

Konané dne: 29. 2. 2024

ZM 24 02 05 07

Název:

Žádost o částečné prominutí smluvní pokuty společnosti Ulimex, s.r.o.

Mimořádný materiál:

Návrh usnesení:

Zastupitelstvo města projednalo žádost o částečné prominutí smluvní pokuty společnosti Ulimex, s.r.o. v rámci stavební akce „Modernizace odborných učeben ZŠ Děčín VI, Na Stráni 872“

schvaluje

prominutí smluvní pokuty ve výši 265.000,- Kč

Stanovisko RM:

Rada města dne 23.1.2024 projednala žádost o částečné prominutí smluvní pokuty společnosti Ulimex, s.r.o. ve výši 265.000,- Kč a usnesením č. RM 24 02 37 44 doporučila zastupitelstvu města schválit částečné prominutí smluvní pokuty.

Cena:	
Návrh postupu:	Rada města doporučuje schválit

Důvodová zpráva:

Na základě dotační výzvy „Integrovaného regionálního operačního programu (ITI) - Modernizace odborných učeben v děčínských základních školách I“ realizoval Odbor místního hospodářství - oddělení přípravy a realizace staveb v roce 2023 tři stavební zakázky na základních školách: ZŠ Dr. M. Tyrše, ZŠ Na Stráni a ZŠ Máchovo náměstí. U stavební akce na ZŠ Na Stráni se v rámci projektu vyžadovaly venkovní bezbariérové úpravy, které byly povinnou součástí - výstavba přístupového chodníku, instalace plošin a s tím vyvolaná výměna vchodových dveří.

Se zhotovitelem stavby Ulimex s.r.o. byla uzavřena smlouva o dílo č. 2023-0565/OMH ze dne 14.6.2023 na VZ „Modernizace odborných učeben ZŠ Děčín VI, Na Stráni 872 - SP“ s termínem dokončení prací dne 29.8.2023. Z důvodu prodlevy ze strany zhotovitele, byla stavební zakázka dokončena v termínu 15.9.2023, mimo instalace atypických vchodových dveří, u kterých byla již ze začátku stavby (informace obdržena v polovině července) avizována pozdější dodávka v termínu 9/2023 (doloženo poptávkami a nabídkami od zhotovitele). Poptávky na výrobu dveří byly rozeslány dodavatelům dne 30.6.2023 (ihned po předání staveniště zhotoviteli), ze kterých vzešla vítězná nabídka s nejkratším možným termínem v druhé polovině září. Ostatní poptávky byly odmítnuty nebo s termínem dodávky 18-24 týdnů.

Montáž dveří byla domluvena o školních prázdninách ve dnech 28.9.2023 - 1.10.2023 z důvodu potřeby instalace min 3 dny a s ohledem na bezpečnost žáků a neomezování provozu školy. K datu 28.9.2023 byl zhotoviteli opětovně spuštěn termín plnění zakázky. Následně výrobce dveří avizoval zpoždění dodávky zhotoviteli z důvodu obdržení poškozených profilů od dodavatele a nemožnosti kompletace dveří pro instalaci. Montáž dveří nakonec proběhla v termínu 17.11.2023 - 19.11.2023 s přejímkou díla dne 20.11.2023.

Zhotoviteli byla vypočtena smluvní pokuta za nedodržení termínu ve dvou fázích: prodlevy vlastní stavební části v termínu 30.8.2023 - 15.9.2023 (16 dní ve výši 80.000,- Kč) a dokončené instalace vchodových dveří ve spuštěném termínu 28.9.2023 - 20.11.2023 (53 dní ve výši 265.000,- Kč). K této druhé části zhotovitel požádal o prominutí smluvní pokuty z důvodu třetí strany a nemožnosti ovlivnit včasnou dodávku dveří. Dále zhotovitel žádá o přihlídnutí ke skutečnosti, že výše smluvní pokuty je několika násobně vyšší než hodnota nedodaných položek.

Rozhodnutí o případném prominutí části smluvní pokuty nemá vliv na dotační program.

Vyjádření:

Příloha:	<input type="text" value="ISRS_SOD_NaStrani_SP_an.pdf"/>	Komentář:	<input type="text"/>
Příloha:	<input type="text" value="Ulimex_NaStrani_žádost_an.pdf"/>	Komentář:	<input type="text"/>
Příloha:	<input type="text" value="zduvodneni_dvere_an.pdf"/>	Komentář:	<input type="text"/>
Příloha:	<input type="text" value="sdeleni_o_zapoctu_Ulimex_an.pdf"/>	Komentář:	<input type="text"/>
Příloha:	<input type="text" value="předložené nabídky_an.pdf"/>	Komentář:	<input type="text"/>

Příloha: předložené
nabídky_an.pdf

Komentář:

Schvalovací cesta:

Zpracoval:	Bc. František Kučera	OMH	21.2.2024 08:18 podepsáno	
Předkladatel:	Ing. Ondřej Smíšek		21.2.2024 09:12 podepsáno	

typ zobrazení anonymně



SMLOUVA O DÍLO

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

č. smlouvy objednatele: 2023-0565/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:
Číslo účtu:

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:
IČO: 14864878
DIČ: CZ14864878
Bankovní spojení:
Číslo účtu:

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 Děčín VI, Na Stráni 879/2 - SP**“. Předmětem díla je zlepšení vybavení učebny vhodným nábytkem a pomůckami s potřebnými stavebními úpravami. Úprava učebny bude zahrnovat odstranění stávajícího vybavení učebny, vymalování, osazení nových světel a elektroinstalace a zdravotnické. Nově bude vybudováno nové hygienické zázemí pro hendikepované osoby a bude zřízen přístup pro imobilní žáky z uliční úrovně do 1.NP pomocí 2 šikmých plošin a nového zpevněného chodníku včetně úpravy hlavního vstupu do budovy ZŠ.

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 [redacted] autorizovaným inženýrem v oboru pozemní stavby ČKAIT 0401772, IČO 86888838, se sídlem Popovická 2009/61, 405 02 Děčín 6.

Dále bude stavba prováděna dle podmínek stanovených ve stavebním povolení Rozhodnutí č. 59/2022 vydaným Magistrátem města Děčín, Odbor stavební úřad pod č.j. MDC/58583/2022 ze dne 26.05.2022.

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) vytyčení inženýrských sítí,
- j) vytyčení stavby oprávněným geodetem,
- k) geodetické zaměření skutečného provedení stavby v souřadnicích,
- l) výpočet denního osvětlení, měření a výpočet umělého osvětlení,
- m) projekt osvětlovací soustavy,
- n) protokol o měření dozvuku,
- o) protokol o regulaci VZT,
- p) 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

Budova základní školy ZŠ Děčín VI, na Stráni 879/2, 405 02, Děčín VI-Podmokly.

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 ve 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:
2 379 814,71 Kč bez DPH
(slovy: dva miliony tři sta sedmdesát devět tisíc osm set čtrnáct korun českých a sedmdesát jeden 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 náležitě 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

- Smluvní strany se dohodly na následujícím režimu úhrady ceny za dílo:
 - V průběhu realizace stavby zhotovitel měsíčně vyfakturuje skutečně provedené práce až do výše 90 % jejich ceny, jejichž výše se stanoví dle skutečné prostavěnosti 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.
 - Zbýlých 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.
 - 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,
 - 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.
- 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.
- Podmínkou úhrady jakékoliv částky objednatelem zhotoviteli je věcná správnost všech údajů uvedených na daňových dokladech a účetní úplnost vyžadovaná zákonem o účetnictví.
- 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.
- 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.
- 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

- 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.
- 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.
- 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 vyplývajícími 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 staveniště, 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,
 - h) kácení náletových dřevin.
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 sběren 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 částí. 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 objednatel nemůže předložit 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 objednatel, 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 objednatel 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 výrobcem, 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 objednatel:

- 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 objednatel 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 činnostmi, či činnostmi 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 nějž 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 jednají 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 04S 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.

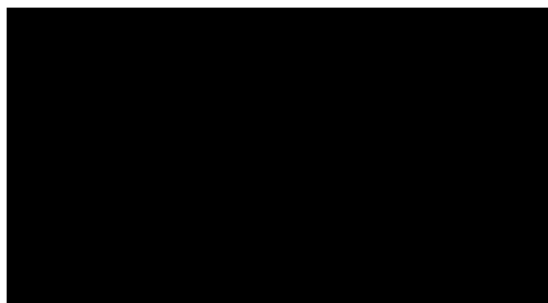
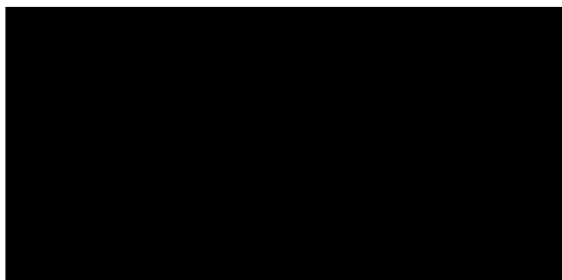
XIV.

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



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	[REDACTED]
Role ve stavebním deníku	stavbyvedoucí
Emailová adresa (pro přihlášení)	[REDACTED]
Autorizace v oboru pozemní stavby	ČKAIT 0401188

*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: C
Stavba: **Infrastruktura - stavební**

KSO:
Místo: Na Stráni

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

Cena bez DPH			2 379 814,71
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 379 814,71	499 761,09
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 879 575,80
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: C

Stavba: Infrastruktura - stavební

Místo: Na Stráni

Datum: 18.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ULIMEX, spol. s r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 ústí nad L Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 379 814,71	2 879 575,80	
C01	stavební	1 344 337,96	1 626 648,93	STA
C02	ZTI+VZT	75 614,00	91 492,94	STA
C03	Elektro	959 862,75	1 161 433,93	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

C01 - stavební

KSO:

Místo: Na Stráni

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

1 344 337,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 344 337,96	21,00%	282 310,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 626 648,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

C01 - stavební

Místo:

Na Strání

Datum:

18.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ULIMEX, spol. s r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 ústí nad Labem

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 344 337,96

HSV - Práce a dodávky HSV	226 035,21
1 - Zemní práce	7 885,40
3 - Svislé a kompletní konstrukce	28 963,76
5 - Komunikace pozemní	15 598,82
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	82 995,87
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	49 826,88
997 - Přesun sutě	32 989,75
998 - Přesun hmot	7 774,73
PSV - Práce a dodávky PSV	1 036 404,69
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 080,07
742 - Elektroinstalace - slaboproud	3 537,76
751 - Vzduchotechnika	5 833,50
762 - Konstrukce tesařské	350,89
763 - Konstrukce suché výstavby	57 614,50
766 - Konstrukce truhlářské	32 259,75
767 - Konstrukce zámečnické	690 197,49
771 - Podlahy z dlaždic	25 879,50
775 - Podlahy skládané	190,11
776 - Podlahy povlakové	133 977,82
781 - Dokončovací práce - obklady	47 883,59
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	35 599,71
M - Práce a dodávky M	4 398,06
21-M - Elektromontáže	4 015,20
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	382,86
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	77 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	27 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	37 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

C01 - stavební

Místo:

Na Strání

Datum: 18.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

ULIMEX, spol. s r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 ústí nad Labem

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 344 337,96	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					226 035,21	
D	1	Zemní práce					7 885,40	
1	K	111211101	Odstanění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm jakékoliv plochy v rovině nebo ve svahu o sklonu do 1:5	m2	28,000	107,70	3 015,60	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111211101					
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo žvice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	1,000	96,54	96,54	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106123					
3	K	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	3,600	122,13	439,67	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113201111					
4	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	15,400	60,44	930,78	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151103					
5	K	122351101	Odkopávky a prokopávky nezapážené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	3,080	517,02	1 592,42	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122351101					
6	K	171203111	Uložení výkopku bez ztuhnutí s hrubým rozhrnutím v rovině nebo na svahu do 1:5	m3	4,620	391,86	1 810,39	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171203111					
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					28 963,76	
7	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,162	69 971,90	11 335,45	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317944321					
8	K	319201321	Vyrovnaní nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	4,040	382,12	1 543,76	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/319201321					
9	K	340239212	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky přes 100 mm	m2	2,000	878,15	1 756,30	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340239212					
10	K	342241111	Příčky nebo přízdívky jednoduché z cihel nebo příčkových pálených na maltu MVC nebo MC lícových, včetně spárování dl. 290 mm (český formát 290x140x65 mm) plných, tl. 65 mm	m2	1,500	1 704,25	2 556,38	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342241111					
11	K	342272245	Příčky z porobetonových tváric hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	10,700	1 007,76	10 783,03	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272245					
12	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,144	864,37	988,84	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/346244381					
D	5	Komunikace pozemní					15 598,82	
13	K	564710001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	14,600	110,63	1 615,20	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564710001					
14	K	564751101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	14,600	213,47	3 116,66	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564751101					
15	K	596211253	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši strojně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm do 300 m2	m2	15,600	278,40	4 343,04	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596211253					
16	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	15,912	410,00	6 523,92	CS ÚRS 2022 01
VV			15,6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		15,912			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					82 995,87	
17	K	611325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	64,234	304,21	19 540,63	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611325422					
18	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	552,60	4 144,50	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612135101					
19	K	612315412	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	4,620	265,00	1 224,30	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612315412					
20	K	612321141	Omítky vápenocementové vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	1,500	348,15	522,23	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612321141					
21	K	612325422	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	139,500	253,11	35 308,85	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325422					
22	K	612331121	Omítky cementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	1,760	364,63	641,75	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612331121					
23	K	612341121	Omítky sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	21,400	328,82	7 036,75	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612341121					
24	K	615142012	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rabciovým provizorním přichycením nosníků	m2	4,040	231,51	935,30	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/615142012					
25	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	4,300	212,85	915,26	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619995001					
26	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	13,600	39,14	532,30	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011					
27	K	629995215	Očištění vnějších ploch tryskáním křemičitým pískem nesušeným (metodou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního měkkého	m2	0,300	376,67	113,00	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995215					
28	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	2,000	709,24	1 418,48	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632450134					
29	K	632452411	Doplnění cementového potěru na mazinách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. do 10 mm	m2	8,220	204,49	1 680,91	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632452411					
30	M	R31438	zároveň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	4 050,00	4 050,00	
31	K	642945111	Osazování ocelových zárubních protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetování, dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus	1,000	4 931,61	4 931,61	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/642945111					
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					49 826,88	
32	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	14,600	187,98	2 744,51	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112					
33	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	14,600	114,00	1 664,40	CS ÚRS 2022 01
34	K	936124112	Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh	m	2,000	1 389,18	2 778,36	CS ÚRS 2022 01
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/936124112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešnéové podlahy přes 1,9 do 3,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/949101112 VV 12+84,234	m ²	76,234	84,83	6 466,93	CS ÚRS 2022 01
36	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/952901111	m ²	64,234	133,85	8 597,72	CS ÚRS 2022 01
37	K	962032431	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z dutých cihel nebo tvárnice pálených nebo nepálených, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m ³ Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/962032431	m ³	3,100	1 399,06	4 337,09	CS ÚRS 2022 01
38	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m ² Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/965081213 VV 2,784+2,146	m ²	4,930	85,05	419,30	CS ÚRS 2022 01
39	K	965082932	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy do 2 m ² Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/965082932	m ³	0,600	614,83	368,90	CS ÚRS 2022 01
40	K	966001211	Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/966001211	kus	2,000	671,70	1 343,40	CS ÚRS 2022 01
41	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ² Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/968072455	m ²	2,000	384,88	769,76	CS ÚRS 2022 01
42	K	969041113	Vybourání vnitřního potrubí včetně vysekání drážky plastového přes DN 100 do DN 200 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/969041113	m	10,900	144,69	1 577,12	CS ÚRS 2022 01
43	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnice, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m ² , tl. do 600 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/971033361	kus	1,000	470,14	470,14	CS ÚRS 2022 01
44	K	974029666	Vysekání rýh ve zdivu kamenném pro vtaňování nosníků, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/974029666	m	3,000	778,78	2 336,34	CS ÚRS 2022 01
45	K	974042537	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 50 mm a šířky do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/974042537	m	4,900	415,21	2 034,53	CS ÚRS 2022 01
46	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/975021311	m	2,800	3 168,52	8 871,86	CS ÚRS 2022 01
47	K	976024311	Vybourání kamenných obrub, krycích desek obrub zdiva šachet, průřezu přes 0,03 m ² Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/976024311	m	1,900	163,95	311,51	CS ÚRS 2022 01
48	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškraábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/978013191	m ²	1,760	106,57	187,56	CS ÚRS 2022 01
49	K	978059541	Odesekání obkladu stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkladaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m ² Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/978059541 VV (3,24+2,525+2,1)*1,6	m ²	12,584	122,97	1 547,45	CS ÚRS 2022 01
50	K	R974042537	Odstranění venkovního prahu Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/974042537	m	2,000	1 500,00	3 000,00	
D 997 Přesun sítě							32 989,75	
51	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013213	t	12,228	2 093,77	25 602,62	CS ÚRS 2022 01
52	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013219	t	12,228	99,70	1 219,13	CS ÚRS 2022 01
53	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013501	t	12,228	314,45	3 845,09	CS ÚRS 2022 01
54	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013509	t	12,228	13,74	168,01	CS ÚRS 2022 01
55	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/997013631	t	1,306	1 650,00	2 154,90	CS ÚRS 2022 01
D 998 Přesun hmot							7 774,73	
56	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998011002	t	13,058	367,56	4 799,60	CS ÚRS 2022 01
57	K	998011014	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšení přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998011014	t	13,058	227,84	2 975,13	CS ÚRS 2022 01
D PSV Práce a dodávky PSV							1 036 404,69	
D 725 Zdravotníka - zařizovací předměty							3 080,07	
58	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/725110811	soubor	2,000	245,05	490,10	CS ÚRS 2022 01
59	K	725130811	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednotlivých Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/725130811	soubor	7,000	332,69	2 328,83	CS ÚRS 2022 01
60	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/725210821	soubor	1,000	161,87	161,87	CS ÚRS 2022 01
61	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/725820802	soubor	1,000	99,27	99,27	CS ÚRS 2022 01
D 742 Elektroinstalace - slaboproud							3 537,76	
62	K	742330801	Demontáž strukturované kabeláže rozvaděče Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742330801	kus	1,000	1 326,66	1 326,66	CS ÚRS 2022 01
63	K	742330811	Demontáž strukturované kabeláže zařízení do rozvaděče switche, UPS, DVR, server Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742330811	kus	1,000	884,44	884,44	CS ÚRS 2022 01
64	K	742340821	Demontáž jednotného času školního zvonku Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742340821	kus	1,000	265,33	265,33	CS ÚRS 2022 01
65	K	742410801	Demontáž rozhlasu reproduktoru podhledového, nástěnného, směrového Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742410801	kus	1,000	176,89	176,89	CS ÚRS 2022 01
66	K	742430801	Demontáž audiovizuální techniky projektoru včetně držáku Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/742430801	kus	1,000	884,44	884,44	CS ÚRS 2022 01
D 751 Vzduchotechnika							5 833,50	
67	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/751111012	kus	1,000	220,20	220,20	CS ÚRS 2022 01
68	M	R14121	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu zpětná klapka IP44 35W D 150mm	kus	1,000	2 570,00	2 570,00	
69	K	751613110	Montáž ostatních zařízení prodloužení pro lokální jednotku Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/751613110	kus	1,000	626,03	626,03	CS ÚRS 2022 01
70	M	42900104	prodloužení na rekuperační jednotku pro tl stěny 280-500mm	kus	1,000	2 350,00	2 350,00	CS ÚRS 2022 01
71	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení za 1 koncový (distribuční) prvek Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/751691111	kus	1,000	67,27	67,27	CS ÚRS 2022 01
D 762 Konstrukce tesařské							350,89	
72	K	762526811	Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/762526811	m ²	8,720	40,24	350,89	CS ÚRS 2022 01
D 763 Konstrukce suché výstavby							57 614,50	
73	K	763111468	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými DFRH2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 150 mm, profil 100, Rr do 63 dB Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111468	m ²	18,600	2 218,98	41 273,03	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	763131412	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, s izolací	m2	3,450	1 085,11	3 743,63	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131412								
75	K	763251211	Podlaha ze sádrovláknitých desek na pero a drážku podlahové desky tl. 2 x 12,5 mm podlaha tl. 25 mm bez podsypu	m2	12,720	846,69	10 769,90	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763251211								
76	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,581	1 156,19	1 827,94	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998763301								
D 766 Konstrukce truhlářské							32 259,75	
77	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								
78	K	766660022	Montáž dřevěných křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, sílky přes 800 mm	kus	0,900	1 632,36	1 469,12	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766660022								
79	M	61161028	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 1000x1970-2100mm	kus	0,900	7 420,00	6 678,00	CS ÚRS 2022 01
Poznámka k položce: včetně samozavírače, kliky/klika madlo								
80	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením 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								
81	K	766699762	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí překrytí spár stěn lištou rohovou	m	6,000	70,65	423,90	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766699762								
82	M	61418152	lišta podlahová dřevěná buk 28x28mm	m	6,000	93,00	558,00	CS ÚRS 2022 01
83	K	766821122	Montáž nábytku vestavěného korpusu skříně šatní dvoukřídlové	kus	1,000	536,15	536,15	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/766821122								
84	M	RMAT0003	skříně vestavěná 0,62x0,8x2,2m	kus	1,000	18 000,00	18 000,00	
85	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	1 000,000	0,74	740,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998766201								
86	K	R766411811	Demontáž obložení stěn lišty, plochy do 1,5 m2	m2	30,700	123,51	3 791,76	
VV 1,1+4,6+4*1,45+8*2,4 30,700								
D 767 Konstrukce zámečnické							690 197,49	
87	K	767640222	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlové s nadvětříkem	kus	1,000	9 172,64	9 172,64	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/767640222								
88	K	767649194	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří madel	kus	1,000	37,35	37,35	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/767649194								
89	M	RMAT0001	vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000	103 000,00	103 000,00	
90	M	54914113	kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000	2 840,00	2 840,00	CS ÚRS 2022 01
91	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	850,000	1,35	1 147,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998767201								
92	K	R767119991	Montáž a dodávka šikmé schodišťové plošiny vnitřní, včetně instalace, dle specifikace v PD	soubor	1,000	278 000,00	278 000,00	
93	K	R767999999	Montáž a dodávka šikmé schodišťové plošiny venkovní, včetně instalace, dle specifikace v PD	soubor	1,000	296 000,00	296 000,00	
D 771 Podlahy z dlaždic							25 879,50	
94	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	8,220	15,74	129,38	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/771111011								
95	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	8,220	60,66	498,63	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/771121011								
96	K	771151014	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 8 do 10 mm	m2	4,220	595,05	2 511,11	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/771151014								
97	K	771574116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	8,220	610,86	5 021,27	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/771574116								
98	M	59761611	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 22 do 25ks/m2	m2	8,220	1 460,00	12 001,20	CS ÚRS 2022 01
99	K	771574153	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 2 do 4 ks/m2	m2	0,600	1 102,69	661,61	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/771574153								
100	M	59761008	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 2 do 4ks/m2	m2	0,690	1 290,00	890,10	CS ÚRS 2022 01
VV 0,6*1,15 *Přepočtené koeficientem množství 0,690								
101	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	8,220	407,02	3 345,70	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/771591112								
102	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	150,000	5,47	820,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998771201								
D 775 Podlahy skládané							190,11	
103	K	775429121	Montáž lišty přechodové (vyrovňovací) připevňené vruty	m	0,900	72,73	65,46	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/775429121								
104	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30mm stříbro	m	0,972	116,00	112,75	CS ÚRS 2022 01
VV 0,9*1,08 *Přepočtené koeficientem množství 0,972								
105	K	998775201	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	10,000	1,19	11,90	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998775201								
D 776 Podlahy povlakové							133 977,82	
106	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	63,100	32,04	2 021,72	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776111115								
107	M	28411145	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuží vrstvou tl 3.00mm nášlapná vrstva 3.00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 10dB, bodová zátěž ? 0.10mm, protiskluznost R12	m2	63,100	1 330,00	83 923,00	CS ÚRS 2022 01
108	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	63,100	15,74	993,19	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776111311								
109	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	63,100	39,96	2 521,48	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776121112								
110	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	8,220	448,57	3 687,25	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776141113								
111	K	776141122	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	63,100	365,83	23 083,87	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776141122								
112	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	64,234	155,95	10 017,29	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776201812								
113	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	31,400	159,11	4 996,05	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776411111								
114	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	32,028	27,60	883,97	CS ÚRS 2022 01
VV 31,4*1,02 *Přepočtené koeficientem množství 32,028								
115	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5 000,000	0,37	1 850,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998776201								
D 781 Dokončovací práce - obklady							47 883,59	
116	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	23,200	60,66	1 407,31	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781121011								
117	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	23,200	466,34	10 819,09	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781131112								
118	K	781151031	Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm	m2	1,200	193,30	231,96	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781151031								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	781151041	Připrava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu příplatek za každý další 1 mm lloužky přes 3 mm	m2	1,200	57,45	68,94	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781151041								
120	K	781474113	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	1,760	642,90	1 131,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781474113								
121	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	1,936	617,00	1 194,51	CS ÚRS 2022 01
VV 1,76*1,1 "Přepočtené koeficientem množství 1,936								
122	K	781474116	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 25 do 35 ks/m2	m2	23,200	705,02	16 356,46	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781474116								
123	M	59761038	obklad keramický hladký přes 25 do 35ks/m2	m2	25,520	539,00	13 755,28	CS ÚRS 2022 01
VV 23,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství 25,520								
124	K	781477111	Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	1,760	86,26	151,82	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781477111								
125	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	4,300	136,13	585,36	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781494511								
126	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	6,200	50,68	314,22	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781495115								
127	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	23,200	28,17	607,14	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/781495211								
128	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	450,000	2,80	1 260,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998781201								
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							35 599,71	
129	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	208,234	35,00	7 288,19	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784121003								
VV 139,5+64,234+4,5 208,234								
130	K	784161003	Tmelení spar a rohů, šířky do 3 mm akrylátovým tmelem v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m	12,000	25,00	300,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784161003								
131	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	16,500	15,00	247,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784171101								
132	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	121,000	15,00	1 815,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784171123								
133	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývání tl 4x5m	m2	151,594	5,00	757,97	CS ÚRS 2022 01
VV 127,05+17,325 144,375								
VV 144,375*1,05 "Přepočtené koeficientem množství 151,594								
134	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	88,350	21,00	1 855,35	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784181103								
VV 86,6+1,75 88,350								
135	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	139,500	25,00	3 487,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784181111								
136	K	784221103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné době v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	226,100	52,00	11 757,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784221103								
VV 86,6+139,5 226,100								
137	K	784221151	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu světlém	m2	139,500	58,00	8 091,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/784221151								
D M Práce a dodávky M							4 398,06	
D 21-M Elektromontáže							4 015,20	
138	K	218203403	Demontáž svítidel výbojkových s odpojením vodičů průmyslových nebo venkovních stropních přisazených 1 zdroj s krytem	kus	15,000	267,68	4 015,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/218203403								
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							382,86	
139	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,200	1 914,31	382,86	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/460010025								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							77 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							27 000,00	
140	K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/011464000								
141	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/013254000								
D VRN3 Zařízení staveniště							8 000,00	
142	K	R032103000	Zařízení staveniště - zřízení, provoz, odstranění	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							37 500,00	
143	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/043103000								
144	K	045303000	Koordináční 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								
145	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								
146	K	R043194000	Ostatní zkoušky - měření doby dozvuku po realizaci prací	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
D VRN7 Provozní vlivy							5 000,00	
147	K	071103000	Provoz investora	kus	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:

C02 - ZTI+VZT

KSO:

Místo: Na Stráni

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

75 614,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 614,00	21,00%	15 878,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

91 492,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Infrastruktura - stavební

Objekt: **C02 - ZTI+VZT**

Místo: Na Stráni

Zadavatel:

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

Datum: 18.04.2023

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

75 614,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Infrastruktura - stavební

Objekt: C02 - ZTI+VZT

Místo: Na Stráni

Datum: 18.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

75 614,00

1	M	ZTI VZT 01	Specializace celková	soubor	1,000	75 614,00	75 614,00	
---	---	------------	----------------------	--------	-------	-----------	-----------	--

P

Poznámka k položce:

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

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Infrastruktura - stavební

Objekt:

C03 - Elektro

KSO:

Místo: Na Stráni

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

959 862,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	959 862,75	21,00%	201 571,18
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 161 433,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Infrastruktura - stavební
Objekt: **C03 - Elektro**
Místo: Na Stráni
Zadavatel:
Uchazeč: ULIMEX, spol. s r.o., Za Válcovnou 1050/1, 400 01 ústí nad Labem
Datum: 18.04.2023
Projektant:
Zpracovatel:
Kód dílu - Popis
Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 959 862,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Infrastruktura - stavební

Objekt: **C03 - Elektro**

Místo: Na Stráni

Datum: 18.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

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

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

959 862,75

1	M	EL	Specializace celkem	soubor	1,000	959 862,75	959 862,75	
---	---	----	---------------------	--------	-------	------------	------------	--

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		410 707,50
Montáž - práce		466 320,00
Mezisoučet 1	0,00	877 027,50
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		52 621,65
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	0,00	929 649,15
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		929 649,15
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		30 213,60
Rezerva 0,00%		0,00
Vedlejší náklady celkem		30 213,60
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem		959 862,75
Základ a hodnota DPH 21%	959 862,75	201 571,18
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		1 161 433,92
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže	410 707,50	466 320,00
Demontáže	0,00	6 400,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže									
<i>SIKME PLOŠINY</i>									
<i>Rozváděč RH - úprava</i>									
1	Jistič B10/1	ks	2,00	120,00	240,00	300,00	600,00	420,00	840,00
<i>Vstup</i>									
2	Terminál-dveřní čtečka	ks	2,00	29 800,00	59 600,00	1 500,00	3 000,00	31 300,00	62 600,00
3	Čtečka čipů k PC	ks	2,00	9 000,00	18 000,00	1 500,00	3 000,00	10 500,00	21 000,00
4	Konfigurace systému	ks	1,00		0,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00
5	Školení a podpora	ks	1,00		0,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00	3 000,00
6	RFID čip	ks	10,00	150,00	1 500,00	50,00	500,00	200,00	2 000,00
7	Elektrický zámek 12V	ks	2,00	1 800,00	3 600,00	1 500,00	3 000,00	3 300,00	6 600,00
<i>Kabely</i>									
8	CYKY-J 3x1.5	m	60,00	18,00	1 080,00	40,00	2 400,00	58,00	3 480,00
9	Datový kabel LSOH UTP cat 5e	m	180,00	12,00	2 160,00	25,00	4 500,00	37,00	6 660,00
10	Konektor RJ45	ks	2,00	10,00	20,00	50,00	100,00	60,00	120,00
<i>BEZBARIEROVÉ WC</i>									
<i>Nouzová signalizace 398/2009</i>									
11	Sada pro nouzovou signalizaci, kompletní dodávka	ks	1,00	7 200,00	7 200,00	1 600,00	1 600,00	8 800,00	8 800,00
<i>Osvětlení</i>									
12	D - LENTIL IP44 3450/840 32W	ks	2,00	960,00	1 920,00	400,00	800,00	1 360,00	2 720,00
13	NO - HALM EXIT 1,6W, 1h, piktogram	ks	1,00	630,00	630,00	400,00	400,00	1 030,00	1 030,00
<i>Instalační materiál</i>									
14	Spínač jednopólový, fazení 1	ks	1,00	200,00	200,00	110,00	110,00	310,00	310,00
15	Automatické pohybové čidlo	ks	1,00	890,00	890,00	300,00	300,00	1 190,00	1 190,00
16	Ventilátor s doběhem 230V	ks	1,00	3 200,00	3 200,00	800,00	800,00	4 000,00	4 000,00
17	Průtokový ohříváč pod umyvadlo	ks	1,00	4 800,00	4 800,00	1 900,00	1 900,00	6 700,00	6 700,00
<i>Rozváděč R12 - úprava</i>									
18	16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	ks	1,00	1 800,00	1 800,00	300,00	300,00	2 100,00	2 100,00
<i>Kabely</i>									
19	CYKY-J 3x1.5	m	50,00	18,00	900,00	40,00	2 000,00	58,00	2 900,00
20	CYKY-J 3x2.5	m	50,00	24,00	1 200,00	40,00	2 000,00	64,00	3 200,00
<i>ODBORNÁ UČEBNA FYZIKY</i>									
<i>Rozváděč R15 - úprava</i>									
21	Jistič C25/3	ks	1,00	685,00	685,00	300,00	300,00	985,00	985,00
22	Jistič C16/1	ks	1,00	170,00	170,00	300,00	300,00	470,00	470,00
<i>Rozváděč R15.1</i>									
23	Rozváděč oceloplastový 28M zapuštěný, IP30, Svorka PE+N, DIN, kryty, plechové dveře, kompletní	ks	1,00	4 500,00	4 500,00	2 500,00	2 500,00	7 000,00	7 000,00
24	Hlavní vypínač 40A/3	ks	1,00	450,00	450,00	300,00	300,00	750,00	750,00
25	10C-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou, In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika C, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, šifika 1 modul, Icn 6 kA, typ A	ks	1,00	2 090,00	2 090,00	300,00	300,00	2 390,00	2 390,00
26	16C-1N-030A Proudový chránič s nadproudovou ochranou, In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika C, I _{dn} 30 mA, 1+N-pól, šifika 1 modul, Icn 6 kA, typ A	ks	4,00	1 860,00	7 440,00	300,00	1 200,00	2 160,00	8 640,00
27	Jistič 20C-3	ks	1,00	625,00	625,00	300,00	300,00	925,00	925,00
<i>Osvětlení</i>									
28	A - ZCLEDD3G54L840/Flat 250-Mikro-C 54W, 4000K, CRI>80 stmívací DALI	ks	15,00	4 560,00	68 400,00	400,00	6 000,00	4 960,00	74 400,00
29	A - ZCLEDD3G54L840/Flat 250-Mikro-C 54W, 4000K, CRI>80, stmívací DALI nouzový modul 1h	ks	1,00	6 370,00	6 370,00	400,00	400,00	6 770,00	6 770,00
30	B - ZCLEDD3G32L840/ASHR Asymetr 32W	ks	2,00	2 705,00	5 410,00	400,00	800,00	3 105,00	6 210,00
31	NO - HALM EXIT 1,6W, 1h, piktogram	ks	1,00	630,00	630,00	400,00	400,00	1 030,00	1 030,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Instalační materiál									
32	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE	ks	3,00	200,00	600,00	110,00	330,00	310,00	930,00
33	Dvojzásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE	ks	3,00	200,00	600,00	110,00	330,00	310,00	930,00
34	SVD-335-1N-AS Svodič přepětí	ks	3,00	770,00	2 310,00	300,00	900,00	1 070,00	3 210,00
35	Přístrojová krabice	ks	12,00	30,00	360,00	50,00	600,00	80,00	960,00
36	Spínač jednopólový; fazení 1	ks	1,00	200,00	200,00	110,00	110,00	310,00	310,00
37	čidlo QBM220-240 Li/PPD HB CI DALI EASYFIT Bluetooth switch	ks	4,00	7 566,00	30 264,00	300,00	1 200,00	7 866,00	31 464,00
38	Ovládací prvek DALI EASYFIT EWSD8	ks	1,00	3 190,00	3 190,00	300,00	300,00	3 490,00	3 490,00
39	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
40	Ohebná hadice PVC 25	m	100,00	20,00	2 000,00	30,00	3 000,00	50,00	5 000,00
41	Ohebná hadice PVC 40	m	100,00	30,00	3 000,00	30,00	3 000,00	60,00	6 000,00
42	Dvojkomorový kabelový žlab do podlahy 150x38	m	50,00	690,00	34 500,00	99,00	4 950,00	789,00	39 450,00
43	Spínač rolety	ks	2,00	390,00	780,00	200,00	400,00	590,00	1 180,00
44	Reléový box	ks	2,00	1 900,00	3 800,00	390,00	780,00	2 290,00	4 580,00
Slaboproudy									
45	Dvojzásuvka datová RJ45	ks	2,00	290,00	580,00	280,00	560,00	570,00	1 140,00
46	WiFi AP	ks	1,00	6 000,00	6 000,00	800,00	800,00	6 800,00	6 800,00
47	HDMI zásuvka	ks	1,00	2 250,00	2 250,00	300,00	300,00	2 550,00	2 550,00
48	HDMI kabel 30m	ks	1,00	2 000,00	2 000,00	1 500,00	1 500,00	3 500,00	3 500,00
49	Kabelová chránička pro HDMI kabel	m	30,00	36,00	1 080,00	40,00	1 200,00	76,00	2 280,00
50	Konektor RJ45	ks	43,00	10,00	430,00	50,00	2 150,00	60,00	2 580,00
51	Datový kabel LSOH cat 6	m	3 800,00	12,00	43 200,00	25,00	90 000,00	37,00	133 200,00
Kabely sílové									
52	CYKY-J 5x6	m	50,00	94,00	4 700,00	50,00	2 500,00	144,00	7 200,00
53	CYKY-J 5x4	m	20,00	64,00	1 280,00	50,00	1 000,00	114,00	2 280,00
54	CYKY-J 3x1.5	m	100,00	18,00	1 800,00	40,00	4 000,00	58,00	4 018,00
55	CYKY-J 3x2.5	m	2 500,00	24,00	24,00	40,00	100 000,00	64,00	100 024,00
56	CYKY-J 5x1.5	m	50,00	24,00	24,00	40,00	2 000,00	64,00	2 024,00
57	CYKY-J 5x2.5	m	100,00	38,00	3 800,00	40,00	4 000,00	78,00	7 800,00
58	CYKY-O 2x2.5	m	1 500,00	19,00	28 500,00	40,00	60 000,00	59,00	88 500,00
59	CYKY-O 3x1.5	m	50,00	18,00	900,00	40,00	2 000,00	58,00	2 900,00
60	H07 Z-K 1x6	m	100,00	21,00	2 100,00	40,00	4 000,00	61,00	6 100,00
61	H07 Z-K 1x4	m	100,00	14,00	1 400,00	40,00	4 000,00	54,00	5 400,00
62	H07 Z-K 1x16	m	50,00	55,00	2 750,00	40,00	2 000,00	95,00	4 750,00
Demontáže									
63	Demontáž stávajícího zařízení	hod	16,00		0,00	400,00	6 400,00	400,00	6 400,00
Demontáže - celkem					0,00		6 400,00		6 400,00
Ostatní									
64	Protipožární ucpávka	ks	1,00		0,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00
65	Drážky pro uložení kabelů	m	100,00		0,00	85,00	8 500,00	85,00	8 500,00
66	Hrubá vyplň kabelových rýh	m	100,00		0,00	150,00	15 000,00	150,00	15 000,00
67	Jemná omítka kabelových rýh	m	100,00		0,00	150,00	15 000,00	150,00	15 000,00
68	Začištění ostatních otvorů	ks	3,00		0,00	800,00	2 400,00	800,00	2 400,00
69	Oživení, nastavení, uvedení do provozu	ks	1,00		0,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00	8 000,00
70	Úklid	hod	8,00		0,00	200,00	1 600,00	200,00	1 600,00
71	Zednické přímomi	ks	1,00		0,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00	3 500,00
72	Napojení slaboproudů na stávající datový rozvod	ks	3,00		0,00	1 200,00	3 600,00	1 200,00	3 600,00

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	<i>Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu</i>								
73	Slaboproudé kabely komplet	ks	1,00		0,00	2 200,00	2 200,00	2 200,00	2 200,00
74	Slaboproudé kabely komplet	ks	1,00		0,00	2 200,00	2 200,00	2 200,00	2 200,00
	<i>Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací</i>								
75	Revize	ks	1,00		0,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00
76	Měření osvětlení, protokol	ks	1,00		0,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00	12 000,00
77	Měření zemních odporů	ks	1,00		0,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00	1 500,00
	<i>Hodinové zúčtovací sazby</i>								
78	Zabezpečení pracoviště	hod	1,00		0,00	400,00	400,00	400,00	400,00
79	Napojení na stávající zařízení	hod	8,00		0,00	400,00	3 200,00	400,00	3 200,00
80	Úprava stávajícího rozváděče	hod	8,00		0,00	400,00	3 200,00	400,00	3 200,00
81	Nepředvídatelná práce	hod	8,00		0,00	400,00	3 200,00	400,00	3 200,00
82	Dokumentace skutečného provedení	hod	40,00		0,00	400,00	16 000,00	400,00	16 000,00
83	Podružný materiál				19 557,50			0,00	19 557,50
	Elektromontáže - celkem				410 707,50		466 320,00		877 027,50

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	ZŠ Na Stráni, Děčín
Projekt	Elektroinstalace část "C"
Investor	město Děčín
Z. č.	2243
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Moravanský
Kontroloval	
Datum	17.6.2022
Zpracovatel	
CÚ	JKSO
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	3,25
Rezerva %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH % - i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

ROZPOČET

		materiál	materiál	montáž	montáž	cena
		ks	celkem	ks	celkem	celkem

ZTI**VNITŘNÍ VODOVOD****ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY**

1. WC pro invalidy						
mísa	1 ks	9 800 Kč	9 800 Kč	2 120 Kč	2 120 Kč	11 920 Kč
sedátko	1 ks	1 855 Kč	1 855 Kč	127 Kč	127 Kč	1 982 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Umyvadlo pro imobilní						
60cm	1 ks	2 890 Kč	2 890 Kč	1 100 Kč	1 100 Kč	3 990 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

VODOVODNÍ BATERIE

1. Umyvadlová - stojánková pro imobilní s keramickou kartuší	1 ks	1 975 Kč	1 975 Kč	155 Kč	155 Kč	2 130 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

POTRUBÍ

1. Potrubí PPr včetně tvarovek PN 16 d20x2,8	14 m	90 Kč	1 260 Kč	401 Kč	5 607 Kč	6 867 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Tlaková zkouška a proplach	14 m			58 Kč	812 Kč	812 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

IZOLACE POTRUBÍ

1. Izolace PP 20/20	14 m	51 Kč	714 Kč	45 Kč	630 Kč	1 344 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Sponka, páska	1 kpl	75 Kč	75 Kč	50 Kč	50 Kč	125 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

ZAŘÍZENÍ A ARMATURY

1. Malý el. průtokový ohřivač vodl ref. výrobek HA-DR 135						
příkon 3,5 kW						
napětí 230 V	1 ks	2 350 Kč	2 350 Kč	800 Kč	800 Kč	3 150 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Ventil rohový DN 10	9 ks	215 Kč	1 935 Kč	150 Kč	1 350 Kč	3 285 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
3. Pancéřová hadička DN 10	9 ks	175 Kč	1 575 Kč	50 Kč	450 Kč	2 025 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

OSTATNÍ

1. Napojení na stávající vnitřní vodovod	3 ks			2 500 Kč	7 500 Kč	7 500 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Vnitrostaveništní přemístění	0,2 t			1 800 Kč	360 Kč	360 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
3. Drobné stavební úpravy	4 hod			480 Kč	1 920 Kč	1 920 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
4. Technický dozor	2 hod			600 Kč	1 200 Kč	1 200 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE**POTRUBÍ**

1. Potrubí HT včetně tvarovek d40	6 m	155 Kč	930 Kč	349 Kč	2 093 Kč	3 023 Kč
d110	4 m	256 Kč	1 024 Kč	576 Kč	2 304 Kč	3 328 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Zkouška těsnosti	10 m			23 Kč	230 Kč	230 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

ZAŘÍZENÍ

1. Umyvadlový sifon-pro imobilní d40	1 ks	550 Kč	550 Kč	230 Kč	230 Kč	780 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

OSTATNÍ

1. Napojení na stávající splaškovou kanalizaci	1 ks			3 000 Kč	3 000 Kč	3 000 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
2. Vnitrostaveništní přemístění	0,2 t			1 800 Kč	360 Kč	360 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
3. Drobné stavební úpravy	4 hod			480 Kč	1 920 Kč	1 920 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč
4. Technický dozor	2 hod			600 Kč	1 200 Kč	1 200 Kč
			- Kč		- Kč	- Kč

Zařizovací předměty včetně baterii jsou součástí dodávky zařízení

VZDUCHOTECHNIKA**ZAŘÍZENÍ Č.1 - Větrání WC INVALIDŮ**

1.1 Nástěnný radiální ventilátor např. SILENT 200 CRZ						
jmen. výkon 80 m ³ /h						
disp. tlak 20 pa						
příkon 21 W						
napětí 230 V						
			- Kč		- Kč	- Kč

akust .tlak v 3m	36 dB(A)	1 ks	4 450 Kč	4 450 Kč	1 500 Kč	1 500 Kč	5 950 Kč
1.2 Pevné potrubí				- Kč		- Kč	- Kč
včetně tvarovek do 30%				- Kč		- Kč	- Kč
SPIRO 125		1 m	1 150 Kč	1 150 Kč	863 Kč	863 Kč	2 013 Kč
1.3 Protidešťová žaluzie				- Kč		- Kč	- Kč
PER 125		1 ks	440 Kč	440 Kč	330 Kč	330 Kč	770 Kč
1.4 Dveřní mřížka				- Kč		- Kč	- Kč
součástí dodávky stavby		1 ks	600 Kč	600 Kč	270 Kč	270 Kč	870 Kč
1.5 Ostatní				- Kč		- Kč	- Kč
objímky				- Kč		- Kč	- Kč
spojovací materiál				- Kč		- Kč	- Kč
závěsy		1 kg	170 Kč	170 Kč	170 Kč	170 Kč	340 Kč
OSTATNÍ				- Kč		- Kč	- Kč
1. Zprovoznění a zkoušky zařízení		1 hod		- Kč	680 Kč	680 Kč	680 Kč
2. Vnitrostaveništní přemístění		0,1 t		- Kč	5 000 Kč	500 Kč	500 Kč
3. Drobné stavební úpravy		2 hod		- Kč	680 Kč	1 360 Kč	1 360 Kč
4. Technický dozor na stavbě		1 hod		- Kč	680 Kč	680 Kč	680 Kč
Celkem bez DPH				33 743 Kč		41 871 Kč	75 614 Kč

VÝKAZ VÝMĚR

ZTI

VNITŘNÍ VODOVOD

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- | | | | |
|----|-----------------------|--|------|
| 1. | WC pro invalidy | | |
| | mísa | | 1 ks |
| | sedátko | | 1 ks |
| 2. | Umyvadlo pro imobilní | | |
| | 60cm | | 1 ks |

VODOVODNÍ BATERIE

- | | | | |
|----|--------------------------------------|--|------|
| 1. | Umyvadlová - stojánková pro imobilní | | |
| | s keramickou kartuší | | 1 ks |

POTRUBÍ

- | | | | |
|----|----------------------------|--|------|
| 1. | Potrubí PPr | | |
| | včetně tvarovek | | |
| | PN 16 | | |
| | d20x2,8 | | 14 m |
| 2. | Tlaková zkouška a proplach | | 14 m |

IZOLACE POTRUBÍ

- | | | | |
|----|---------------|--|-------|
| 1. | Izolace PP | | |
| | 20/20 | | 14 m |
| 2. | Sponka, páska | | 1 kpl |

ZAŘÍZENÍ A ARMATURY

- | | | | |
|----|---------------------------------|--------|------|
| 1. | Malý el. průtokový ohřivač vod\ | | |
| | ref. výrobek HA-DR 135 | | |
| | příkon | 3,5 kW | |
| | napětí | 230 V | 1 ks |
| 2. | Ventil rohový | | |
| | DN 10 | | 9 ks |
| 3. | Pancéřová hadička | | |
| | DN 10 | | 9 ks |

OSTATNÍ

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

VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

POTRUBÍ

- | | |
|---|------|
| 1. Potrubí HT
včetně tvarovek
d40 | 6 m |
| d110 | 4 m |
| 2. Zkouška těsnosti | 10 m |

ZAŘÍZENÍ

- | | |
|---|------|
| 1. Umyvadlový sifon-pro imobilní
d40 | 1 ks |
|---|------|

OSTATNÍ

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

Zařizovací předměty včetně baterii jsou součástí dodávky zařízení učeben

VZDUCHOTECHNIKA

ZAŘÍZENÍ Č.1 - Větrání WC INVALIDŮ

- | | | | |
|--|----------------------|--|------|
| 1.1 Nástěnný radiální ventilátor
např. SILENT 200 CRZ | | | |
| jmen. výkon | 80 m ³ /h | | |
| disp. tlak | 20 pa | | |
| příkon | 21 W | | |
| napětí | 230 V | | |
| akust .tlak v 3m | 36 dB(A) | | 1 ks |
| 1.2 Pevné potrubí
včetně tvarovek do 30%
SPIRO 125 | | | 1 m |
| 1.3 Protidešťová žaluzie
PER 125 | | | 1 ks |
| 1.4 Dveřní mřížka
součástí dodávky stavby | | | 1 ks |
| 1.5 Ostatní
objímky
spojovací materiál
závěsy | | | 1 kg |

OSTATNÍ

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| 1. Zprovoznění a zkoušky zařízení | 1 hod |
| 2. Vnitrostaveništní přemístění | 0,1 t |
| 3. Drobné stavební úpravy | 2 hod |
| 4. Technický dozor na stavbě | 1 hod |

Statutární město Děčín

Mírové náměstí 1175/5

405 38 Děčín

Vyřizuje:

Tel :

Značka :

V : Ústí nad Labem

Mob :

E-mail :

Dne : 8.12.2023

Žádost o prominutí smluvní pokuty

Vážený pane

Naše společnost Ulimex, s.r.o., IČ 14864878, realizovala na základě uzavřené smlouvy (číslo 2023-0565/OMH) s vámi, Magistrátem města Děčín, IČ 00261238, jakožto investorem, stavební dílo „**Modernizace odborných učeben ZŠ Děčín IV., Na Stráni 879/2 – SP**“. Konečným termínem pro dokončení a předání zhotoveného díla byl stanoven datum 29.8.2023. Součástí díla byla i dodávka a montáž vchodových hliníkových dveří s proti panickým kováním. V průběhu realizace byl ze strany našeho dodavatele avizován termín dodání těchto dveří v měsíci září 2023. O této skutečnosti jsme vás informovali se žádostí o posunutí termínu dokončení díla, jelikož nebylo v naší moci ovlivnit a zajistit dřívější dodávku dveří, a to ani u jakéhokoliv jiného dodavatele. Naší žádosti bylo vyhověno s tím, že bude přerušena stavba k datu 28.8.2023 a dveře budou instalovány v termínu 27.9. až 1.10.2023. Tento termín byl i potvrzen dodavatelem dveří. V měsíci září však bohužel byla předána informace, že dohodnutý termín nebude dodržen z důvodů nedostupnosti komponent nezbytných ke kompletaci výrobku ze strany výrobního závodu v Německu. Následně byl přislíben jako další termín přelom měsíců října a listopadu. Dveře byly nakonec instalovány po dodání, a to v termínu od 16.11. do 19.11.2023. Tento termín byl zvolen i s ohledem na Státní svátek 17.11., který nám umožňoval nepřítomnost žáků ve škole. S odkazem na ustanovení SoD článek X., odst. 1) nám bude vyčíslena smluvní pokuta za nedodržení termínu dokončení díla. Smluvní pokuta bude vyčíslena následně:

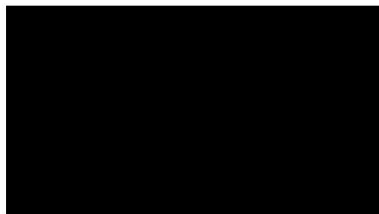
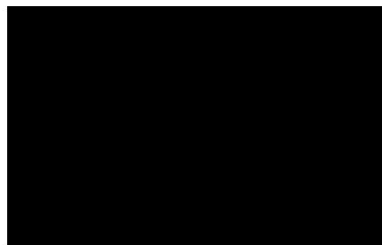
- | | | |
|---|---------------------|-----------|
| - Smluvní termín ukončení díla | 29.8.2023 | |
| - Skutečný termín ukončení části díla umožňující provoz třídy | | 15.9.2023 |
| - Termín přerušení stavby | 15.9.2023 | |
| - Termín obnovení běhu stavby | 28.9.2023 | |
| - Termín montáže dveří | 17.11. – 19.11.2023 | |
| - Termín ukončení díla | 20.11.2023 | |

Dle výše uvedeného by tedy doba prodlení měla být 17 dnů (30.8. – 15.9.2023) a 54 dnů (28.9. – 20.11.2023), což je 85.000,- + 270.000,- = 355.000,-Kč.

S ohledem na výše uvedené skutečnosti, kdy opravdu nebylo v moci naší společnosti ovlivnit jakýmkoliv způsobem včasnou dodávku dveří, zdvořile žádáme o prominutí části smluvní pokuty ve výši 270.000,- Kč. Při posuzování naší žádosti prosím o přihlídnutí k faktu, že posun termínu neovlivnil chod školy a uvedení učebny do provozu, neboť tato část byla v termínu do 15.9.2023 dokončena včetně předání dokladové části k umožnění částečné kolaudace. Dále prosím o přihlídnutí ke skutečnosti, že hodnota nedodaných položek je cca 116.000,-Kč, vůči čemuž je hodnota smluvní pokuty několika násobně vyšší.

Předem moc děkuji za zvážení možnosti prominutí části smluvní pokuty a za případné kladné vyřízení.

S přátelským pozdravem





Ústí spol. s r.o.

ars Ústí spol. s r.o., Bozděchova 97/2, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem

GSM +420 602 448 335, T +420 475 601 335, usti@slovaktual.cz

Věc: Prodloužení termínu dodání na akci „**Modernizace odborných učeben ZŠ Děčín VI, Na Stráni 879-2**“. Objednávka **OBV-2023-200-0070** vnější vchodové dveře s nadsvětlíkem.

Z důvodu posunutého termínu dodávky dílů od externího dodavatele G-U (Gretsch-Unitas) týkající se panikového kování nejsme schopni dodržet původní termín dodání dveří.

Dle sdělení výrobce budou dveře vyrobeny a nachystány k expedici k 30.10.2023. Žádáme vás proto o prodloužení termínu dodání do 12.11. 2023.

Omlouváme se velmi za případné těžkosti vzniklé danou situací.

V Ústí nad Labem dne 18.9.2023

Za ars Ústí s.r.o. [redacted]

[redacted]
ars Ústí spol. s r.o.
Bozděchova 97/2
400 01 Ústí nad Labem
IČO: 250 19 970 DIČ: CZ 250 19 970
tel.: 603 231 286 <http://www.ars-usti.cz>
Společnost v ČR, veškeré kraj. obchodní v Ústí n.L., 0662, v.1.12.21



STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN

MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Primátor

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín

Datová schránka: x9hbpfn a nj6wxpq

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: MDC/130788/2023

Spisová zn.: MDC/4074/2023

Počet listů: 0

Počet příloh: 0

ULIMEX, spol. s r.o.

Za Válcovnou č. p. 1050/1

400 01 Ústí nad Labem

Vyřizuje:

Telefon:

E-mail:

Děčín:

12.12.2023

Sdělení o zápočtu smluvní pokuty - "Modernizace odborných učeben ZŠ Děčín VI, Na Stráni 872 - SP"

Vážení,

na základě uzavřené smlouvy o dílo č. 2023-0565/OMH ze dne 14. 6. 2023 byla realizována akce „**Modernizace odborných učeben ZŠ Děčín VI, Na Stráni 872 - SP**“. Dle čl. X odst. 1 smlouvy Vám provedeme zápočet smluvní pokuty ve výši **345 000 Kč** (69 x 5 000 Kč za každý den prodlení, celkem 345 000 Kč v termínech 30.8.2023 – 15.9.2023 = 16 dní a 28.9.2023 – 20.11.2023 = 53dní). Zápočet v celkové výši **345 000 Kč** bude proveden k faktuře evidenční číslo FAV-2023-11-0109.

Ing. Jiří Anděl, CSc.

primátor

podepsáno elektronicky

[REDACTED]

Od: [REDACTED]
Odesláno: pondělí 10. července 2023 7:48
Komu: [REDACTED]
Předmět: poptávka
Přílohy: 49.pdf

Dobrý den,
prosím o zaslání cenové nabídky na dodávku do realizace:

vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000
kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000

Nové vstupní hliníkové dveře s nadsvětlíkem, s dvoukřídlími dveřmi 1800/2300, lak barva dub, tříkomorový tepelně izolační systém profily $U= 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ s izolačními trojskly $U= 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, bezpečnostní zasklení s panikovým kováním, sada pro dveře se štítkem, klika/koule + zámek levé provedení, paniková funkce APE. Štítek je v objektovém provedení (min4. třída) - vhodné i pro dveře s vysokým zatížením. Bezdrátový elektronický bezpečnostní zámek, přes čtečku čipů s napojením na stávající elektronický systém (paniková certifikace).

Děkuji a jsem s pozdravem



Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

[REDACTED]

[redacted]
Od: [redacted]
Odesláno: pátek 30. června 2023 15:56
Komu: [redacted]
Předmět: poptávka
Přílohy: 49.pdf

Dobrý den,
prosím o zaslání cenové nabídky na dodávku do realizace:

vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000
kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000

Nové vstupní hliníkové dveře s nadsvětlíkem, s dvoukřídlími dveřmi 1800/2300, lak barva dub, tříkomorový tepelně izolační systém profily $U= 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ s izolačními trojskly $U= 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, bezpečnostní zasklení s panikovým kováním, sada pro dveře se štítkem, klika/koule + zámek levé provedení, paniková funkce APE. Štítek je v objektovém provedení (min4. třída) - vhodné i pro dveře s vysokým zatížením. Bezdrátový elektronický bezpečnostní zámek, přes čtečku čipů s napojením na stávající elektronický systém (paniková certifikace).

Děkuji a jsem s pozdravem



Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

Od: [redacted]
Odesláno: pátek 30. června 2023 15:58
Komu: 'decin@otherm.cz'
Předmět: poptávka
Přílohy: 49.pdf

Dobrý den,
prosím o zaslání cenové nabídky na dodávku do realizace:

vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000
kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000

Nové vstupní hliníkové dveře s nadsvětlikem, s dvoukřídlími dveřmi 1800/2300, lak barva dub, tříkomorový tepelně izolační systém profily $U= 1,5 W/m^2K$ s izolačními trojskly $U= 0,5 W/m^2K$, bezpečnostní zasklení s panikovým kováním, sada pro dveře se štítkem, klika/koule + zámek levé provedení, paniková funkce APE. Štítek je v objektovém provedení (min4. třída) - vhodné i pro dveře s vysokým zatížením. Bezdrátový elektronický bezpečnostní zámek, přes čtečku čipů s napojením na stávající elektronický systém (paniková certifikace).

Děkuji a jsem s pozdravem



Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

Od: [redacted]
Odesláno: pátek 30. června 2023 15:55
Komu: 'decin@slovaktual.cz'
Předmět: poptávka
Přílohy: 49.pdf

Dobrý den,
prosím o zaslání cenové nabídky na dodávku do realizace:

vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000
kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000

Nové vstupní hliníkové dveře s nadsvětlíkem, s dvoukřídlími dveřmi 1800/2300, lak barva dub, tříkomorový tepelně izolační systém profily $U= 1,5 W/m^2K$ s izolačními trojskly $U= 0,5 W/m^2K$, bezpečnostní zasklení s panikovým kováním, sada pro dveře se štítkem, klika/koule + zámek levé provedení, paniková funkce APE. Štítek je v objektovém provedení (min4. třída) - vhodné i pro dveře s vysokým zatížením. Bezdrátový elektronický bezpečnostní zámek, přes čtečku čipů s napojením na stávající elektronický systém (paniková certifikace).

Děkuji a jsem s pozdravem



Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

Od: [redacted]
Odesláno: pátek 30. června 2023 15:54
Komu: 'info@stokna.cz'
Předmět: poptávka
Přílohy: 49.pdf

Dobrý den,
prosím o zaslání cenové nabídky na dodávku do realizace:

vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000
kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000

Nové vstupní hliníkové dveře s nadsvětlíkem, s dvoukřídlími dveřmi 1800/2300, lak barva dub, tříkomorový tepelně izolační systém profily $U= 1,5 W/m^2K$ s izolačními trojskly $U= 0,5 W/m^2K$, bezpečnostní zasklení s panikovým kováním, sada pro dveře se štítkem, klika/koule + zámek levé provedení, paniková funkce APE. Štítek je v objektovém provedení (min4. třída) - vhodné i pro dveře s vysokým zatížením. Bezdrátový elektronický bezpečnostní zámek, přes čtečku čipů s napojením na stávající elektronický systém (paniková certifikace).

Děkuji a jsem s pozdravem



Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

Od: [redacted]
Odesláno: pátek 30. června 2023 15:55
Komu: 'decin@svet-oken.cz'
Předmět: poptávka
Přílohy: 49.pdf

Dobrý den,
prosím o zaslání cenové nabídky na dodávku do realizace:

vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000
kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000

Nové vstupní hliníkové dveře s nadsvětlíkem, s dvoukřídlími dveřmi 1800/2300, lak barva dub, tříkomorový tepelně izolační systém profily $U= 1,5 W/m^2K$ s izolačními trojskly $U= 0,5 W/m^2K$, bezpečnostní zasklení s panikovým kováním, sada pro dveře se štítkem, klika/koule + zámek levé provedení, paniková funkce APE. Štítek je v objektovém provedení (min4. třída) - vhodné i pro dveře s vysokým zatížením. Bezdrátový elektronický bezpečnostní zámek, přes čtečku čipů s napojením na stávající elektronický systém (paniková certifikace).

Děkuji a jsem s pozdravem



Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

alternativní nabídka

Cenová ponuka č.: **3096**

Ulimex, spol. s r.o.

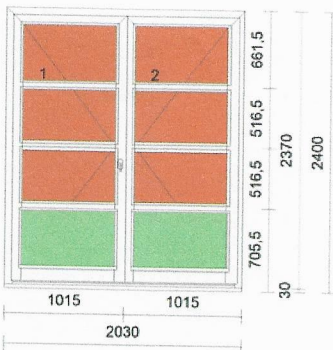
Zákazka : ZŠ Na Stráni
Dne : 4.7.2023

Za vařebnou 1050/1, Ustí n. L.

Vážený zákazníku,
děkujeme za poptávku a zasíláme Vám cenovou nabídku připravenou na základě Vašich požadavků:

Pozice č.	Množství (mj.)	Popis cena/ks	Sleva	Spolu CZK
-----------	----------------	---------------	-------	-----------

1a) 1 Kus



Heroal 65 2030 x 2370 mm

Rám: 3 x dv.rám VO 70mm H65, práh 20mm VO H65

Křídlový systém: 2 x dv.křídlo VO okop p20mm

Barva dnu/ven: bílá / bílá

Barva profilu:

Výplň: 6 x VSG33.1E/18/4/18/E33.1VSG Ug= 0.50, Rw*=37

Kování: 2 x ALU hladká výplň 44mm (RAL/RAL) Panik 18 1125 E řavé, Panik 18 1125 E pravé el.v

Příčky: 6 x sloupek 84mm H65

Rozměr skla:

pole č.	Šířka	Výška
1	819	509
2	819	467
	819	467
	819	509
	819	509
	819	467
	819	467
	819	509

pohľad z exteriéru, von otváravé

vysoký práh 15mm, okop

75651 23,00%

4,712 m

stĺpik 84mm (9332)

1364

1,946 m

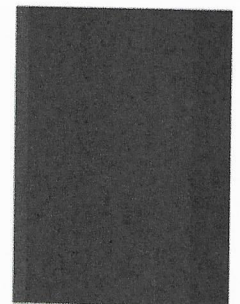
příplatek za okop 9313

292

1 Kus

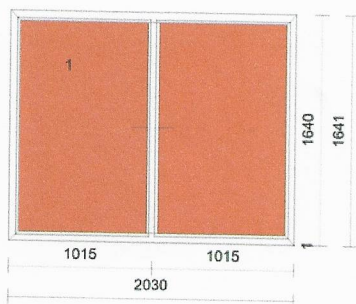
1 bodové panikové kování EN 1125

12567



Pozice č.	Množství (mj.)	Popis cena/ks	Sleva	Spolu CZK
	1 Kus	1 bodové panikové kování EN 1125 + EMV 14675		
	6 Kus	příplatek za sklo VSG33.1E/18/4/18/E33.1VSG (ISO-H1152) 904		
	2,36 m ²	teplý rámik HIGH (3-sklo) 321		
	0,84 m ²	příplatek za ALU hladká výplň 44mm (RAL/RAL) 5699		
	1 Kus	Madlo-Klika H1 1000/K1 - rozety PZ60/58 - nerez 5272		
	1 Kus	Samozatvárač GEZE TS4000 aretace hnědá 4904		

1b) 1 Kus



Heroal 65 2030 x 1640 mm

Rám: 4 x rám 70mm H65

Křídlový systém: fixní zasklení

Barva dnu/ven: bílá / bílá

Barva profilu:

Výplň: 2 x VSG33.1E/18/4/18/E33.1VSG Ug= 0.50, Rw*=37

Kování: FIX - Pevné v Ráme

Příčky: sloupek 84mm H65

Rozměr skla: pole č. Šířka Výška

1 937 1534

937 1534

24167 23,00%

1,500 m stípek 84mm (9332)

13642,88 m² příplatek za sklo VSG33.1E/18/4/18/E33.1VSG (ISO-H1152)**1808**2,88 m² teplý rámik HIGH (3-sklo)**321**

1,640 m Sojovací profil RAL8019mat

1281

Pozice č.	Množství (mj.)	Popis cena/ks	Sleva	Spolu CZK
1b1)	17,802 m	montáž pásky jednostranná interiér parotěs 62		
1b2)	16,140 m	Montáž do přípr.otvoru popisOšřířka 364		
Suma položek				
Sleva zálohová platba			-5,00 %	
Doprava				
Celková cena bez DPH				
DPH			15,00 %	
Částka k zaplacení				

PLATNOST NABÍDKY DO: 28.9.2023

ZÁRUČNÍ DOBA: dle směrnice výrobce 60 měsíců na profily a sklo, **36 měsíců** na ostatní komponenty

Vypracoval: PAVEL KOŠEK

ars Ústí spol. s r.o., Bozděchova 97/2, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem

M +420 602 448 335 usti@slovaktual.cz kosek.pavel@ars-usti.cz

T +420 475 601 335

www.slovaktual.cz

[REDACTED]

Od: Slovaktual DC <[REDACTED]>
Odesláno: pondělí 17. července 2023 8:50
Komu: [REDACTED]
Předmět: Re: 3096 ZŠ Na Strání DC, Ulimex p. Lorenc

Dobrý den,
kolem 25.9.2023.

S pozdravem za ars Ústí spol. s r.o.

[REDACTED]

usti@slovaktual.cz kosek.pavel@ars-usti.cz
www.ars-usti.cz www.slovaktual.cz

Od: [REDACTED]
Datum: patek 14. cervence 2023 13:01
Komu: Slovaktual Děčín <decin@slovaktual.cz>
Předmět: FW: 3096 ZŠ Na Strání DC, Ulimex p. Lorenc

Dobrý den,
děkuji za zaslání a prosím ještě o info o termínu dodání.

S přáním pěkného dne

[REDACTED]

[http: www.ulimex.cz](http://www.ulimex.cz)

From: Slovaktual DC <decin@slovaktual.cz>
Sent: Tuesday, July 4, 2023 9:59 AM
To: [REDACTED]
Subject: Re: 3096 ZS Na Strání DC, Ulimex p. Lorenc

Dobrý den pane [REDACTED]
cenová nabídka na dveře přílohou.



Objednávka OBV-2023-200-0070

Číslo dokladu: OBV-2023-200-0070
Referent: [REDACTED]

Datum: 18.7.2023

Odběratel:

ULIMEX, spol. s r.o.

Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

IČ: 14864878, DIČ: CZ14864878
Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl C., vložka 157
tel: 475 600 653
e-mail: ulimex@ulimex.cz
Internet: www.ulimex.cz

Dodavatel:

ars Ústí spol. s r. o.

Masarykova 153/125
400 01 Ústí nad Labem

IČ: 25019970, DIČ: CZ25019970
Tel: 475 601 335

Platební údaje:

Způsob úhrady:

Splatnost dní: 30
Měna: CZK

Obchodní údaje:

Doprava:

Objednáváme u Vás na akci:
Modernizace odborných učeben ZŠ Děčín VI, Na Stráni 879/2 - SP

Popis

D+M vstupní hliníkové dveře s nadsvětlíkem dle cenové nabídky č. 3096

Číslo

Množství

1 kpl

Celkem:

1 mj

Vystavil:

software Altus VARIO - www.vario.cz

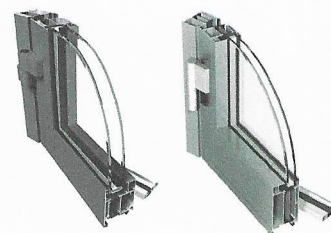
SVĚT OKEN, spol. s r. o.

Jasenice 1254
Vsetín
755 01

Tel.: +420 571 478 107
Fax: +420 571 405 500

Společnost

Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem



Datum: 10.07.2023

Cenová nabídka

Stavební objekt: Ulimex_ZS Na Strani
Číslo nabídky: 230710-2951

Vážený zákazníku,

děkujeme za Váš zájem o naše výrobky a dovoluujeme si předložit Vám tuto cenovou nabídku oken a dveří z kvalitních vícekomorových hliníkových profilů **Aluprof série:**

Aluprof MB-86N se stavební hloubkou 77 / 86 mm pro okenní a dveřní prvky

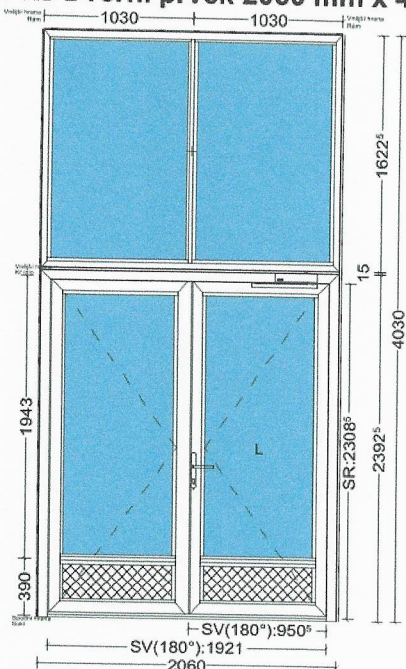
K hlavním výhodám hliníkových oken a dveří patří zejména dlouhá životnost, minimální nároky a náklady na údržbu, vysoká pevnost, tvarová stabilita, nízká hmotnost a v neposlední řadě velmi dobré tepelně-izolační vlastnosti.

Pozice oken a dveří jsou kresleny při pohledu z INTERIÉRU.

Tato cenová nabídka má platnost 2 týdny od vypracování.

Zpracoval: [REDACTED]

Tel.: [REDACTED]

Poz.001**1 Ks Dveřní prvek 2060 mm x 4030 mm, sestávající z 2kř. dveří a jednoho pevného pole.**

Měřítko 1:50

Pohled zevnitř

Systém: Aluprof MB-86N Standard Typ 2 Zaskl. lišta: Standard 22 mm tepelně izolační:SI

Popis dveří:

Dveře 2-křídlové otvíravé ven L

Napojení na podlahu:

Aluprof 015

Kování na jeden prvek:

- 8 Ks Dveřní pant trojdílný - rozteč 67mm RAL 8003
- 1 Ks Vložka BKS 8800 35/65 + 5 klíčů
- 1 Ks Dveřní zavírač TS5000 Stříbrná
- 1 Ks Vodící lišta pro TS5000 Stříbrná
- 1 Ks Aretace pro TS5000 Žádný
- 1 Ks Montážní deska pro TS5000/TS4000 Stříbrná
- 1 Ks G-U Secury automatic 3 bodový, panika "E"
- 1 Ks Elektromotor k zámku SA
- 1 Ks Horní ukončení lišty 24x6
- 1 Ks Krytka závory T15 SBL=2mm
- 3 Ks Spl-AUT-MR/U24x6/120/NL12/Est08 ferGUard silver
- 1 Ks LSG RR Rondo - paniková klika/koule na štítu Nerez ocel
- 1 Ks Dveřní madlo M5 - typ "A30" (individual) Nerez kartáčovaná
- 1 Ks Kabelová přechodka

Barvy:

Profily: decoral

Výplň:

- 2 Ks AL výplň 44mm_DREVODEKOR
- 4 Ks Trojsklo 4/18/4/18/4
- Venkovní: VSG 332 6,8mm
- Střed: 4mm
- Vnitřní: VSG 332 TN 6,8mm

Cena za jednotku/Celková cena

Poz.002

12,5 m Montáž

Cena za jednotku/Celková cena

Poz.003

1 Ks Doprava

Cena za jednotku/Celková cena

Mezisoučet

Odečítána 35% Objektová sleva

Celkem bez DPH

21% DPH

Cena s DPH

Konstrukce jsou nabízeny dle standardů firmy Svět oken a mohou se lišit od zadání.

SR = světlý rozměr rámu dveří při otevření křídla o 180°
Při otevření křídla o 90° nutno odečíst hloubku profilu, kliky, madla.

Vážený zákazníku,
děkujeme za Váš zájem o naše výrobky. Věnujte prosím pozornost informacím níže.

TERMÍNY A PLATNOSTI

- tato cenová nabídka má platnost 14 dnů od vypracování, pokud se obě strany nedohodnou jinak
- termín dodání se určuje dle stávající výrobní kapacity a objemu zakázky v momentě závazného objednání tj. připsání zálohy nebo celkové platby, pokud není dohodnuto jinak
- termín dodání je platný pouze v případě připsání dohodnutých záloh nebo plateb v daném kalendářním týdnu. Při připsání platby v pozdějším týdnu může dojít k posunutí termínu dodání i o několik týdnů

KONSTRUKCE A ROZMĚRY

- POZICE VŠECH KONSTRUKCÍ JSOU KRESLENY PŘI POHLEDU Z INTERIÉRU a to i u vchodových dveří otvíravých ven
- otevírání dveří odpovídá současnému značení dle DIN
- rozměry konstrukcí jsou brány vždy jako VÝROBNÍ
- k výšce AL oken není připočítána výška podkladového profilu, která činí + 30 mm
- u dveřím s Al prahem, včetně konstrukcí s bočními pevnými poli, se tento podkladový profil nepoužívá, výška je tedy výrobní
- výrobní výška HS portálu je včetně prahu 48mm, který se pro bezbariérové užívání zapouští do podlahy

ZÁRUKA A REKLAMACE

- ZÁRUKA: Na všechny hliníkové okenní a dveřní systémy, kování a doplňky poskytujeme záruku 24měsíců od data převzetí.
- Při zakázce s montáží je záruka na dílo 60měsíců. Reklamační řád ke stažení na www.svet-oken.cz

HLINÍKOVÉ SYSTÉMY

K výrobě hliníkových prvků používáme výhradně profily firmy Aluprof, který je jedním z předních výrobců hliníkových systémů v Evropě. Tyto systémy patří svými vlastnostmi ke špičce na trhu hliníkových výrobků, zejména v designové a barevné škále.

Systém	Stavební hloubka rám / okenní křídlo	Tepelný prostup okna / dveře [W/m²K]	Použití
MB 45	45 mm / 54mm	-	Interiér - dveře, prosklené stěny, dělící příčky
MB 60E EI	60 mm / - mm	-	Konstrukce s požární odolností max EI 30 Interiér - dveře a okna s fixním zasklením

MB 77 HS	174 mm / 77 mm	1,2	Zdvížeň posuvné konstrukce (HS portály) Velkoformátové předělení ext / int
MB 78 EI	78 mm / - mm	- / 1,7	Konstrukce s požární odolností EI 30 a vyšší Exteriér - dveře a okna s fixním zasklením
MB 79 N	70 mm / 79 mm	0,85 / 1,1	Okenně dveřní konstrukce Průmyslové objekty, bytové domy, rodinné domy
MB 86 N	77 mm / 86 mm	0,81 / 0,97	Okenně dveřní konstrukce Rodinné domy, nízkoenergetické stavby
MB 104 PASSIVE	95 mm / 104 mm	0,73 / 0,90	Okenně dveřní konstrukce Rodinné domy, nízkoenergetické a pasivní stavby

Výše uvedené systémy jsou nabízeny jako standardy firmy Svět oken s.r.o. Okenní systémy lze rozšířit o provedení se skrytým křídlem nebo v industriálním stylu. U dveří lze dodat provedení s vloženým, jednostranně překryvným nebo oboustranně překryvným okrasným panelem PERITO nebo ALUPROF. Konfigurátory výplní jsou dostupné na stránkách [Perito](#) a [Aluprof](#)

BAREVNÁ ŠKÁLA

- práškové lakování dle odstínů vzorníku RAL K7
- standardní provedení laku je MAT (na vyžádání lze nabídnout i odstín v pololesku)
- povrchové úpravy lze dodat i v provedení struktura a metalická struktura
- práškové vypalovaná barva v provedení imitace dřeva
- speciální designové provedení
- barva všech těsnění je vždy černá

ZASKLENÍ

- interiérové konstrukce jsou standardně zasklívány jednoduchým bezpečnostním sklem
- konstrukce předělující interiér a exteriér jsou dodávány s dvojsklem nebo trojsklem
- barva distančních rámečků je vždy černá
- ornamentní skla dle nabídky výrobce AGC
- bezpečnostní zasklení v různých třídách dle EN 356 a EN 12600
- solární, reflexní, protihlukové a další typy zasklení dle individuálních požadavků

KOVÁNÍ OKENNÍ

- u oken je standardem MACO MULTIMATIC
- v některých případech (např. velké rozměry, speciální lakování apod.) je používáno kování ROTO AL
- při požadavku na skryté okenní kování je používáno kování ROTO AL DESIGNO

KOVÁNÍ DVEŘNÍ

- jednobodové zámky GU
- třibodové zámky GU
- u protipožárních systému zámky WILKA a FUHR
- jednobodové zámky ASSA ABLOY
- zámková vložka FAB ASSA ABLOY nebo BKS ve třídě BT3
- dvoudílné nebo trojdílné panty MEDOS nebo WALA

DOPLŇKOVÉ VYBAVENÍ

- dveřní zavírače GEZE s lomeným ramínkem nebo kluznou lištou
- čipový systém GU
- biometrický systém na otisk prstu EKEY

PRÍPRAVA MONTÁŽE: za příplatek je možno objednat systémové řešení napojení na zeď s parotěsnými a paropropustnými páskami pro splnění normy tepelné ochrany budov ČSN 73 0540-3.

ZAMĚŘENÍ: stavebních otvorů, provede technik na žádost objednatele. Objednatel je povinen zpřístupnit prostory k zaměření a tohoto zaměření se zúčastnit.

MONTÁŽ obsahuje usazení, vyvážení, zaklínování oken i dveří do připravených stavebních otvorů, montážními kotvami a následné zapění spáry PU pěnou. Doba ztvdnutí PU pěny je min. 12 hod. - odstranění pomocných montážních klímků, dopění otvorů a ořezání přebývající PU pěny proto není součástí montáže. Součástí montáže je seřízení dodaných plastových oken a dveří. Upozorňujeme zákazníka na nutnost zachování nosných podložek na spodní straně rámu okna (dveří), vytvrzená montážní PU pěna musí být chráněna před působením vnějších vlivů, a to především UV záření. Použitím okenních fólií systému SOUDAL je PU pěna chráněna vůči UV záření pouze dočasně, a to po dobu max. 8 týdnů. Je-li součástí dodávky jakékoli elektrozařízení, není součástí montáže jeho zapojení.

Firma SVĚT OKEN s. r. o. Vám doporučuje nová okna osadit novými vnějšími i vnitřními parapety, jen tak můžeme zaručit těsnost proti povětrnostním vlivům. Bude-li součástí této zakázky i MONTÁŽ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ, obsahují tyto práce ukotvení, vyspádování a podpění parapetů. Odstranění pomocných montážních klímků a zednické zapravení PU pěny je součástí zednických prací.

OBJEDNANÉ PRÁCE JSOU UVEDENY V CENOVÉ REKAPITULACI ZAKÁZKY.

Popis Vámi požadovaných položek si pečlivě zkontrolujte, na pozdější změny v zakázce nebude brán zřetel. Svým podpisem stvrzujete správnost zakázky. Po zadání do výroby již není možné provádět změny. Při stornování zakázky si výrobce vyhrazuje právo na zaúčtování storno poplatku. V případě nejasností se obraťte na vašeho obchodního zástupce či asistentku, kteří Vám vše rádi vysvětlí nebo poradí.

Věříme, že naše nabídka vyhovuje Vašim představám a těšíme se na Vaši objednávku nebo dotazy, které rádi zodpovíme.

S přátelskými pozdravy

Svět oken, spol. s r.o.

Cenová nabídka č.: 225/2023/MA

Název stavby:

akce: ZŠ Děčín

Datum vypracování:

20.7.2023

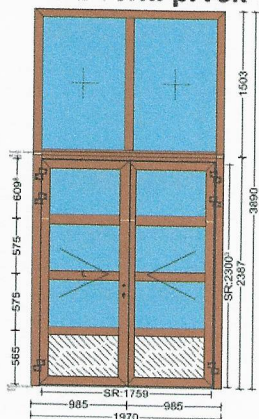
Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši poptávku a zájem o námi nabízené výplně stavebních otvorů.

Pol.	Popis - text	Kč/ mj	Kč/ celkem
------	--------------	--------	------------

Poz.001

1 Ks Dveřní prvek 1970 mm x 3890 mm, sestávající z 2kř. dveří a dvou pevných polí.



Měřítko 1:75

Pohled zvenku

Systém: Aluprof MB-79N Standard E Zaskl. lišta: Standard 22 mm (Typ 1)

Profily:

Rám: K520013 Rám 80,5 mm, K520170 Práh 14,5 mm (ST)

Sloupek: K520052 Příčka 94,5 mm

Dv.křídlo: K520142 Křídlo dveří 94,5 mm, K520140 Křídlo dveří 69,5 mm

Popis dveří:

Dveře 2-křídlové otvíravé ven L

Napojení na podlahu:

14,5mm práh

Kování na jeden prvek:

- 6 Ks DR. HAHN - Závěs 2 dílný 4AT 86 mm Braun
- 1 Ks GEZE - Samozavírač TS 4000 Silber
- 1 Ks FUHR - Panikový elmot zámek 834p - funkce E dle EN179 pouze pro aktivní křídlo
- 1 Ks FUHR - Centrální zastrč ruční pasivního křídla
- 1 Ks ECO SCHULTE - Klika-koule na štítu Edelstahl
- 1 Ks vodorovné nrz madlo na obě křídla, jednostranné zevnitř

Barvy:

Profily: decoral D101 golden Eiche(zlatý dub)

Výplň:

- 2 Ks AL panel
- 8 Ks VSG 33.2/16Ar/4/16Ar/33.2 VSG U=0,6

vč. montáže za cenu:

Cena za jednotku/Celková cena

Celkem bez DPH

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH.

Cena zahrnuje:

- Dodávku a montáž výplní otvorů do stavební a elektro-připravenosti
- Utěsnění přípojovací spáry PU pěnou s aplikací difúzních pásek Illbruck
- Reflexní pruhy
- Paniku dle EN179 pouze pro aktivní křídlo
- Dopravu

Cena nezahrnuje:

- Zednické začištění či olištování
- Bezdrátový zámek
- Systém generálního klíče
- Přístupové systémy ACS, dotyková tabla, čtečky karet apod.
- Demontážní práce

Platnost cenové nabídky: maximálně 2 týdny od data vyhotovení, po uplynutí této lhůty je nutné provést opětovnou rekalkulaci, aktualizaci cen či nutné zaměření s ohledem na možné změny v projektové dokumentaci, situaci na stavbě nebo doplnění dřívějších nejasností, chybějících detailů, popisů, nesrovnalostech apod.

Předpokládaný harmonogram plnění:

Dodávka do 18-24 týdnů od přijetí závazné objednávky a posledních technických změn

Standardní záruky: - záruka na okna a pevné díly fasád je 24 měsíců
- záruky na automatické dveře a jejich pohyblivé části činí 24 měsíců

Standardní platební podmínky: dohodou

Věříme, že Vás naše nabídky zaujme a jsme připraveni v případě zájmu Vám být kdykoliv nápomocni s případným technickým vyjasněním předmětu nabídky či konzultací, zaměřením a realizace dodávky objednaného zboží.

[REDACTED]

Od: decin@otherm.cz
Odesláno: středa 19. července 2023 8:31
Komu: [REDACTED]
Předmět: RE: poptávka

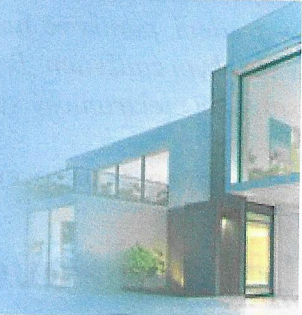
Dobrý den,
Omlouvám se, ale technická specifikta dveří neumíme splnit.
S pozdravem

Miroslav Fiola

OTHERM OKNA – obchodní zastoupení Děčín
Plastová, dřevěná, hliníková okna a dveře
Stínící technika Climax
Servis oken
Tel. 777262182
decin@otherm.cz
www.otherm-decin.cz

 **OTHERM**®
OKNA I DVEŘE

CHYTRÉ a EKONOMICKÉ
ŘEŠENÍ nejen PRO NOVOSTAVBY



From: [REDACTED]
Sent: Tuesday, July 18, 2023 9:19 AM
To: decin@otherm.cz
Subject: FW: poptávka

Dobrý den,
připomínám se...
Děkuji.

 **ULIMEX**

Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

[REDACTED]

Od: [REDACTED]
Odesláno: nedele 2. cervence 2023 8:09
Komu: Lorenc Pavel
Předmět: RE: poptávka

Dobrý den,
nemám o tuto zakázku zájem.
S pozdravem

BRAUN RUDOLF

From: [REDACTED]
Sent: Friday, June 30, 2023 3:56 PM
To: [REDACTED]
Subject: poptávka

Dobrý den,
prosím o zaslání cenové nabídky na dodávku do realizace:

vchodové dveře - hliníková stěna dle PD včetně madla, samozavírače atd.	kus	1,000
kování bezpečnostní R1 /madlo Cr	kus	1,000

Nové vstupní hliníkové dveře s nadsvětlíkem, s dvoukřídlími dveřmi 1800/2300, lak barva dub, třikomorový tepelně izolační systém profily $U= 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ s izolačními trojskly $U= 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, bezpečnostní zasklení s panikovým kováním, sada pro dveře se štítkem, klika/koule + zámek levé provedení, paniková funkce APE. Štítek je v objektovém provedení (min4. třída) - vhodné i pro dveře s vysokým zatížením. Bezdrátový elektronický bezpečnostní zámek, přes čtečku čipů s napojením na stávající elektronický systém (paniková certifikace).

Děkuji a jsem s pozdravem



Ulimex, spol. s r.o.
Za Válcovnou 1050/1
400 01 Ústí nad Labem

[REDACTED]