

## Smlouva o dílo

# „Kollárova 19 – bezbariérový přístup“

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen o.z.)

Tato smlouva je uzavřena na základě poptávkového řízení, tj. zadání veřejné zakázky malého rozsahu postupem mimo zadávací řízení (dále jen „poptávkové řízení“) ve smyslu výjimky dle § 31 ZZVZ zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“). Poptávkové řízení bylo uveřejněno na profilu zadavatele pod systémovým číslem: **P23V00000477**

Číslo smlouvy objednatele: bude uvedeno v záznamu o uveřejnění smlouvy v registru smluv dle zák. č. 340/2015 Sb.

Číslo smlouvy zhotovitele: 919323

Veřejná zakázka je financována z projektu: Výzva č. 02\_23\_024 ERDF výzva pro VŠ – studenti se SP

### Smluvní strany:

Objednatel: **Západočeská univerzita v Plzni**  
Veřejná vysoká škola zřízena zákonem č. 314/1991 Sb.  
Sídlo: Plzeň, Univerzitní 8, PSČ 301 00  
IČO: 497 77 513 DIČ: CZ49777513  
Zastoupená: Ing. Petr Beneš, kvestor  
kontaktní osoba oprávněná jednat ve věcech technických: xxxx  
(dále jen „Objednatel“ nebo „objednatel“)

Zhotovitel: Výtahy Line, s.r.o.  
Sídlo: Blahoslavova 14/16 , 370 04 České Budějovice  
IČO: 25174762 DIČ: CZ25174762  
Zapsaný v obchodním rejstříku: OR u Krajského soudu v Českých Budějovicích, vložka 7860, oddíl C  
ID datové schránky: mcebjba

kontaktní osoba oprávněná jednat ve věcech technických: xxxx

(dále jen „Zhotovitel“ nebo „zhotovitel“)

### I. Předmět a účel smlouvy

- 1.1 Účelem této smlouvy je zajištění stavebně-montážních prací specifikovaných touto smlouvou.  
Název stavby: Kollárova 19 – bezbariérový přístup  
Místo stavby: na pozemku parc. č. 9510/1, k. ú. Plzeň; adresa Kollárova 19, Plzeň
- 1.2 Zhotovitel se touto smlouvou **zavazuje provést dílo v rozsahu specifikovaném položkovým rozpočtem stavby (oceněným soupisem prací), který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 1, a v souladu s projektovou dokumentací „ZU – Kollárova 19 Plzeň, přístavba osobního výtahu“, kterou vypracoval v 05/2023 projektant HBH atelier s.r.o., Letkovská 5, 326 00 Plzeň, IČ: 64360938 (dále jen „PD“).** Předmětem díla jsou stavební a montážní práce, demontáže a dodávky potřebné pro provedení přístavby šachty výtahu a zabudování výtahu, provedení souvisejících rozvodů elektro, **zajištění a předání všech potřebných revizí, zajištění a předání dokumentace skutečného stavu provedení díla.**



Spolufinancováno  
Evropskou unií

MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

- 1.3 Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provádění, dokončení a předání díla.
- 1.4 Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od Objednatele veškeré podklady nezbytné pro provedení díla dle této smlouvy.
- 1.5 Zhotovitel se zavazuje provést dílo na vlastní nebezpečí a na vlastní odpovědnost.
- 1.6 Dílo musí být provedeno zejména v souladu s:
  - a) PD;
  - b) právními předpisy a ČSN a ČSN EN;
  - c) ověřenou technickou praxí.
- 1.7 Nedílnou součástí plnění Zhotovitele dle této smlouvy je:
  - a) zajištění zařízení staveniště dle potřeby pro řádné provedení díla včetně jeho zřízení, údržby, odstranění a likvidace;
  - b) vyklizení staveniště a provedení závěrečného úklidu místa provedení díla vč. úklidu místa montáže;
  - c) dodání specifikace jednotlivých prvků zařízení;
  - d) dodání dokumentů nezbytných pro provozování předmětu díla-technickou dokumentaci (např. uživatelské příručky, návody na obsluhu a údržbu, prohlášení o shodě, revizní zprávy apod.), a to v českém jazyce, v písemné či elektronické formě, popř. v obou uvedených formách, a to vše v místě provádění díla,
  - e) dodání všech příslušných atestů či certifikátů, prohlášení o shodě, provedení nezbytných zkoušek a revizí;
  - f) zajištění uložení stavební suti a ekologická likvidace stavebních odpadů a doložení příslušných potvrzení o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu.
- 1.8 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

## II. Způsob provádění díla

- 2.1 Zhotovitel prohlašuje, že se plně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré podmínky provádění díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro řádné provedení díla nezbytné. Potvrzuje, že prověřil podklady a pokyny, které obdržel od Objednatele do uzavření této smlouvy, že je shledal vhodnými, že sjednané podmínky pro provádění díla včetně ceny a doby provedení zohledňují všechny vpředu uvedené podmínky a okolnosti, jakož i ty, které Zhotovitel, jako subjekt odborně způsobilý k provedení díla měl nebo mohl předvídat přesto, že nebyly v době uzavření smlouvy zřejmé a přesto, že nebyly obsaženy v podkladech po uzavření smlouvy nebo z nich nevyplývaly. Zhotovitel na základě vpředu uvedeného prohlašuje, že s použitím těchto všech znalostí, zkušeností, podkladů a pokynů splní závazek založený touto smlouvou včas a řádně, za sjednanou cenu, aniž by podmiňoval splnění závazku poskytnutím jiné než dohodnuté součinnosti. Jestliže se později, v průběhu provádění díla, bude Zhotovitel dovolávat nevhodnosti pokynů nebo věcí předaných Objednatelem, bylo pro tento případ dohodnuto, že je povinen prokázat, že tuto nevhodnost nemohl zjistit do uzavření smlouvy, jinak odpovídá za vady díla způsobené nevhodností, jako kdyby nesplnil povinnost na nevhodnost upozornit.

Zástupci Zhotovitele pověřeni vedením stavby jsou:

xxxx  
xxxx

- 2.2 Smluvní strany jsou si povinny navzájem poskytnout veškerou součinnost potřebnou k provedení díla.
- 2.3 Objednatel je oprávněn v průběhu provádění díla kontrolovat průběžný postup prací na díle. Zhotovitel je povinen na vyzvu Objednatele tuto součinnost umožnit.
- 2.4 Objednatel si vyhrazuje právo předem odsouhlasit veškeré postupy prací a dodávek a dále použité



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

materiály a povrchové úpravy. Tj. nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto pro jednotlivý případ jinak platí, že zhotovitel je povinen předložit veškeré vzorky či přesné typy zařízení nejpozději před vlastní instalací k odsouhlasení objednatelem.

- 2.5 Zhotovitel se zavazuje provádět práce s ohledem na provoz budovy vždy nejdříve od 7:00 a nejpozději do 18:00 hodin, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.
- 2.6 Kontrolní dny stavby budou konány zpravidla 1x týdně, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak.
- 2.7 Objednatel Zhotoviteli protokolárně předá místo určené pro provedení díla (staveniště) v termínu uvedeném v čl. III. této smlouvy o dílo. O předání staveniště Objednatelem Zhotoviteli bude sepsán písemný protokol. Při předání pracoviště bude Objednatelem určen způsob napojení na zdroj elektřiny, příp. vody. Přípojná místa na vnitřních rozvodech v objektu určí pověřený zástupci Objednatele daných profesí při předání staveniště.
- 2.8 Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, a to minimálně ve stavu, který umožní nepřerušovaný provoz všech ostatních prostor v objektu, a to s ohledem na hygienické požadavky, BOZP apod. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé z jeho činnosti či činností třetích osob na staveništi, technickými či jinými opatřeními zabránit jejich pronikání mimo staveniště. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat na stavbě předpisy požární ochrany a zavazuje se dodržovat pokyny požárního dozoru, příp. dozoru bezpečnosti práce. V rozsahu tohoto závazku zajišťuje Zhotovitel na své náklady zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, přičemž náklady s plněním tohoto závazku, jsou zahrnuty v ceně díla.
- 2.9 Zhotovitel bude mít v průběhu provádění předmětu díla na pracovišti výhradní odpovědnost za:
  - a) zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod;
  - b) zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních a dopravních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených Zhotovitelem na staveniště;
  - c) provedení veškerých odpovídajících úkonů k ochraně životního prostředí na staveništi i mimo ně a k zabránění vzniku škod znečištěním, hlukem, nebo z jiných důvodů vyvolaných a způsobených provozní činností Zhotovitele, likvidaci a uskladňování veškerého odpadu, vznikajícího při činnosti Zhotovitele v souladu s právními předpisy.
- 2.10 Zhotovitel až do konečného předání staveniště po ukončení prací odpovídá za bezpečné zajištění i označení staveniště vůči okolnímu provozu a chodcům. Vzhledem k pohybu velkého množství osob v budově, je Zhotovitel povinen dodržovat veškerá dostupná opatření pro zajištění bezpečnosti při pohybu na staveništi. Veškeré zabezpečení musí odpovídat normám a musí být zajištěno i pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace.
- 2.11 Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za zabezpečení staveniště dle platných právních předpisů. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se Zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.
- 2.12 Zhotovitel zajišťuje přípravu staveniště, příp. zařízení staveniště, na vlastní náklady.
- 2.13 Ke dni předání předmětu díla bez vad a nedodělků Objednateli bude staveniště vyklizeno a proveden závěrečný úklid místa provádění prací.
- 2.14 Zhotovitel je povinen po dokončení celého díla předložit Objednateli tyto doklady:
  - a) prohlášení o shodě na zabudované materiály a výrobky, certifikáty, atesty;
  - b) předávací protokol díla,
  - c) stavební deník – originál,
  - d) doklad o likvidaci a třídění odpadu,



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

- e) případně další doklady potřebné pro uvedení do trvalého užívání nebo další doklady pro potřeby Objednatele (návod, revize apod.).
- 2.15 Požadovaná kvalita konstrukcí a prací a způsob její kontroly se řídí platnými technickými normami, jakož i materiály a výrobky použité pro zhotovení díla musí být v souladu s příslušnými ustanoveními platného stavebního zákona.
- 2.16 Zhotovitel je povinen provádět veškerá měření, revize a odzkoušení zařízení v souladu s příslušným závazným předpisem nebo ČSN.
- 2.17 Zhotovitel je povinen neprodleně vyrozumět Objednatele o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět smlouvy znemožnit.
- 2.18 Zhotovitel není oprávněn postoupit jakákoliv práva anebo povinnosti z této smlouvy na třetí osoby bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
- 2.19 Zhotovitel odpovídá Objednateli za majetkovou i nemajetkovou újmu způsobenou porušením povinností podle této smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.

### III. Termín a místo plnění

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje dílo provést **nejpozději do: 30. 6. 2024.**
- 3.2 Objednatel předá staveniště Zhotoviteli do 5 pracovních dnů od účinnosti této smlouvy. Rozsah staveniště bude vymezen v předávacím protokolu.
- 3.3 Závazek Zhotovitele provést dílo je splněn dnem, kdy Objednatel dílo protokolárně převezme.
- 3.4 Smluvní strany se dohodly, že o předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran. Pokud Objednatel dílo nepřevzme, zavazuje se uvést v protokolu zdůvodnění a připojit svůj podpis.
- 3.5 Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2605 o.z. a ust. § 2628 o.z. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky nebo v případě, že zhotovitel nepředal veškeré doklady dle čl. 2.14 této smlouvy.

### IV. Cena díla-platební podmínky

- 4.1 Objednatel se zavazuje zaplatit za plnění dle této smlouvy celkovou smluvní cenu stanovenou dle přílohy č. 1, tj celkem **2 380 100 Kč bez DPH.**
- 4.2 DPH bude Zhotovitelem účtována v souladu s právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.3 Smluvní cena je sjednána jako nejvýše přípustná, maximální a nepřekročitelná cena včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s plněním předmětu smlouvy, které nejsou výslovně uvedeny v této smlouvě, ale o kterých Zhotovitel při stanovení smluvní ceny vzhledem ke svým odborným znalostem s vynaložením veškeré odborné péče věděl nebo vědět měl a mohl. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky, skladování, manipulační a zdvihací techniku a přesuny hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a Zhotovitele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště a místa montáže, veškerou dokumentaci pro provádění díla (dílenskou, výrobní, technologické a pracovní postupy apod.), provedení předepsaných či sjednaných zkoušek a revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, návodů, revizních zpráv a všech dalších dokumentů nezbytných k řádnému provozování díla. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle smlouvy, poplatky, zábory, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle právních předpisů.
- 4.4 Úhrada díla bude na základě faktury vystavené Zhotovitelem po provedení díla. Platba bude výhradně v CZK a převodem na bankovní účet.
- 4.5 Faktura bude mít splatnost 30 dnů od jejího řádného doručení Objednateli.



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

- 4.6 Vystavená faktura musí splňovat veškeré náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu obecně závazných předpisů a veškeré náležitosti stanovené touto smlouvou. V případě, že faktura nebude obsahovat správné údaje či bude neúplná, je Objednatel oprávněn fakturu vrátit ve lhůtě do data její splatnosti Zhotoviteli. Pokud Objednatel fakturu vrátí k přepracování, běží lhůta splatnosti od opětovného doručení opravené faktury Objednateli. Zhotovitel je povinen takovou fakturu opravit, aby splňovala podmínky stanovené touto smlouvou. Nedílnou součástí faktury je soupis skutečně realizovaných prací a dodávek odsouhlasený zástupcem Objednatele.
- 4.7 Zálohu ani platbu předem nebude Objednatel poskytovat.
- 4.8 Zhotovitel se zavazuje, že na jím vydaném daňovém dokladu bude uvádět pouze čísla bankovních účtů, která jsou správcem daně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 98 písm. d) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).
- 4.9 Daňový doklad (faktura) musí splňovat náležitosti § 33 zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví. Dále pak daňové doklady (faktury) budou obsahovat zejména:
- číslo a datum vystavení faktury, přesný název Stavby,
  - číslo smlouvy Objednatele (uvedené v záznamu o uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zák. č. 340/2015 Sb.),
  - označení banky a číslo tuzemského účtu zveřejněného v "Registru plátců DPH a identifikovaných osob" (dle § 96 ZDPH),
  - IČO a DIČ Objednatele a Zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo,
  - identifikaci a kontaktní údaje osoby, která fakturu vyhotovila.
- 4.10 Objednatel je oprávněn jednostranně snížit sjednaný rozsah díla, a to i bez uvedení důvodu.
- 4.11 Smluvní strany se dohodly, že sjednaný rozsah díla se snižuje v rozsahu položky či části položky (odpovídající množství jednotek) uvedené v položkovém rozpočtu o méněpráce dle odst. 10 tohoto článku smlouvy. Cena díla bude snížena o cenu méněprací v souladu s jednotkovými cenami z položkového rozpočtu.
- 4.12 Zhotovitel je povinen provést přesný soupis méněprací dle odst. 10 tohoto článku smlouvy včetně jejich ocenění.

## V. Odpovědnost za vady

- 5.1 Dílo má vady, pokud není zhotoveno v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou.
- 5.2 Pro případ vady díla sjednávají smluvní strany právo Objednatele požadovat a povinnost Zhotovitele poskytovat bezplatné odstranění vady po dobu záruky za dílo. Objednatel je povinen oznámit Zhotoviteli záruční vady v záruční době bez zbytečného odkladu poté, co je zjistí. Zhotovitel se zavazuje případné vady díla odstranit bez zbytečného odkladu po uplatnění reklamace Objednatelům učiněné písemnou formou, nejpozději však do 7 kalendářních dnů od nahlášení vady Objednatelům, pokud nebude dohodnuto jinak. V případě záručních závad havarijního charakteru požaduje Objednatel zahájení odstraňování vad bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 48 hodin od nahlášení a jejich odstranění nejpozději do 72 hodin od nahlášení, bude-li to v daném případě technicky možné.
- 5.3 Reklamací je Objednatel povinen učinit v písemné formě a zjištěné vady blíže popsat. Za písemnou formu reklamace se považuje i zaslání informace o výskytu vady e-mailovou zprávou na následující e-mailovou adresu: [obchod@vytahy-line.cz](mailto:obchod@vytahy-line.cz)
- 5.4 Zhotovitel bude při plnění předmětu smlouvy postupovat s odbornou péčí. Zhotovitel se zavazuje dodržovat všeobecně závazné předpisy, technické normy a ustanovení této smlouvy. Zhotovitel se bude dále řídit výchozími pokyny a podklady Objednatele a případnými podmínkami dotčených orgánů.

## VI. Záruka za kvalitu díla

- 6.1 Zhotovitel touto smlouvou přebírá závazek za jakost díla ode dne jeho předání Objednateli.



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



- 6.2 Záruka za dílo dle této smlouvy činí **24 měsíců na technické vybavení a 60 měsíců na stavební práce** a počíná běžet dnem podepsání protokolu o předání a převzetí provedeného (splněného) díla bez vad a nedodělků mezi Objednatel a Zhotovitelem.
- 6.3 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně škod způsobených jeho pracovníky, a to s limitem pojistného plnění nejméně 1 000 000 Kč (slovy: jeden milión korun českých) a zavazuje se udržet toto pojištění v platnosti a účinnosti bez přerušení od zahájení provádění Díla až do okamžiku skončení záruky, nejdéle však po dobu 60 měsíců od předání Díla Objednateli. Na žádost Objednatele je Zhotovitel povinen prokázat, že pojištění v požadovaném rozsahu a výši trvá. Zhotovitel se zavazuje prokázat objednateli existenci pojištění dle věty první, a to nejpozději do tří (3) dnů od výzvy objednatel, v případě nesplnění této povinnosti je Zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení s prokázáním odpovídajícího pojištění.

## VII. Smluvní pokuty

- 7.1 V případě prodlení Zhotovitele s plněním závazků dle této smlouvy oproti termínu dle čl. III. odst. 3.1. smlouvy je Objednatel oprávněn požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5 % z celkové smluvní ceny (bez DPH), a to vždy za každý i jen započatý den prodlení.
- 7.2 V případě neplnění povinností dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy je Objednatel oprávněn požadovat na Zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 500 Kč za každé neposkytnutí součinnosti.
- 7.3 Za každý den prodlení s odstraněním vady dle čl. V. odst. 5.2. této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 300 Kč.
- 7.4 Za prodlení s odstraněním vady havarijního charakteru dle odst. 5.2. této smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 100 Kč za každou i započatou hodinu prodlení.
- 7.5 Smluvní pokuta je splatná do 30 (třiceti) dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejímu zaplacení ze strany oprávněného, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody/újm v plné výši.

## VIII. Vlastnické právo a nebezpečí škody na díle

- 8.1 Vlastníkem díla je od počátku zahájení plnění Objednatel.
- 8.2 Nebezpečí škody na zhotoveném díle nese od předání staveniště do doby předání řádně provedeného díla Zhotovitel. Objednatel nese nebezpečí škody na zhotoveném díle ode dne, kdy převezme dílo bez zjevných vad a nedodělků.

## IX. Odstoupení od smlouvy

- 9.1 Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy v případech stanovených zákonem.
- 9.2 Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn v souladu s § 2001 o.z. od této smlouvy (případně i jen od neprovedené části plnění) písemně odstoupit z důvodu jejího porušení Zhotovitelem.
- 9.3 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě že:
- zhotovitel bez právního důvodu přerušil provádění Díla na dobu delší než patnáct (15) pracovních dnů (za přerušování provádění se považuje i nezahájení provádění Díla);
  - zhotovitel provádí dílo neodborně nebo v rozporu s podklady pro provedení Díla nebo v rozporu s pokyny Objednatele;
  - zhotovitel písemně oznámí objednateli, že není schopen plnit své závazky podle této smlouvy;
  - příslušný soud pravomocně rozhodne, že Zhotovitel je v úpadku nebo mu úpadek hrozí (tj. vydá rozhodnutí o tom, že se zjišťuje úpadek Zhotovitele nebo hrozící úpadek Zhotovitele), nebo ve vztahu k Zhotoviteli je prohlášen konkurs nebo povolena reorganizace;
  - je podán návrh na zrušení Zhotovitele podle zák. č. 90/2012 Sb., zákona o obchodních korporacích, nebo je zahájena likvidace Zhotovitele v souladu s příslušnými právními předpisy.



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

## X. Povinnosti s ohledem na spolufinancování z rozpočtu EU

- 10.1. Objednatel upozorňuje a Zhotovitel bere na vědomí, že Předmět plnění má být hrazen z účelově určených finančních prostředků poskytnutých z rozpočtu Evropské Unie na realizaci schváleného projektu (dále jen „Dotace“) a Objednatel je povinen zajistit, aby osobám, jež jsou ve střetu zájmů, nebo na něž dopadají mezinárodní sankce ve smyslu zák. č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, nebo další omezení stanovená poskytovatelem Dotace, nebyla poskytnuta žádná část Dotace, nebo aby se takové osoby nestaly konečnými příjemci žádné části Dotace.
- 10.2. Zhotovitel se zavazuje použít pro splnění Předmětu plnění pouze takové poddodavatele, kteří jsou uvedeni v příloze této smlouvy, nebo takového poddodavatele, kterého předem (před plněním části Předmětu plnění, jež má být plněna takovým novým poddodavatelem) oznámil Objednateli a Objednatel současně takového poddodavatele předem schválil.
- 10.3. Dodavatel se zavazuje zajistit, aby se jeho skutečným majitelem ve smyslu zák. č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů, nebo skutečným majitelem jeho poddodavatele, a to v mezidobí mezi akceptací Objednávky a jejím úplným splněním nestala osoba:
- na níž dopadají mezinárodní sankce ve smyslu zák. č. 69/2006 Sb.;
  - která je ve střetu zájmů ve smyslu § 2 odst. 1 písm. c) zák. č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, nebo
  - která je daňovým rezidentem „nespolupracující jurisdikce“ dle <https://www.consilium.europa.eu/cs/policies/eu-list-of-non-cooperative-jurisdictions/>.
- 10.4. Zhotovitel je rovněž povinen zajistit, aby se v mezidobí mezi uzavřením této smlouvy a jejím úplným splněním nestal (ve smyslu definice dle Doporučení Komise (EU) 2020/1039) on, případně některý z jeho poddodavatelů, osobou, která:
- je daňovým rezidentem v jurisdikcích uvedených na unijním seznamu nespolupracujících jurisdikcí (<https://www.consilium.europa.eu/cs/policies/eu-list-of-non-cooperative-jurisdictions/>), nebo osobou zapsanou v obchodním rejstříku podle právních předpisů těchto jurisdikcí;
  - je přímo či nepřímo ovládána podílníky v jurisdikcích uvedených na unijním seznamu nespolupracujících jurisdikcí, a to až po úroveň skutečného majitele;
  - přímo či nepřímo ovládá dceřině společnosti nebo vlastní stálé provozovny v jurisdikcích uvedených na unijním seznamu nespolupracujících jurisdikcí;
  - sdílí vlastnictví s podniky v jurisdikcích uvedených na unijním seznamu nespolupracujících jurisdikcí.
- 10.5. Zhotovitel se zavazuje nahradit škodu vzniklou Objednateli z porušení povinnosti Zhotovitele dle čl. 10.2, 10.3. nebo 10.4. této smlouvy, přičemž za škodu se považuje i krácení nebo neposkytnutí Dotace.
- 10.6. Za poddodavatele se pro účely této smlouvy považuje osoba odlišná od Zhotovitele, prostřednictvím níž bude Zhotovitel poskytovat Předmět plnění nebo jeho část (poddodavatelem tedy je třetí osoba, která se aktivně zapojí do plnění (poskytne nějakou činnost)).

## XI. Závěrečná ustanovení

- 11.1 Smluvní strany se dohodly, že ostatní práva a povinnosti smluvních stran se řídí o.z. a příslušnými právními předpisy. Rozhodčí řízení je vyloučeno.
- 11.2 Smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemně, a to vzestupně číslovanými dodatky, nestanoví-li tato smlouva pro jednotlivý případ jinak, tj. zejm. dovětkem „nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak“, v tomto rozsahu jsou smlouvu oprávněny měnit kontaktní osoby smluvních stran ve věcech technických.
- 11.3 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření, tj. dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá smlouva v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o registru smluv, dnem jejího uveřejnění v Registru smluv, které zajistí Objednatel.
- 11.4 Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě s uznávanými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran, nebo v listinné podobě (ve dvou vyhotoveních, po jednom pro každou smluvní stranu)



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

s vlastnoručními podpisy oprávněných osob.

**Přílohy:**

Příloha č. 1 – Oceněný soupis prací a dodávek – nabídkový rozpočet

Příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů

Objednatel:

Zhotovitel:

Dne ..... (případně viz el. podpis).

Dne ..... (případně viz el. podpis).

.....  
**Západočeská univerzita v Plzni**

Ing. Petr Beneš

kvestor

.....  
**Výtahy Line, s.r.o.**

xxxx

xxxx



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01  
Stavba: ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

KSO:  
Místo: Kollárova 19, Plzeň

CC-CZ:  
Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Výtahy Line, s.r.o.

IČ: 25174762  
DIČ: CZ25174762

Projektant:  
HBH atelier s.r.o.

IČ: 64360938  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 380 100,00</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 380 100,00</b>	<b>499 821,00</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 879 921,00</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 01

**Stavba:** ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Místo: Kollárova 19, Plzeň

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

HBH atelier s.r.o.

Uchazeč: Výtahy Line, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady stavby celkem

**2 380 100,00**

**2 879 921,00**

<b>a</b>	<b>Stavební část</b>	2 244 865,00	2 716 286,65	<b>STA</b>
<b>b</b>	<b>ELE</b>	70 735,00	85 589,35	<b>STA</b>
<b>b1</b>	<b>materiál</b>	47 543,00	57 527,03	Soupis
<b>b2</b>	<b>montáž</b>	23 192,00	28 062,32	Soupis
<b>x</b>	<b>VRN</b>	64 500,00	78 045,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

**a - Stavební část**

KSO:

Místo: Kollárova 19, Plzeň

Zadavatel:

Uchazeč:

Výtahy Line, s.r.o.

Projektant:

HBH atelier s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

25174762

DIČ:

CZ25174762

IČ:

64360938

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**2 244 865,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 244 865,00	21,00%	471 421,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 716 286,65**

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

**a - Stavební část**

Místo: Kollárova 19, Plzeň

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant: HBH atelier s.r.o.

Uchazeč: Výtahy Line, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 244 865,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				424 321,48	
D	1		Zemní práce				68 553,91	
2	K	113107137	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	10,675	2 237,86	23 889,16	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107137</a> 3,5*3,05		10,675			
3	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	14,945	1 551,58	23 188,36	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/131251100</a> 3,5*3,05*1,4		14,945			
27	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	8,195	275,89	2 260,92	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117</a> 14,945-6,75		8,195			
28	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	40,975	36,39	1 491,08	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119</a> 8,195*5		40,975			
30	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	16,390	864,93	14 176,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201231</a> 8,195*2		16,390			
29	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	8,195	21,38	175,21	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201</a>					
26	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	6,750	499,70	3 372,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111101</a> 5*1,35		6,750			
D	2		Zakládání				59 259,44	
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,575	3 040,35	1 748,20	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/271532212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/271532212</a> 2,5*2,3*0,1		0,575			
10	K	273321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,575	5 303,18	3 049,33	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273321311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273321311</a> podkladní beton VV 2,3*2,5*0,1		0,575			
16	K	273323511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu pro konstrukce bílých van tř. C 25/30	m3	1,498	6 383,70	9 562,78	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273323511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273323511</a> 2,21*2,26*0,3		1,498			
15	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,169	54 956,77	9 287,69	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/273362021</a> 2xkari síť 100/100/8 VV (2,21*2,26*0,0079)*2 VV 2kari síť 150/150/8 VV (2,5*2,3*0,0054)*2 VV Součet VV 0,141*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		0,079 0,062 0,141 0,169			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	279323111	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) pro konstrukce bílých van tř. C 25/30	m3	1,403	7 787,02	10 925,19	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279323111</a> VV (2,21*2+2,26)*1,05*0,2		1,403			
19	K	279351121	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	14,028	761,86	10 687,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279351121</a> VV (2,21*2+2,26)*1,05*2		14,028			
20	K	279351122	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	14,028	175,02	2 455,18	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279351122</a>					
18	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,168	68 712,48	11 543,70	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361821</a> VV 120kg/m3 VV 1,403*0,12		0,168			
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>45 997,40</b>	
80	K	310238211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápencementovou	m3	0,616	11 288,42	6 953,67	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310238211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310238211</a> VV 1.np VV 0,3*2,05*0,5 VV 2.np VV 0,3*2,05*0,5 VV Součet		0,308 0,308 0,616			
81	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápencementovou	m3	1,380	10 591,69	14 616,53	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310239211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/310239211</a> VV 1.np VV 1,2*1,15*0,5 VV 2.np VV 1,2*1,15*0,5 VV Součet		0,690 0,690 1,380			
51	K	317142424	Překlady nenosné z párobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1250 do 1500 mm	kus	1,000	894,73	894,73	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317142424">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317142424</a>					
76	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,072	85 482,83	6 154,76	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317944321</a> VV IPE100 VV 1.np VV (1,2*0,0081)*3 VV 2.np VV (1,2*0,0081)*3 VV 3.np L45/70/6 VV (1,2*0,00565)*2 VV Součet		0,029 0,029 0,014 0,072			
98	K	985331111R	Dodatečné vlepowání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru cementovou aktivovanou maltou průměr výztuže 8 mm	m	1,800	1 831,54	3 296,77	
			VV podepření 3.np VV 0,9*2		1,800			
50	K	342272225	Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	8,180	1 064,66	8 708,92	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272225</a> VV strojovna VV (1*2+1,5)*2,9-1*1,97		8,180			
52	K	342291121	Úkotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	5,800	196,96	1 142,37	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291121</a> VV 2,9*2		5,800			
79	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,440	1 343,23	1 934,25	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/346244381</a> VV IPE100 VV 1.np VV (1,2*0,1*3)*2 VV 2.np VV (1,2*0,1*3)*2 VV Součet		0,720 0,720 1,440			
96	K	3.1R	D+M svorník m12/650	ks	5,000	459,08	2 295,40	
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>							<b>5 146,98</b>	
78	K	413232211	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	6,000	857,83	5 146,98	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413232211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/413232211</a> VV IPE100 VV 3+3		6,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			Komunikace pozemní					6 096,30
31	K	564831011	Podklad ze šterkordti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	5,000	222,39	1 111,95	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564831011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564831011</a>					
VV			doplnění povrchu					
VV			5	5,000				
32	K	581114113	Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší tl. 100 mm	m2	5,000	996,87	4 984,35	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/581114113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/581114113</a>					
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					57 664,23
62	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	16,360	56,46	923,69	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131121</a>					
VV			strojovna					
VV			8,18*2	16,360				
63	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	16,360	395,97	6 478,07	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321121</a>					
82	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	13,680	1 269,76	17 370,32	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325302</a>					
VV			1.np					
VV			(2,1*2+0,9)*0,5	2,550				
VV			0,3*2,1+1,2*1,15	2,010				
VV			2.np=1.np					
VV			4,56	4,560				
VV			3.np					
VV			4,56	4,560				
VV			Součet	13,680				
118	K	619996145	Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků	m2	30,000	109,63	3 288,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619996145">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619996145</a>					
5	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	3,277	84,00	275,27	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622131121</a>					
46	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	29,172	0,00	0,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622142001</a>					
VV			3,888*10,698	14,586				
VV			14,586*2 *Přepočtené koeficientem množství	29,172				
44	K	622221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	3,888	500,00	1 944,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622221011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622221011</a>					
VV			1,65*1,75	2,888				
VV			1	1,000				
VV			Součet	3,888				
45	M	63152260	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 50mm	m2	4,082	350,00	1 428,70	CS ÚRS 2023 01
VV			3,888*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	4,082				
84	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	10,698	500,00	5 349,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622221021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622221021</a>					
VV			9,3*1,76	16,368				
VV			(0,9*2,1*3)*-1	-5,670				
VV			Součet	10,698				
85	M	63152264	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,034$ tl 120mm	m2	11,233	400,00	4 493,20	CS ÚRS 2023 01
VV			10,698*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	11,233				
6	K	622321111	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn	m2	3,277	458,87	1 503,72	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622321111</a>					
86	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrně (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	1,500	839,56	1 259,34	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632450122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632450122</a>					
VV			prah výtah					
VV			1.np					
VV			0,5	0,500				
VV			2.np					
VV			0,5	0,500				
VV			3.np					
VV			0,5	0,500				
VV			Součet	1,500				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	632451101	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 2 do 5 mm	m2	1,300	503,71	654,82	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451101</a> strojovna 1,3		1,300			
53	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	5 376,55	5 376,55	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642945111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/642945111</a>					
54	M	55331559R	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 1000/1970, 2100mm	kus	1,000	7 318,65	7 318,65	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							107 871,96	
33	K	919124121	Dilatační spáry vkládané v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár asfaltovou zálivkou	m	16,780	371,93	6 240,99	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV VV VV VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919124121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919124121</a> vybouraná plocha 3,5+3,05*2 u stěny dojezdu 2,46*2+2,26 Součet		9,600 7,180 16,780			
1	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	9,600	586,81	5 633,38	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/919735124</a> 3,05*2+3,5		9,600			
121	K	941311112	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	35,000	22,00	770,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311112</a> 2,5*14		35,000			
122	K	941311211	Montáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	2 100,000	22,00	46 200,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311211</a> 35,000*60		2 100,000			
123	K	941311812	Demontáž lešení řadového modulového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	35,000	5,00	175,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941311812</a>					
126	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	35,000	4,00	140,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111</a>					
127	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	2 100,000	3,00	6 300,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211</a> 35*60		2 100,000			
128	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	35,000	1,00	35,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811</a>					
64	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	30,000	18,00	540,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111</a>					
117	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	50,000	228,00	11 400,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111</a>					
21	K	953334121	Bobtnavý pássek do pracovních spar betonových konstrukcí bentonitový, rozměru 20 x 25 mm	m	12,340	511,32	6 309,69	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953334121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953334121</a> (2,21+1,86)*2+1,05*4		12,340			
102	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953943211</a>					
103	M	44932211	přístroj hasicí ruční sněhový KS 5 BG	kus	1,000	3 200,00	3 200,00	CS ÚRS 2023 01
75	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	1,485	2 252,67	3 345,21	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV VV VV VV VV VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962032230</a> 1.np 0,9*1,2*0,5 2.np 0,9*1,2*0,5 3.np 0,9*0,9*0,5 Součet		0,540 0,540 0,405 1,485			
93	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy do 1 m2	m2	0,810	1 097,80	889,22	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082015</a> 3.np					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	0,9*0,9		0,810			
74	K	968082017	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 2 do 4 m2	m2	4,920	475,71	2 340,49	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082017">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/968082017</a>					
		VV	1.np					
		VV	1,2*2,05		2,460			
		VV	2.np					
		VV	1,2*2,05		2,460			
		VV	Součet		4,920			
77	K	973031324	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 150 mm	kus	6,000	396,67	2 380,02	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/973031324">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/973031324</a>					
		VV	nosník IPE100					
		VV	1.np					
		VV	3		3,000			
		VV	2.np					
		VV	3		3,000			
		VV	Součet		6,000			
94	K	975121111	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m zřízení	m	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121111</a>					
95	K	975121112	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m příplatek za první a každý další den použití	m	10,000	140,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121112</a>					
		VV	2,000*5		10,000			
97	K	975121113	Jednořadé podchycení konstrukcí systémovými prvky samostatnými stojkami výšky podepření do 4 m, zatížení do 750 kg/m odstranění	m	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/975121113</a>					
99	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm	m	0,450	5 815,47	2 616,96	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151122</a>					
		VV	3.np					
		VV	0,45		0,450			
34	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	0,700	6 271,22	4 389,85	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/977151123</a>					
4	K	978036191	Otloučení cementových omítek vnějších ploch s vyškraábáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	3,277	279,57	916,15	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978036191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978036191</a>					
		VV	2,26*1,45		3,277			
65	K	9.1R	D+M keremického prahu strojovna	ks	1,000	500,00	500,00	
124	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	35,000	20,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111111</a>					
125	K	993111119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m2	35,000	20,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/993111119</a>					
		VV	35		35,000			
		D	997 Přesun sutě				47 752,19	
104	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	3,318	2 542,90	8 437,34	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013213</a>					
		VV	10,043-6,725		3,318			
106	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	t	46,452	17,64	819,41	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509</a>					
		VV	3,318*14		46,452			
105	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,318	390,67	1 296,24	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013511</a>					
107	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,318	2 528,26	8 388,77	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631</a>					
40	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	6,725	896,10	6 026,27	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221571</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	94,150	28,48	2 681,39	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221579</a>					
VV			6,725*14		94,150			
43	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	6,725	594,06	3 995,05	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221612</a>					
42	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,725	2 395,20	16 107,72	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997221625</a>					
D		998	Přesun hmot				25 979,07	
108	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	17,051	1 523,61	25 979,07	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018002</a>					
D		PSV	Práce a dodávky PSV				58 344,63	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				16 290,92	
22	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	5,750	26,61	153,01	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711111001</a>					
VV			podkladní beton					
VV			2,5*2,3		5,750			
23	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	110 578,18	221,16	CS ÚRS 2023 01
VV			5,75*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,002			
7	K	711112053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem krystalickou hydroizolací	m2	23,540	202,26	4 761,20	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711112053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711112053</a>					
VV			stávající stěna					
VV			3,277		3,277			
VV			dojezd vnější stěny					
VV			2,41*1,35*2		6,507			
VV			2,26*1,35		3,051			
VV			dojezd vnitřní plochy					
VV			2,21*1,05*2		4,641			
VV			1,86*1,05		1,953			
VV			2,21*1,86		4,111			
VV			Součet		23,540			
8	M	24551050	stěrka hydroizolační cementová kapilárně aktivní s dodatečnou krystalizací do spodní stavby	kg	35,310	171,66	6 061,31	CS ÚRS 2023 01
VV			23,54*1,5 'Přepočtené koeficientem množství		35,310			
24	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	5,750	281,29	1 617,42	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559</a>					
VV			podkladní beton					
VV			2,5*2,3		5,750			
25	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	6,702	344,64	2 309,78	CS ÚRS 2023 01
VV			5,75*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		6,702			
59	K	711191001	Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše vodorovné V	m2	1,300	26,61	34,59	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711191001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711191001</a>					
VV			1,3*1		1,300			
60	M	58585161	adhezivní můstek suchá směs s extrémní přilnavostí	kg	0,157	32,47	5,10	CS ÚRS 2023 01
VV			1,3*0,12075 'Přepočtené koeficientem množství		0,157			
68	K	711199101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou doplnků vodotěsné těsnící pásky pro dilatační a styčné spáry	m	5,200	90,75	471,90	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199101</a>					
VV			(1,3+1)*2+0,15*4		5,200			
69	M	28355021	páska pružná těsnící hydroizolační š do 100mm	m	5,460	88,22	481,68	CS ÚRS 2023 01
VV			5,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,460			
109	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,070	1 487,16	104,10	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711102</a>					
110	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,070	995,34	69,67	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711181</a>					
D		751	Vzduchotechnika				4 166,14	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	751398021R	Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu do 0,040 m <sup>2</sup>	kus	2,000	133,07	266,14	
67	M	751.1R	Větrací mřížka 200x200 EI60	ks	2,000	1 950,00	3 900,00	
D 763 Konstrukce suché výstavby							1 179,51	
39	K	763164538	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 2 x 15 mm	m	0,800	1 347,96	1 078,37	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164538">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164538</a>					
111	K	998763302	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 přes 6 do 12 m	t	0,019	2 661,33	50,57	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763302</a>					
112	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	2 661,33	50,57	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763381</a>					
D 766 Konstrukce truhlářské							14 751,82	
55	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 538,78	1 538,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660022</a>					
56	M	61162100	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 1000x1970-2100mm	kus	1,000	10 831,61	10 831,61	CS ÚRS 2023 01
100	K	766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	1,000	210,78	210,78	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660720">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660720</a>					
	VV		3.np					
	VV		1		1,000			
101	M	55341412	průvětrník mřížový s klapkami 150x300mm	kus	1,000	644,04	644,04	CS ÚRS 2023 01
57	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	1,000	245,17	245,17	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660729</a>					
58	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	1,000	935,46	935,46	CS ÚRS 2023 01
113	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,026	6 653,32	172,99	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766102</a>					
114	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,026	6 653,32	172,99	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766181</a>					
D 771 Podlahy z dlaždic							3 082,31	
87	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m <sup>2</sup>	1,000	72,52	72,52	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011</a>					
	VV		1.np					
	VV		0,5		0,500			
	VV		2.np					
	VV		0,5		0,500			
	VV		Součet		1,000			
90	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	2,000	238,80	477,60	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112</a>					
	VV		1.np					
	VV		0,5*2		1,000			
	VV		2.np					
	VV		0,5*2		1,000			
	VV		Součet		2,000			
91	M	59761338	sokl-dlažba keramická slínutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm	kus	4,950	134,40	665,28	CS ÚRS 2023 01
	VV		2*2,475 'Přepočtené koeficientem množství		4,950			
88	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,000	1 103,12	1 103,12	CS ÚRS 2023 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574263</a>					
89	M	59761409	dlažba keramická slínutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1,100	637,39	701,13	CS ÚRS 2023 01
	VV		1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,100			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
115	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,034	1 008,43	34,29	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771102</a>						
116	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,034	834,33	28,37	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771181</a>						
D		776	Podlahy povlakové					1 295,86	
47	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	1,650	76,85	126,80	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776201811</a>						
VV			1,5*1,1	1,650					
72	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	3,700	108,30	400,71	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/776411112</a>						
VV			strojovna	3,700					
VV			1,1*2+1,5	3,774					
73	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	3,774	203,59	768,35	CS ÚRS 2023 01	
VV			3,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	3,774					
D		781	Dokončovací práce - obklady					3 091,19	
48	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	0,450	215,90	97,16	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781471810</a>						
VV			(0,15*1,5)*2	0,450					
83	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené flexibilním lepidlem rohové	m	9,000	332,67	2 994,03	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781494111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781494111</a>						
VV			1.np	3,000					
VV			1,5*2	3,000					
VV			2.np	3,000					
VV			3	3,000					
VV			3.np	3,000					
VV			3	3,000					
VV			Součet	9,000					
D		783	Dokončovací práce - nátěry					9 350,79	
37	K	783933171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých epoxidový	m2	12,395	268,04	3 322,36	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783933171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783933171</a>						
VV			dojezd vnitřní plochy	4,641					
VV			2,21*1,05*2	1,953					
VV			1,86*1,05	4,111					
VV			2,21*1,86	1,690					
VV			strojovna	12,395					
VV			1*1,3*1,3						
VV			Součet						
38	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	12,395	486,36	6 028,43	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783937163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783937163</a>						
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					5 136,09	
70	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	56,360	27,82	1 567,94	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101</a>						
VV			strojovna	26,360					
VV			16,36+10	10,000					
VV			1.np	10,000					
VV			10	10,000					
VV			2.np	10,000					
VV			10	10,000					
VV			3.np	10,000					
VV			10	56,360					
VV			Součet						
71	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	56,360	63,31	3 568,15	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784221101</a>						
D		M	Práce a dodávky M					1 700 727,10	
D		22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby					1 700 727,10	
119	K	22-M.1R	D+M výtahové šachty viz D.1.5	ks	1,000	855 000,00	855 000,00		
120	K	22-M.2R	D+M výtahu viz D.1.5	ks	1,000	845 727,10	845 727,10		
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby					61 471,79	
35	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	17,000	731,87	12 441,79	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS1301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS1301</a>						
VV			začištění prostupu stěnou	4,000					
VV			4	4,000					
VV			začištění strojovna	4,000					
VV			4	4,000					
VV			sondážní práce						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
					5			
			řezání drážek 3.np					
					2			
			začištění odvětrání					
					2			
			Součet				17,000	
49	K	HZS2151	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí klempíř	hod	3,000	9 000,00	27 000,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2151</a>					
			odstanění oplechování vč.začištění					
					3			
							3,000	
36	K	HZS2221	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací topenář	hod	22,000	940,00	20 680,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2221</a>					
			úprava rozvodu út 1.np					
					4			
						4,000		
			2.np					
					10			
						10,000		
			3.np					
					8			
						8,000		
			Součet				22,000	
92	K	HZS2231	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář	hod	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2023 01
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS2231</a>					
			přesunutí zařízení 2.np					
					3			
							3,000	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

b - ELE

Soupis:

**b1 - materiál**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Výtahy Line, s.r.o.

Projektant:

HBH atelier s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

10. 5. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

25174762

DIČ:

CZ25174762

IČ:

64360938

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**47 543,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 543,00	21,00%	9 984,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**57 527,03**

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

b - ELE

Soupis:

**b1 - materiál**

Místo:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant: HBH atelier s.r.o.

Uchazeč:

Výtahy Line, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**47 543,00**

D		D1	dodávky materialu		17 126,00			
0	M	341581093	Kabel silový Cu, PVC izolace 600V/1kV, -40°C - +70°C, 1-CYKY J 5x16mm2 odolnost proti šíření plamene dle ČSN EN 60332-1	m	38,000	347,00	13 186,00	
0	M	341581066	Kabel silový Cu, PVC izolace 600V/1kV, -40°C - +70°C, 1-CYKY J 3x1,5mm2 odolnost proti šíření plamene dle ČSN EN 60332-1	m	40,000	70,00	2 800,00	
0	M	345212124	Vodič HO7V-R 16 zž - PVC izolovaný jednožilový vodič pro vnitřní vedení	m	38,000	30,00	1 140,00	
D		D1	dodávky materialu		288,00			
0	M	321026109	Kabelové oko do 16mm2 Cu	kus	10,000	18,00	180,00	
0	M	321026103	Kabelové oko do 2,5 mm2 Cu	kus	12,000	9,00	108,00	
D		D1	dodávky materialu		7 776,00			
0	M	202851125	Kabelový drátěný žlab 50/50	m	36,000	120,00	4 320,00	
0	M	202851180	Nosník kabelového žlabu 50	kus	36,000	80,00	2 880,00	
0	M	562810312	Hmoždinky univerzální 10x60	kus	72,000	8,00	576,00	
D		D1	dodávky materialu		5 103,00			
0	M	348531012	LED nástěnné svítidlo s pohybovým čidlem 15W, 1300lm IP44	kus	3,000	1 700,00	5 100,00	
0	M	R0001	Recyklační poplatek svítidlo	kus	3,000	1,00	3,00	
D		D1	dodávky materialu		16 750,00			
0	M	228126104	Axiální ventilátor 100, 13W/12V IP44	kus	1,000	13 500,00	13 500,00	
0	M	228126104.1	Příslušenství k axiálnímu ventilátoru	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
0	M	728104106	Transformátor pro axiální ventilátor 230V/12V 16W	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
0	M	348124104	Svorkovnice pro vyrovnání potenciálu	kus	1,000	250,00	250,00	
D		D1	dodávky materialu		500,00			
0	M	341000000	Drobný jednicový materiál, jehož podíl na celkových materiálových nákladech je malý, a proto se nespecifikuje, jako: vývodky spojky vodičové do průřezu 16 mm2. sponky, přichytky, drát vázací a svařovací, spojovací materiál, nýty, elektrody... 10% z nosného materiálu	kus	1,000	500,00	500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

b - ELE

Soupis:

**b2 - montáž**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Výtahy Line, s.r.o.

Projektant:

HBH atelier s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

10. 5. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

25174762

DIČ:

CZ25174762

IČ:

64360938

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**23 192,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 192,00	21,00%	4 870,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**28 062,32**

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

b - ELE

Soupis:

**b2 - montáž**

Místo:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant: HBH atelier s.r.o.

Uchazeč:

Výtahy Line, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**23 192,00**

### D D1 montážní práce 3 480,00

0	K	741122644	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x16 mm <sup>2</sup>	m	38,000	30,00	1 140,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741122644](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122644)

0	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m	40,000	30,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741122015](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741122015)

0	K	741120301	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pevně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,55 až 16 mm <sup>2</sup>	m	38,000	30,00	1 140,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741120301](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741120301)

### D D1 montážní práce 120,00

0	K	741132133	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 4x16 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	20,00	40,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741132133](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741132133)

0	K	741132103	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování, počtu a průřezu žil 3x1,5 až 4 mm <sup>2</sup>	kus	4,000	20,00	80,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	-------	-------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741132103](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741132103)

### D D1 montážní práce 3 240,00

0	K	741910412	Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	36,000	50,00	1 800,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741910412](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741910412)

0	K	460932111	Osazení kotevnic prvků hmoždinek včetně vyvrtání otvorů, pro upevnění elektroinstalací ve stěnách cihelných, vnějšího průměru do 8 mm	kus	72,000	20,00	1 440,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/460932111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460932111)

### D D1 montážní práce 450,00

0	K	741372061	Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových, plochy do 0,09 m <sup>2</sup>	kus	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741372061](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741372061)

### D D1 montážní práce 3 562,00

0	K	HZS.001	Montáž a zapojení axiálního ventilátoru do stávajícího světelného okruhu 1 ks	hod	1,000	520,00	520,00	HZS
---	---	---------	---	-----	-------	--------	--------	-----

0	K	HZS.002	Montáž příslušenství k axiálnímu ventilátoru	hod	4,000	520,00	2 080,00	HZS
---	---	---------	--	-----	-------	--------	----------	-----

0	K	741350031	Montáž jednofázových transformátorů nn se zapojením vodičů v krytu 1x primár - 1x sekundár do 200 VA	kus	1,000	520,00	520,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/741350031](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741350031)

0	K	HZS.003	Montáž svorkovnice pro vyrovnání potenciálů	hod	0,850	520,00	442,00	HZS
---	---	---------	---	-----	-------	--------	--------	-----

### D D1 montážní práce 12 340,00

0	K	HZS.004	Vyhledání stávajících světelných rozvodů a manipulace v stávajících světelných rozvodech	hod	3,000	380,00	1 140,00	HZS
---	---	---------	--	-----	-------	--------	----------	-----

0	K	HZS.005	Dokumentace skutečného provedení	hod	2,000	750,00	1 500,00	HZS
---	---	---------	----------------------------------	-----	-------	--------	----------	-----

0	K	HZS.006	Práce nezahnuté v cenících 21_M, 46 -M, PSV 800-741, PSV 800-742 a zapsané v montážním deníku a potvrzené investorem	hod	4,000	780,00	3 120,00	HZS
---	---	---------	--	-----	-------	--------	----------	-----

0	K	HZS.007	Podíl prací jiných profesí než elektro ( sekání drážek a průrazy)	hod	4,000	520,00	2 080,00	HZS
---	---	---------	---	-----	-------	--------	----------	-----

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 000,-Kč	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/741810001</a>						
1	K	HZS.008	Staveništní rozvaděč vč.podružného měření	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

**x - VRN**

KSO:

Místo: Kollárova 19, Plzeň

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Výtahy Line, s.r.o.

IČ:

25174762

DIČ:

CZ25174762

Projektant:

HBH atelier s.r.o.

IČ:

64360938

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**64 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	64 500,00	21,00%	13 545,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**78 045,00**

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZU Kollárova 19, přístavba osobního výtahu

Objekt:

x - VRN

Místo: Kollárova 19, Plzeň

Datum: 10. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant: HBH atelier s.r.o.

Uchazeč: Výtahy Line, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**64 500,00**

D	M		Práce a dodávky M				3 000,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				3 000,00	
11	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460010025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460010025</a>								
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				61 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 500,00	
7	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012002000</a>								
8	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012203000</a>								
9	K	013244000R	Výrobní dokumentace	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
D	VRN3		Zařízení staveniště				20 000,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/030001000</a>								
D	VRN4		Inženýrská činnost				15 000,00	
2	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043002000</a>								
10	K	043154000	Zkoušky hutnicí	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/043154000</a>								
3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045002000</a>								
D	VRN6		Územní vlivy				5 000,00	
5	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/065002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/065002000</a>								
D	VRN7		Provozní vlivy				3 000,00	
6	K	073002000	Ztížený pohyb vozidel v centrech měst	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/073002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/073002000</a>								

## Seznam poddodavatelů

### Veřejná zakázka:

Název:	Kollárova 19 – bezbariérový přístup
Zadávací řízení:	VZMR - poptávkové řízení (mimo režim ZZVZ)

### Zadavatel

Název:	Západočeská univerzita v Plzni
IČO:	49777513

### Dodavatel:

Název:	Výtahy Line, s.r.o.
IČO:	25174762

**Nadepsaný dodavatel hodlá výše uvedenou veřejnou zakázku plnit prostřednictvím následujících poddodavatelů:**

### poddodavatel č. 1

Název:	eSve Stav s.r.o.
IČO:	26404826
Část VZ, již má plnit:	stavební práce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	746 589

### poddodavatel č.2

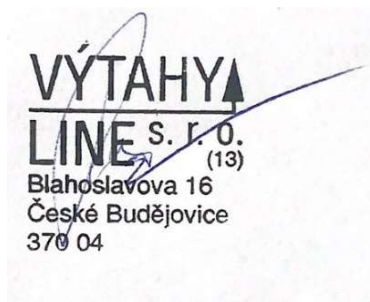
Název:	
IČO:	
Část VZ, již má plnit:	
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	

### poddodavatel č. 3

Název:	
IČO:	
Část VZ, již má plnit:	
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	

Datum zpracování nabídky:	02.10.2023
---------------------------	------------

Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:



**Martin Placer**

jednatel



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

**MŠMT**  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY