

DODATEK č. 2
ke smlouvě o dílo č. 2025-0046/OMH
ze dne 07.04.2025

**„Demolice objektu a výstavba nového domova pro osoby se zdravotním postižením,
Boletice nad Labem, Děčín XXXI“**

smluvní strany

Objednatel: **statutární město Děčín**
Sídlo: Magistrát města Děčín, Mírové nám.1175/5, 405 38 Děčín IV
Statutární zástupce: Ing. Jiří Anděl, CSc. – primátor města
IČO: 00261238
DIČ: CZ 00261238
Bankovní spojení: Česká spořitelna Praha
Číslo účtu: 921402389/0800
v dalším textu smlouvy uváděna rovněž jako „objednatel“

a

Zhotovitel: **Metrostav DIZ, s.r.o**
Sídlo: Koželužská 2450/4, Libeň, 180 00 Praha 8
Statutární zástupce: Ing. Petr Ort, oblastní ředitel pro Ústecký kraj, závod 8, na základě pověření
IČO: 25021915
DIČ: CZ 250 21 915
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 115-2529270237/0100

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

I.

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 07.04.2025 smlouvu o provedení díla s číslem objednatele 2025-0046/OMH, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu „**Demolice objektu a výstavba nového domova pro osoby se zdravotním postižením, Boletice nad Labem, Děčín XXXI**“.
2. Dodavatel, podal nabídku v zadávacím řízení na shora uvedenou veřejnou zakázku dne 16.02.2025.
3. Veřejná zakázka byla vyhlášena dne 15.01.2025 s ev. č. Z2025-003113. Lhůta pro podání nabídek uplynula dne 17.02.2025 v 10:00 hod. Zadavatel rozhodl dne 11.03.2025 a následně bylo dne 12.03.2025 zasláno oznámení o rozhodnutí zadavatele. Smlouva byla uzavřena 07.04.2025. Účinnosti nabyla smlouva zveřejněním v registru smluv dne 07.04.2025.

II.

Předmět dodatku

1. Předmět smlouvy se doplňuje o stavební práce, tak, jak vyplývá z přílohy dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dohodly na změně ceny díla, která se zvyšuje o částku **4 054 011,81 Kč bez DPH**.
3. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 4, 5, 6 zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „ZZVZ“).
4. Podrobný popis změn závazku ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku společně s vyčíslením jednotlivých položek.

5. Celkový přehled změny ceny díla v Kč bez DPH

| | |
|--------------------------------------------------------|----------------------|
| Cena díla dle smlouvy vč. dodatku č.1 | 74 021 839,33 |
| Cena víceprací a méněprací dodatku č. 2 v Kč bez DPH | 4 054 011,81 |
| Cena díla po uzavření dodatku č. 2 v Kč bez DPH | 78 075 851,14 |

IV.

1. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčená.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 - Změna závazku ze smlouvy dle § 222 odst. 4, 5, 6 a 7 ZZVZ s odůvodněním.
Příloha č. 2 - Položkový soupis dodávek a prací
3. Tento dodatek je podepisován elektronicky. Každá ze stran obdrží elektronicky podepsaný dodatek.
4. Dodatek byl schválen dne 17.02.2026 usnesením č. RM 26 04 31 07.
5. Tento dodatek nabývá platnosti jeho podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Zveřejnění provede objednatel.

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

.....
Ing. Karel Volf
předseda sboru jednatelů

.....
Ing. Tomáš Erhard
jednatel

Příloha č. 1 k Dodatku č. 2 – SOD 2025-0046/OMH
Změny závazku ze smlouvy dle § 222 ZZVZ s odůvodněním

Objednatel v rámci předmětné veřejné zakázky požizuje písemný soupis, odůvodnění a ceny změn závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku: „**Demolice objektu a výstavba nového domova pro osoby se zdravotním postižením, Boletice nad Labem, Děčín XXXI**“., která byla administrována a zadána statutárním městem Děčín.

V rámci realizace stavby bude nutno provést změny v technickém řešení stavby. Tyto změny nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Změny závazku dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ.

| Název objektu | méněpráce | vícepráce |
|---------------------------|---------------|-------------------|
| ZL 11 - Základy | - 0,00 | 53 957,41 |
| ZL 12 - Stropy | - 0,00 | 414 250,63 |
| ZL 13 - Betonová mazanina | - 0,00 | 128 869,12 |
| Celkem Kč bez DPH | - 0,00 | 597 077,16 |

Odůvodnění

ZL 11 – Základy

V průběhu realizace bylo zjištěno, že projektová dokumentace nevhodně umístila tepelnou izolaci podlahy 1. PP pod základovou desku. Dodržením této skladby by došlo k nadlimitnímu sedání celého objektu a tím velmi pravděpodobně k zásadním poruchám celé konstrukce. Změnový list řeší vícepráce spojené s umístěním tepelné izolace mezi základovou desku a podlahu 1. PP.

ZL 12 – Stropy

Projektant při statickém posouzení stropů do výpočtu nezahrnul ty zatěžovací stavy, kde těžké příčky leží rovnoběžně se stropním panelem po celé jeho délce. Stropní panely by takové zatížení nedokázaly spolehlivě přenést a tím by došlo k nadlimitním průhybům stropů, rozvoji trhlin stropů a přilehlých konstrukcí.

Změnový list řeší řadu úprav nosné konstrukce tak, aby byla navržena a zrealizována spolehlivě s dostatečnou únosností pro navržené zatížení. Navržené úpravy jsou především délkové úpravy stropních panelů a doplnění svislých nosných konstrukcí a dále úpravy a doplnění výztuže v monolitické části stropních desek.

ZL 13 – Betonová mazanina

V souvislosti se změnovým listem č. 11 bylo nutné doplnit roznášecí betonovou mazaninu mezi tepelnou izolaci a nášlapnou vrstvu podlahy v 1. PP.

Změny závazku dle ust. § 222 odst. 5 ZZVZ

Níže uvedené změny jsou nezbytné, neboť při nezohlednění uvedených změn by plnění pro zadavatele nenaplňovalo smysl a účel zadání veřejné zakázky, jelikož se jedná o práce, které jsou neoddělitelné od ostatních prací, činností a dodávek. Jedná se o jeden prostor staveniště, kdy není možné, aby tyto změny nezbytné pro dokončení díla byly realizovány dodavatelem odlišným od současného zhotovitele, a to jak ve vztahu k provádění díla, tak i k následnému poskytování záruk v případě reklamací apod. Jedná se o práce, které jsou neoddělitelné od původních prací a jsou nezbytné pro dokončení bezpečného a provozuschopného díla. Tato změna je nezbytná pro dokončení předmětu plnění a pro jeho funkční a technické dokončení, kdy současně není možné změnu realizovat dodavatelem odlišným, a to primárně z technických důvodů. Zadání těchto prací jinému dodavateli není technicky ani hospodářsky

proveditelné, neboť by vyžadovalo koordinaci s aktuálně prováděnými pracemi, zpřístupnění prostoru jinému subjektu a neslo by riziko narušení návaznosti technologií i odpovědnosti za výsledné dílo. Změna v osobě dodavatele tak není možná, kdy současně případná změna v osobě dodavatele by zadavateli působila nepřiměřené obtíže a lze předpokládat, že by dané mělo za následek i nepřiměřené navýšení nákladů.

Veškeré méněpráce a vícepráce jsou blíže specifikované v položkovém rozpočtu ke změně. V případě shodných položek v nabídce jsou přebírány jednotkové ceny z nabídky účastníka. V případě nových položek se tyto pohybují max. do výše ceníkových cen dle současné hladiny ÚRS 2025. U dodávek materiálu se jedná o cenu v místě a čase obvyklou.

| Název objektu | méněpráce | vícepráce |
|----------------------------------------------|--------------------|---------------------|
| ZL 04 - EPS z demolice | - 0,00 | 23 861,88 |
| ZL 05 - Provizorní cesta | - 0,00 | 105 797,49 |
| ZL 06 - Jímka a železobetonová šachta | - 0,00 | 116 368,82 |
| ZL 09 - Prostupy, spárové plechy | - 14 278,88 | 146 219,02 |
| ZL 14 - Zimní opatření | - 0,00 | 1 153 816,20 |
| ZL 15 - Antivibrační prvky | - 21 480,39 | 59 706,96 |
| Celkem Kč bez DPH | - 35 759,27 | 1 605 770,37 |

Odůvodnění

ZL 04 – EPS z demolice

Položkový soupis prací obsažený v původní smlouvě neobsahuje veškeré položky potřebné k likvidaci odpadu z polystyrenu vzniklého při demolici stavby a dále neobsahuje položky k nezbytné manipulaci s tímto odpadem. Tento stav nebyl zřejmý v době uzavírání veřejné zakázky a související náklady a rozsah těchto prací nelze nijak zajistit v rámci původních položek smlouvy. Změna spočívá v doplnění samostatných položek na likvidaci polystyrenového odpadu z demolice objektu včetně výkonů nezbytných pro jeho bezpečné a zákonné odstranění. Tyto dodatečné položky jsou nezbytné k řádnému provedení díla a jejich provedení je nutné zajistit tak, aby bylo dosaženo výsledku odpovídajícího smluvnímu plnění. Tyto práce jsou současně nezbytné pro dokončení původního předmětu veřejné zakázky, neboť bez řádného odstranění a likvidace odpadu v souladu se zákonem o odpadech nelze v demolici a výstavbě pokračovat.

Demoliční práce probíhají jako jeden technologický celek. Není technicky možné, aby jeden dodavatel prováděl mechanickou demolici konstrukcí a druhý (nový) dodavatel separoval a likvidoval polystyren, který je s těmito konstrukcemi pevně spojen. Došlo by k nepřijatelnému křížení odpovědnosti za bezpečnost práce (BOZP) a technologický postup na jednom úseku staveniště. Nový dodavatel by nemohl garantovat plynulost prací, což by vedlo k technologickým prostojům stávajícího zhotovitele, který již má na místě těžkou techniku a personální kapacity.

Pokud by likvidaci prováděl jiný dodavatel, způsobilo by to zadavateli značné obtíže. Náklady na mobilizaci nového dodavatele, vybudování vlastního zázemí staveniště a koordinaci dvou subjektů na jednom demoličním poli by převýšily hodnotu samotných víceprací. Zadavatel by byl rovněž vystaven riziku uplatnění nároků na náhradu škody (prostoje) ze strany původního zhotovitele. Nutnost zadat tyto práce v samostatném zadávacím řízení by oddálila dokončení demolice a výstavby o týdny až měsíce, což je v přímém rozporu se zájmem zadavatele na včasném dokončení stavby.

ZL 05 – Provizorní cesta

Zhotovitel v průběhu plnění veřejné zakázky upozornil zadavatele na skutečnost, že v prostoru staveniště není dostatečně široký průjezd mezi vysvahovanou stavební jámou a oplocením sousedního soukromého pozemku p. č. 214 k. ú. Boletice nad Labem, což nebylo zřejmé z projektové dokumentace při uzavírání smlouvy.

Byla prověřena možnost provedení záporového pažení namísto svahování stavební jámy, avšak tato varianta se ukázala jako neekonomická a výrazně nákladnější a technicky náročná vzhledem k dispozicím staveniště a provoznímu přístupu stavební techniky.

Z důvodu zajištění bezpečného a realizovatelného přístupu těžké mechanizace k pracovnímu prostoru a zajištění plynulého a hospodárného provedení stavebních prací se zadavatel dohodl s majitelem sousedního pozemku p. č. 214 k. ú. Boletice nad Labem na zapůjčení nezbytné části jeho pozemku. Dotčená část soukromého pozemku slouží jako zahrada a nemá zpevněný povrch, a navíc se v těsné blízkosti nachází kanalizační přípojka souseda, což dále komplikovalo přístup.

V návaznosti na to bylo nutné vybudovat provizorní zpevněnou cestu pro pojezd těžkých vozidel stavby, aby bylo možné bezpečně a efektivně provádět stavební práce.

Tato změna spočívá v provedení dodatečných stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, avšak jsou nezbytné pro pokračování a dokončení realizace díla.

Bez zajištění průjezdu mechanizace k zadním traktům stavby není možné pokračovat v realizaci díla. Zadavatel jako hospodárný hospodář prověřil alternativu v podobě změny technologie zakládání (zřízení záporového pažení namísto svahování), avšak tato varianta byla vyhodnocena jako ekonomicky neefektivní a technicky nepřiměřeně náročná. Jako jediné racionální řešení se ukázalo využití části sousedního pozemku a vybudování provizorní zpevněné komunikace.

Změna dodavatele pro provedení těchto dodatečných prací (vybudování cesty a následná správa přístupu) není možná z technických důvodů. Staveniště je vysoce stísněné. Realizace zpevněné cesty probíhá v bezprostřední blízkosti aktivní stavební jámy, kde operuje stávající zhotovitel. Přítomnost druhého zhotovitele na stejné přístupové trase by vedla k neřešitelným logistickým konfliktům a ohrožení bezpečnosti práce (BOZP). V místě cesty se nachází kanalizační přípojka sousedního objektu. Stávající zhotovitel převzal staveniště a nese plnou odpovědnost za ochranu stávajících sítí. Vstup jiného subjektu by znemožnil jasné určení odpovědnosti za případné poškození této sítě (tzv. dělená odpovědnost), což je pro zadavatele nepřijatelné riziko.

Změna dodavatele by zadavateli způsobila značné obtíže. Zadavatel by musel v rámci jednoho úzkého koridoru koordinovat dva nezávislé subjekty s odlišnými časovými harmonogramy, což by nevyhnutelně vedlo k prostojům hlavního zhotovitele a následným nárokům na náhradu škody a prodloužení termínu dokončení celého díla. Náklady spojené s výběrem nového dodavatele, jeho mobilizací (přesun techniky pro relativně malý rozsah prací) a náklady na koordinaci by byly v hrubém nepoměru k ceně samotného zpevnění cesty.

ZL 06 – Jímka a železobetonová šachta

Kontrolou smluvního rozpočtu bylo zjištěno, že neobsahuje dostatečné výměry nutné pro vybudování jímky a železobetonové šachty v úrovni 1. PP. Změnový list doplňuje nezbytné položky a výměry. Jedná se o nesoulad mezi PD a soupisem prací.

V průběhu plnění veřejné zakázky bylo zjištěno, že soupis prací neobsahuje dostatečné výměry a položky nezbytné pro vybudování jímky a železobetonové šachty v úrovni 1. PP, které jsou součástí projektové dokumentace a musí být v rámci realizace stavby provedeny. Tento nesoulad mezi projektovou dokumentací a položkovým soupisem prací nebyl zřejmý v době uzavírání smlouvy a není zahrnut v původních položkách smluvního rozpočtu.

Změnový list proto doplňuje nezbytné položky a výměry pro jímku a železobetonovou šachtu, které umožní jejich řádné a kompletní provedení v souladu s projektovou dokumentací a s požadavky technického řešení díla.

Jelikož se jedná o důležité části spodní stavby, které zajišťují mimo jiné i statickou integritu a hydroizolační bezpečnost objektu, je jejich provedení zcela nezbytné pro dokončení díla v souladu s projektovanou funkcí a stavebním povolením.

ZL 09 – Prostupy a spárové plechy

Konstrukce spodní stavby je navržena a prováděna jako tzv. „bílá vana“, tj. železobetonová monolitická konstrukce, která svou kvalitou zajišťuje těsnost proti vnikání spodní vody a zemní vlhkosti. Tato konstrukční koncepce je klíčová pro trvanlivost a funkčnost stavby.

V průběhu plnění veřejné zakázky bylo zjištěno, že soupis prací neobsahuje položky na utěsnění prostupů spodní stavbou pro jednotlivé inženýrské přípojky ani položky na utěsnění pracovních spár pomocí spárových plechů, které jsou nezbytnou součástí technologie „bílé vany“.

Bez zabudování těchto těsnících prvků by docházelo k výraznému zatékání vody do spodní stavby, což by zásadně ohrožovalo hydroizolační funkci konstrukce, provozuschopnost objektu a životnost stavby jako celku.

Změnový list doplňuje nezbytné položky a výměry pro utěsnění prostupů a pracovních spár, tak aby byla zajištěna správná realizace hydroizolačního systému spodní stavby v souladu s technickými normami a projektovou dokumentací.

Provedení těchto prací je zcela nezbytné, neboť bez nich by konstrukce v místech pracovních spár a prostupů vykazovala masivní průsaky vody. To by vedlo k degradaci výztuže, znehodnocení vnitřních prostor a v konečném důsledku k nemožnosti užívání objektu k jeho účelu.

Zadání těchto prací jinému subjektu než stávajícímu zhotoviteli monolitických konstrukcí je technicky nepřípustné z následujících důvodů. Těsnící prvky (plechy, bobtnavé pásy) se vkládají přímo do armatury a následně se zabetonovávají během probíhající betonáže. Není možné, aby jeden zhotovitel prováděl bednění a betonáž a druhý (externí) v kritických časových oknech instaloval těsnící prvky. Došlo by k narušení technologického postupu a ohrožení bezpečnosti práce. Zhotovitel spodní stavby nese smluvní odpovědnost za nepropustnost bílé vany jako celku. Pokud by těsnící prvky instaloval jiný dodavatel, došlo by k okamžitému zániku záruky. V případě průsaků by nebylo možné určit, zda je příčinou špatná betonáž (původní zhotovitel) nebo chybná instalace těsnění (nový dodavatel). Zadavatel by se tak ocitl v důkazní nouzi bez možnosti efektivně uplatňovat práva z vad.

Pokud by měl tyto práce provést jiný dodavatel, zadavateli by vznikly významné obtíže. Nový dodavatel by musel převzít riziko za případné sanace průsaků na náklady zadavatele, což představuje potenciální vícenáklady. Nutnost zastavit betonáže a čekat na mobilizaci druhého dodavatele pro instalaci jednotlivých plechů by vedla k významným časovým ztrátám a nárokům stávajícího zhotovitele na náhradu škody za prostoje a nájem bednění. Na základě výše uvedeného má zadavatel za to, že jsou splněny veškeré podmínky ust. § 222 odst. 5 ZZVZ.

ZL 14 – Zimní opatření

V souvislosti se změnovým listem č. 1 (Přeložka el. sítě a provizorní přípojka) v dodatku č. 1 došlo k značnému prodloužení v průběhu prací, které bylo zaviněno třetí stranou (společnost ČEZ Distribuce, a.s.). S ohledem na to, že smlouva o dílo neumožňuje provést technologickou přestávku z klimatických důvodů, a zhotovitel ve svém harmonogramu prací předpokládal, že hrubá stavba bude dokončena před nástupem zimního počasí, je nezbytné zavést zimní technologická opatření (nucené vysoušení a vytápění stavby), která umožní pokračování prací i v zimním období.

ZL 15 – Antivibrační prvky

Projektová dokumentace původně navrhovala provedení výtahu do samonosné železobetonové šachty. Z důvodu odhlučnění okolních konstrukcí byla šachta při realizaci provedena jako zdvojená, aby se vibrace mezi železobetonovými stěnami nepřenášely na okolní konstrukce.

Mezera mezi zdvojenými stěnami byla v projektové dokumentaci stanovena na 30 mm, avšak v původním položkovém soupisu prací je uveden polystyren pouze do mezery 20 mm. Pro správnou funkčnost odhlučnění a dodržení projektovaného konstrukčního řešení je proto nezbytné změnit tloušťku polystyrenu z původně navržených 20 mm na 30 mm.

Dále bylo zjištěno, že v původním soupisu prací chyběla pryžová podložka, která je nezbytná na dně výtahové šachty, aby se omezil přenos vibrací do podlahy šachty a byla zajištěna projektovaná funkce odhlučnění.

Změnový list doplňuje tyto nezbytné položky a rozměry, které jsou klíčové pro řádné provedení výtahové šachty v souladu s projektovou dokumentací a pro zachování požadované funkčnosti odhlučnění.

Tyto komponenty jsou zcela nezbytné pro dosažení projektovaných akustických parametrů stavby. Bez jejich realizace v souladu s PD by docházelo k přenosu vibrací a strukturálního hluku do okolních obytných místností, což by mohlo vést k nesplnění hygienických limitů, což by mohlo znemožnit řádné užívání a kolaudaci objektu.

Instalace pryžové podložky v úrovni základové spáry nebo dna šachty musí předcházet betonáži dna šachty. Přítomnost jiného dodavatele v kritickém momentu betonáže spodní stavby by byla logisticky neproveditelná a nebezpečná.

Změna dodavatele by zadavateli způsobila značné obtíže. Výtahová šachta je kritickým místem z hlediska hluku. Pokud by došlo k rozdělení dodávky, původní zhotovitel by odmítl převzít odpovědnost za případné budoucí překročení hlukových limitů s argumentem, že chyba vznikla instalací cizích prvků.

V souladu s § 222 odst. 5 ZZVZ se tyto dodatečné stavební práce nepovažují za podstatnou změnu závazku, protože změna v osobě dodavatele není možná z ekonomických a technických důvodů, zejména z důvodu nutnosti zajištění návaznosti a kompatibility s již realizovanými stavebními pracemi, provedenými původním zhotovitelem, který je detailně obeznámen s technickým řešením stavby a má odpovídající kvalifikaci a zkušenosti s realizací obdobných stavebních činností. Dále by změna dodavatele zadavateli způsobila závažné technické a organizační komplikace a vedla by k výraznému zvýšení nákladů, a to především v důsledku nutnosti nového zadávacího řízení, zdržení výstavby, rizika narušení technologické návaznosti a potenciálního nesouladu s již provedenými pracemi, což by mohlo negativně ovlivnit funkčnost a kvalitu celého stavebního díla.

Změna rozsahu těchto prací spočívá výlučně v navýšení množství již vysoutěžených položek, tedy v rozšíření plnění, které je svou povahou, účelem i technickým řešením zcela totožné s plněním původně sjednaným ve smlouvě. Jedná se o shodné plnění svou povahou, které vzniklo z důvodu nutné opravy původní projektové dokumentace.

Tímto je zdůvodněna nezbytnost doplnění rozsahu prací původnímu dodavateli bez nutnosti změny smlouvy jako podstatné.

Změny závazku dle ust. § 222 odst. 6 ZZVZ

Níže uvedené změny jsou změny, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které i s náležitou péčí nebylo možné předvídat, neboť tato potřeba vznikla až při provádění bourání či odkrývání jednotlivých konstrukcí objektu a při provádění zemních prací, kdy stávající stav nebylo možné předem zjistit, neboť by samotný stavebně technický průzkum v předmětné části vyžadoval bourací práce v takovém rozsahu, že by již zcela nahrazoval následné plnění (realizaci zakázky). Jedná se o změny, které vznikly novou potřebou objednatele a nebyly zahrnuty v původním závazku, ale nejedná se o podstatnou změnu závazku a tyto práce nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Veškeré méněpráce a vícepráce jsou blíže specifikované v položkovém rozpočtu ke změně. V případě shodných položek v nabídce jsou přebírány jednotkové ceny z nabídky účastníka. V případě nových položek se tyto pohybují max. do výše ceníkových cen dle současné hladiny ÚRS 2025. U dodávek materiálu se jedná o cenu v místě a čase obvyklou.

| Název objektu | méněpráce | vícepráce |
|-------------------------------------------------|---------------------|---------------------|
| ZL 07 - Kanalizace pod objektem | - 0,00 | 41 032,06 |
| ZL 08 - Třída těžitelnosti zemin | - 929 163,73 | 2 817 649,68 |
| ZL 10a - Oplocení ordinace | - 0,00 | 41 424,88 |
| ZL 10b – Úprava pozice záporového pažení | - 44 998,92 | 69 893,46 |
| Celkem Kč bez DPH | - 974 162,65 | 2 970 000,08 |

Odůvodnění

ZL 07 – Kanalizace pod objektem

Při provádění výkopových prací byla zjištěna existence funkční kanalizační přípojky jiného objektu, která nebyla zanesena v žádných podkladech (projektové dokumentaci, geodetických záznamech ani v podkladech správce kanalizační sítě) a neexistuje k ní věcné břemeno ani jiný právní titul umožňující zásah bez souhlasu vlastníka. Tato přípojka právně náleží vlastníkovi připojeného objektu, nikoliv správci inženýrské sítě, který o jejím umístění rovněž neměl žádné relevantní podklady.

Nalezené potrubí svým průřezem zasahovalo do úrovně budoucí konstrukce podlahy 1. PP, což způsobovalo materiální kolizi s navrženými stavebními pracemi, a bez jeho úpravy by nebylo možné pokračovat v realizaci stavby. Z důvodu zajištění plynulého pokračování výstavby, bezpečného provedení konstrukčních prvků a zajištění funkčnosti kanalizace byla navržena a následně provedena přeložka potrubí do plastové trubky menšího průměru včetně nezbytných konstrukčních úprav, které zaručují těsnost a minimalizují riziko budoucího poškození potrubí při provozu stavby.

Tato změna spočívá v provedení dodatečných stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy, a jejich potřeba vznikla v důsledku skutečností, které nebyly při uzavírání smlouvy předvídatelné a není možné je nijak zahrnout či zajistit jiným dodavatelem bez značných obtíží nebo výrazného zvýšení nákladů pro zadavatele.

Existence funkční kanalizační přípojky soukromého vlastníka, která není zanesena v žádné evidenci a k níž neexistuje právní titul, je okolností objektivně nepředvídatelnou. Ani odborně způsobilý projektant či zhotovitel nemohli při běžné prohlídce staveniště a při využití běžných prostředků a při jejich náležité péči existenci tohoto podzemního zařízení identifikovat v projektové fázi. Zadavatel tak vyčerpал veškeré standardní a dostupné prostředky. Současně neexistovali indicie o existenci této kanalizační přípojky, tudíž nebylo opodstatněno využití náhodných sond. V případě využití sond by musela být nalezena přesná poloha, aby sonda byla účelná. Tím, že však nebyly žádné informace o existenci skryté kanalizační přípojky, nebyla shledána nutnost sondování. Současně nedošlo k provedení sond s ohledem na skutečnost, že na daném pozemku dlouhodobě byla stavba, které byla v rámci této veřejné zakázky odstraněna. Zadavatel si vyžádal vyjádření všech relevantních správců inženýrských sítí v lokalitě. Pokud správce kanalizace (jako odborný subjekt) existenci přípojky nepotvrdil, zadavatel neměl důvod o její existenci spekulovat. Byla současně provedena lustrace listů vlastnictví. Absence věcného břemene či poznámky o existenci cizího zařízení je pro zadavatele legitimním důkazem, že pozemek je bez právních a materiálních zatížení tohoto typu.

ZL 08 – Třída těžitelnosti zemin

Při provádění výkopových prací bylo zjištěno, že skutečné podloží se skládá ze zemin s vyšší třídou těžitelnosti (II třída těžitelnosti), než třída těžitelnosti zeminy (I. třída těžitelnosti), která je uvedena v inženýrskogeologickém průzkumu, provedeném v místě budoucí stavby v rámci zpracování projektové dokumentace. Tuto skutečnost potvrdil přivolaný geolog, jehož zjištění bylo zaznamenáno ve stavebním deníku a je podkladem pro provedení změny.

Z důvodu odlišné geotechnické charakteristiky podloží jsou nezbytné více i méně práce, které vyplývají ze změny třídy těžitelnosti zemin.

Změnu závazku ze smlouvy je vyvolána odlišným geologickým podložím než je dle provedeného IGP, který byl podkladem pro projektovou dokumentaci. Jiná třída těžitelnosti zeminy byla zjištěna až po zahájení plnění veřejné zakázky, kterou zadavatel ani s náležitou péčí nemohl zjistit v celém rozsahu stavby. Tato změna je nezbytná pro řádné provedení díla a nezpůsobuje změnu celkové povahy veřejné zakázky.

ZL 10a – Oplocení ordinace

Při geodetickém zaměření staveniště bylo zjištěno, že stávající oplocení mezi pozemky objednatele pozemky p.č.210/2, 211k.ú. Boletice nad Labem a soukromým pozemkem p.č.210/1 k.ú.Boletice nad Labem) není umístěn přesně na hranici pozemků. Z tohoto důvodu by nebyly dodrženy nezbytné odstupové vzdálenosti mezi stávajícím oplocením a budoucím objektem.

Změnový list proto řeší rozebrání části stávajícího oplocení a dočasné zajištění hranice mezi pozemky tak, aby nebyla ohrožena sousední nemovitost a byla dodržena projektovaná stavební linie a odstupové vzdálenosti.

Změnu závazku je možná s ohledem na skutečnost, kterou zadavatel ani s náležitou péčí nemohl zjistit před uzavřením smlouvy. Tato změna je proto oprávněná, nezbytná pro řádné provedení stavby a nezpůsobuje změnu celkové povahy veřejné zakázky.

Náležitá péče zadavatele v rámci přípravy veřejné zakázky byla naplněna využitím všech relevantních a právně závazných podkladů. Projektová dokumentace (PD) pro územní a stavební řízení byla zpracována nad katastrální mapou, která je závazným státním mapovým dílem pro stanovení hranic pozemků.

Zadavatel i projektant jsou oprávněni spoléhat na údaje zapsané v Katastru nemovitostí. Není standardem ani povinností zadavatele provádět kontrolní geodetické vytyčování všech sousedních oplocení (včetně staveb třetích osob) před zahájením zadávacího řízení, pokud v terénu nejsou patrné zjevné rozpory. Dočasné vytyčení hranic vyžaduje součinnost vlastníků sousedních pozemků. Předání staveniště a podrobné vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným geodetem je proces, který ze své povahy nastává až ve fázi realizace, nikoliv v přípravě. Rozpor mezi právním stavem (hranice v katastru) a stavem faktickým (chybně umístěné oplocení souseda) je okolností vnější, nezávislou na vůli zadavatele. Skutečnost, že sousední stavba (plot) zasahuje do pozemku zadavatele a tím znemožňuje dodržení zákonných odstupových vzdáleností nové stavby, se projevila až při podrobném vytyčování osy budovy zhotovitelem.

ZL 10b – Úprava pozice záporového pažení

Před realizací stavebních prací bylo provedeno geodetické vytyčení skutečné polohy inženýrských sítí. Bylo zjištěno, že tyto sítě vedou v těsné blízkosti navrženého umístění záporového pažení a že vrtáním by při původní poloze vedla k riziku poškození těchto sítí. Z tohoto důvodu bylo nezbytné půdorysné posunutí záporového pažení směrem k objektu. Tím se zmenšila původně plánovaná manipulační mezera mezi konstrukcí objektu a záporovým pažením (z původních 1,00 m na cca 0,30 m), což znemožnilo realizaci pažení železobetonové suterénní stěny podle projektové dokumentace. V důsledku této úpravy nebylo možné provést osazení bednění a následné odbednění. Zbývající úzký prostor mezi pažením a stěnou byl proto vyplněn XPS izolací, která umožnila provedení betonáže suterénní stěny a byla ponechána v konstrukci jako technicky únosné řešení.

Poloha inženýrských sítí byla při přípravě projektové dokumentace a před zahájením prací vedena dle dostupných podkladů od správců inž. sítí. Skutečné polohové umístění sítí, zjištěné až po zaměření v rámci terénu, se liší od podkladů. Tato skutečnost nebyla při přípravě zadávací dokumentace známa a s náležitou péčí ji zadavatel nemohl předvídat. Skutečnost, že sítě zasahují do trasy pažení v takto těsné blízkosti, představuje objektivní okolnost, která nepřímo vynucuje úpravu technologie provádění prací.

Jedná se o dodatečné, nezbytné položky, které nebyly zahrnuty v původním soupisu prací. Změna závazku ze smlouvy je možná pokud vzniká z okolností, které zadavatel nemohl před zahájením plnění veřejné zakázky zjistit, a tato změna je nezbytná pro řádné provedení díla a nezpůsobuje změnu celkové povahy veřejné zakázky.

Změny závazku dle ust. § 222 odst. 7 ZZVZ

| Název objektu | méněpráce | vícepráce |
|-------------------------------------------|---------------------|-------------------|
| ZL - 19 Protipožární podhled 1. PP | - 528 886,92 | 419 973,04 |
| Celkem Kč bez DPH | - 528 886,92 | 419 973,04 |

Přehled nových položek soupisu stavebních prací s vymezením položek v původním soupisu stavebních prací, které jsou nahrazovány jsou uvedeny ve ZL 19.

Odůvodnění

ZL 19 - Protipožární podhled 1. PP

Změna odolnosti požárně ochranné vrstvy stropní konstrukce nad 1. PP ze 60 min. na 120 minut dle požadavku HZS. Změnový list řeší náhradu protipožárního SDK s požární odolností 60 minut (uvedeno v PD) za protipožární sádrovou stříkanou omítku s odpovídající odolností proti požáru 120 minut. Cena protipožární stříkané omítky je nižší než navržený SDK, splňuje požadavek na odolnost proti požáru 120 minut a jedná se o srovnatelný druh materiálu s vyšší kvalitou a se stejným účelem použití k protipožární ochraně konstrukcí.

Nová položka (sádrová stříkaná omítky) představuje materiálově i technologicky srovnatelné řešení s původní položkou (sádrokartonový systém). V obou případech se jedná o materiály na bázi sádry, které slouží jako pasivní požární ochrana stavebních konstrukcí. Nejedná se o změnu celkové povahy veřejné zakázky ani o zavedení zcela odlišné, nesouvisející technologie, nýbrž o aplikaci srovnatelného materiálu s vyššími užitnými vlastnostmi (vyšší požární odolnost). Nové položky plní identický funkční účel jako položky původní - tj. zajištění požární odolnosti nosné stropní konstrukce a vytvoření požárně dělicí vrstvy v souladu s požadavky požární bezpečnosti staveb. Cena nových položek (sádrová omítky) je nižší než cena původních položek (SDK). Tato záměna tedy nevede k navýšení ceny sjednané ve smlouvě, naopak generuje úsporu pro zadavatele při současném zvýšení technických parametrů (požární odolnosti) díla. Změna tak fakticky představuje kvalitativně vyšší plnění za nižší cenu.

Souhrnný přehled:

| Původní hodnota ze smlouvy vše v Kč bez DPH | | | 71 957 846,85 | | |
|---------------------------------------------------------|--|--|---------------|---------------|----------------------|
| Změna dle zák. č. 134/2016 Sb. | | | | | |
| | | | § 222 odst. 4 | § 222 odst. 5 | § 222 odst. 6 |
| Vícepráce | | | 1 188 711,62 | 3 078 128,39 | 2 970 000,08 |
| Méněpráce | | | - | - 35 759,27 | - 974 162,65 |
| Absolutní hodnota odst. 4/ Saldo odst. 5 a 6 | | | 1 188 711,62 | | 5 038 206,55 |
| Absolutní hodnota odst. 4/ Saldo odst. 5 a 6 v % | | | 1,65 | 7,00 | |
| Změny dle odstavce 7 (saldo) | | | | | - 108 913,88 |
| Hodnota smlouvy včetně všech změn | | | | | 78 075 851,14 |

Příloha č. 2 - Položkový soupis dodávek a prací

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 23 861,88 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | | | |
|--------------|------------|------------------|-----------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 23 861,88 | 2 863,43 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 26 725,31 |
|-------------------|----------|------------|------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-----------------------|--------------------|------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 23 861,88 | 26 725,31 | |
| ZL 04 | EPS z demolice | 23 861,88 | 26 725,31 | STA |
| 04 | EPS z demolice | 23 861,88 | 26 725,31 | Soupis |

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
DOZP Boletice

Objekt:
ZL - PNRK

Soupis:
04 - EPS z demolice

KSO:
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | | 23 861,88 |
|---------------------|--|--|--|------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 23 861,88 | 12,00% | 2 863,43 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 26 725,31 |
|-------------------|--------------|------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **04 - EPS z demolice**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

23 861,88

HSV - Práce a dodávky HSV

23 861,88

997 - Doprava sutí a vybouraných hmot

23 861,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **04 - EPS z demolice**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

23 861,88

D HSV Práce a dodávky HSV

23 861,88

D 997 Doprava sutí a vybouraných hmot

23 861,88

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|----------|----------------|
| 1 | K | 997006003 | Úprava stavebního odpadu pytlování závadného odpadu | t | 1,800 | 4 010,00 | 7 218,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006003 | | | | | | | | |
| 2 | K | 997006012 | Úprava stavebního odpadu třídění ruční | t | 1,800 | 493,00 | 887,40 | CS ÚRS 2025 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006012 | | | | | | | | |
| 3 | K | 997013217 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m | t | 1,800 | 4 250,00 | 7 650,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013217 | | | | | | | | |
| 4 | K | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 1,800 | 434,00 | 781,20 | CS ÚRS 2025 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013511 | | | | | | | | |
| 5 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km | t | 1,800 | 13,10 | 23,58 | CS ÚRS 2025 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509 | | | | | | | | |
| VV 20*14 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | | 280,000 | | |
| 6 | K | 997013814 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04 | t | 1,800 | 4 056,50 | 7 301,70 | SOD |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013814 | | | | | | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 105 797,49 |
|---------------------|--|--|-------------------|

| | | | |
|--------------|------------|-------------------|------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 105 797,49 | 12 695,70 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 118 493,19 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 105 797,49 | 118 493,19 | |
| ZL | 5 | 105 797,49 | 118 493,19 | STA |
| 05 | proviziorní příjezdová cesta | 105 797,49 | 118 493,19 | Soupis |

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

05 - Provizorní příjezdová cesta

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

105 797,49

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

105 797,49

12,00%

12 695,70

Cena s DPH

v CZK

118 493,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **05 - Provizorní příjezdová cesta**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

105 797,49

| | |
|------------------------------------------------|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 105 797,49 |
| 1 - Zemní práce | 4 158,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 36 960,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 20 125,53 |
| 997 - Doprava sutí a vybouraných hmot | 36 411,71 |
| 998 - Přesun hmot | 8 142,25 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

05 - Provizorní příjezdová cesta

Místo:

Boletice nad Labem

Datum:

3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

105 797,49

D HSV Práce a dodávky HSV

105 797,49

D 1 Zemní práce

4 158,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|
| 1 | K | 119003227 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení | m | 30,000 | 83,80 | 2 514,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|
| 2 | K | 119003228 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění | m | 30,000 | 54,80 | 1 644,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

36 960,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------|----|--------|----------|-----------|----------------|
| 3 | K | 635321211 | Násyp z recyklátu pod podlahy se ztuhnutím, z recyklátu cihelného | m3 | 24,000 | 1 540,00 | 36 960,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------|----|--------|----------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/635321211

VV 80*0,15+80*0,15

24,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 125,53

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 4 | K | 919726123 | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2 | m2 | 134,000 | 101,00 | 13 534,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726123

VV 4*20
30*1,8
120

80,000
54,000
134,000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------|----|-------|----------|----------|-----|
| 5 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 1,845 | 1 738,50 | 3 207,53 | SoD |
|---|---|-----------|-----------------------------------|----|-------|----------|----------|-----|

VV 20,5*0,3*0,3

1,845

VV Součet

1,845

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|----------|----------|----------------|
| 6 | K | 971038691 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových dutých tvárnic nebo příčkových, velikosti plochy do 4 m2, tl. přes 150 mm | m3 | 2,400 | 1 410,00 | 3 384,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|----------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/971038691

VV 8*0,2*1,5

2,400

VV Součet

2,400

D 997 Doprava suti a vybouraných hmot

36 411,71

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|-----------|----------------|
| 7 | K | 997013217 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 21 do 24 m | t | 7,290 | 4 250,00 | 30 982,50 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013217

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--------|----------|----------------|
| 8 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 7,290 | 434,00 | 3 163,86 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/997013511

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 9 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km | t | 102,060 | 13,10 | 1 336,99 | SoD |
| VV | | | 7,29*14 'Přepočtené koeficientem množství | | 102,060 | | | |
| 10 | K | 997013861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t | 3,690 | 115,90 | 427,67 | SoD |
| 11 | K | 997013863 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02 | t | 3,600 | 139,08 | 500,69 | SoD |
| D | | 998 | Přesun hmot | | | | 8 142,25 | |
| 12 | K | 998232110 | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m | t | 43,273 | 188,16 | 8 142,25 | SoD |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 116 368,82 |
|---------------------|--|--|-------------------|

| | | | |
|--------------|------------|-------------------|------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 116 368,82 | 13 964,26 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 130 333,08 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

116 368,82

130 333,08

**ZL 06 06 Jímka+šachta ŽB
Jímka + šachta ŽB**

116 368,82

130 333,08

STA

116 368,82

130 333,08

Soupis

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

06 - jímka+ šachta ŽB

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

116 368,82

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

116 368,82

12,00%

13 964,26

Cena s DPH

v CZK

130 333,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **06 - jímka+ šachta ŽB**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

116 368,82

| | |
|------------------------------------------------|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 116 368,82 |
| 1 - Zemní práce | 3 224,73 |
| 2 - Zakládání | 22 054,81 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 27 590,96 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 13 258,69 |
| 8 - Vedení trubní dálková a přípojná | 11 215,32 |
| 997 - Přesun sutě | 3 140,76 |
| 998 - Přesun hmot | 35 883,55 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **06 - jímka+ šachta ŽB**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

116 368,82

D HSV Práce a dodávky HSV

116 368,82

D 1 Zemní práce

3 224,73

| | | | | | | | | |
|---|----|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 131251.04 | Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti dle IGP objem do 500 m3 strojně | m3 | 4,690 | 171,53 | 804,48 | SoD |
| | VV | | Jímka | | | | | |
| | VV | | 1,9*1,9*(0,68+0,1) | | 2,816 | | | |
| | VV | | šachta | | | | | |
| | VV | | 3,68*2,68*0,19 | | 1,874 | | | |
| | VV | | Součet | | 4,690 | | | |
| 2 | K | 162351103 | 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 50 do 500 m | m3 | 4,690 | 52,16 | 244,63 | SoD |
| 3 | K | 162751.17 | Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti dle IGP na skládku dodavatele | m3 | 4,690 | 139,08 | 652,29 | SoD |
| 4 | K | 1671511.1 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti dle IGP | m3 | 4,690 | 32,45 | 152,19 | SoD |
| 5 | K | 1712012.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 8,442 | 156,47 | 1 320,92 | SoD |
| | VV | | 4,69*1,8 | | 8,442 | | | |
| | VV | | Součet | | 8,442 | | | |
| 6 | K | 181951.12 | Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti dle IGP se zhuťněním | m2 | 3,610 | 13,91 | 50,22 | SoD |
| | VV | | Jímka | | | | | |
| | VV | | 1,9*1,9 | | 3,610 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,610 | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 22 054,81 | |
| 8 | K | 273323611 | Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu pro konstrukce bílých van tř. C 30/37 | m3 | 2,973 | 5 737,05 | 17 053,45 | SoD |
| | VV | | Jímka | | | | | |
| | VV | | 1,48*1,48*0,24 - dno | | 0,526 | | | |
| | VV | | 0,24*0,78*1,24*4 - stěny | | 0,929 | | | |
| | VV | | výtah | | | | | |
| | VV | | 3,86*2,86*0,04 | | 0,442 | | | |
| | VV | | 2,86*0,08*1,0*2 | | 0,458 | | | |
| | VV | | 3,86*0,08*1,0*2 | | 0,618 | | | |
| | VV | | Součet | | 2,973 | | | |
| 9 | K | 279351311 | Bednění základových zdí rovné jednostranné zřízení | m2 | 3,120 | 1 370,00 | 4 274,40 | CS ÚRS 2025 02 |

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/279351311
VV Jímka

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | 4*1* 0,78 | | | | 3,120 | |
| | VV | | Součet | | | | 3,120 | |
| 10 | K | 279351312 | Bednění základových zdí rovné jednostranné odstranění | m2 | 3,120 | 233,00 | 726,96 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/279351312 | | | | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 27 590,96 | |
| 12 | K | 311113151 | Nadzákladové zdi z betonových tvárcí ztraceného bednění hladkých včetně výplně z betonu C 25/30, tloušťky zdíva přes 100 do 150 mm | m2 | 18,562 | 1 210,00 | 22 460,02 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/311113151 | | | | | |
| | VV | | Výtah | | | | | |
| | VV | | (3,86+2,86)*2*0,93 | | 12,634 | | | |
| | VV | | Jíkma | | | | | |
| | VV | | (1,9+1,9)*2*0,78 | | 5,928 | | | |
| | VV | | Součet | | 18,562 | | | |
| 13 | K | 311361821 | Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | t | 0,139 | 36 856,20 | 5 130,94 | SoD |
| | VV | | 18,562*0,15*0,05 | | 0,139 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,139 | | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 13 258,69 | |
| 14 | K | 631311235 | Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 30/37 | m3 | 1,155 | 5 820,00 | 6 722,10 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631311235 | | | | | |
| | VV | | výtah | | | | | |
| | VV | | 2,32*3,32*0,15 | | 1,155 | | | |
| | VV | | Součet | | 1,155 | | | |
| 15 | K | 631319013 | Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm | m3 | 1,155 | 358,00 | 413,49 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319013 | | | | | |
| 16 | K | 631319175 | Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm | m3 | 1,155 | 109,00 | 125,90 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631319175 | | | | | |
| 17 | K | 631361821 | Výztuž mazanin 10 505 (R) nebo BSt 500 | t | 0,116 | 51 700,00 | 5 997,20 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/631361821 | | | | | |
| | VV | | 1,155*0,1 | | 0,116 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,116 | | | |
| | D | 8 | Vedení trubní dálková a přípojná | | | | 11 215,32 | |
| 18 | K | 890211851 | Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru do 1,5 m3 z prostého betonu | m3 | 3,393 | 3 240,00 | 10 993,32 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/890211851 | | | | | |
| | VV | | (P1*0,6*0,6*3) | | 3,393 | | | |
| | VV | | Součet | | 3,393 | | | |
| 19 | K | 899101211 | Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivě do 50 kg | kus | 1,000 | 222,00 | 222,00 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899101211 | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 3 140,76 | |
| 20 | K | 997006512 | Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km | t | 6,022 | 57,95 | 348,97 | SoD |
| 21 | K | 997006519.2 | Vodorovná doprava suti na skládku dodavatele Příplatek k ceně -6512 za každé další započaté kilometry na skládku dodavatele | t | 6,022 | 57,95 | 348,97 | SoD |
| 22 | K | 997013871 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 6,022 | 405,65 | 2 442,82 | SoD |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 35 883,55 | |
| 23 | K | 998018001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 18,215 | 1 970,00 | 35 883,55 | CS ÚRS 2025 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998018001 | | | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 41 032,06 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | | | |
|--------------|------------|------------------|-----------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 41 032,06 | 4 923,85 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 45 955,91 |
|-------------------|----------|------------|------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|-----------------------------------|--------------------|------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 41 032,06 | 45 955,91 | |
| ZL | 07 kanalizace pod objektem | 41 032,06 | 45 955,91 | STA |
| 07 | Kanalizace pod objektem | 41 032,06 | 45 955,91 | Soupis |

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

07 - Kanalizace pod objektem

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

41 032,06

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 41 032,06 | 12,00% | 4 923,85 |

Cena s DPH

v CZK

45 955,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **07 - Kanalizace pod objektem**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

41 032,06

| | |
|-----------------------------------------|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 30 264,06 |
| 8 - Vedení trubní dálková a přípojná | 23 327,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 5 720,00 |
| 997 - Přesun sutě | 990,96 |
| 998 - Přesun hmot | 226,10 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 10 768,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **07 - Kanalizace pod objektem**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

41 032,06

D HSV Práce a dodávky HSV 30 264,06

D 8 Vedení trubní dálková a přípojná 23 327,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 810391811 | Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400 | m | 13,000 | 305,00 | 3 965,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/810391811

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|
| 2 | K | 871373120 | Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 4 DN 315 | m | 13,000 | 197,00 | 2 561,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/871373120

| | | | | | | | | |
|---|---|----------|------------------------------------------|---|--------|----------|-----------|----------------|
| 3 | M | 28611145 | trubka kanalizační PVC DN 315x5000mm SN4 | m | 14,300 | 1 020,00 | 14 586,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|----------|------------------------------------------|---|--------|----------|-----------|----------------|

VV 13*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

16,500

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|----------|----------|----------------|
| 4 | K | 899620131 | Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20 | m3 | 0,500 | 4 430,00 | 2 215,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|----------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/899620131

VV 0,5

0,500

VV Součet

0,500

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 5 720,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 5 | K | 977213513 | Řezání trub betonových, železobetonových nebo kameninových ve výkopu kruhových kolmý řez DN 400 | kus | 2,000 | 2 860,00 | 5 720,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/977213513

D 997 Přesun sutě 990,96

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|-----|
| 6 | K | 997006512 | Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km | t | 1,900 | 57,95 | 110,11 | SoD |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|-----|

| | | | | | | | | |
|---|---|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|-----|
| 7 | K | 997006519.2 | Vodorovná doprava suti na skládku dodavatele Příplatek k ceně -6512 za každé další započaté kilometry na skládku dodavatele | t | 1,900 | 57,95 | 110,11 | SoD |
|---|---|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|-----|

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--------|--------|-----|
| 8 | K | 997013871 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 1,900 | 405,65 | 770,74 | SoD |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--------|--------|-----|

D 998 Přesun hmot 226,10

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|--------|----------------|
| 9 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | t | 0,190 | 1 190,00 | 226,10 | CS ÚRS 2025 01 |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|--------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998276101

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 10 768,00

| | | | | | | | | |
|----|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--------|-----------|----------------|
| 10 | K | HZS4232 | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost technik odborný | hod | 16,000 | 673,00 | 10 768,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|----|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--------|-----------|----------------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/HZS4232 | | | | | |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 16,000 | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 1 888 485,95 |
|---------------------|--|--|---------------------|

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| DPH snížená | 12,00% | 1 888 485,95 | 226 618,31 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 2 115 104,26 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---------------------------------|---------------------|---------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 1 888 485,95 | 2 115 104,26 | |
| ZL | třída těžitelnosti | 1 888 485,95 | 2 115 104,26 | STA |
| 08 | Třída těžitelnosti zemin | 1 888 485,95 | 2 115 104,26 | Soupis |

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

08 - Třída těžitelnosti zemin

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 888 485,95

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 1 888 485,95 | 12,00% | 226 618,31 |

Cena s DPH

v CZK

2 115 104,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

08 - Třída těžitelnosti zemin

Místo:

Boletice nad Labem

Datum:

3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 888 485,95

00001 - Vlastní hloubení vč agregací - SoD

-386 468,71

00001.1 - Výkop rýhy - SoD

-160 103,39

00001.2 - Výkop jámy - SoD

-226 365,32

00002 - Manipulace s výkopkem - SoD

-542 695,02

00003 - Vlastní hloubení - Nová

1 564 243,51

00003.1 - Výkop rýhy - Upraveno

332 960,85

00003.2 - Výkop jámy - Upraveno

1 231 282,66

00004 - Manipulace s výkopkem - Nová

1 027 670,33

00005 - Skládkovné - SoD

225 735,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

08 - Třída těžitelnosti zemin

Místo:

Boletice nad Labem

Datum:

3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 888 485,95

D 00001 Vlastní hloubení vč agregací - SoD

-386 468,71

D 00001.1 Výkop rýhy - SoD

-160 103,39

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|----------|------------|-----|
| 1 | K | 11141206 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -14,810 | 498,37 | -7 380,86 | SoD |
| 2 | K | 11141252 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -12,650 | 498,37 | -6 304,38 | SoD |
| 3 | K | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných | m3 | -1,692 | 1 066,28 | -1 804,15 | SoD |
| 4 | K | 132251101 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 | m3 | -13,120 | 556,32 | -7 298,92 | SoD |
| 5 | K | 2010013 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -14,530 | 498,37 | -7 241,32 | SoD |
| 6 | K | 2210018 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -124,140 | 498,37 | -61 867,65 | SoD |
| 7 | K | 2210034 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -25,230 | 498,37 | -12 573,88 | SoD |
| 8 | K | 2210045 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -43,470 | 498,37 | -21 664,14 | SoD |
| 9 | K | 2210054 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -66,830 | 498,37 | -33 306,07 | SoD |
| 10 | K | 5100116 | výkop (včetně přesunu hmot, pažení a dalších stavebních prací) | m3 | -1,360 | 486,78 | -662,02 | SoD |

D 00001.2 Výkop jámy - SoD

-226 365,32

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------|--------|-------------|-----|
| 11 | K | 122251102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3 | m3 | -41,780 | 110,11 | -4 600,40 | SoD |
| 12 | K | 131251.04 | Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti dle IGP objem do 500 m3 strojně | m3 | -130,391 | 171,53 | -22 365,97 | SoD |
| 13 | K | 131251.06 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti dle IGP objem do 5000 m3 strojně | m3 | -1 937,408 | 86,93 | -168 418,88 | SoD |
| 14 | K | 131251104.1 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti dle IGP přes 100 do 500 m3 | m3 | -178,200 | 173,85 | -30 980,07 | SoD |

D 00002 Manipulace s výkopkem - SoD

-542 695,02

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------|-------|------------|-----|
| 15 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m3 | -1 799,390 | 21,90 | -39 406,64 | SoD |
|----|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------|-------|------------|-----|

VV -1613,39-186
VV Součet

-1 799,390
-1 799,390

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 16 | K | 162251101 | 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 do 20 m | m3 | -199,120 | 34,77 | -6 923,40 | SoD |
| 17 | K | 162251102 | 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 20 do 50 m | m3 | -69,780 | 69,54 | -4 852,50 | SoD |
| 18 | K | 162351103 | 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 50 do 500 m | m3 | -2 522,208 | 52,16 | -131 558,37 | SoD |
| 19 | K | 162751.17 | Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti dle IGP na skládku dodavatele | m3 | -1 613,390 | 139,08 | -224 390,28 | SoD |
| 20 | K | 162751114 | 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 6 000 do 7 000 m | m3 | -41,780 | 173,85 | -7 263,45 | SoD |
| 21 | K | 162751117.1 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti dle IGP na skládku dodavatele | m3 | -178,200 | 231,80 | -41 306,76 | SoD |
| 22 | K | 1671511.1 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti dle IGP | m3 | -2 522,208 | 32,45 | -81 845,65 | SoD |
| 23 | K | 167151101 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | -54,900 | 40,57 | -2 227,29 | SoD |
| 24 | K | 167151111 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m3 | -28,000 | 104,31 | -2 920,68 | SoD |

D 00003 Vlastní hloubení - Nová

1 564 243,51

D 00003.1 Výkop rýhy - Upraveno

332 960,85

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 25 | K | 132351103 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3 | m3 | 63,566 | 958,00 | 60 896,23 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132351103
VV Výměra dle SoD
VV 14,81+12,65+1,692+13,12+14,53+124,14+25,23+43,47+66,83+1,36
VV Součet
VV Poměr dle IGP 80% tř.5 + 20% tř.4
VV 317,832/100*20
VV Součet

317,832
317,832
63,566
63,566

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|----------|------------|----------------|
| 26 | K | 132451104 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 m3 | m3 | 254,266 | 1 070,00 | 272 064,62 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|----------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132451104
VV Výměra dle SoD
VV 14,81+12,65+1,692+13,12+14,53+124,14+25,23+43,47+66,83+1,36
VV Součet
VV Poměr dle IGP 80% tř.5 + 20% tř.4
VV 317,832/100*80
VV Součet

317,832
317,832
254,266
254,266

D 00003.2 Výkop jámy - Upraveno

1 231 282,66

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|------------|----------------|
| 27 | K | 131351204 | Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3 | m3 | 457,556 | 523,00 | 239 301,79 | CS ÚRS 2025 01 |
|----|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131351204
VV Výměra dle SoD
VV 41,78+130,391+1937,408+178,2
VV Součet
VV Poměr dle IGP 80% tř.5 + 20% tř.4

2 287,779
2 287,779

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----------------|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------|--------------|---------------------|-----------------|
| | VV | | 2287,779/100*20 | | | | 457,556 | |
| | VV | | Součet | | | | 457,556 | |
| 28 | K | 131451106 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3 | m3 | 1 830,223 | 542,00 | 991 980,87 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131451106 | | | | | |
| | VV | | Výměra dle SoD | | | | | |
| | VV | | 41,78+130,391+1937,408+178,2 | | | | 2 287,779 | |
| | VV | | Součet | | | | 2 287,779 | |
| | VV | | Poměr dle IGP 80% tř.5 + 20% tř.4 | | | | | |
| | VV | | 2287,779/100*80 | | | | 1 830,223 | |
| | VV | | Součet | | | | 1 830,223 | |
| D 00004 | | | Manipulace s výkopkem - Nová | | | | 1 027 670,33 | |
| 29 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m3 | 2 287,779 | 349,00 | 798 434,87 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751137 | | | | | |
| | VV | | Výměra dle SoD | | | | | |
| | VV | | 41,78+130,391+1937,408+178,2 | | | | 2 287,779 | |
| | VV | | Součet | | | | 2 287,779 | |
| 30 | K | 162751139 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Připlatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m | m3 | 2 287,779 | 26,40 | 60 397,37 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751139 | | | | | |
| 31 | K | 167151112 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 | m3 | 2 287,779 | 73,80 | 168 838,09 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151112 | | | | | |
| D 00005 | | | Skládkovné - SoD | | | | 225 735,84 | |
| 32 | K | 1712012.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 1 442,678 | 156,47 | 225 735,84 | SoD |
| | VV | | Výměra dle SoD | | | | | |
| | VV | | premistení*1,8*-1 | | | | -2 904,102 | |
| | VV | | nové | | | | | |
| | VV | | 2287,779*1,9 | | | | 4 346,780 | |
| | VV | | Součet | | | | 1 442,678 | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: **ZL 09 PROSSTUPY A SPAROVE PLECHY**
Stavba: **DOZP Boletice**

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 131 940,14 |
|---------------------|--|--|-------------------|

| | | | |
|--------------|------------|-------------------|------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 146 219,02 | 17 546,28 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 149 486,42 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZL 09_PROSTUPY A SPÁROVÉ PLECHY

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|-------------------|------------|
| Náklady stavby celkem | | 131 940,14 | 149 486,42 | |
| ZL 09 | PROSTUPY A SPÁROVÉ PLECHY | 131 940,14 | 149 486,42 | STA |
| 09 | PROSTUPY A SPÁROVÉ PLECHY | 131 940,14 | 149 486,42 | Soupis |

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

09 - PROSTUPY A SPÁROVÉ PLECHY

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

131 940,14

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 146 219,02 | 12,00% | 17 546,28 |

Cena s DPH

v CZK

149 486,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

09 - PROSTUPY A SPÁROVÉ PLECHY

Místo:

Boletice nad Labem

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Zhotovitel:

Datum:

3. 2. 2025

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

131 940,14

HSV - Práce a dodávky HSV

131 940,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

146 219,02

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

09 - PROSTUPY A SPÁROVÉ PLECHY

Místo: Boletice nad Labem

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

131 940,14

D HSV Práce a dodávky HSV

131 940,14

D 2 Zakládání

-14 278,88

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|-----|
| 46 | K | 27999.120 | Kompletní zřízení prostupů specialistů IS základovými konstrukcemi vč. systémově vhodné chráničky | kus | 3,000 | 2 967,04 | 8 901,12 | SOD |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|-----|

VV 3 3,000

VV Součet 3,000

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|-----------|------------|-----|
| 47 | K | 27999.130 | Ostatní systémové a související konstrukce a práce zajišťující kompletnost statického díla (syst. těsnící profily, lišty do bednění, dilatace, distanční prvky, zaslepení po spínacích tyčích vč. stěrkování, trubkování, apod.) | kus | -1,000 | 23 180,00 | -23 180,00 | SOD |
|----|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|-----------|------------|-----|

VV 1 -1,000

VV Součet -1,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

146 219,02

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------|--------|-----------|----------------|
| 189 | K | 953334443 | Těsnící plech do pracovních spar betonových konstrukcí horizontálních i vertikálních (podlaha - zeď, zeď - strop a technologických) ve svítku s bitumenovým povrchem oboustranným, šířky 150 mm | m | 139,140 | 436,00 | 60 665,04 | CS ÚRS 2025 01 |
|-----|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------|--------|-----------|----------------|

obvod objektu 1.PP 8,2+9,6+3,9+19,2+28,5+8,4+23,3+20,6 121,700

obvod výtahová šachta 3,86+2,86+3,86+2,86 13,440

obvod jámka 1+1+1+1 4,000

Součet 139,140

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|-----------|----------------|
| 195 | K | 953334517 | Těsnící a bednicí křížový profil z plechu do pracovních spar betonových konstrukcí kombinace perforovaného a těsnícího plechu k bednění jednotlivých záběrů betonáže desky a stěny, k utěsnění pracovní spáry s oboustranným bitumenovým povrchem, šířky 260 mm | m | 34,000 | 943,00 | 32 062,00 | CS ÚRS 2025 01 |
|-----|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|-----------|----------------|

přerušovaná betonáž 8,5*4 34,000

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|-----------|----------------|
| 205 | K | 953334614 | Těsnící křížový plech do řízených smršťovacích spar betonových konstrukcí k vytvoření a utěsnění plánovaných spar šířky přes 100 do 150 mm | m | 69,380 | 771,00 | 53 491,98 | CS ÚRS 2025 01 |
|-----|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|-----------|----------------|

stěny svisle pracovní spára 2,91*18 52,38

základová deska

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|---------|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | 8,5+8,5 | | | 17 | | | |
| | | Součet | | | 69,380 | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 41 424,88 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | | | |
|--------------|------------|------------------|-----------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 41 424,88 | 4 970,99 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 46 395,87 |
|-------------------|----------|------------|------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

41 424,88

46 395,87

ZL oplocení ordinace

41 424,88

46 395,87

STA

10a oplocení jeřáb, ordinace + výplň záporové pažení

41 424,88

46 395,87

Soupis

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

10a - oplocení ordinace

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

41 424,88

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

41 424,88

12,00%

4 970,99

Cena s DPH

v CZK

46 395,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **10a - oplocení ordinace**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

41 424,88

HSV - Práce a dodávky HSV

41 424,88

1 - Zemní práce

6 273,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 151,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **10a - oplocení ordinace**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

41 424,88

D HSV Práce a dodávky HSV

41 424,88

D 1 Zemní práce

6 273,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|
| 1 | K | 119003227 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení | m | 45,000 | 84,30 | 3 793,50 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003227

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|
| 2 | K | 119003228 | Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění | m | 45,000 | 55,10 | 2 479,50 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/119003228

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

35 151,88

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|----------------|
| 7 | K | 919726123 | Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2 | m2 | 90,000 | 101,00 | 9 090,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/919726123

VV 90 90,000
VV Součet 90,000

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------|----|-------|----------|-----------|-----|
| 8 | K | 961044111 | Bourání základů z betonu prostého | m3 | 6,750 | 1 738,50 | 11 734,88 | SoD |
|---|---|-----------|-----------------------------------|----|-------|----------|-----------|-----|

VV 25*0,3*0,9 6,750
VV Součet 6,750

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--------|----------|----------------|
| 9 | K | 966071711 | Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných | kus | 23,000 | 394,00 | 9 062,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|--------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966071711

VV 23 23,000
VV Součet 23,000

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|
| 10 | K | 966072811 | Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m | m | 45,000 | 117,00 | 5 265,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|----|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/966072811

VV 45 45,000
VV Součet 45,000

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 24 894,54 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | | | |
|--------------|------------|------------------|-----------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 24 894,54 | 2 987,34 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 27 881,88 |
|-------------------|----------|------------|------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

24 894,54

27 881,88

ZL 10b

záporové pažení

24 894,54

27 881,88

STA

10b

oplocení jeřáb, ordinace + výplň záporové pažení

24 894,54

24 894,54

Soupis

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

10b - záporové pažení

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

#ODKAZ!

IČ: #ODKAZ!

DIČ: #ODKAZ!

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

24 894,54

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

24 894,54

12,00%

2 987,34

Cena s DPH

v CZK

27 881,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

10b - záporové pažení

Místo:

Boletice nad Labem

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Zhotovitel:

#ODKAZ!

Datum:

#ODKAZ!

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

24 894,54

HSV - Práce a dodávky HSV

443,41

1 - Zemní práce

#ODKAZ!

2 - Zakládání

-44 998,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

#ODKAZ!

997 - Přesun sutě

12 485,37

PSV - Práce a dodávky PSV

24 451,13

713 - Izolace tepelné

24 451,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba: #ODKAZ!
 Objekt: ZL - PNRK
 Soupis: 10b - záporové pažení

Místo: Boletice nad Labem
 Zadavatel: Statutární město Děčín
 Zhotovitel: #ODKAZ!

Datum: #ODKAZ!
 Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
 Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

24 894,54

| | | | | | | | | |
|----|------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|----------|------------|----------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 443,41 | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | -44 998,92 | |
| 3 | K | 279351121 | Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení | m2 | | 730,17 | -39 928,62 | SoD |
| | VV | | 8,68*3,15*2*-1 | | | | -54,684 | |
| | VV | | Součet | | | | -54,684 | |
| 4 | K | 279351122 | Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění | m2 | | 92,72 | -5 070,30 | SoD |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 32 956,96 | |
| 53 | K | 311351311 | Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné zřízení | m2 | | 1 066,28 | 29 154,23 | SoD |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/279351311 | | | | | |
| | VV | | 8,68*3,15 | | | | 27,342 | |
| | VV | | Součet | | | | 27,342 | |
| 54 | K | 311351312 | Bednění nadzákladových zdí nosných rovné jednostranné odstranění | m2 | | 139,08 | 3 802,73 | CS ÚRS 2024 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/279351312 | | | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 12 485,37 | |
| 11 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km | t | | 13,10 | 3 248,20 | SoD |
| | VV | | 17,711*14 'Přepočtené koeficientem množství | | | | 247,954 | |
| 12 | K | 997013861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t | | 115,90 | 2 052,70 | sOd |
| 13 | K | 997013871 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | | 405,65 | 7 184,47 | SoD |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 24 451,13 | |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 24 451,13 | |
| 14 | K | 713131141 | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického kotvení | m2 | | 240,00 | 6 562,08 | CS ÚRS 2025 01 |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713131141 | | | | | |
| | VV | | 8,68*3,15 | | | | 27,342 | |
| | VV | | Součet | | | | 27,342 | |
| 15 | M | 28376458 | deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa λ=0,035 tl 120mm | m2 | | 648,00 | 6 378,26 | CS ÚRS 2025 01 |
| | VV | | 27,342*0,36 'Přepočtené koeficientem množství | | | | 9,843 | |
| 16 | M | 28376382 | deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa λ=0,035 tl 100mm | m2 | | 541,00 | 10 650,13 | CS ÚRS 2025 02 |
| | VV | | 27,342*0,72 'Přepočtené koeficientem množství | | | | 19,686 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 17 | K | 998713121 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m | t | 0,259 | 2 890,00 | 748,51 | CS ÚRS 2025 01 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998713121 | | | | | |
| 18 | K | 998713129 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 50 m | t | 0,259 | 433,00 | 112,15 | CS ÚRS 2025 01 |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998713129 | | | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 53 957,41 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | | | |
|--------------|------------|------------------|-----------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 53 957,41 | 6 474,89 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 60 432,30 |
|-------------------|----------|------------|------------------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
DOZP Boletice

Objekt:
ZL - PNRK

Soupis:
11 - Základy

KSO:
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | | 53 957,41 |
|---------------------|--|--|--|------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 53 957,41 | 12,00% | 6 474,89 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 60 432,30 |
|-------------------|--------------|------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **11 - Základy**

Místo: Boletice nad Labem

Zadavatel: Statutární město Děčín

Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

53 957,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice
Objekt: ZL - PNRK
Soupis: **11 - Základy**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

53 957,41

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 273361821 | Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | t | 0,266 | 36 856,20 | 9 803,75 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273361821 | | | | | | | | |
| 2 | K | 274321511 | Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 2,934 | 3 847,88 | 11 289,68 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274321511 | | | | | | | | |
| 3 | K | 274351121 | Bednění základů pasů rovné zřízení | m2 | 4,890 | 730,17 | 3 570,53 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274351121 | | | | | | | | |
| 4 | K | 274351122 | Bednění základů pasů rovné odstranění | m2 | 4,890 | 92,72 | 453,40 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274351122 | | | | | | | | |
| 5 | K | 274361821 | Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | t | 0,293 | 36 856,20 | 10 798,87 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361821 | | | | | | | | |
| 6 | K | 279113155 | Základové zdi z tvárci ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm | m2 | 3,668 | 2 265,85 | 8 311,14 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113155 | | | | | | | | |
| 7 | K | 279361821 | Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | t | 0,264 | 36 856,20 | 9 730,04 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279361821 | | | | | | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 414 250,63 |
|---------------------|--|--|-------------------|

| | | | |
|--------------|------------|-------------------|------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 414 250,63 | 49 710,08 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 463 960,71 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

12 - Stropy

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

414 250,63

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

414 250,63

12,00%

49 710,08

Cena s DPH

v CZK

463 960,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **12 - Stropy**

Místo: Boletice nad Labem

Zadavatel: Statutární město Děčín

Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

414 250,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice
Objekt: ZL - PNRK
Soupis: **12 - Stropy**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

414 250,63

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|-----------|------------|----------------|
| 1 | K | 2897.10 | Montáž a dodávka podložky z pryžového granulátu pojeného polybutadien-polyuretanovým pojivem tl. 10 mm | m2 | 10,350 | 2 520,00 | 26 082,00 | |
| 2 | K | 311270331 | Zdivo z přesných vápenopískových tvárníc na tenkovrstvou maltu, tloušťka zdiva 200 mm, formát a rozměr tvárníc 7DF 248x200x248 mm plných, pevnosti přes P15 do P25 | m2 | 13,000 | 1 460,34 | 18 984,42 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311270331 | | | | | | | | |
| 3 | K | 330321610 | Sloupy, pilíře, táhla, rámové stojky, vzpěry z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 30/37 | m3 | 0,327 | 5 850,00 | 1 912,95 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/330321610 | | | | | | | | |
| 4 | K | 331351121 | Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m2 zřízení | m2 | 4,216 | 1 090,00 | 4 595,44 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/331351121 | | | | | | | | |
| 5 | K | 331351122 | Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m2 odstranění | m2 | 4,216 | 196,00 | 826,34 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/331351122 | | | | | | | | |
| 6 | K | 331361821 | Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr hranatých svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 | t | 0,079 | 57 400,00 | 4 534,60 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/331361821 | | | | | | | | |
| 7 | K | 411121121 | Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky do 3800 mm | kus | 17,000 | 754,00 | 12 818,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411121121 | | | | | | | | |
| 8 | M | 593468.2 | panel stropní předpjatý š 1190mm v 265mm | m | 28,250 | 2 242,09 | 63 339,04 | |
| 9 | M | 593468.1 | panel stropní předpjatý š 380mm v 265mm | m | 2,430 | 2 248,35 | 5 463,49 | |
| 10 | M | 593468.01 | panel stropní předpjatý š 850mm v 265mm | m | 9,570 | 3 920,00 | 37 514,40 | |
| 11 | K | 411121125 | Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních panelů šířky do 1200 mm a délky přes 3800 do 7000 mm | kus | 37,000 | 2 839,55 | 105 063,35 | CS ÚRS 2024 01 |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411121125 | | | | | | | | |
| 12 | M | 593468.41 | panel stropní předpjatý š 350mm v 265mm | m | 15,580 | 2 248,35 | 35 029,29 | |
| 13 | M | 593468.4 | panel stropní předpjatý š 600mm v 265mm | m | 82,166 | 1 193,77 | 98 087,31 | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | 128 869,12 |
|---------------------|--|--|-------------------|

| | | | |
|--------------|------------|-------------------|------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | 128 869,12 | 15 464,29 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 144 333,41 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

128 869,12

144 333,41

ZL **PNRK** 128 869,12 144 333,41 **STA**

13 **Bet. mazanina** 128 869,12 144 333,41 Soupis

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
DOZP Boletice

Objekt:
ZL - PNRK

Soupis:
13 - Bet. mazanina

KSO:
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 128 869,12 |
|---------------------|--|--|--|-------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 128 869,12 | 12,00% | 15 464,29 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 144 333,41 |
|-------------------|--------------|-------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **13 - Bet. mazanina**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

128 869,12

HSV - Práce a dodávky HSV

128 869,12

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

128 869,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **13 - Bet. mazanina**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

128 869,12

D HSV Práce a dodávky HSV

128 869,12

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

128 869,12

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|----------|------------|----------------|
| 1 | K | 631311116 | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30 | m3 | 25,328 | 5 088,01 | 128 869,12 | CS ÚRS 2024 01 |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|----------|------------|----------------|

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311116

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 1 153 816,20 |
|---------------------|--|--|---------------------|

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| DPH snížená | 12,00% | 1 153 816,20 | 138 457,94 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 1 292 274,14 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: TER24-0111r03

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

1 153 816,20

1 292 274,14

ZL 14 zimní opatření

1 153 816,20

1 292 274,14

STA

14 Vysoušení + Topení

1 153 816,20

1 292 274,14

Soupis

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
DOZP Boletice

Objekt:
ZL - PNRK

Soupis:
ZL 14 zimní opatření

KSO:
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | | 1 153 816,20 |
|---------------------|--|--|--|---------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 1 153 816,20 | 12,00% | 138 457,94 |

| | | |
|-------------------|--------------|---------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 1 292 274,14 |
|-------------------|--------------|---------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **ZL 14 zimní opatření**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 153 816,20

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 153 816,20

VRN9 - Ostatní náklady

1 153 816,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **ZL 14 zimní opatření**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 153 816,20

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1 153 816,20

D VRN9 Ostatní náklady 1 153 816,20

| 1 | K | 092002000 | Ostatní náklady související s provozem | Den | 60,000 | 5 883,12 | 352 987,20 | CS ÚRS 2026 01 |
|---|---|-----------|----------------------------------------|-----|--------|----------|------------|----------------|
|---|---|-----------|----------------------------------------|-----|--------|----------|------------|----------------|

Odvlhčovač vzduchu - 70 SH / Den
10ks * 7hod
Pomocný dělník - 6 NH / Den
1ks * 6hod
Strojník - 3 NH / Den
1ks 3hod

| 2 | K | 094203000 | Zimní opatření na stavbě | Den | 90,000 | 8 898,10 | 800 829,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|---|---|-----------|--------------------------|-----|--------|----------|------------|----------------|
|---|---|-----------|--------------------------|-----|--------|----------|------------|----------------|

Teplovzdušný agregát - 8 SH / Den
1ks * 8hod
Pomocný dělník - 3,7 NH / Den
1ks * 3,7hod
Strojník - 2 NH / Den
1ks * 2hod

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 16. 10. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 38 226,57 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | | | |
|--------------|------------|-------------|-----------|
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| snížená | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| | 12,00% | 38 226,57 | 4 587,19 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 42 813,76 |
|-------------------|----------|------------|------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: DOZP Boletice

Místo: Boletice nad Labem

Datum: 16. 10. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|------------------------------------------|--------------------|------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 38 226,57 | 42 813,76 |
| 15 | Antivibrační prvky stěny výtahová šáchta | 38 226,57 | 42 813,76 |

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL 15 - antivibrační prvky stěna výtahu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 10. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

38 226,57

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 38 226,57 | 12,00% | 4 587,19 |

Cena s DPH

v CZK

42 813,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL 15 - antivibrační prvky stěna výtahu

Místo:

Statutární město Děčín

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 16. 10. 2025

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

38 226,57

HSV - Práce a dodávky HSV

38 226,57

2 - Zakládání

35 910,00

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 316,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL 15 - antivibrační prvky stěna výtahu

Místo: Statutární město Děčín

Datum: 16. 10. 2025

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 38 226,57

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|----------|------------|----------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 38 226,57 | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | 35 910,00 | |
| 132 | K | 2897.10 | Montáž a dodávka podložky z pryžového granulátu pojeného polybutadien-polyuretanovým pojivem tl. 30 mm | m2 | 14,250 | 2 520,00 | 35 910,00 | |
| | | | stěny dno obvod | | | | | |
| | | | 11,4*0,5 | | | 5,7 | | |
| | | | stropy obvod | | | | | |
| | | | 11,4*3*0,25 | | | 8,55 | | |
| | | | Součet | | | 14,250 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 2 316,57 | |
| 1 | K | 953312113 | Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek fasádních včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 20 do 30 mm | m2 | 135,210 | 176,00 | 23 796,96 | CS ÚRS 2025 02 |
| | | | 149,460-14,25 | | | 135,21 | | |
| 111 | K | 953312122 | Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrenových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 10 do 20 mm | m2 | -149,460 | 143,72 | -21 480,39 | CS ÚRS 2024 01 |
| | vv | | výtahová šachta | | | | | |
| | vv | | (2,32+3,32)*2*14,4 | | | 162,432 | | |
| | vv | | odpočet dveří | | | | | |
| | vv | | -1,38*2,35*4 | | | -12,972 | | |
| | vv | | Součet | | | 149,460 | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: **ZL 16 JEŘÁB**
Stavba: **DOZP Boletice**

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 1 274 290,58 |
|---------------------|--|--|---------------------|

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------------|-------------------|
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| DPH snížená | 12,00% | 1 274 290,58 | 152 914,87 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | 1 427 205,45 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZL 16 JEŘÁB

Stavba: DOZP Boletice

Místo: **Boletice nad Labem**

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel: Statutární město Děčín

Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady stavby celkem

1 274 290,58

1 427 205,45

**ZL 16
16**

**JEŘÁB
JEŘÁB**

1 274 290,58
1 274 290,58

1 427 205,45
1 427 205,45

STA
Soupis

za zhotovitele souhlasí
dne:

za objednatele souhlasí
dne:

za AD souhlasí
dne:

za TDS souhlasí
dne:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

ZL 16 - JEŘÁB

KSO:

Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:

Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:

Statutární město Děčín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 274 290,58

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 1 274 290,58 | 12,00% | 152 914,87 |

Cena s DPH

v CZK

1 427 205,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DOZP Boletice

Objekt:

ZL - PNRK

Soupis:

ZL 16 - JEŘÁB

Místo:

Boletice nad Labem

Zadavatel:

Statutární město Děčín

Zhotovitel:

Datum:

3. 2. 2025

Projektant:

ŽELEZNÁ s.r.o.

Zpracovatel:

Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 274 290,58

HSV - Práce a dodávky HSV

-156 736,42

1 - Zemní práce

8 630,65

2 - Zakládání

85 063,52

5 - Komunikace pozemní

11 706,88

998 - Přesun hmot

-262 137,47

PSV - Práce a dodávky PSV

9 772,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

9 772,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

461 120,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

960 135,00

VRN9 - Ostatní náklady

960 135,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice
 Objekt: ZL - PNRK
 Soupis: **ZL 16 - JEŘÁB**

Místo: Boletice nad Labem
 Zadavatel: Statutární město Děčín
 Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
 Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
 Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

1 274 290,58

D HSV Práce a dodávky HSV

-156 736,42

D 1 Zemní práce

8 630,65

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|----------------|
| 1 | K | 122251101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3 | m3 | 16,512 | 260,00 | 4 293,12 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251101 | | | | | |
| | | | VV Základ pro jeřáb | | | | | |
| | | | VV 8,6*6,4*0,6/2 | | 16,512 | | | |
| | | | VV Součet | | 16,512 | | | |
| 2 | K | 15500005 | Připojovací svorka pro vodič AlMgSi | ks | 2,000 | 122,85 | 245,70 | |
| 3 | K | 15500010 | Zemní pásek 30/4 | m | 25,000 | 107,79 | 2 694,75 | |
| 4 | K | 162351103 | 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 50 do 500 m | m3 | 16,512 | 52,16 | 861,27 | SoD |
| 5 | K | 1671511.1 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti dle IGP | m3 | 16,512 | 32,45 | 535,81 | SoD |

D 2 Zakládání

85 063,52

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 271532211 | Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm | m3 | 11,008 | 2 220,00 | 24 437,76 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532211 | | | | | |
| | | | VV Základ jeřábu | | | | | |
| | | | VV 8,6*6,4*0,2 | | 11,008 | | | |
| | | | VV Součet | | 11,008 | | | |
| 7 | K | 271532212 | Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 0 - 32 mm | m3 | 5,504 | 2 390,00 | 13 154,56 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/271532212 | | | | | |
| | | | VV Základ jeřábu | | | | | |
| | | | VV 8,6*6,4*0,1 | | 5,504 | | | |
| | | | VV Součet | | 5,504 | | | |
| 8 | K | 291211111 | Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva | m2 | 12,000 | 164,00 | 1 968,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/291211111 | | | | | |
| | | | VV 3,000*1*4 | | 12,000 | | | |
| | | | VV Součet | | 12,000 | | | |
| 9 | M | 59381009 | panel silniční 3,00x1,00x0,15m | kus | 8,000 | 5 480,00 | 43 840,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| 10 | K | 113151111 | Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů | m2 | 24,000 | 69,30 | 1 663,20 | CS ÚRS 2025 01 |

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113151111

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|------------|--------------|-------------------|---------------------|
| | VV | | 3*1*8 | | | | 24,000 | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 11 706,88 | |
| 11 | K | 564950213 | Podklad nebo podsyp z cihelného recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | m2 | 86,080 | 136,00 | 11 706,88 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564950213 | | | | | |
| | VV | | Základ jeřábu - plocha x 2 | | | | | |
| | VV | | 8,6*6,4*2 | | 110,080 | | | |
| | VV | | Odpočet panelu 1 x 3 m x 4ks x 2vrstvy x -1 | | | | | |
| | VV | | 1*3*4*2*-1 | | | -24,000 | | |
| | VV | | Součet | | | 86,080 | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | -262 137,47 | |
| 12 | K | 998011003 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 12 do 24 m | t | -2 331,769 | 112,42 | -262 137,47 | CS ÚRS 2024 01 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011003 | | | | | |
| | VV | | Dle SoD | | | | | |
| | VV | | 3974,31 | | 3 974,310 | | | |
| | VV | | Odpočteno | | | | | |
| | VV | | Stropní panely | | | | | |
| | VV | | -439,892 | | | -439,892 | | |
| | VV | | Zásypové materiály | | | | | |
| | VV | | -911,397 | | | -911,397 | | |
| | VV | | -245,33 | | | -245,330 | | |
| | VV | | Součet | | | 2 377,691 | | |
| | VV | | 2377,691*-1 | | | -2 377,691 | | |
| | VV | | Přípočet realizovaného | | | | | |
| | VV | | 45,922 | | | 45,922 | | |
| | VV | | Součet | | | -2 331,769 | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 9 772,00 | |
| | D | 741 | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 9 772,00 | |
| 13 | K | 741440031 | Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušenství tyčí, délky do 2 m | kus | 1,000 | 728,00 | 728,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741440031 | | | | | |
| 14 | M | 35442125 | tyč zemnicí 1 m FeZn | kus | 1,000 | 334,00 | 334,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| 15 | K | 741820001 | Měření zemních odporů zemniče | kus | 1,000 | 3 990,00 | 3 990,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741820001 | | | | | |
| 16 | K | 741820011 | Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 100 m | kus | 1,000 | 4 720,00 | 4 720,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741820011 | | | | | |
| | D | HZS | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 461 120,00 | |
| 17 | K | HZS4131 | Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábník | hod | 880,000 | 524,00 | 461 120,00 | CS ÚRS 2025 01 |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS4131 | | | | | |
| | VV | | 8*110 | | 880,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 880,000 | | | |
| | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 960 135,00 | |
| | D | VRN9 | Ostatní náklady | | | | 960 135,00 | |
| 18 | K | 111030032500 | Jeřáb věžový stabilní 19 kW dosah 48 m zdvih 6 t | Sh | 550,000 | 1 745,70 | 960 135,00 | Kalkulovaná dle ÚRS |
| | VV | | 5 Sh denně x 110 dní | | | | | |
| | VV | | 5*110 | | 550,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 550,000 | | | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TER24-0111r03
Stavba: DOZP Boletice

KSO: 801 92 11
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|--|--|--------------------|
| Cena bez DPH | | | -108 913,88 |
|---------------------|--|--|--------------------|

| | | | |
|--------------|------------|--------------------|-------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 12,00% | -108 913,88 | -13 069,67 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|--------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | -121 983,55 |
|-------------------|----------|------------|--------------------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
DOZP Boletice

Objekt:
ZL - PNRK

Soupis:
19 - Požární nástřík

KSO:
Místo: Boletice nad Labem

CC-CZ:
Datum: 3. 2. 2025

Zadavatel:
Statutární město Děčín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
ŽELEZNÁ s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Propos Liberec s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|--------------------|
| Cena bez DPH | | | | -108 913,88 |
|---------------------|--|--|--|--------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | -108 913,88 | 12,00% | -13 069,67 |

| | | |
|-------------------|--------------|--------------------|
| Cena s DPH | v CZK | -121 983,55 |
|-------------------|--------------|--------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice

Objekt: ZL - PNRK

Soupis: **19 - Požární nástřík**

Místo: Boletice nad Labem
Zadavatel: Statutární město Děčín
Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-108 913,88

PSV - Práce a dodávky PSV

-108 913,88

713 - Izolace tepelné

419 973,04

763 - Konstrukce suché výstavby

-528 886,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba: DOZP Boletice
 Objekt: ZL - PNRK
 Soupis:

19 - Požární nástřík

Místo: Boletice nad Labem
 Zadavatel: Statutární město Děčín
 Zhotovitel:

Datum: 3. 2. 2025
 Projektant: ŽELEZNÁ s.r.o.
 Zpracovatel: Propos Liberec s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

-108 913,88

D PSV Práce a dodávky PSV

-108 913,88

D 713 Izolace tepelné

419 973,04

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-------|----------|----------------|
| 1 | K | 619991005 | zakrytí vnitřních ploch před znečištěním PE folií včetně pozdějšího odkrytí stěn nebo svislých ploch | m2 | 236,813 | 35,70 | 8 454,22 | CS ÚRS 2026 01 |
|---|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|-------|----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/619996145
 VV 355,22/3*2
 VV Součet

236,813
 236,813

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|------------|----------------|
| 3 | K | 713511513 | Provedení protipožárního nástříku stropů (nástřík ve specifikaci) rovných spodem na podkladní kotvicí nátěr, tl. do 30 mm | m2 | 355,220 | 767,00 | 272 453,74 | CS ÚRS 2026 01 |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|--------|------------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/713511513

| | | | | | | | | |
|---|---|------------|-------------------------|----|-----------|-------|------------|----------------|
| 4 | M | 1650506790 | Knauf MP 75 Fire | kg | 4 842,200 | 26,05 | 126 139,31 | CS ÚRS 2026 01 |
|---|---|------------|-------------------------|----|-----------|-------|------------|----------------|

Poznámka k položce:
 balení: 18 kg , spotřeba: 6,2 kg/m2/10 mm , pevnost v tlaku: 2,00 MPa , vydatnost: 2,7 m2/10 mm/ balení 10 kg , reakce na oheň: třída A1 ,
 použití: do interiéru , výrobce: Knauf , materiál: sádra a speciální směsi lehkých plniv a přísad , objemová hmotnost: 675–825 kg/m3 , min.
 tloušťka: 10 mm , max. tloušťka: 22 mm
 omítka pro pasivní protipožární ochranu, do interiéru, tl. vrstvy 10–22 mm, spotřeba 6,2 kg/m2/10 mm, 18 kg/bal.

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|-----------|----------------|
| 5 | K | 998713112 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 6 m do 12 m | t | 5,109 | 2 530,00 | 12 925,77 | CS ÚRS 2026 01 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|----------|-----------|----------------|

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998713112

D 763 Konstrukce suché výstavby

-528 886,92

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|----------|-------------|-----|
| 6 | K | 763131443 | Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 15 mm, bez izolace, REI do 60 | m2 | -355,220 | 1 233,18 | -438 050,20 | SoD |
|---|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|----------|-------------|-----|

Poznámka k položce:
 výtmelení, přebroušení
 Skladba SDK 02

| | | | | | | | | |
|----|--|----------------------|-------|--|--------|--|--|--|
| VV | | 1.PP | | | | | | |
| VV | | "m.č. 0.01 - plocha" | 14,05 | | 14,050 | | | |
| VV | | "m.č. 0.02 - plocha" | 24,57 | | 24,570 | | | |
| VV | | "m.č. 0.03 - plocha" | 24,87 | | 24,870 | | | |
| VV | | "m.č. 0.04 - plocha" | 17,22 | | 17,220 | | | |
| VV | | "m.č. 0.05 - plocha" | 35,11 | | 35,110 | | | |
| VV | | "m.č. 0.06 - plocha" | 35,69 | | 35,690 | | | |
| VV | | "m.č. 0.07 - plocha" | 6,65 | | 6,650 | | | |
| VV | | "m.č. 0.08 - plocha" | 7,97 | | 7,970 | | | |
| VV | | "m.č. 0.09 - plocha" | 27,18 | | 27,180 | | | |
| VV | | "m.č. 0.10 - plocha" | 32,68 | | 32,680 | | | |
| VV | | "m.č. 0.11 - plocha" | 12,55 | | 12,550 | | | |
| VV | | "m.č. 0.12 - plocha" | 37,57 | | 37,570 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "m.č. 0.13 - plocha"54,51 | | 54,510 | | | |
| | VV | | "m.č. 0.14 - plocha"24,6 | | 24,600 | | | |
| | VV | podhlsdk02 | Mezisoučet | | 355,220 | | | |
| | VV | | Součet | | 355,220 | | | |
| | VV | | 355,22*-1 | | -355,220 | | | |
| 7 | K | 763131752 | Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace | m2 | -355,220 | 57,95 | -20 585,00 | SoD |
| | VV | | Podhled SDK02 = Skladba P11 | | | | | |
| | VV | podhlsdk02 | | | 355,220 | | | |
| | VV | | Součet | | 355,220 | | | |
| | VV | | 355,22*-1 | | -355,220 | | | |
| 8 | M | 63152097 | <i>pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 60mm</i> | m2 | -355,220 | 132,13 | -46 935,22 | SoD |
| | VV | | podhlsdk02 | | 355,220 | | | |
| | VV | | Součet | | 355,220 | | | |
| | VV | | 355,22*-1 | | -355,220 | | | |
| 9 | K | 998763303 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | -11,676 | 1 996,96 | -23 316,50 | SoD |