1 462,17
31	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4	kus	16,000	26,36	421,76
32	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 5/4	kus	45,000	41,94	1 887,30
86	722224115	závitem	kus	61,000	179,76	10 965,36
79	722225306.1	přechodový kus D 54xR 2"	kus	6,000	1 366,18	8 197,08
75	722225306.2	přechodový kus D 42xR 6/4"	kus	10,000	1 073,77	10 737,70
76	722225306.3	přechodový kus D 35xR 5/4"	kus	13,000	939,55	12 214,15
77	722225306.4	přechodový kus D 28xR 1"	kus	16,000	497,34	7 957,44
78	722225306.5	přechodový kus D 22xR 3/4"	kus	16,000	413,45	6 615,20
40	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní typ	kus	61,000	47,94	2 924,34
80	722230101	Ventil přímý G 1/2 se dvěma závity	kus	1,000	335,55	335,55
81	722230102	Ventil přímý G 3/4 se dvěma závity	kus	4,000	407,46	1 629,84
82	722230103	Ventil přímý G 1 se dvěma závity	kus	10,000	503,33	5 033,30
83	722230104	Ventil přímý G 5/4 se dvěma závity	kus	13,000	695,07	9 035,91
84	722230105	Ventil přímý G 6/4 se dvěma závity	kus	10,000	920,37	9 203,70
85	722230106	Ventil přímý G 2 se dvěma závity	kus	6,000	1 489,61	8 937,66
53	722239106.1	vyvažovací ventil na cirkulaci DN 15	kus	2,000	3 211,71	6 423,42
54	722239106.2	vyvažovací ventil na cirkulaci DN 20	kus	9,000	3 715,04	33 435,36
87	722239106.21	vyvažovací ventil na cirkulaci DN 25	kus	6,000	4 745,66	28 473,96
55	722239106.3	teploměr 0-120°C	kus	2,000	455,39	910,78
88	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	593,000	17,98	10 662,14
57	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	593,000	23,97	14 214,21
58	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	1,366	5 992,00	8 185,07
59	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	1,366	5 992,00	8 185,07
60	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%	13 267,805	0,90	11 984,02
61	998722292	Příplatek k přesunu hmot procentní 722 za zvětšený přesun do 100 m	%	13 267,805	0,45	5 991,94

767 Konstrukce zámečnické

86 523,20

62	767.1	objímka upínací s maticí pro potrubí DN 10 - DN 50 vč. montáže	kus	320,000	71,90	23 008,00
63	767.11	nosník 40x40x2mm - zinek pro vnitřní užití vzdálenost osazení 1m (nosná konstrukce společná pro rozvody ÚT , ZTI , stlačeného vzduchu, elektro)	m	60,000	449,40	26 964,00
64	767.12	závitová tyč M16 galvanický zinek	m	60,000	191,74	11 504,40
65	767.121	montáž nosníku vč. kotvení závitové tyče do stropu a dodávky profilových podložek	kus	80,000	65,91	5 272,80
66	767.13	konstrukce zámečnické	kg	100,000	197,74	19 774,00

OST Ostatní

122 536,44

67	1112	Stavební přípomoc	hod	50,000	359,52	17 976,00
68	11121.5	doprava	kus	1,000	21 571,24	21 571,24
69	11121.6	likvidace vybouraného materiálu na skládku	kus	1,000	5 992,00	5 992,00
70	11121.7	průběžný úklid pracoviště	hod	15,000	239,68	3 595,20
71	1113	Napojení na stávající potrubí CU dn 15 - 42	kus	61,000	419,44	25 585,84
72	1113.1	nespecifikované práce při montáži a demontáži potrubí	hod	50,000	359,52	17 976,00
73	1113.4	koordináční činnost	hod	50,000	359,52	17 976,00
96	1113.5	požární ucpávky	hod	18,000	659,12	11 864,16

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

Celkem

1 831 974,00

Stavba: Oblastní nemocnice Jičín - výměna potrubí vnitřního vodovodu

Název potrubí	2023												2024					
	<u>březen</u>	<u>duben</u>	<u>květen</u>	<u>červen</u>	<u>červenec</u>	<u>srpen</u>	<u>září</u>	<u>říjen</u>	<u>listopad</u>	<u>prosinec</u>	<u>leden</u>	<u>únor</u>	<u>březen</u>					
Příprava staveniště		■	■															
Ležaté potrubí	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
V102				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
V5					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
V115						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
V11								■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
V103									■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
V104										■	■	■	■	■	■	■	■	■
V105												■	■	■	■	■	■	■
V118																■	■	■

Vysvětlení, doplnění a změna zadávacích podmínek č. 1

Veřejná zakázka: Výměna potrubí vnitřního vodovodu v POO – A v Jičíně – stavební práce – I. etapa – ZD/19/421 II

Identifikační údaje zadavatele:

Název **Královéhradecký kraj**

Sídlo **Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**

IČO 708 89 546

DIČ CZ70889546

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení

Mgr. Jitka Bučková, 

Profil zadavatele:

https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též jen „Zákon“ nebo „ZZVZ“) se jedná o veřejnou zakázku podlimitní, zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek tuto změnu a doplnění zadávacích podmínek.

Dotaz č. 1:

Článek 7, odst. 7.5, bod c) a d): Toto ustanovení smlouvy odporuje daňovým zákonům, neboť zhotovitel je z hlediska odvodu DPH povinen odvést tuto daň v době zdanitelného plnění a tudíž musí být vystavena faktura na veškeré provedené práce a dodávky v daném období. Objednatel pak může tyto faktury zhotoviteli hradit jen do výše 90% fakturované částky a zbytek doplatit jednorázově po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.

Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel trvá na původním znění smlouvy.

Dotaz č. 2:

Doba plnění díla se v článku 5, odst. 5.1 termínově odvíjí od termínu výzvy objednatele, který však není provázán s termínem podpisu SOD a tím vytváří nejistotu ohledně nastavené cenové hladiny, nabídkové ceny díla a to především z hlediska zde kalkulovaných cen materiálů a subdodávek, a také z hlediska potřebných výrobních kapacit zhotovitele.

Odpověď na dotaz č. 2:

Dodavatel musí skutečnost, že se doba plnění díla odvíjí od výzvy objednatele zohlednit v rámci podané nabídky dodavatele.

Dotaz č. 3:

Sankce, kterou může uplatnit objednatel vůči zhotoviteli dle článku 8, odst. 8.8 je likvidační a navíc dubluje sankci, kterou by v takovém případě patrně dostal, v případě porušení takovýchto povinností, zhotovitel přímo od příslušného správního orgánu. Pokud by tato sankce dopadla i na objednatele, je dle článku 6, odst. 6.6 návrhu SOD povinen uhradit ji za objednatele zhotovitel.

Odpověď na dotaz č. 3:

Zadavatel trvá na původním znění smlouvy. Smlouva je koncipována s ohledem na uplatnění odpovědného zadávání veřejných zakázek dle zásad v § 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Dotaz č. 4:

Upravit ustanovení v článku 11, odst. 11.4 tak, aby v případě havárie provedl bezodkladná nezbytná opatření k zamezení bezprostředních škod a k obnovení provozu provozovatel, neboť má zřízenou nepřetržitou službu a následně teprve tuto závadu oznámí zhotoviteli k řešení. Zde stanovená a sankcionovaná 12-ti hodinová lhůta není v některých případech realizovatelná (mimo pracovní dny).

Odpověď na dotaz č. 4:

Zadavatel upravuje v čl. 11 odst. 11.4 následovně:

11.4 Pokud objednatel zvolí odstranění vady opravou, vady plnění budou odstraňovány v těchto režimech (kategoriích):

- Kategorie vady „havárie“, vady zabraňující řádnému provozu a užívání díla či jeho části, či závady, které způsobují ohrožení zdraví či života, poškození instalovaného zařízení či vybavení díla a jejichž odstranění nesnese odkladu (např. porucha elektroinstalace, chlazení, prasklé vodovodní potrubí apod.). Tento stav může ohrozit běžný provoz objednatele a nelze jej dočasně řešit jiným opatřením. Nejpozději v nejbližší pracovní den po nahlášení vady provede zhotovitel prozatímní opatření směřující k obnovení běžného provozu díla; a plně odstraní havárii včetně jejích důsledků do 3 pracovních dnů od telefonického nahlášení havárie, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

- Kategorie vady „střední“, vady omezující provoz díla, kdy užívání díla je degradováno tak, že tento stav omezuje běžný provoz díla, avšak dílo lze užívat s drobným omezením, eventuálně lze problémy řešit dočasně jinými opatřeními. Nejpozději v nejbližší pracovní den po nahlášení vady provede dodavatel zjištění příčin, které vadu způsobují. Dodavatel bezodkladně zahájí práce na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 5 pracovních dnů od nahlášení vady. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- Kategorie vady „nízká“, vady neomezující provoz, jedná se o drobné vady, které nespádají do kategorií „vysoká“ nebo „střední“. Nejpozději do 5 pracovních dnů po nahlášení vady provede dodavatel zjištění příčin, které vadu způsobují. Dodavatel bezodkladně zahájí práce na odstranění vady a zajistí odstranění této vady ve lhůtě do 15 pracovních dnů od nahlášení vady. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost objednatele, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

Zadavatel zveřejňuje v příloze upravenou smlouvu o dílo.

Dotaz č. 5:

Požadavek na dostupnost kontaktního místa pro nahlášení vad a poruch v článku 11, odst. 11.4.3 v režimu 7x24x365 s garantovanou odezvou do 2 hodin vidíme jako přemrštěný, neboť ON Jičín má svoji permanentní údržbu, která v tomto případě okamžitě zasahuje. Proto bychom uvítali změkčení tohoto požadavku jen na pracovní dny.

Odpověď na dotaz č. 5:

Zadavatel upravuje v čl. 11 odst. 11.4.3 následovně:

11.4.3 Veškeré požadavky na odstranění vad uplatňují kontaktní osoby objednatele, uvedené v této smlouvě, anebo jiní zaměstnanci objednatele či osoby oprávněné jednat, prostřednictvím kontaktního místa, které dodavatel poskytne v souladu s dále uvedenými pravidly.

- Dostupnost kontaktního místa je 7x24x365 s garantovanou dobou odezvy nejpozději v nejbližší pracovní den po nahlášení požadavku.
- Kontaktní místo umožňuje příjem požadavků odstranění vady v českém jazyce
- na telefonním čísle (Hot-line): (doplní dodavatel) v pracovní dny v době 8:00-17:00
- na e-mailové adrese: (doplní dodavatel) v režimu 7x24x365
- Telefonické zadání požadavku bude zajištěno lidskou obsluhou.

Zadavatel zveřejňuje v příloze upravenou smlouvu o dílo.

Dotaz č. 6:

Článek 12 návrhu SOD, který se týká smluvních pokut, je zcela nevyvážený a jednostranně zvýhodňuje objednatele. Vzhledem k povaze a ceně díla jsou sazby za jednotlivé, zde uvedené, prohřešky zhotovitele neúměrně vysoké – např. odst. 12.1.7 návrhu SOD. Proti tomu smluvní pokuty uplatnitelné vůči objednateli zhotovitelem jsou mizivé – viz odst. 12.1.13, v porovnání s odstavcem 7.8. návrhu SOD. Sankce za porušení povinnosti objednatele řádně spolupůsobit, dle článku 3 návrhu SOD, nebo spolupůsobení dle např. dle článku 14, odst. 14.4 a 14.8, zde zcela chybí. Rovněž se zde nemluví o smluvní pokutě a náhradě škody, kterou by způsobil objednatel zhotoviteli v případě jeho jednostranného odstoupení od smlouvy v průběhu realizace díla. Odstavec č. 12.1.18 navíc jasně dokazuje, že smyslem takto nastavené úrovně smluvních pokut není snaha o prevenci a nápravu věcí, ale spíše snaha o snížení konečné ceny díla šikanou zhotovitele na zde uvedenou úroveň.

Odpověď na dotaz č. 6:

Článek 12 Smluvní pokuty je upraven následovně:

- 12.1 Smluvní strany jsou oprávněny požadovat následující smluvní pokuty:
- 12.1.1 Smluvní pokuta pro případ prodlení zhotovitele oproti kterémukoli z termínů, uvedených v bodě 5.2 této smlouvy činí 5 000 Kč za každý i jen započatý den prodlení s termínem dokončení stavebních prací ve smyslu čl. 5, a to až do data skutečného dokončení prací. V případě, že prodlení zhotovitele dle tohoto bodu nebude delší než 15 kalendářních dní, smluvní pokuta se neuplatní. V případě, že prodlení zhotovitele dle tohoto bodu bude delší než 15 kalendářních dnů, ale současně kratší než 30 kalendářních dnů, bude smluvní pokuta snížena o 50 %.
- 12.1.2 Smluvní pokuta za nepřevzetí staveniště v termínu dle výzvy objednatele a smluvní pokuta za nezahájení stavby do 5 pracovních dnů od předání staveniště je vždy 2 500 Kč za každý den prodlení.
- 12.1.3 Smluvní pokuta 2 500 Kč za každý jednotlivý případ porušení předpisů BOZP nebo provozního řádu stavby pracovníkem zhotovitele (např. nepoužívání předepsaných osobních ochranných prostředků a apod.) a/nebo nesplnění pokynů koordinátora BOZP.
- 12.1.4 Smluvní pokuta 2 500 Kč za každý jednotlivý případ porušení zákazu kouření, požívání alkoholických nápojů nebo jiných omamných a psychotropních látek na stavbě a v areálu ONJ.
- 12.1.5 Smluvní pokuta 2 500 Kč za každý jednotlivý případ znečištění vozovky, popřípadě jiného prostranství mimo staveniště, pokud nebude ihned odstraněno.
- 12.1.6 Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním vad a nedodělků v dohodnuté lhůtě, dojde-li k převzetí díla s vadami a nedodělků, činí 2 000 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění.
- 12.1.7 Smluvní pokuta pro případ prodlení s odstraněním záručních vad se sjednává ve výši 2 500 Kč za každý den prodlení a každou vadu až do doby jejího odstranění. V případě nedodržení termínů, stanovených v hodinách, dle čl. 11.4 této smlouvy dodavatelem k jednotlivému případu se smluvní strany dohodly na smluvní pokutě ve výši 250,- Kč za každý jednotlivý případ a za každou i započatou hodinu prodlení, a to až do doby provedení opravy anebo do doby, než je mezi stranami dohodnut jiný termín. Tuto smluvní pokutu zaplatí dodavatel objednateli.
- 12.1.8 V případě, že zhotovitel nevyklidí staveniště k datu předání a převzetí díla řádně a včas, vyjma dohodnuté části staveniště nezbytně nutné k odstranění případných vad a nedodělků, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý den nevyklizení staveniště.
- 12.1.9 Smluvní pokuta dle čl. 10.7 této smlouvy je stanovena ve výši 5 000 Kč při porušení závazku.
- 12.1.10 Smluvní pokuta za porušení povinnosti seznámit zaměstnance s ustanovením čl.8.8 této smlouvy činí 5 000 Kč a je možné ji uplatnit opakovaně.
- 12.1.11 Smluvní pokuta v případě neúčasti zástupce zhotovitele na kontrolních dnech podle bodů 8.1.1 či 8.1.2 této smlouvy se sjednává ve výši 2 500 Kč za každý případ neúčasti.
- 12.1.12 Smluvní pokuta ve výši 2 500 Kč denně se sjednává za nesplnění každé jednotlivé, dohodnuté povinnosti zhotovitele, vyplývající z kontrolního dne, které budou jako takové objednatelem v zápise z kontrolního dne označeny.

- 12.1.13 Úroky z prodlení pro případ prodlení objednatele s úhradou oprávněných faktur o více než 30 dní činí 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 12.1.14 Smluvní pokuty dle čl. 7.9 této smlouvy při prodlení se zaplacením částky, kterou objednatel plnil poddodavateli zhotovitele.
- 12.1.15 Splatnost výše uvedených smluvních pokut je 14 dnů, a to na základě faktury vystavené oprávněnou smluvní stranou smluvní straně povinné.
- 12.1.16 Smluvní strany prohlašují, že s ohledem na předmět této smlouvy a ve vazbě na závazky objednatele s výší smluvních pokut souhlasí.
- 12.1.17 Smluvní pokuta pro případ porušení povinnosti zhotovitele předložit účinnou pojistnou smlouvu a udržovat ji v platnosti podle bodu 14.6 této smlouvy se sjednává ve výši 2 500 Kč za každý den prodlení.
- 12.1.18 Smluvní pokuty v souhrnu nepřesáhnou 30 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH.
- 12.1.19 Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo jejím zaplacením není dotčen nárok na náhradu škody v plné výši (navíc ke smluvní pokutě).

Zadavatel zveřejňuje v příloze upravenou smlouvu o dílo.

Dotaz č. 7:

Ustanovení uvedené v článku 13, odstavec č. 13.1.2, body a), b), c), definuje oprávnění objednatele odstoupit od smlouvy z důvodu prodlení zhotovitele s časovým plněním zakázky, ale chybí zde dovětek, že lze takto postupovat pouze v případě, že tato situace nastala vlastním zaviněním zhotovitele.

Odpověď na dotaz č. 7:

Zadavatel trvá na původním znění smlouvy.

Dotaz č. 8:

V článku 13, odst. 13.3 je zcela nepochopitelný požadavek na vracení již zaplacené části ceny díla, neboť tato byla objednatelem uhrazena na základě vzájemně odsouhlasených předávacích protokolů v souladu se smlouvou, tedy byla odsouhlasena oprávněným zástupcem objednatele, a tudíž objektivně byla provedena. V souladu s ustanovení článku 10, odst. 10.4 a 10.7 návrhu SOD se stává objednatel vlastníkem zhotovovaného díla od samého počátku, tudíž by se jednalo o neoprávněné obohacování. Navíc, dle podmínek fakturace díla, je zde ještě 10% ceny této předané části díla objednatelem stále neuhrazeno (zádržné).

Odpověď na dotaz č. 8:

V případě odstoupení od smlouvy bude provedena inventura a vyúčtování na základě dohody o narovnání. Zadavatel trvá na původním znění smlouvy.

Dotaz č. 9:

Ustanovení článku 13, odst. 13.4 je diskriminační, neboť v tomto případě dílo nebylo dokončeno, tudíž odpovědnost za vady nedokončeného díla je velmi sporná a záruky ze zaniklé smlouvy by se mohly týkat maximálně provedené

části díla a to pouze za předpokladu, že ten, který bude dílo následně dokončovat, do této části díla již nezasáhne. To se samozřejmě týká i záruční doby.

Odpověď na dotaz č. 9:

Přestože celé dílo nebylo dokončeno na základě smluvního vztahu, zůstávají v platnosti ustanovení smlouvy týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky a záruční lhůty podle čl. 11 smlouvy, ustanovení o smluvních pokutách podle čl. 12 smlouvy do dne odstoupení od této smlouvy a ustanovení o vlastnictví díla, náhradě škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě a jejich přílohách.

Dotaz č. 10:

V případě pozastavení provádění výstavby objednatelem či odstoupení od smlouvy ze strany zhotovitele dle článku 15, odstavec 15.6 návrhu SOD, chybí povinnost vypořádání i případných škod, které tímto rozhodnutím objednatele zhotoviteli vzniknou.

Odpověď na dotaz č. 10:

Pokud tato smlouva nestanoví jinak, řídí se právní vztahy jí založené občanským zákoníkem. Nelze-li některé otázky řešit podle těchto ustanovení, použijí se obecně závazné předpisy. Pokud některé smluvní ustanovení odkazuje na právní předpis, který bude v průběhu doby trvání této smlouvy novelizován nebo bude přijat (nabude účinnosti) předpis nový, který jej nahradí, budou se smluvní strany při plnění předmětu této smlouvy, pokud v ní není řešená věc upravena odlišně, vždy řídit příslušným aktuálně platným a účinným předpisem upravujícím danou záležitost.

Lhůta pro podání nabídek se prodlužuje a končí dne 2. 12. 2022 v 9:00 hodin.

Tato dodatečná informace je uveřejněna na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

Příloha:

Smlouva o dílo

V Hradci Králové

Mgr. Jitk

na zákla

