



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

č. smlouvy objednatele: 2023-0568/OMH

mezi smluvními stranami:

Objednatel: Statutární město Děčín
Sídlo: Magistrát města Děčín, Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV-Podmokly
Statutární zástupce: Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města
IČO: 00261238
DIČ: CZ00261238
Bankovní spojení: Česká spořitelna Praha
Číslo účtu: 921402389/0800

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“ a

Zhotovitel: ULIMEX, spol. s r.o.
Sídlo: Za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem
Statutární zástupce: Tomáš Huja, jednatel společnosti
IČO: 14864878
DIČ: CZ14864878
Bankovní spojení: KB Ústí nad Labem
Číslo účtu: 114349411 / 0100

v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „zhotovitel“, společně s objednatelem dále jen „smluvní strany“

I.

Předmět díla

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření této smlouvy o dílo (dále označována jen jako „smlouva“), na základě které se zhotovitel zavazuje realizovat dílo s názvem „**Modernizace odborných učeben ZŠ Dr. M. Tyrše Děčín II, Vrchlického 630/5 – SP**“. Předmětem díla je zlepšení vybavení učeben vhodným nábytkem a pomůckami s potřebnými stavebními úpravami. Úpravy učeben budou zahrnovat odstranění stávajícího vybavení učebny, výměně nášlapné vrstvy podlahy, vymalování, osazení nových světel a elektroinstalace a zdravotnické a instalaci nového vybavení, to vše tak, aby byl zajištěn přístup ke kvalitnímu vzdělávání i pro osoby imobilní a hendikepované. V rámci tohoto projektu bude provedena rekonstrukce vnitřních rozvodů v modernizovaných učebnách a slaboproudých rozvodů v části objektu školy. V patře, kde se nacházejí obě učebny je zajištěn bezbariérový přístup z krčku spojujícího objekt s budovou tělocvičny. Bezbariérové řešení zůstává beze změny, budou pouze upraveny prahy u dveří do učeben s max. výškou přejezdu 2 cm.

Modernizace učeben je rozdělena na 3 části (jako 3 samostatná zadávací řízení – stavební práce, dodávka nábytku, dodávka IT) a při realizaci bude nutná koordinace jednotlivých dodavatelů.

Předmět veřejné zakázky bude financován z Integrovaného regionálního operačního programu 2021 – 2027, vyhlášovatelem výzvy je MMR ČR, název projektu Modernizace odborných učeben v děčínských základních školách I., č. projektu CZ.06.04.01/00/22_037/0002318.

Práce budou prováděny v souladu s PD vypracovanou Ing. Vladimírem Beranem, autorizovaným inženýrem v oboru pozemní stavby ČKAIT 0401772, IČO 86888838, se sídlem Popovická 2009/61, 405 02 Děčín 6.

Dílo je specifikováno oceněným položkovým soupisem dodávek a prací, který tvoří nedílnou přílohu této smlouvy. V případě, že se vyskytuje v kterékoli části projektové dokumentace konkrétní typ výrobku či materiálu, pak je tento uveden jako vzorový a je možné jej nahradit prvkem obdobným se zajištěním těchto minimálních vlastností, kvalitativně a technicky obdobně řešeným.

2. Předmětem díla je taktéž vyhotovení event. zajištění těchto dokladů:

- a) příslušná povolení či rozhodnutí příslušných správních orgánů (stavební úřad, silniční správní úřad, vodoprávní úřad atd.),

- b) atesty, záruční listy, prohlášení o shodě, osvědčení o zkouškách použitých materiálů,
- c) provedení předepsaných zkoušek,
- d) revizní zprávy,
- e) dokumentace skutečného provedení dle vyhlášky 499/2006 Sb., celého předmětu díla (ve dvojnásobném vyhotovení a 1x na CD),
- f) fotodokumentace průběhu stavby (formou el. stavebního deníku, min. 2x týdně),
- g) doklady o likvidaci odpadů,
- h) fotodokumentace průběhu stavby,
- i) výpočet denního osvětlení, měření a výpočet umělého osvětlení,
- j) protokol o měření dozvuku,
- k) protokol o regulaci VZT,
- l) všechny další doklady nezbytné pro přejímku díla, které jsou nutné pro následné provozování díla nebo jeho kolaudaci,

Cena za zajištění všech dokladů je zahrnuta v nabídkové ceně.

3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo dle předchozích ustanovení. Objednatel se touto smlouvou zavazuje po splnění závazku zhotovitele provést dílo k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení, a to dle podmínek uvedených v této smlouvě a dle příslušných ustanovení Občanského zákoníku.
4. Zhotovitel prohlašuje, že si veškeré podklady pro provedení díla výše uvedené řádně prostudoval ještě před uzavřením této smlouvy, a že tyto podklady dostatečně specifikují předmět díla tak, že je zhotovitel schopen podle shora uvedených podkladů realizovat bezvadné dílo. Jestliže se i přes toto prohlášení zhotovitele v průběhu provádění díla ukáže, že podklady specifikující předmět díla jsou nedostatečné nebo nevhodné, zavazuje se zhotovitel na takové vady podkladů specifikujících předmět díla upozornit bezodkladně objednatele a vyčkat jeho písemného pokynu. V případě, že objednatel nedá zhotoviteli písemný pokyn do 5 pracovních dnů, sjednaná doba pro provedení díla se prodlužuje o počet dní prodlení objednatele s udělením pokynu.
5. Zhotovitel se zavazuje k veškerým dodávkám a plněním, nezbytným k vybudování technicky bezvadného díla, na základě projektu, podkladů a součástí smlouvy, při dodržení požadavků na provedení a kvalitu popř. definovaných příslušnými závaznými technickými normami a předpisy.
6. Zhotovitel je oprávněn se od sjednaného předmětu díla odchýlit pouze na základě předchozí písemné dohody s objednatelem nebo na základě písemného pokynu objednatele. Bude-li mít taková dohoda o změně díla nebo pokyn ke změně díla vliv na cenu díla, musí být součástí dohody o změně díla i ujednání o změně ceny díla; v případě pokynu ke změně díla musí být zvláště uzavřena dohoda o změně ceny díla. Za dohodu dle tohoto odstavce se dle výslovné dohody smluvních stran nepovažuje zápis ve stavebním deníku.
7. Objednatel je oprávněn kdykoli po uzavření této smlouvy jednostranným pokynem zúžit rozsah díla dle této smlouvy a zhotovitel se zavazuje se takovým pokynem objednatele řídit. V tomto případě se cena díla snižuje o částku odpovídající části díla, která nebude na základě pokynu objednatele realizována. Pro stanovení snížení ceny díla se použije oceněný položkový soupis dodávek a prací předložený zhotovitelem v rámci zadávacího řízení pro tuto zakázku.
8. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém soupisu prací uvedeny, se jejich cena stanoví dle jednotkových cen uvedených v obecně dostupné cenové soustavě.
9. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
10. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

II.

Místo plnění zhotovitele

Objekt základní školy ZŠ Dr. M. Tyrše Děčín II, Vrchlického 630/5.

III.

Doba provedení díla zhotovitelem

1. Zhotovitel se zavazuje dokončené dílo předat písemně protokolárně objednateli nejpozději do **60 dnů** od předání staveniště. Předání staveniště proběhne na základě výzvy po podpisu smlouvy.

Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani v spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Do doby realizace zhotovitel zahrne zajištění dodávky kompletního materiálu a celkovou dobu všech realizačních prací nutných k provedení předmětu smlouvy včetně zajištění všech dokladů nutných k zahájení prací.

2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle až na základě písemné výzvy objednatele k převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy. V případě, že nepřevzme zhotovitel od objednatele staveniště v určeném termínu, považuje se staveniště za předané uplynutím 5. dne od doručené výzvy. O předání staveniště sepíší společně smluvní strany předávací protokol.
3. Jedná se o objekt školského zařízení, rušivé stavební práce budou z největší části probíhat v průběhu letních prázdnin (červenec/srpen). Veškeré stavební práce bude zhotovitel koordinovat se zástupcem objednatele, vedením školy a TDS, tak aby nebyl zásadně ovlivněn provoz v jednotlivých objektech školy.
4. Zhotovitel se dále zavazuje vyklidit staveniště do 5 dnů po provedení díla. Dnem vyklizení staveniště se rozumí úplné vyklizení předaných pozemků a písemné protokolární předání objednateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
5. Smluvní strany se osvobozují pro neplnění těch závazků, které by byly dotčeny působením tzv. vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti vzniklé po neodvratitelných událostech mimořádné povahy, které mají vliv na plnění podle této smlouvy, např. živelné pohromy, válečné události, atp. V těchto případech se prodlužují rovněž lhůty plnění o dobu trvání takové události, pokud byly jednoznačně a prokazatelně dotčeny působením vyšší moci.
6. Objednatel je povinen převzít od zhotovitele řádně dokončené dílo i před termínem dokončení, který je sjednán v čl. III odst. 1. této smlouvy, a to na základě písemné výzvy zhotovitele, kde bude stanoven termín předání minimálně 7 dnů od jejího odeslání.
7. Během provádění díla je objednatel oprávněn dát zhotoviteli písemný odůvodněný pokyn k dočasnému pozastavení provádění díla, a to z důvodu stavu úředních nebo soudních řízení souvisejících s prováděním stavby a takových, které znemožní řádné plnění díla. Zhotovitel je takovým pokynem vázán. O dobu dočasného pozastavení díla se prodlužuje doba provedení díla. V případě přerušení prací o více jak 6 měsíců má každá ze stran právo od této smlouvy odstoupit.

IV.

Cena za dílo

1. Cena za provedení díla dle této smlouvy byla stanovena dohodou obou smluvních stran v celkové výši:
2 254 924,42 Kč bez DPH
(slovy: dva miliony dvě stě padesát čtyři tisíc devět set dvacet čtyři korun českých a čtyřicet dva haléřů bez DPH).
2. K ceně díla je zhotovitel oprávněn účtovat daň z přidané hodnoty v souladu s příslušnými právními předpisy.
3. Cena je dohodnuta jako nejvýše přípustná a platí po celou dobu platnosti této smlouvy. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
4. Zhotovitel si před podpisem této smlouvy o dílo pečlivě prostudoval veškerou projektovou dokumentaci, výkresy, technickou specifikaci, včetně položkového soupisu dodávek a prací, porozuměl plně stavebnímu dílu a v ceně díla zohlednil vše potřebné pro následné náležité provedení prací, tak aby předávané dílo bylo kompletní co do rozsahu a kvality.
5. Zhotovitel rovněž ručí za kompletní provedení díla za cenu stanovenou dle čl. IV. odst. 1 této smlouvy. Cena za dílo musí zahrnovat veškeré náklady související se zhotovením díla, tedy především náklady na vedení elektronického stavebního deníku, náklady na likvidaci odpadů, služby, úklid, náklady na zhotovování, výrobu, obstarávání, přepravu zařízení, materiálů a dodávek, převod práv, pojištění a všechny související náklady, které jsou potřebné pro řádné dokončení díla dle této smlouvy a je tedy cenou pevnou a maximálně přípustnou, kterou je možné měnit jen postupy výslovně předvídanými v této smlouvě.
6. Pokud některé z oceněných položek položkového soupisu nebudou realizovány v plném rozsahu, bude ze strany zhotovitele vyčíslena a fakturována skutečná výše nákladů těchto položek.
7. Cena za dílo je platná po celou dobu realizace díla.

V.

Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za dílo:
 - a) V průběhu realizace stavby zhotovitel měsíčně vyfakturuje skutečně provedené práce až do výše 90 % jejich ceny, jejichž výše se stanoví dle skutečné provedenosti v kalendářním měsíci odsouhlasené písemně oběma stranami v soupisu provedených prací, který zhotovitel ke kontrole předloží v elektronické podobě ve formátu *.xls(x). Za objednatele je oprávněn fakturaci odsouhlasit technický dozor objednatele. Soupisy skutečně provedených prací je objednatel povinen odsouhlasit nebo připomínkovat nejpozději do 7 pracovních dnů od jejich sepsání a předložení zhotovitelem. Odsouhlasený soupis provedených prací bude součástí daňového dokladu/faktury.
 - b) zbylých 10 % z ceny díla nevyfakturované dle písm. a) je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a uplatnit po objednateli daňovým dokladem, až po provedení díla dle této smlouvy.
 - c) Případné vícepráce se zhotovitel zavazuje uplatnit samostatným daňovým dokladem a to na základě uzavřeného dodatku k této smlouvě, kterým se objednatel zaváže vícepráce zhotoviteli uhradit. Výše jednotlivých položek víceprací bude vycházet z oceněného položkového soupisu prací, který byl součástí nabídky a následně smlouvy. V případě změn u prací, které nejsou v položkovém soupisu prací uvedeny, se jejich cena stanoví dle jednotkových cen uvedených v obecně dostupné cenové soustavě. Případně pokud se jedná o atypickou položku, musí odpovídat ceně v čase a místě obvyklou,
 - d) Měsíční fakturace bude obsahovat 2 faktury. První faktura bude obsahovat skutečně provedené práce spadající do přímých výdajů projektu. Druhá faktura bude obsahovat skutečně provedené práce spadající do nepřímých nákladů projektu. Rozdělení prací před fakturací bude vždy řešeno s manažerem projektu.
2. Splatnost všech daňových dokladů vystavených podle odst. 1 tohoto článku smlouvy dohodly smluvní strany na 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli, když dnem splnění se rozumí den připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
3. Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatelem zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.
4. Daňový doklad musí být vystaven zhotovitelem v jednom vyhotovení. Nedílnou součástí daňového dokladu jsou náležitosti stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., ve znění změn a doplňků, zákon o DPH. Na každém účetním dokladu, případně v příloze tohoto dokladu, musí být uvedena informace o ceně za měrnou jednotku a vyjádřeno množství. V případě, že na účetním dokladu bude uvedena nekonkrétní či sdružená měrná jednotka (např. komplet, soubor), ze které není jednoznačně poznat, co je konkrétně fakturováno, musí být příslušná položka s touto měrnou jednotkou dále specifikována.
5. Daňové doklady/faktury, kterými budou hrazeny stavební práce v rámci projektu budou obsahovat systémové číslo veřejné zakázky a reg. číslo projektu CZ.06.04.01/00/22_037/0002318.
6. V případě, že faktury budou obsahovat neúplné nebo nesprávné údaje a náležitosti popř. přílohy, je objednatel neprodleně po takovém zjištění povinen vrátit příslušnou fakturu zhotoviteli k přepracování s tím, že lhůta splatnosti běží až ode dne doručení přepracované faktury.

VI.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel je povinen zajistit průběžné vedení stavebního deníku celé stavby v elektronické podobě formou **elektronického stavebního deníku STAVEE** (dále jen stavební deník). Přístup do aplikace zajistí objednatel.
2. Elektronický stavební deník bude veden řádně a budou do něj zapisovány veškeré údaje důležité pro řádné provádění díla v souladu s platnými předpisy. Stavbyvedoucí či jeho zástupce bude mít vždy na stavbě elektronický deník k dispozici. Dále zhotovitel zajistí vedení fotodokumentace stavby formou el. stavebního deníku, min. 2x týdně.
3. Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy:
 - za objednatele - Petra Pospíšilová, technik realizace
- TDS.
 - za zhotovitele - osoby pouze pod svými, objednatelem přidělenými, uživatelskými přístupy. Do aplikace stavebního deníku budou vloženy při zahájení stavby listy s identifikačními údaji oprávněných osob včetně případných autorizačních razítek a podpisů (prostřednictvím el. konverze).

4. V případě nutného zápisu ze strany dotčených kontrolních státních orgánů bude takový zápis vyhotovený v listinné podobě včetně podpisů naskenován, převeden autorizovanou konverzí do podoby elektronické a vložen do aplikace objednatelem.
5. Zhotovitel bude vést složku zápisů kontrolních dnů v listinné podobě, která bude k dispozici vždy právě v rámci kontrolního dne.
6. Zápisy v elektronickém stavebním deníku musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů, zejména stavebního zákona.
7. V rámci předání a převzetí díla zajistí zástupce zhotovitele vytištění kompletního stavebního deníku z úložiště, včetně písemného prohlášení (podpisu) o shodnosti listinné a elektronické verze.
8. Zhotovitel je povinen provádět dílo odborně a v souladu se svými povinnostmi vyplývajících z této smlouvy a obecně platných právních předpisů.

Dále si zhotovitel na svůj náklad zajistí:

- a) příslušné zařízení včetně datového připojení pro vedení stavby formou elektronického stavebního deníku STAVEE,
 - b) pomocné konstrukce a práce nevyplývající konkrétně z projektové dokumentace a položkového soupisu dodávek a prací, které jsou však nezbytné pro plné provedení díla,
 - c) inženýrskou činnost po celou dobu trvání předmětné zakázky a předání všech potřebných dokladů při předání stavby objednateli,
 - d) zajištění technické a dokladové dokumentace (dokumentace skutečného provedení ve dvojnásobném vyhotovení),
 - e) zajištění instalace a údržby přechodného dopravního značení (v případě záboru veřejného prostranství) a ostatních bezpečnostních opatření spojených s provedením stavby a zabezpečením stavenišť po celou dobu realizace stavby,
 - f) zařízení stavenišť, včetně zajištění odběru všech potřebných medií, si po dobu výstavby zajišťuje a hradí zhotovitel,
 - g) uvedení všech pozemků včetně příjezdových cest dotčených stavbou do původního stavu při dokončení a předání díla,
9. Objednatel se zavazuje přiměřeným anebo dohodnutým způsobem při výstavbě díla spolupůsobit a napomáhat.
 10. Zhotovitel se zavazuje na svůj vlastní náklad zjistit na místech dotčených stavbou díla skutečný stav inženýrských sítí (tzn. rozvody vody, elektřiny, plynu, telekomunikace atp.) u jednotlivých správců těchto sítí. Zhotovitel zajistí na svůj náklad na místech dotčených stavbou ochranu všech podzemních i nadzemních inženýrských sítí tak, aby v průběhu prací nedošlo k jejich poškození.
 11. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, neprodleně odstraňovat na svůj náklad odpady a nečistoty vzniklé v souvislosti s prováděním díla, neznečišťovat veřejné prostory a v případě jejich znečištění je uklízet. Zhotovitel je zároveň povinen zajistit dodržování bezpečnostních, požárních, ekologických event. dalších předpisů platných v ČR v době provádění stavby. Veškerý odpad vzniklý činností zhotovitele je tento povinen odstranit, do zhotovitelem připravených kontejnerů každý den.
 12. Zhotovitel zajistí dodržování předpisů bezpečnosti a organizace práce a požární ochrany všemi svými pracovníky pověřenými prováděním díla a rovněž i pracovníky případných poddodavatelů včetně používání ochranných pomůcek. Zhotovitel jmenuje osobu odpovědnou za dodržování bezpečnostních předpisů a předpisů o ochraně zdraví, a to ke dni zahájení prací a tuto osobu uvede do stavebního deníku včetně příslušného telefonního spojení na ni. Škody způsobené nedodržováním předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci zhotovitelem nebo jeho poddodavatelů hradí beze zbytku zhotovitel.
 13. Zhotovitel uvede, nejpozději do 5 dnů od provedení díla, pozemky a prostory využívané pro zařízení staveniště do původního stavu, a to na své náklady.
 14. Zhotovitel je povinen likvidovat odpady související s prováděním díla v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., v platném znění, a v souladu s předpisy souvisejícími.
 15. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla volit postupy směřující nejprve k předcházení vzniku odpadů obecně, a pokud již odpady vzniknou, k maximální redukci nevyužitého odpadu. Zhotovitel se zavazuje selektivně třídit a shromažďovat odděleně veškerý stavební i jiný odpad za účelem jeho opětovného použití v nezměněné podobě či v podobě upravené v příslušných recyklačních zařízeních. Zhotovitel se v rámci plnění díla zavazuje oddělovat nebezpečné či jinak kontaminující odpady jako první a tak, aby nedocházelo ke kontaminaci dalších případných odpadů nebo díla. Zhotovitel též přijme vhodná opatření pro snižování emisí prašnosti a pro zabránění kontaminace spodních a povrchových vod při provádění díla. Veškeré obaly vzniklé při provádění díla je Zhotovitel povinen v co největší možné míře roztřídit podle druhu a dle možnosti opětovně použít, vrátit výrobci materiálů či odvézt provozovateli sběru obalových materiálů. Výše uvedené je Objednatel oprávněn

- kontrolovat kdykoli v průběhu provádění díla i bezprostředně po předání díla a je oprávněn vyžádat si od Zhotovitele příslušné dokumenty vztahující se k likvidaci, respektive dalšímu využití odpadu. Zhotovitel se zavazuje poskytovat Objednateli plnou součinnost a na vyžádání a bez zbytečného prodlení předložit doklady Objednateli nebo kopie dokladů zaslat.
16. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele elektronicky e-mailem a zápisem do stavebního deníku stavby k prověření všech prací, které mají být zakryty a to nejméně 4 pracovní dny předem. Současně vyzve k prohlídce před zakrytím i zástupce těch orgánů a organizací (správce sítí), kteří si to vyžádali ve stanoviscích k vydanému souhlasu s provedením ohlášené stavby. Nesplnění této povinnosti se řídí právní úpravou dle § 2626 občanského zákoníku.
 17. Nedostaví-li se v určené lhůtě zástupce objednatele k prověření konstrukcí a prací určených k zakrytí, ačkoli byl k tomu řádně ve stavebním deníku i emailem vyzván, může zhotovitel po určené lhůtě pokračovat v práci za předpokladu, že zajistí zápis stanoviska dotčených orgánů a organizací (správci sítí) ve stavebním deníku.
 18. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých jmenovaných pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla. Uvedení pracovníci jsou oprávněni dát příkaz k přerušení prací, nejsou-li odpovědní pracovníci zhotovitele dosažitelní a je-li zároveň ohrožena bezpečnost prováděného díla, životy nebo zdraví pracovníků na stavbě, nebo hrozí-li vznik rozsáhlé škody a ohrožení osob v souvislosti se stavbou. O uvedené skutečnosti bude pořízen zápis do stavebního deníku. Toto přerušení prací nemá vliv na termín dokončení díla.
 19. Průběžná kontrola výstavby bude prováděna rovněž na kontrolních dnech stavby konaných za účasti objednatele a zhotovitele minimálně jedenkrát za týden, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou na jiné frekvenci kontrolních dnů. Kontrolní dny svolává a zápisy pořizuje objednatel. Opatření z kontrolních dnů jsou povinni zástupci zhotovitele i objednatele dodržovat, pokud nejsou v rozporu s touto smlouvou.
 20. Zhotovitel odpovídá za věcné a odborně správné provedení prací dle projektové dokumentace, dále za to, že dílo má obvyklé vlastnosti, je způsobilé k užívání a je provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, dle závazných posudků a stanovisek včetně stanovisek správních orgánů a organizací. Kvalitativní požadavky budoucího díla jsou stanoveny projektovou dokumentací, příslušnými ČSN, včetně jejich nezávazných částí, dalšími obecně závaznými předpisy, mezinárodními, národními, regionálními a odvětvovými normami a požadavky objednatele, které musejí být předány zhotoviteli písemně.
 21. Zhotovitel je povinen při realizaci díla použít jen výrobky a materiály, které mají takové vlastnosti, aby po celou dobu existence stavby byla zaručena jejich mechanická pevnost, stabilita, požární bezpečnost a hygienické požadavky a další vlastnosti obvyklé u příslušného druhu výrobků a materiálů. Při předání díla je zhotovitel povinen doložit u použitých materiálů a výrobků atesty platné pro ČR.
 22. Použité materiály a výrobky musejí odpovídat kvalitativním požadavkům objednatele a musejí vycházet ze schválené projektové dokumentace.
 23. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo stanoviska oprávněných institucí stanoví provedení zkoušek nutných ke zprovoznění, musí být výsledek těchto zkoušek vyhovující a musí předcházet předání a převzetí díla, případně jeho části. Za úplnost a správnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Tyto zkoušky provádí na svůj náklad.
 24. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
 25. Zhotovitel může pro splnění smlouvy využít i třetí osoby. V tomto případě ručí za řádné plnění stejně, jako kdyby příslušné plnění prováděl sám. Objednatel si vyhrazuje právo na odsouhlasení jakýchkoliv poddodavatelů zhotovitele, včetně práva předem odmítnout plnění zhotovitele prostřednictvím konkrétně určeného poddodavatele.
 26. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele jemu doložit doklady prokazující, že pokud ve své nabídce, která sloužila k výběru zhotovitele dle této smlouvy, prokazoval svou kvalifikaci prostřednictvím určité osoby, tak touto osobou i určenou část díla plní. Zhotovitel je oprávněn nahradit tuto osobu jinou osobou s tím, že nová odpovědná osoba musí splňovat odbornou způsobilost v minimálním rozsahu jako původní oprávněná osoba. Změna osoby musí být předem projednána a odsouhlasena objednatelem.
 27. Zhotovitel se zavazuje pojistit proti všem újmám, které mohou vzniknout jeho činností na majetku objednatele, na kterém má být provedeno dílo, a je povinen na požádání odpovědné osoby pověřené objednatelem předložit originál pojistné smlouvy k nahlédnutí. V případě, že ve lhůtě stanovené objednatelem nepředloží zhotovitel pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění 10 milionů Kč, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

28. Zhotovitel je dále povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na plnění smlouvy.
29. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za škody vzniklé porušením jakýchkoliv svých povinností uvedených v této smlouvě.
30. Všechny škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech a pracích, až do doby předání a převzetí díla objednatelem, jdou k tíži zhotovitele.
31. Zhotovitel se zavazuje:
 - při plnění povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy budou podílet; plnění těchto povinností zajistí účastník i u svých poddodavatelů,
 - při plnění předmětu veřejné zakázky zajistit legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky, odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu smlouvy podílet a případně další požadavky na společenskou a environmentální odpovědnost a udržitelnost uvedené v obchodních a jiných smluvních podmínkách; splnění uvedených požadavků zajistí účastník i u svých poddodavatelů,
 - k sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými v této smlouvě, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná s touto smlouvou,
 - k řádnému a včasnému plnění finančních závazků svým poddodavatelům.

VII.

Předání a převzetí

1. K příjemce řádně dokončeného a úplného díla zhotovitel objednatele vyzve písemně nejméně 7 pracovních dnů předem a k přijímacímu řízení jako součást svého plnění doloží:
 - a) doklady uvedené v čl. I odst. 2,
 - b) stavební deníky (v elektronické a 1x v listinné podobě), atesty, záruční listy, osvědčení o zkouškách použitých materiálů a všechny další doklady nezbytné pro příjemku díla,
 - c) seznam poddodavatelů, kteří prováděli práce na díle v rozsahu odpovídajícím více než 10 % z ceny díla.
2. Zhotovitel předá dokončené a úplné dílo objednateli protokolárně - zápisem o předání díla. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, musí písemně nejpozději do 5 dnů ode dne, kdy odmítl dílo převzít sdělit zhotoviteli důvody, pro které dílo nepřevzal.
3. K předání a převzetí díla zajistí zhotovitel účast i svých případných poddodavatelů, pokud si to objednatel vyhradí zápisem do stavebního deníku nejméně 3 dny před určeným termínem předání a převzetí nebo kolaudace.
4. Prostory pro uskutečnění přijímacího řízení zajistí zhotovitel.

VIII.

Vady díla a záruky za předmět plnění

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo v době předání má a po stanovenou dobu bude mít vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, technickými normami, projektovou dokumentací a touto smlouvou, případně vlastnosti obvyklé.
2. Zhotovitel poskytne objednateli na dokončené dílo záruční lhůtu v délce trvání **36 měsíců** ode dne předání a převzetí díla.
3. Smluvní strany se dohodly, že na zařízení, kde výrobci poskytují delší záruční lhůtu, poskytne zhotovitel objednateli na těchto zařízeních záruční lhůtu v souladu se záručními lhůtami poskytovanými jejich výrobcí, tedy odlišnou od bodu 2. tohoto článku.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zcela kompletní a bez právních vad.
5. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění a dle svého uvážení je oprávněn v případě výskytu jakékoli vady požadovat odstranění vady opravou, slevu z ceny díla anebo od smlouvy odstoupit.

Zhotovitel je povinen odpovědět písemně na reklamaci objednatele:

- a) u běžných vad v záruce neohrožujících užívání díla do 5 dnů,
- b) u vad v záruce ohrožujících užívání díla do 24 hodin,

a to vždy od okamžiku prokazatelného doručení reklamačního dopisu objednatele zhotoviteli.

6. Termíny pro odstranění oprávněně reklamovaných vad, které se na dokončeném díle vyskytnou v záruční lhůtě a jejichž projev neohrožuje užívání díla, budou sjednány při reklamačním řízení ve

vazbě na charakter a rozsah výskytu těchto vad, přičemž však tyto termíny nesmějí být sjednány ve lhůtách delších než do 21 dnů od data doručení reklamačního dopisu objednatel zhotoviteli, pokud to bude technicky nebo v závislosti na klimatických podmínkách možné.

7. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 24 hodin od obdržení reklamačního dopisu dle odstavce 5 tohoto článku smlouvy navrhnout způsob a termín odstranění vad díla, které svým projevem ohrožují nebo ovlivňují jeho užívání a předložit jej objednateli k odsouhlasení.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit případné vady díla reklamované objednatelem, za které odpovídá z důvodu poskytnuté záruky za jakost díla dle této smlouvy, ve lhůtách shora uvedených. Pokud reklamované vady díla ve shora uvedených lhůtách zhotovitel neodstraní, je objednatel oprávněn odstranit tyto vady sám, resp. zajistit jejich odstranění třetí osobou. Zhotovitel je v takovém případě povinen uhradit objednateli veškeré náklady, které objednateli v souvislosti s odstraněním reklamovaných vad díla vzniknou, včetně smluvní pokuty dle článku X, odst. 6 této SOD.
9. Uplatněním vady díla v záruční lhůtě přestává běžet původní záruční lhůta a pro příslušnou část stavebního díla běží nová záruční lhůta.
10. Zhotovitel je zavázán odstraňovat vady díla, které se projeví v záruční lhůtě na své náklady.

IX.

Vlastnictví díla a odpovědnost za škodu

1. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu má od počátku objednatel, přičemž vlastnické právo na jakoukoliv část stavebního díla či jeho poddodávku přechází na objednatele jeho zabudováním.
2. Nebezpečí škody na předmětu díla nese zhotovitel až do jeho převzetí objednatelem. Stejně tak nese zhotovitel i nebezpečí škody (ztrát) na veškerých materiálech, výrobcích a zařízeních, které používá nebo použije k provedení díla, ať už se nacházejí kdekoliv.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škody či jiné újmy způsobené jeho činností, či činností jeho poddodavatelů na majetku objednatele, popř. třetích osob a hradí ji ze svých prostředků.
4. Případné dřívější převzetí části díla dle této smlouvy nemá vztah na vlastnictví díla a nebezpečí škody na něm. Nebezpečí škody až do úplného převzetí celého díla vymezeného v článku I. této smlouvy objednatelem nese zhotovitel.

X.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nesplní svůj závazek provést dílo dle článku III. odst. 1 této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý den prodlení se splněním tohoto závazku. Vyúčtovaná smluvní pokuta může být uhrazena formou započtení oproti vyúčtované ceně díla.
2. V případě porušení jakékoli povinnosti podle čl. VI odst. 1 až 7. smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé jednotlivé porušení.
3. V případě prodlení zhotovitele s termínem vyklizení staveniště uhradí smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
5. V případě prodlení zhotovitele s jakoukoliv povinností uvedenou v čl. VIII odst. 7 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení.
6. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad v záruční době dle čl. VIII odst. 8 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000,- Kč za nedodržení této povinnosti za každý započatý den prodlení a za každou jednotlivou vadu.
7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti stanovené v čl. VI odst. 11 této smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen předložit objednateli ke dni předání a převzetí díla seznam všech poddodavatelů, kteří se na zakázce podíleli v objemu větším jak 10 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH. Pro případ nedodržení tohoto ujednání se sjednává smluvní pokuta ve výši 1 % z celkové ceny díla. Tato pokuta je splatná do 30 dnů ode dne zjištění porušení tohoto ustanovení.
9. Jestliže zhotovitel poruší některou svou povinnost uvedenou v čl. VI odst. 26 této smlouvy nebo nedoloží požadované doklady ve lhůtě stanovené objednatelem, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každé takové porušení.
10. Objednatel se zavazuje při prodlení se zaplacením konečné faktury zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovený podle předpisů práva občanského.

11. Vedle kteréhokoli smluvní pokuty má objednatel právo na náhradu škody, která mu vznikne z porušení povinnosti, na kterou se vztahuje příslušná smluvní pokuta sjednané touto smlouvou.

XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě nebo příslušných ustanoveních občanského zákoníku má objednatel právo odstoupit od smlouvy jestliže:
 - a) bude zahájeno insolvenční řízení na majetek zhotovitele nebo bylo takové řízení z důvodu nedostatečného majetku zhotoviteli odmítnuto nebo bylo takové řízení ze strany soudu staženo z důvodů nedostatečného krytí majetkem zhotovitele,
 - b) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je objednatel nezavinil,
 - c) zhotovitel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
 - d) zhotovitel používá na zhotovení díla materiály a zařízení, které jsou v rozporu s požadovanou kvalitou díla a projektem a nezjedná nápravu ani přes písemné varování zástupce objednatele (postačí zápis do stavebního deníku stavby),
 - e) zhotovitel bude v prodlení s předáním dokončeného a úplného díla o více jak 30 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl zhotovitel upozorněn, a to písemně s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě,
 - f) poskytovatel dotace ukončí financování projektu, resp. pozastaví objednateli platby;
 - g) nebudou objednateli přiděleny finanční prostředky (dotace) na financování plnění těchto prací.
2. Mimo jiných případů uvedených v této smlouvě má zhotovitel právo odstoupit od smlouvy v těchto případech:
 - a) existují skutečnosti, které zřejmě znemožňují řádné plnění smlouvy, pokud je zhotovitel nezavinil,
 - b) objednatel bezdůvodně přerušil provádění prací na díle na dobu delší než 2 týdny,
 - c) objednatel je v prodlení s placením dle této smlouvy oprávněné platby zhotoviteli o více než 15 dnů, ačkoliv na toto prodlení byl objednatel písemně upozorněn, pokud nebude dohodnuto jinak. V takovém případě má zhotovitel právo na úhradu prokazatelně účelně vynaložených nákladů na realizaci díla.
3. Odstoupí-li objednatel od této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen předat staveniště v termínu do 14 dnů od obdržení oznámení o odstoupení od smlouvy.
4. Zmaří-li objednatel provedení díla dle této smlouvy z důvodu, za něž odpovídá, náleží zhotoviteli pouze cena díla odpovídající pracím a dodávkám na díle do okamžiku zmaření provedeným.
5. Zhotovitel dále prohlašuje, že proti němu nebyl podán návrh na nařízení exekuce nebo výkonu rozhodnutí a zavazuje se zajistit, aby tato prohlášení byla pravdivá.
6. Pro případ, že by prohlášení zhotovitele v předešlém bodě č. 5 tohoto článku smlouvy ukázalo jako nepravdivé, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

XII.

Ostatní ujednání

1. Zástupci smluvních stran ve věcech smluvních:
 - za zhotovitele: Tomáš Huja, jednatel společnosti
 - za objednatele: Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města
2. Zástupci smluvních stran ve věcech technických:
 - za zhotovitele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
 - za objednatele: bude upřesněno zápisem ve stavebním deníku
3. Technický dozor stavby provádí pověřený pracovník objednatele.
4. S odkazem na nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, zhotovitel/dodavatel bere výslovně na vědomí, že podle tohoto nařízení zakazuje se zadat nebo dále plnit jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1, 3, odst. 6 písm. a) až e), odst. 8, 9 a 10, článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, článků 7 a 8, čl. 10 písm. b) až f) a písm. h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a písm. g) až i), článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/EC:

- a) jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

XIII.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. V náležitostech, které nejsou touto smlouvou včetně všech jejích jednotlivých příloh výslovně řešeny, platí příslušná ustanovení občanského zákoníku v platném znění ke dni uzavření smlouvy.
3. Pokud by se kterékoliv z ustanovení této smlouvy stalo podle platného práva v jakémkoliv ohledu neplatným, neúčinným nebo protiprávním, nebude tím dotčena nebo ovlivněna platnost, účinnost nebo právní bezvadnost ostatních ustanovení smlouvy. Jakákoliv vada této smlouvy, která by měla původ v takové neplatnosti nebo neúčinnosti, bude dodatečně zhojena výkladem této smlouvy, který musí respektovat ujednání a zájem smluvních stran.
4. Smlouva bude podepisována elektronicky.
5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Podmínkou nabytí účinnosti, této smlouvy její zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
6. Znění této smlouvy bylo schváleno usnesením rady města č. RM 23 05 31 05S dne 06.03.2023
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou a budou tyto přílohy:
Příloha č. 1 - Přehled uživatelů elektronického stavebního deníku
Příloha č. 2 - Oceněný položkový soupis dodávek a prací,
Příloha č. 3 - příp. seznam poddodavatelů.

XIV.

Závěrečná prohlášení smluvních stran

1. Smluvní strany prohlašují, že jsou způsobilé k právním úkonům, a že tato smlouva byla sepsána dle jejich svobodně a vážně projevené vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
2. Smluvní strany potvrzují rovněž převzetí všech dokumentů nebo podkladů, ať už uvedených nebo neuvedených v této smlouvě, vyžadovaných k řádnému provedení plnění dle této smlouvy.
3. Na důkaz bezvýhradného souhlasu se všemi ustanoveními této smlouvy připojují smluvní strany, po jejím důkladném přečtení, své podpisy.

V Děčíně


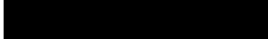
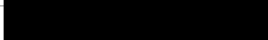
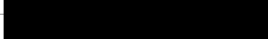
V Ústí nad Labem

.....
za objednatele
Ing. Jiří Anděl, CSc., primátor města

.....
za zhotovitele
Tomáš Huja, jednatel společnosti

Příloha č. 1 - Přehled uživatelů elektronického stavebního deníku

Následující přehled uživatelů elektronického stavebního deníku definuje osoby s oprávněním pro zápis do stavebního deníku STAVEE.

Jméno a příjmení	
Role ve stavebním deníku	
Emailová adresa (pro přihlášení)	
Autorizace v oboru pozemní stavby	

*Otisk autorizačního razítka a podpis autorizované osoby bude uveden v el. stavebním deníku
Pozn. počet přístupů není omezen počtem, v případě nutnosti si dodavatel rozšíří seznam*

REKAPITULACE STAVBY

Kód: F
Stavba: **Infrastruktura - stavební**

KSO:
Místo: Vrchlického

CC-CZ:
Datum: 18.4.2023

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 14864878
DIČ: CZ14864878

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			2 254 924,42
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 254 924,42	473 534,13
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 728 458,55
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: F

Stavba: Infrastruktura - stavební

Místo: Vrchlického

Datum: 18.04.2023

Zadavatel: Uchazeč: ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad I.
Projektant: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 254 924,42	2 728 458,55	
F01	stavební	565 073,96	683 739,49	STA
F02	ZTI + VZT	53 552,00	64 797,92	STA
F03	Elektro	1 636 298,46	1 979 921,14	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

F01 - stavební

KSO:

Místo: Vrchlického

Zadavatel:

Uchazeč:

ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.04.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

565 073,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	565 073,96	21,00%	118 665,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

683 739,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

F01 - stavební

Místo:

Vrchlického

Datum:

18.04.2023

Zadavatel:

Uchazeč: ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

565 073,96

HSV - Práce a dodávky HSV	179 427,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 204,83
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	135 290,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	32 811,76
997 - Přesun sutě	6 029,12
998 - Přesun hmot	3 090,81
PSV - Práce a dodávky PSV	335 222,39
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	783,42
742 - Elektroinstalace - slaboproud	7 075,52
766 - Konstrukce truhlářské	6 694,54
775 - Podlahy skládané	14 026,36
776 - Podlahy povlakové	226 080,43
781 - Dokončovací práce - obklady	4 854,04
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	74 274,50
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	1 433,58
M - Práce a dodávky M	6 424,32
21-M - Elektromontáže	6 424,32
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	44 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	34 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

F01 - stavební

Místo:

Vrchlického

Datum:

18.04.2023

Zadavatel:

ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							565 073,96	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				179 427,25	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 204,83	
1	K	319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdíva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	5,770	382,12	2 204,83	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/319201321					
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				135 290,73	
2	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	146,800	304,21	44 658,03	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/611325422					
			VV 62,4+64,8+19,6		146,800			
3	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	328,400	253,11	83 121,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/612325422					
			VV 195,5+132,9		328,400			
4	K	612331121	Omítky cementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	5,770	364,63	2 103,92	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/612331121					
			VV 2,72+3,05		5,770			
5	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	5,100	212,85	1 085,54	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/619995001					
6	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	47,000	39,14	1 839,58	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/629991011					
			VV 18,8+18,8+9,4		47,000			
7	K	632450134	Polter cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	3,500	709,24	2 482,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/632450134					
			VV 3,5		3,500			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				32 811,76	
8	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce leškové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	146,800	84,83	12 453,04	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/949101112					
			VV 62,4+64,8+19,6		146,800			
9	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	146,800	133,85	19 649,18	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/952901111					
			VV 62,4+64,8+19,6		146,800			
10	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdvivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	5,770	122,97	709,54	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/978059541					
D	997		Přesun suté				6 029,12	
11	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,183	775,92	917,91	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013112					
12	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,183	2 093,77	2 476,93	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013213					
13	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,183	314,45	371,99	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013501					
14	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,183	446,44	528,14	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013511					
15	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,051	1 650,00	1 734,15	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013631					
D	998		Přesun hmot				3 090,81	
16	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tváric nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	8,409	367,56	3 090,81	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998011002					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				335 222,39	
D	725		Zdravotnicka - zařízení předměty				783,42	
17	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	3,000	161,87	485,61	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/725210821					
			VV 2+1		3,000			
18	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	3,000	99,27	297,81	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/725820802					
			VV 2+1		3,000			
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				7 075,52	
19	K	742330801	Demontáž strukturované kabeláže rozvaděče	kus	2,000	1 326,66	2 653,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742330801					
20	K	742330811	Demontáž strukturované kabeláže zařízení do rozvaděče switche, UPS, DVR, server	kus	2,000	884,44	1 768,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742330811					
21	K	742340821	Demontáž jednotného času školního zvonku	kus	2,000	265,33	530,66	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742340821					
22	K	742410801	Demontáž rozhlasu reproduktoru podhledového, nástěnného, směrového	kus	2,000	176,89	353,78	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742410801					
23	K	742430801	Demontáž audiovizuální techniky projektoru včetně držáku	kus	2,000	884,44	1 768,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742430801					
D	766		Konstrukce truhlářské				6 694,54	
24	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	4,700	123,51	580,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766411811					
25	K	766491851	Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	29,64	29,64	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766491851					
26	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	901,65	901,65	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766660002					
27	M	61162015R	dveře jednokřídlé voštinové povrch fóliový plně 900x1970-2100mm včetně kování	kus	1,000	4 800,00	4 800,00	
28	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	33,18	33,18	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766691914					
29	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	128,45	128,45	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766695213					
30	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	1,000	197,00	197,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,019	1 269,62	24,12	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998766102					
D 775			Podlahy skládané					14 026,36
32	K	775591919	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah broušení podlah výsokých, palubkových, parketových nebo mozaikových celkové včetně tmelení s broušením hrubým, středním a jemným	m2	19,600	227,82	4 465,27	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/775591919					
33	K	775591920	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah dokončovací vysátí	m2	19,600	3,95	77,42	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/775591920					
34	K	775591921	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace základní lak	m2	19,600	169,43	3 320,83	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/775591921					
35	K	775591924	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace vrchní lak pro velmi vysokou zátěž (schodiště, taneční sály, restaurace apod.)	m2	19,600	205,62	4 030,15	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/775591924					
36	K	775591926	Ostatní práce při opravách dřevěných podlah lakování jednotlivé operace mezibroušení mezi vrstvami laku	m2	19,600	32,28	632,69	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/775591926					
37	K	998775202	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 250,000	1,20	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998775202					
D 776			Podlahy povlakové					226 080,43
38	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	127,600	15,74	2 008,42	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776111311					
VV			64,8+62,8					127,600
39	K	776111411	Příprava podkladu montáž dilatační pásy podlah	m	66,400	12,84	852,58	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776111411					
VV			32,9+33,5					66,400
40	M	28616320	pás dilatační okrajová extrud PE s fólií	m	67,728	26,60	1 801,56	CS ÚRS 2022 01
VV			66,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství					67,728
41	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	127,600	39,96	5 098,90	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776121112					
VV			62,8+64,8					127,600
42	K	776141122	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrku podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	127,600	365,83	46 679,91	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776141122					
VV			64,8+62,8					127,600
43	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	127,600	155,95	19 899,22	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776201812					
VV			62,8+64,8					127,600
44	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	127,600	173,99	22 201,12	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776221111					
45	M	R12285	krytina podlahová PVC dle specifikace v PD včetně podložky 5mm, lišt a dalšího příslušenství	m2	140,360	799,00	112 147,64	
VV			127,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					140,360
46	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	69,000	159,11	10 978,59	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776411111					
VV			31,5+37,5					69,000
47	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	70,380	27,60	1 942,49	CS ÚRS 2022 01
VV			69*1,02 *Přepočtené koeficientem množství					70,380
48	K	998776202	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	6 500,000	0,38	2 470,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998776202					
D 781			Dokončovací práce - obklady					4 854,04
49	K	78121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	5,770	60,66	350,01	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/78121011					
50	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	3,050	683,04	2 083,27	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781474115					
51	M	58582063	lepidlo cementové vysoce flexibilní C2S2	kg	1,000	15,20	15,20	CS ÚRS 2022 01
52	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	3,355	523,00	1 754,67	CS ÚRS 2022 01
VV			3,05*1,1 *Přepočtené koeficientem množství					3,355
53	M	58582019	spárovací hmota cementová flexibilní CG2 různé barvy	kg	1,000	50,80	50,80	CS ÚRS 2022 01
54	K	781477111	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivé	m2	3,050	86,26	263,09	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781477111					
55	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	100,000	3,37	337,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998781202					
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					74 274,50
56	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	475,200	35,00	16 632,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784121003					
VV			195,5+62,4+132,9+64,8+19,6					475,200
57	K	784161003	Tmelení spar a rohů, šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m	49,000	25,00	1 225,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784161003					
VV			24+25					49,000
58	K	784171123	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00	m2	30,000	15,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784171123					
59	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakryvací tl 7u 4x5m	m2	31,500	5,00	157,50	CS ÚRS 2022 01
VV			30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství					31,500
60	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	475,200	21,00	9 979,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784181103					
61	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	494,100	52,00	25 693,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784221111					
VV			296,7+197,4					494,100
62	K	784221151	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu světlém	m2	347,200	58,00	20 137,60	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784221151					
VV			132,9+214,3					347,200
D 789			Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení					1 433,58
63	K	789112151	Úpravy povrchů pod nátěry zařízení s povrchem členitým odstranění rzi a nečistot pomocí ručního nářadí stupeň přípravy St 2, stupeň zrezivění B	m2	3,600	35,00	126,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/789112151					
64	K	789312110	Zhotovení nátěru zařízení s povrchem členitým jednosložkového základního, tloušťky do 40 µm	m2	3,600	75,00	270,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/789312110					
65	M	24629024	hmota nátěrová syntetická základní na ocelové konstrukce	kg	1,037	290,00	300,73	CS ÚRS 2022 01
VV			3,6*0,288 *Přepočtené koeficientem množství					1,037
66	K	789312120	Zhotovení nátěru zařízení s povrchem členitým jednosložkového krycího (vrchního), tloušťky do 40 µm	m2	3,600	155,00	558,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/789312120					
67	M	24629162	hmota nátěrová alkydová krycí (email) na ocelové konstrukce	kg	0,511	350,00	178,85	CS ÚRS 2022 01
VV			3,6*0,142 *Přepočtené koeficientem množství					0,511
D M			Práce a dodávky M					6 424,32
D 21-M			Elektromontáže					6 424,32
68	K	218203403	Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	24,000	267,68	6 424,32	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/218203403					
VV			14+10					24,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				44 000,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				5 000,00	
69	K	R032103000	Zařízení staveniště - zřízení, provoz, odstranění	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				34 000,00	
70	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/043103000
71	K	045303000	Koordinační činnost	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/045303000
72	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/049303000
73	K	R043194000	Ostatní zkoušky - měření doby dozvuku po realizaci prací	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
D	VRN7		Provozní vlivy				5 000,00	
74	K	071103000	Provoz investora	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/071103000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

F02 - ZTI + VZT

KSO:

Místo: Vrchlického

CC-CZ:

Datum: 18.04.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			53 552,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	53 552,00	21,00%	11 245,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	64 797,92
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Infrastruktura - stavební	Datum:	18.04.2023
Objekt:	F02 - ZTI + VZT	Projektant:	
Místo:	Vrchlického	Zpracovatel:	
Zadavatel:			
Uchazeč:	ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			53 552,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Infrastruktura - stavební

Objekt: F02 - ZTI + VZT

Místo: Vrchlického

Datum: 18.04.2023

Zadavatel: ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

53 552,00

1	M	ZTI VZT	Specializace ZTI + VZT celková	soubor	1,000	53 552,00	53 552,00	
---	---	---------	--------------------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

P

Poznámka k položce:

Položka odkazuje na soupis prací dané specializace, viz. samostatně.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

F03 - Elektro

KSO:

Místo: Vrchlického

Zadavatel:

Uchazeč:

ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.04.2023

IČ:

DIČ:

IČ:

14864878

DIČ:

CZ14864878

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				1 636 298,46
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 636 298,46	21,00%	343 622,68
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 979 921,14
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Infrastruktura - stavební

Objekt: **F03 - Elektro**

Místo: Vrchlického

Datum: 18.04.2023

Zadavatel:
Uchazeč: ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 636 298,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Infrastruktura - stavební

Objekt: **F03 - Elektro**

Místo: Vrchlického

Datum: 18.04.2023

Zadavatel: ULIMEX, spol. s r.o., za Válcovnou 1050/1, 400 01 Ústí nad Labem

Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 636 298,46

1	M	EL	Specializace elektro celková	soubor	1,000	1 636 298,46	1 636 298,46	
---	---	----	------------------------------	--------	-------	--------------	--------------	--

P

Poznámka k položce:
Položka odkazuje na soupis prací dané specializace, viz. samostatně.

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	0,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		800 487,45
Montáž - práce		694 600,00
Mezisoučet 1	0,00	1 495 087,45
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		89 705,25
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	1 584 792,70
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		1 584 792,70
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		51 505,76
Rezerva 0,00%		0,00
Vedlejší náklady celkem		51 505,76
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		1 636 298,46
Základ a hodnota DPH 21%	1 636 298,46	343 622,68
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		1 979 921,14
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	800 487,45	694 600,00
Demontáže	0,00	16 000,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Elektromontáže								
	ODBORNÁ UČEBNA PŘÍRODNÍ VĚDY								
	Rozváděč RPV								
1	Rozváděč oceloplastový 72M zapuštěný, IP43, Svorka PE+N, DIN, kryty, plechové dveře, schránka, kompletný	ks	1,00	19 800,00	19 800,00	3 500,00	3 500,00	23 300,00	23 300,00
2	Hlavní vypínač 40A/3	ks	1,00	450,00	450,00	300,00	300,00	750,00	750,00
3	10C-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou, In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika C, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, šířka 1 modul, I _{cn} 6 kA, typ A	ks	1,00	2 090,00	2 090,00	300,00	300,00	2 390,00	2 390,00
4	16C-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou, In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika C, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, šířka 1 modul, I _{cn} 6 kA, typ A	ks	18,00	1 860,00	33 480,00	300,00	5 400,00	2 160,00	38 880,00
5	Jistič C20/3	ks	1,00	625,00	625,00	300,00	300,00	925,00	925,00
	Osvětlení								
6	A - CLEVER-L 7200/840 MPR 58W	ks	4,00	2 280,00	9 120,00	400,00	1 600,00	2 680,00	10 720,00
7	B - CLEVER-L 5700/840 MPR stmívání DALI 46W	ks	11,00	2 935,00	32 285,00	400,00	4 400,00	3 335,00	36 685,00
8	B - CLEVER-L 5700/840 MPR stmívání DALI nouzový modul 1h 46W	ks	1,00	4 476,00	4 476,00	400,00	400,00	4 876,00	4 876,00
9	C - SO10919922 ASYMMETRIC LED 1.4 5850 4000K Ra80 41W	ks	2,00	4 290,00	8 580,00	400,00	800,00	4 690,00	9 380,00
10	NO - HALM EXIT 1,6W, 1h, piktogram	ks	1,00	1 000,00	1 000,00	400,00	400,00	1 400,00	1 400,00
	Instalační materiál								
11	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE	ks	14,00	200,00	2 800,00	110,00	1 540,00	310,00	4 340,00
12	Dvojjzásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE	ks	1,00	200,00	200,00	110,00	110,00	310,00	310,00
13	SVD-335-1N-AS Svodič přepětí	ks	4,00	770,00	3 080,00	300,00	1 200,00	1 070,00	4 280,00
14	Přístrojová krabice	ks	15,00	30,00	450,00	50,00	750,00	80,00	1 200,00
15	Ohebná hadice PVC 25	m	100,00	20,00	2 000,00	30,00	3 000,00	50,00	5 000,00
16	Ohebná hadice PVC 40	m	50,00	30,00	1 500,00	30,00	1 500,00	60,00	3 000,00
17	Dvojkomorový kabelový žlab parapetný	m	10,00	540,00	5 400,00	99,00	990,00	639,00	6 390,00
18	Dvojkomorový kabelový žlab do podlahy 150x38	m	100,00	690,00	69 000,00	99,00	9 900,00	789,00	78 900,00
19	Spínač rolety	ks	2,00	390,00	780,00	200,00	400,00	590,00	1 180,00
20	Reléový box	ks	2,00	1 900,00	3 800,00	390,00	780,00	2 290,00	4 580,00
21	Spínač jednopólový; řazení 1	ks	1,00	200,00	200,00	110,00	110,00	310,00	310,00
22	Spínač jednopólový; řazení 5	ks	1,00	210,00	210,00	110,00	110,00	320,00	320,00
23	čidlo QBM220-240 LI/PD HB CI DALI EASYFIT Bluetooth switch	ks	3,00	7 566,00	22 698,00	300,00	900,00	7 866,00	23 598,00
24	Ovládací prvek DALI EASYFIT EWSDb	ks	1,00	3 190,00	3 190,00	300,00	300,00	3 490,00	3 490,00
25	Podlahová krabice vybavená zásuvkami 3x 230V, 2x DAT	ks	1,00	2 800,00	2 800,00	400,00	400,00	3 200,00	3 200,00
	Slaboproudy								
26	Patch panel 48 portů	ks	1,00	1 900,00	1 900,00	1 500,00	1 500,00	3 400,00	3 400,00
27	Patch kabely cat 6	ks	48,00	80,00	3 840,00	60,00	2 880,00	140,00	6 720,00
28	WIFI AP	ks	1,00	6 000,00	6 000,00	800,00	800,00	6 800,00	6 800,00
29	HDMI zásuvka	ks	1,00	2 250,00	2 250,00	300,00	300,00	2 550,00	2 550,00
30	HDMI kabel 20m	ks	1,00	1 100,00	1 100,00	1 000,00	1 000,00	2 100,00	2 100,00
31	Kabelová chránička pro HDMI kabel	m	20,00	36,00	720,00	40,00	800,00	76,00	1 520,00
32	Dvojjzásuvka datová RJ45	ks	4,00	290,00	1 160,00	280,00	1 120,00	570,00	2 280,00
33	Zásuvka nabíjecí USB-C	ks	2,00	1 300,00	2 600,00	300,00	600,00	1 600,00	3 200,00
34	Konektor RJ45	ks	96,00	10,00	960,00	50,00	4 800,00	60,00	5 760,00
35	Datový kabel LSOH cat6	m	3 000,00	12,00	36 000,00	25,00	75 000,00	37,00	111 000,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	ODBORNÁ POČÍTAČOVÁ UČEBNA								
	Rozváděč RPU								
36	Rozváděč oceloplastový 72M zapuštěný, IP43, Svorka PE+N, DIN, kryty, plechové dveře, schránka, kompletný	ks	1,00	19 800,00	19 800,00	3 500,00	3 500,00	23 300,00	23 300,00
37	Hlavní vypínač 40A/3	ks	1,00	450,00	450,00	300,00	300,00	750,00	750,00
38	10C-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou, In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika C, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, šifka 1 modul, I _{cn} 6 kA, typ A	ks	1,00	2 090,00	2 090,00	300,00	300,00	2 390,00	2 390,00
39	16C-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou, In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika C, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, šifka 1 modul, I _{cn} 6 kA, typ A	ks	20,00	1 860,00	37 200,00	300,00	6 000,00	2 160,00	43 200,00
	Osvětlení								
40	B - CLEVER-L 5700/840 MPR stmívání DALI 46W	ks	11,00	2 935,00	32 285,00	400,00	4 400,00	3 335,00	36 685,00
41	B - CLEVER-L 5700/840 MPR stmívání DALI nouzový modul 1h 46W	ks	1,00	4 476,00	4 476,00	400,00	400,00	4 876,00	4 876,00
42	C - SO10919922 ASYMMETRIC LED 1.4 5850 4000K Ra80 41W	ks	2,00	4 290,00	8 580,00	400,00	800,00	4 690,00	9 380,00
43	NO - HALM EXIT 1,6W, 1h, piktogram	ks	1,00	1 000,00	1 000,00	400,00	400,00	1 400,00	1 400,00
	Instalační materiál								
44	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE	ks	3,00	200,00	600,00	110,00	330,00	310,00	930,00
45	Dvojjzásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE	ks	1,00	200,00	200,00	110,00	110,00	310,00	310,00
46	SVD-335-1N-AS Svodič přepětí	ks	3,00	770,00	2 310,00	300,00	900,00	1 070,00	3 210,00
47	Přístrojová krabice	ks	4,00	30,00	120,00	50,00	200,00	80,00	320,00
48	Ohebná hadice PVC 25	m	200,00	20,00	4 000,00	30,00	6 000,00	50,00	10 000,00
49	Ohebná hadice PVC 40	m	50,00	30,00	1 500,00	30,00	1 500,00	60,00	3 000,00
50	Dvojkomorový kabelový žlab do podlahy 150x38	m	100,00	690,00	69 000,00	99,00	9 900,00	789,00	78 900,00
51	Spínač rolety	ks	2,00	390,00	780,00	200,00	400,00	590,00	1 180,00
52	Reléový box	ks	2,00	1 900,00	3 800,00	390,00	780,00	2 290,00	4 580,00
53	Spínač jednopólový; řazení 1	ks	1,00	200,00	200,00	110,00	110,00	310,00	310,00
54	čidlo QBM220-240 L/ PD HB CI DALI EASYFIT Bluetooth switch	ks	3,00	7 566,00	22 698,00	300,00	900,00	7 866,00	23 598,00
55	Ovládací prvek DALI EASYFIT EWSDb	ks	1,00	3 190,00	3 190,00	300,00	300,00	3 490,00	3 490,00
	Slaboproudy								
56	Datový rozváděč 19" 18U 600x900x600mm nástěnný jednodílný RBAAS6	ks	1,00	12 000,00	12 000,00	3 500,00	3 500,00	15 500,00	15 500,00
57	Optická vana 19" pro 8 optických vláken	ks	2,00	5 000,00	10 000,00	1 500,00	3 000,00	6 500,00	13 000,00
58	Switch 48 portů + 4x SFP	ks	1,00	48 000,00	48 000,00	1 500,00	1 500,00	49 500,00	49 500,00
59	Patch panel 48 portů	ks	1,00	1 900,00	1 900,00	1 500,00	1 500,00	3 400,00	3 400,00
60	Patch kabely cat 6	ks	48,00	80,00	3 840,00	60,00	2 880,00	140,00	6 720,00
61	Patch cordy	ks	8,00	300,00	2 400,00	300,00	2 400,00	600,00	4 800,00
62	WIFI AP	ks	1,00	6 000,00	6 000,00	800,00	800,00	6 800,00	6 800,00
63	UPS APC Power Saving Back-UPS Pro 1500, 230V	ks	1,00	10 790,00	10 790,00	1 500,00	1 500,00	12 290,00	12 290,00
64	HDMI zásuvka	ks	1,00	2 250,00	2 250,00	300,00	300,00	2 550,00	2 550,00
65	HDMI kabel 20m	ks	1,00	1 100,00	1 100,00	1 000,00	1 000,00	2 100,00	2 100,00
66	Kabelová chránička pro HDMI kabel	m	1,00	36,00	36,00	40,00	40,00	76,00	76,00
67	Dvojjzásuvka datová RJ45	ks	2,00	290,00	580,00	280,00	560,00	570,00	1 140,00
68	Konektor RJ45	ks	48,00	10,00	480,00	50,00	2 400,00	60,00	2 880,00
69	Optický kabel 8 vláken	m	100,00	20,00	2 000,00	30,00	3 000,00	50,00	5 000,00
70	Datový kabel LSOH cat6	m	2 500,00	12,00	30 000,00	25,00	62 500,00	37,00	92 500,00
	Kabely škola								
71	CYKY-J 5x6	m	100,00	94,00	9 400,00	50,00	5 000,00	144,00	14 400,00
72	CYKY-J 3x1.5	m	200,00	18,00	3 600,00	40,00	8 000,00	58,00	11 600,00
73	CYKY-J 3x2.5	m	4 000,00	24,00	96 000,00	40,00	160 000,00	64,00	256 000,00
74	CYKY-J 5x1.5	m	300,00	24,00	7 200,00	40,00	12 000,00	64,00	19 200,00
75	CYKY-J 5x2.5	m	80,00	38,00	3 040,00	40,00	3 200,00	78,00	6 240,00
76	CYKY-O 3x1.5	m	100,00	18,00	1 800,00	40,00	4 000,00	58,00	5 800,00
77	H07 Z-K 1x6	m	50,00	21,00	1 050,00	40,00	2 000,00	61,00	3 050,00
78	H07 Z-K 1x4	m	50,00	14,00	700,00	40,00	2 000,00	54,00	2 700,00
79	H07 Z-K 1x16	m	100,00	55,00	5 500,00	40,00	4 000,00	95,00	9 500,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	Rozváděč R - úprava								
80	Jistič C25/3	ks	1,00	685,00	685,00	300,00	300,00	985,00	985,00
81	Jistič C16/1	ks	1,00	170,00	170,00	300,00	300,00	470,00	470,00
82	Jistič C10/1	ks	1,00	170,00	170,00	300,00	300,00	470,00	470,00
	Rozváděč R11 - úprava								
83	Jistič C25/3	ks	1,00	685,00	685,00	300,00	300,00	985,00	985,00
84	Jistič C16/1	ks	1,00	170,00	170,00	300,00	300,00	470,00	470,00
	Demontáže								
85	Demontáž stávajícího zařízení	hod	40,00		0,00	400,00	16 000,00	400,00	16 000,00
	Demontáže - celkem				0,00		16 000,00		16 000,00
	Ostatní								
86	Protipožární ucpávka	ks	5,00		0,00	2 000,00	10 000,00	2 000,00	10 000,00
87	Drážky pro uložení kabelů	m	300,00		0,00	85,00	25 500,00	85,00	25 500,00
88	Hrubá výplň kabelových rýh	m	300,00		0,00	150,00	45 000,00	150,00	45 000,00
89	Jemná omítka kabelových rýh	m	300,00		0,00	150,00	45 000,00	150,00	45 000,00
90	Začištění ostatních otvorů	ks	3,00		0,00	800,00	2 400,00	800,00	2 400,00
91	Oživení, nastavení, uvedení do provozu	ks	1,00		0,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
92	Úklid	hod	80,00		0,00	200,00	16 000,00	200,00	16 000,00
93	Zednické přípomoci	ks	1,00		0,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
94	Napojení slaboproudů na stávající datový rozvod	ks	1,00		0,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu								
95	Silnoproudé kabely komplet	ks	1,00		0,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00
96	Slaboproudé kabely komplet	ks	1,00		0,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00
	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací								
97	Revize	ks	1,00		0,00	16 000,00	16 000,00	16 000,00	16 000,00
98	Měření osvětlení, protokol	ks	1,00		0,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00
99	Měření zemních odporů	ks	1,00		0,00	3 200,00	3 200,00	3 200,00	3 200,00
	Hodinové zúčtovací sazby								
100	Zabezpečení pracoviště	hod	2,00		0,00	400,00	800,00	400,00	800,00
101	Napojení na stávající zařízení	hod	5,00		0,00	400,00	2 000,00	400,00	2 000,00
102	Úprava stávajícího rozváděče	hod	5,00		0,00	400,00	2 000,00	400,00	2 000,00
103	Nepředvídatelná práce	hod	16,00		0,00	400,00	6 400,00	400,00	6 400,00
104	Dokumentace skutečného provedení	hod	50,00		0,00	400,00	20 000,00	400,00	20 000,00
105	Podružný materiál				38 118,45			0,00	38 118,45
	Elektromontáže - celkem				800 487,45		694 600,00		1 495 087,45

ROZPOČET ZTI

		materiál	materiál	montáž	montáž	cena
		ks	celkem	ks	celkem	celkem
			- Kč		- Kč	- Kč
VNITŘNÍ VODOVOD			- Kč		- Kč	- Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
POTRUBÍ			- Kč		- Kč	- Kč
1. Potrubí PPr			- Kč		- Kč	- Kč
včetně tvarovek			- Kč		- Kč	- Kč
PN 16			- Kč		- Kč	- Kč
d20x2,8	24 m	90 Kč	2 160 Kč	401 Kč	9 612 Kč	11 772 Kč
d25x3,5	4 m	102 Kč	408 Kč	454 Kč	1 816 Kč	2 224 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Tlaková zkouška a proplach	28 m		- Kč	58 Kč	1 624 Kč	1 624 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
IZOLACE POTRUBÍ			- Kč		- Kč	- Kč
1. Izolace PP			- Kč		- Kč	- Kč
20/20	24 m	51 Kč	1 224 Kč	45 Kč	1 080 Kč	2 304 Kč
25/20	4 m	58 Kč	232 Kč	46 Kč	184 Kč	416 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Sponka, páska	1 kpl	150 Kč	150 Kč	100 Kč	100 Kč	250 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
ZAŘÍZENÍ A ARMATURY			- Kč		- Kč	- Kč
1. Ventil rohový			- Kč		- Kč	- Kč
DN 10	12 ks	215 Kč	2 580 Kč	150 Kč	1 800 Kč	4 380 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Pancéřová hadička			- Kč		- Kč	- Kč
DN 10	12 ks	175 Kč	2 100 Kč	50 Kč	600 Kč	2 700 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
OSTATNÍ			- Kč		- Kč	- Kč
1. Napojení na stávající vodovod	2 ks		- Kč	2 500 Kč	5 000 Kč	5 000 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Vnitrostaveništní přemístění	0,1 t		- Kč	1 800 Kč	180 Kč	180 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
3. Drobné stavební úpravy	6 hod		- Kč	480 Kč	2 880 Kč	2 880 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
4. Technický dozor	2 hod		- Kč	600 Kč	1 200 Kč	1 200 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE			- Kč		- Kč	- Kč

			- Kč		- Kč	- Kč
POTRUBÍ			- Kč		- Kč	- Kč
1. Potrubí HT			- Kč		- Kč	- Kč
včetně tvarovek			- Kč		- Kč	- Kč
d40	2 m	155 Kč	310 Kč	349 Kč	698 Kč	1 008 Kč
d50	8 m	170 Kč	1 360 Kč	383 Kč	3 060 Kč	4 420 Kč
d75	4 m	201 Kč	804 Kč	452 Kč	1 809 Kč	2 613 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Zkouška těsnosti	14 m		- Kč	23 Kč	322 Kč	322 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
OSTATNÍ			- Kč		- Kč	- Kč
1. Napojení na vnitřní kanalizaci	2 ks		- Kč	3 000 Kč	6 000 Kč	6 000 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Vnitrostaveništní přemístění	0,1 t		- Kč	1 800 Kč	180 Kč	180 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
3. Drobné stavební úpravy	6 hod		- Kč	480 Kč	2 880 Kč	2 880 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
4. Technický dozor	2 hod		- Kč	600 Kč	1 200 Kč	1 200 Kč

Zařizovací předměty včetně baterii jsou součástí dodávky zařízení učeben.

CELKEM bez DPH			11 328 Kč		42 224 Kč	53 552 Kč
-----------------------	--	--	------------------	--	------------------	------------------

VÝKAZ VÝMĚR

VNITŘNÍ VODOVOD

POTRUBÍ

- | | | |
|----|--|------|
| 1. | Potrubí PPr
včetně tvarovek
PN 16
d20x2,8 | 24 m |
| | d25x3,5 | 4 m |
| 2. | Tlaková zkouška a proplach | 28 m |

IZOLACE POTRUBÍ

- | | | |
|----|---------------------|-------|
| 1. | Izolace PP
20/20 | 24 m |
| | 25/20 | 4 m |
| 2. | Sponka, páska | 1 kpl |

ZAŘÍZENÍ A ARMATURY

- | | | |
|----|----------------------------|-------|
| 1. | Ventil rohový
DN 10 | 12 ks |
| 2. | Pancéřová hadička
DN 10 | 12 ks |

OSTATNÍ

- | | | |
|----|-------------------------------|-------|
| 1. | Napojení na stávající vodovod | 2 ks |
| 2. | Vnitrostaveništní přemístění | 0,1 t |
| 3. | Drobné stavební úpravy | 6 hod |
| 4. | Technický dozor | 2 hod |

VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

POTRUBÍ

- | | | |
|----|--------------------------------------|------|
| 1. | Potrubí HT
včetně tvarovek
d40 | 2 m |
| | d50 | 8 m |
| | d75 | 4 m |
| 2. | Zkouška těsnosti | 14 m |

OSTATNÍ

- | | | |
|----|--------------------------------|-------|
| 1. | Napojení na vnitřní kanalizaci | 2 ks |
| 2. | Vnitrostaveništní přemístění | 0,1 t |
| 3. | Drobné stavební úpravy | 6 hod |
| 4. | Technický dozor | 2 hod |

Zařizovací předměty včetně baterii jsou součástí dodávky zařízení učeben.
