

## SMLOUVA O DÍLO

č. 2023069

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „občanský zákoník“)

mezi těmito smluvními stranami

### WILD FOREST s.r.o.

se sídlem Poříčí 852, 373 82 Boršov nad Vltavou

IČO: 28134567, DIČ: CZ28134567

zastoupená: [REDAKCE], jednatelkou

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích pod sp. zn. C 19350

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s., číslo účtu: 276268198/0300

osoby oprávněné jednat:

a/ ve věcech smluvních: [REDAKCE], tel. [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE]

b/ ve věcech technických: [REDAKCE], tel. [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE]

(dále jen „zhotovitel“)

a

### Dopravní podnik města České Budějovice, a.s.

se sídlem Novohradská 738/40, 370 01 České Budějovice

IČO: 25166115, DIČ: CZ25166115

zastoupená: [REDAKCE], ředitelem a předsedou představenstva

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích pod sp. zn. B 868

bankovní spojení: Komerční banka a.s., číslo účtu: 6503231/0100

osoby oprávněné jednat:

a/ ve věcech smluvních: [REDAKCE], ředitel a předseda představenstva

b/ ve věcech technických (předání a převzetí díla, zápisy do stavebního deníku):

[REDAKCE], provozní technik, tel. [REDAKCE], e-mail: [REDAKCE]

(dále jen „objednatel“)

Zástupci obou smluvních stran uvedení výše prohlašují, že dle platné právní úpravy, stanov, společenské smlouvy či jiného obdobného organizačního předpisu nebo plné moci jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

### 1. Předmět díla

1.1. Zhotovitel se zavazuje provést vlastním jménem a na vlastní odpovědnost dílo a objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla následujícího určení:

**Název díla: „REKONSTRUKCE VRÁTNICE HORNÍ 22“**

**Místo realizace díla:** areál vozovny na adrese Horní 22, 370 04 České Budějovice (dále též jen „areál vozovny“).

**Specifikace díla (předmět díla):** Předmětem díla je rekonstrukce vrátnice na Horní 22

- podle projektové dokumentace s názvem „STAVEBNÍ ÚPRAVY VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ V AREÁLU DPMCB – INTERIÉR VRÁTNICE – I. ETAPA NA POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3“ zpracované INPROPO s.r.o., IČ 25187911, se sídlem Okružní 237, 373 61 Hrdějovice, datum 09-2023 (dále též jen „projektová dokumentace“), která tvoří přílohu č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy,
- podle zhotovitelem oceněného položkového rozpočtu (dále též jen „položkový rozpočet“), který tvoří přílohu č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy.

Nedílnou součástí předmětu díla je rovněž:

- ekologická likvidace všech odpadů vzniklých při realizaci díla dle této smlouvy;
- zajištění veškerých nutných dokladů, jež se váží k realizovanému dílu a jeho uvedení do provozu a užívání, včetně prohlášení o shodě na použité materiály, záruční listy výrobků a technologií, výchozí revize a provedení funkčních zkoušek.

**Za provedení díla je považováno splnění všech jeho součástí uvedených v tomto článku smlouvy.**

- 1.2. Zhotovitel potvrzuje podpisem této smlouvy, že od objednatele před podpisem smlouvy převzal projektovou dokumentaci s názvem „STAVEBNÍ ÚPRAVY VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ V AREÁLU DPMCB – INTERIÉR VRÁTNICE – I. ETAPA NA POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3“ zpracované INPROPO s.r.o., IČ 25187911, se sídlem Okružní 237, 373 61 Hrdějovice, datum 09-2023, k provádění díla dle této smlouvy a zavazuje se plně dodržovat veškeré podmínky v nich stanovené pro provádění díla dle této smlouvy.

**2. Dodací a kvalitativní podmínky**

- 2.1. Dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem, platnými právními předpisy a technickými normami ČSN, jež se vztahují k provádění díla dle této smlouvy. Provedením díla se rozumí takové provedení prací a dodávek, které zajistí po předání díla bezpečný provoz celého díla podle záměrů této smlouvy. Vždy je však podmínkou nejvyšší možná kvalita výsledného díla.
- 2.2. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci, položkovému rozpočtu a této smlouvě.
- 2.3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla včetně podmínek pro jeho řádné provedení a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. S ohledem na uvedenou skutečnost se u zhotovitele vylučuje použití § 1765 odst. 1 občanského zákoníku, tj. právo domáhat se vůči objednateli obnovení jednání o smlouvě z důvodu změny okolností s tím, že zhotovitel přebírá na sebe nebezpečí změny těchto okolností podle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
- 2.4. Zhotovitel prohlašuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a práce zajistí osobami odborně způsobilými. Pokud zhotovitel použije k provedení díla subdodavatele (poddodavatele) nese vůči objednateli odpovědnost, jako by dílo prováděl on sám, čímž není dotčena současná společná a nerozdílná odpovědnost dotčeného subdodavatele (poddodavatele) dle platné právní úpravy.

**3. Doba provedení díla**

- 3.1. Zhotovitel se zavazuje zahájit, provést, dokončit a předat dílo v rozsahu dle čl. 1. této smlouvy v tomto termínu:

<b>Zahájení díla:</b>	<b>Provedení, dokončení a předání díla:</b>
<b>do 5 dnů od podpisu smlouvy</b>	<b>do 31. 12. 2023</b>

**4. Cena**

- 4.1. Smluvní strany touto smlouvou sjednávají maximální smluvní cenu za zhotovení díla v rozsahu dle čl. 1. této smlouvy, která činí:

**Celková cena za dílo 1 987 880,06 Kč bez DPH** (jedenmiliondevětsetosmdesátsedmtisícosmsetosmdesát korun českých nulašest haléřů)

Výše sazby DPH, případně režim přenesení daňové povinnosti, budou stanoveny podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen „zákon o DPH“).

- 4.2. Sjednaná celková cena za dílo je stanovena jako nejvýše přípustná ve vazbě na položkový rozpočet, se započtením veškerých nákladů spojených s úplným a kvalitním splněním díla včetně veškerých rizik, inflačních vlivů během realizace díla a zisku zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že zaručuje úplnost a závaznost položkového rozpočtu pro rozsah předmětu díla specifikovaný v čl. 1. této smlouvy.

- 4.3. Výši sjednané celkové ceny za dílo lze měnit v případě víceprací (méněprací), rozšíření nebo změny předmětu díla sjednaného v čl. 1. této smlouvy na základě požadavku objednatele nebo tak vyplýve z podmínek při provádění díla a nepůjde o práce a položky uvedené v odstavci 4.4. tohoto článku smlouvy. V tomto případě je zhotovitel povinen provést soupis těchto víceprací (méněprací), rozšíření nebo změn včetně jejich ocenění ve vazbě na jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu, které jsou pevné po celou dobu realizace díla, a toto ocenění předložit objednateli k předchozímu odsouhlasení formou uzavření dodatku ke smlouvě. Jinak zhotovitel nemůže vůči objednateli nárokovat jejich úhradu nad rámec ceny za dílo sjednané touto smlouvou.
- 4.4. Pokud bude v průběhu realizace díla zjištěno, že v cenové kalkulaci (položkovém rozpočtu) chybí položka nebo potřeba dalších prací k dokončení díla, jejíž existence je ze zadaného předmětu díla zřejmá, nebude to důvod ke zvýšení ceny, neboť smluvní cena je cenou maximální.

## **5. Platební podmínky**

- 5.1. Cena díla bude objednatelem hrazena zhotoviteli v české měně průběžně za dále uvedených podmínek, a to na základě faktur vystavovaných zhotovitelem vždy za měsíční období podle objednatelům písemně odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací, které musí být vždy k těmto fakturám zhotovitelem doloženy jako příloha a na faktuře musí být uvedeno číslo smlouvy objednatele. Takto bude zhotovitelem fakturováno maximálně 80 % ceny díla bez DPH. Na zbývajících 20 % z ceny díla je zhotovitel oprávněn vystavit konečnou fakturu až po řádném předání a převzetí předmětu díla, jež musí být doloženo předávacím protokolem, jakož i objednatelem písemně odsouhlaseným soupisem skutečně provedených prací, které musí být zhotovitelem doloženy k faktuře jako příloha a na faktuře musí být uvedeno číslo smlouvy objednatele.

Objednatel musí obdržet soupis skutečně provedených prací k předchozímu odsouhlasení vždy minimálně 3 pracovní dny předem. V případě, že soupis skutečně provedených prací objednatel neodsouhlasí, je zhotovitel povinen provést jeho úpravu s opakovaným předložením objednateli k předchozímu odsouhlasení s novou lhůtou 3 pracovní dny předem, a to do doby, než dojde k jeho písemnému odsouhlasení objednatelem. Soupisy skutečně provedených prací budou prováděny a oceňovány ve vazbě na závazný položkový rozpočet, jež je přílohou č. 2 této smlouvy.

- 5.2. Smluvní strany se dohodly na oprávnění objednatele pozastavit úhradu 20 % ze sjednané ceny díla v případě, že se na předávaném díle vyskytnou jakékoliv vady a nedodělky a objednatel dílo převezme, a to do doby odstranění posledního z nich (po tuto dobu není objednatel s úhradou v prodlení).
- 5.3. Splatnost faktur vystavených dle této smlouvy byla dohodnuta na dobu 30 kalendářních dnů od jejich obdržení objednatelem s tím, že se za den splatnosti považuje den, kdy objednatel předal příkaz k úhradě své bance.
- 5.4. Zhotovitel je povinen doručit fakturu na e-mailovou adresu objednatele: [REDACTED] ve formátu PDF a zároveň i ve formátu ISDOC, je-li to možné.
- 5.5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu, která nebude obsahovat náležitosti dle zákona o DPH, či bude vystavena v rozporu s touto smlouvou nebo jinými obecně závaznými právními předpisy. V takovém případě bude zhotovitelem provedena oprava a vystavena nová faktura a běží nová lhůta splatnosti dle odstavce 5.3. tohoto článku smlouvy.
- 5.6. Zhotovitel prohlašuje, že v den podpisu této smlouvy není ve smyslu zákona o DPH tzv. nespolehlivým plátcem a že bankovní účet užívaný pro veškeré platby v rámci této smlouvy má ve smyslu tohoto zákona registrován u příslušného správce daně a je zároveň správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel je povinen udržovat pravdivost tohoto prohlášení po celou dobu poskytování plnění dle této smlouvy. Dostane-li se zhotovitel, do postavení, které by mohlo zakládat ručení objednatele za nezaplacenou DPH, je objednatel oprávněn dle svého uvážení odvést částku odpovídající výši DPH z plnění dle této smlouvy přímo příslušnému správci daně a to, aniž by byl vyzván jako ručitel. V takovém případě závazek objednatele vůči zhotoviteli k úhradě plnění dle této smlouvy zaniká, a to ve výši částky odpovídající DPH uhrazené na účet správce daně k datu její úhrady správcem daně. Je-li plnění dle této smlouvy již plně uhrazeno včetně DPH, zhotovitel uhradí neprodleně na vyzvu objednatele částku odpovídající DPH, kterou objednatel zaplatil správci daně včetně náhrady veškeré škody.

## 6. Splnění závazku - předání a převzetí díla

- 6.1. Závazek zhotovitele se považuje za splněný písemným předáním a převzetím předmětu díla objednatel v rozsahu dle čl. 1. této smlouvy, a to předávacím protokolem, ve kterém bude stvrzena správnost a úplnost provedeného díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělky bránící bezpečnému a plynulému užívání a provozování díla. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně a esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
- 6.2. Zhotovitel současně při předání díla dle této smlouvy předá objednateli veškeré doklady dokládající jeho řádné provedení, a to zejména doklad o ekologické likvidaci odpadů a veškeré další nutné doklady vážící se k dílu, jako je prohlášení o shodě použitých stavebních výrobků a materiálů, výchozí revize, protokoly o provedení funkčních zkoušek díla a případné další výsledky potřebných zkoušek a atestů, osvědčení, vyhodnocení apod., jež ukládají obecně závazné právní předpisy, technické normy ČSN nebo tato smlouva.
- 6.3. K převzetí díla vyzve zhotovitel objednatel písemně minimálně 5 pracovních dnů před stanoveným termínem předání. Převezme-li objednatel dílo, budou v protokolu o předání a převzetí díla uvedeny eventuální zjevné vady a nedodělky včetně závazných termínů pro zhotovitele k jejich odstranění. Odmítne-li objednatel dílo převzít, sepíší obě strany o této skutečnosti zápis, v němž dohodnou náhradní termín předání.
- 6.4. Vadou se rozumí odchylky v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou, platnými právními předpisy, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem a technickými normami ČSN.
- 6.5. Nedodělkem se rozumí nedokončené práce oproti pracím sjednaným v této smlouvě.

## 7. Záruka

- 7.1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo a jeho části budou mít vlastnosti stanovené v této smlouvě, položkovém rozpočtu, obecně závazných právních předpisech a technických normách ČSN, které se na provedení díla vztahují, a dále pak způsobilost odpovídající obvyklému účelu užívání a použití díla dle této smlouvy se zachováním obvyklých vlastností, a to po **záruční dobu v délce 36 měsíců, jenž počíná běžet ode dne písemného předání a převzetí díla.**
- 7.2. Vady díla zjištěné objednatel v průběhu záruční doby je objednatel povinen reklamovat bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, nejpozději však poslední den záruční doby, přičemž i reklamace prokazatelně odeslaná zhotoviteli objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 7.3. Objednatel je povinen oznámit zjištěnou vadu vždy písemně; pro urychlení vyřízení se za řádné oznámení reklamace považuje její zaslání e-mailem nebo faxem na dostupný kontakt zhotovitele. V pochybnostech se za den oznámení reklamované vady objednatel považuje následný den ode dne jeho prokazatelného odeslání zhotoviteli. Objednatel je povinen v oznámení vady zjištěnou vadu popsat a uvést, jak se projevuje, případně uplatnit požadavek na způsob odstranění vady.
- 7.4. Zhotovitel je povinen se dostavit k posouzení reklamované vady nejpozději do 1 pracovního dne ode dne jejího oznámení, nedohodne-li se s objednatel písemně jinak. Zhotovitel je povinen vydat objednateli písemné potvrzení o uplatnění práva z odpovědnosti za vady a sdělit písemně své stanovisko k reklamaci do 2 pracovních dnů ode dne oznámení reklamace a zároveň sdělit ve stejné lhůtě objednateli i termín a způsob odstranění vady s přihlédnutím na dodržení technologických postupů a co nejmenší narušení provozu uživatele díla při odstraňování vad. Pokud se zhotovitel nedostaví k posouzení reklamované vady v určené době a písemně nevyjádří ve stanovené lhůtě své stanovisko k reklamované vadě, má se za to, že vadu uznal.
- 7.5. Řádně uplatněnou a reklamovanou vadu je zhotovitel povinen odstranit na své náklady v co nejkratší době po oznámení vady objednatel, nejpozději však do 5 pracovních dnů ode dne jejího oznámení, nedohodne-li se s objednatel písemně jinak.
- 7.6. Po odstranění vady vyzve zhotovitel objednatel k převzetí odstraněné vady, o čemž bude sepsán zápis. V tomto zápise bude zhotovitelem potvrzena doba, o kterou se prodlužuje sjednaná záruční doba na dílo.

## 8. Odpovědnost za škody

- 8.1. Veškeré vzniklé škody budou řešeny ve smyslu příslušných ustanovení občanského zákoníku, zejm. § 2894 a násl. citovaného zákona.
- 8.2.
- 8.3. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování platných právních předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci (dále též jen „BOZP“), požární ochraně a ekologii a dále vnitřních předpisů objednatele, s nimiž bude seznámen. Rovněž odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a stanovených termínech. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za nepředané části díla a za škody vzniklé v důsledku jeho činnosti na movitém a nemovitém majetku objednatele nebo třetích osob, přičemž se současně zavazuje tyto případné škody nahradit v jejich plné výši.
- 8.4. Zhotovitel prohlašuje, že je řádně pojištěn na veškeré škody, které mohou vzniknout objednateli v důsledku činnosti zhotovitele dle této smlouvy.

## 9. Smluvní pokuty

- 9.1. Pokud zhotovitel poruší smluvní povinnost spočívající v nedodržení sjednaného termínu pro dokončení a předání díla dle odstavce 3.1. této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dotčené smluvní ceny díla bez DPH uvedené v odstavci 4.1. této smlouvy, a to za každý započatý den prodlení.
- 9.2. Dojde-li ze strany objednatele k porušení smluvní povinnosti spočívající v prodlení s úhradou oprávněně vystavené faktury dle této smlouvy, je zhotovitel oprávněn vyúčtovat a objednatel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky, a to za každý započatý den prodlení.
- 9.3. Pokud zhotovitel poruší smluvní povinnost spočívající v nedodržení sjednaného termínu pro vyklizení staveniště po dokončení díla dle odstavce 10.4. této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý započatý den prodlení s jeho vyklizením.
- 9.4. Pokud zhotovitel poruší smluvní povinnost spočívající v nedodržení sjednaného termínu pro odstranění vad díla v záruční době dle odstavce 7.5. této smlouvy nebo v nedodržení termínu sjednaného pro odstranění vad a nedodělků při převjímacím řízení dle odstavce 6.3. této smlouvy, je objednatel oprávněn vyúčtovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každou vadu či nedodělek a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním.
- 9.5. Žádným z ujednání o smluvních pokutách dle tohoto článku smlouvy není dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody, a to oboustranně v plné výši vedle smluvních pokut.

## 10. Staveniště

- 10.1. Objednatel předá bezplatně zhotoviteli staveniště nejpozději v termínu zahájení prací dle odstavce 3.1. této smlouvy zápisem ve stavebním deníku v rozsahu potřebném ke zhotovení díla. Součástí předání staveniště je způsob připojení na média a el. energie, seznámení s místními podmínkami BOZP, požární ochrany, bezpečnosti k ochraně majetku, dohodou o podmínkách vstupu a pohybu zaměstnanců a vozidel zhotovitele po areálu vozovny během provádění prací dle této smlouvy. **Při předání staveniště předá zhotovitel objednateli harmonogram provádění prací.**

Za objednatele odpovídá za předání staveniště: [REDAKCE]

Za zhotovitele odpovídá za převzetí staveniště: [REDAKCE]

- 10.2. Objednatel souhlasí s odběrem el. energie a vody ze stávajících přípojek v místě stavby za účelem realizace díla. Odebraná média hradí objednatel.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za převzaté staveniště.
- 10.4. Nejpozději do 3 pracovních dnů po předání a převzetí dokončeného díla vyklidí zhotovitel staveniště a předá je objednateli v původním stavu.

- 10.5. Po tomto termínu může zhotovitel na staveništi ponechat pouze materiály a výrobní zařízení nezbytná k odstranění eventuálních vad a nedodělků.
- 10.6. Podmínky bezpečnosti, hygieny a ochrany životního prostředí na staveništi:
- Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi veškerá bezpečnostní opatření, hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
  - Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla.
  - Zhotovitel se zavazuje dodržovat všechny platné předpisy v oblasti BOZP, hygieny práce, požární ochrany a ekologické předpisy včetně interních předpisů objednatele na staveništi, jakož i v areálu objednatele a při provádění díla dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen používat pouze zařízení schopná bezpečného provozu, určit způsob ochrany a prevence proti úrazům u svých zaměstnanců i u ostatních osob. K tomuto je zhotovitel povinen zavázat i poddodavatele.
  - Zhotovitel se zavazuje, že jeho zaměstnanci budou odborně a zdravotně způsobilí pro výkon činností prováděných v objektech objednatele. Zaměstnanci musí být řádně proškoleni v oblastech BOZP, požární ochrany, hygieny práce a ekologii dle platných právních předpisů. K tomuto je zhotovitel povinen zavázat i poddodavatele.
  - Zhotovitel je povinen umožnit přístup na staveniště a kontrolu provádění prací osobě pověřené objednatelem činností koordinátora BOZP a dbát jeho pokynů.

### **11. Stavební deník**

- 11.1. Zhotovitel ode dne zahájení prací povede stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla dle této smlouvy, zejména údaje o časovém postupu a množství prováděných prací, jejich kvalita a jakost, event. odchylky atd.
- 11.2. Záznamy do stavebního deníku jsou oprávněni činit zástupci objednatele a zhotovitele ve věcech technických, jež jsou uvedeny v úvodní části smlouvy vymezující smluvní strany této smlouvy, osoba objednatelem pověřená autorským dozorem a dotčené orgány státní správy.
- 11.3. Smluvní strany se vyjadřují k provedeným zápisům ve stavebním deníku do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že se záznamem souhlasí.

### **12. Další ujednání**

- 12.1. Dílo dle této smlouvy bude prováděno za neomezeného provozu dotčeného areálu vozovny a za tímto účelem je zhotovitel povinen provést taková bezpečnostní opatření, aby byla zajištěna bezpečnost osob pohybujících se v uvedených prostorách. Případné požadavky na dočasné omezení provozu podléhají předchozímu projednání a odsouhlasení ze strany objednatele.
- 12.2. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na nevhodnou povahu věcí nebo příkazů (pokynů) objednatele, které mu dá v souvislosti s prováděním díla dle této smlouvy, pokud tuto nevhodnost mohl zhotovitel zjistit při vynaložení veškeré potřebné odborné péče. Bude-li objednatel trvat na provádění díla s použitím nevhodné věci nebo příkazu (pokynu), má zhotovitel právo požadovat, aby tak objednatel učinil v písemné formě s rizikem případné ztráty práva z vady díla takto vzniklé. Bez tohoto písemného potvrzení objednatele o trvání objednatele na použití nevhodné věci nebo nevhodného příkazu odpovídá za vady díla vždy zhotovitel.
- 12.3. Operativně vždy podle aktuální potřeby, minimálně však 2 x měsíčně, budou prováděny oprávněnými zástupci smluvních stran ve věcech technických porady k postupu v provedených pracích dle této smlouvy.

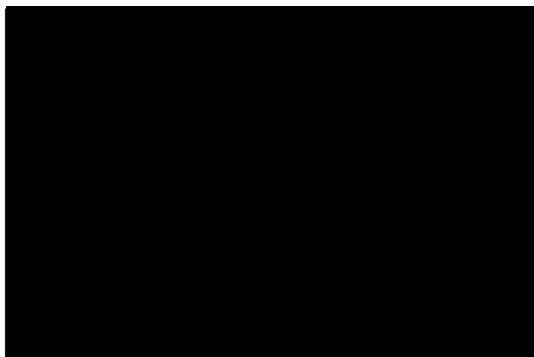
### 13. Závěrečná ustanovení

- 13.1. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jedno.
- 13.2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými číslovanými dodatky odsouhlasenými a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ústní ujednání se považují z hlediska uzavřeného smluvního vztahu za právně neúčinná. Dodatky mohou předkládat obě smluvní strany. Druhá smluvní strana se vyjádří k návrhu dodatku nejpozději ve lhůtě 5 pracovních dnů.
- 13.3. Tato smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. Smluvní strany výslovně vylučují ve smyslu § 558 odst. 2 občanského zákoníku použití obchodních zvyklostí zachovávaných obecně nebo v daném odvětví v jejich vzájemném styku a dále souhlasně prohlašují, že v jejich vzájemném styku nemají žádné obchodní zvyklosti zavedeny. A dále smluvní strany vylučují ustanovení § 557, § 1793 až 1795, § 1805 odst. 2, § 1971 a § 2050 občanského zákoníku, které se na smluvní vztah založený touto smlouvou neaplikují. Odpověď strany podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku s dodatkem nebo odchylkou není přijetím nabídky na uzavření smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky. To platí i na proces uzavírání dodatků ke smlouvě.
- 13.4. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné, neúčinné nebo nevykonatelné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná, účinná a vykonatelná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné, neúčinné nebo nevykonatelné novým ustanovením platným, účinným a vykonatelným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného, neúčinného nebo nevykonatelného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
- 13.5. Smluvní strany berou v oboustranném souhlasu na vědomí skutečnost, že se na tuto smlouvu a její dodatky vztahují povinnosti dle příslušných ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a dle příslušných ustanovení zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že splnění povinnosti týkající se uveřejnění smlouvy a jejích dodatků v registru smluv zajistí objednatel.
- 13.6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 13.7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
- projektová dokumentace s názvem „STAVEBNÍ ÚPRAVY VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ V AREÁLU DPMCB – INTERIÉR VRÁTNICE – I. ETAPA NA POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3“ zpracovaná INPROPO s.r.o., IČ 25187911, se sídlem Okružní 237, 373 61 Hrdějovice, datum 09-2023, která tvoří přílohu č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy,
  - zhotovitelem oceněný položkový rozpočet, který tvoří přílohu č. 2.

V případě rozdílu či rozporu v ustanoveních obsažených v této smlouvě a v položkovém rozpočtu, mají přednost v aplikaci a za závazná se považují ustanovení obsažená v této smlouvě a v příloze č. 1 před přílohou č. 2.

V Boršově nad Vltavou ..... 15 - 11 - 2023

V Českých Budějovicích dne ..... 16 - 11 - 2023



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20231008  
Stavba: VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

KSO:  
Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

CC-CZ:  
Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:  
DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
WILD FOREST s.r.o.

IČ: 281 34 567  
DIČ: CZ281 34 567

Projektant:  
INPROPO,s.r.o. Okružní 237, Hrdějovice 373 61

IČ: 251 87 911  
DIČ: CZ25187911

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

**Poznámka:**  
Všechny součásti jsou vyrobeny a technická zpráva doporučuje materiály jsou lepšími standardem, při namáhavé práci materiál stejné kvality, stejných technických parametrů.

Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení.

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 [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 987 880,06</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 1 987 880,06	Výše daně 417 454,81
DPH snížená	Sazba daně 15,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>2 405 334,87</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: 16-11-2023 Razítko

Datum a podpis: 15-11-2023 Razítko

Objednavatel

Objednavatel



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20231008

**Stavba:** VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO, s.r.o. Okružní  
237, Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 987 880,06</b>	<b>2 405 334,87</b>
00	Vedlejší Rozpočtové Náklady ( VRN )	251 000,00	303 710,00
01	Stavební část	800 460,56	968 557,28
02	ELEKTROINSTALACE	936 419,50	1 133 067,60
02	ELEKTROINSTALACE	41 000,00	49 610,00
EI1	SILNOPROUD	291 034,00	352 151,14
EI2	SLABOPROUD	329 146,20	398 266,90
EI3	STAVEBNÍ PRÁCE	86 745,00	104 961,45
EI4	ZEMNÍ PRÁCE	188 494,30	228 078,10

WILD FOREST s.r.o.  
IČO: 262 23 117  
Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01  
Česká republika

INPROPO, s.r.o.  
Okružní 237, Hrdějovice 373 61  
Česká republika

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady ( VRN )**

KSO:

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

CC-CZ:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

IČ:

281 34 567

DIČ:

CZ281 34 567

Projektant:

INPROPO,s.r.o. Okružní 237, Hrdějovice 373 61

IČ:

251 87 911

DIČ:

CZ25187911

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí jsou vykresy a technická zpráva. Doporučené materiály jsou lepším standardem, při náhradě použít materiál stejné kvality, stejných technických parametrů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**251 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	251 000,00	21,00%	52 710,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**303 710,00**

Projektant

Zpracovatel

ko .1 6 -11- 2023

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

WILDFORST AG  
Förderung  
Säb- u. Wäld-Verwaltung  
Kommunen  
Bundesschwarz

Verwaltung für  
Säb- u. Wäld-Verwaltung  
Kommunen  
Bundesschwarz

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady ( VRN )**

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**251 000,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**251 000,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

45 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

30 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

15 000,00

VRN6 - Územní vlivy

84 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

77 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady ( VRN )**

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**251 000,00**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				<b>251 000,00</b>
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				45 000,00
1	K	013002001	Geodetické zaměření	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
2	K	013254000.1	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
3	K	013254001	Dílenská dokumentace ( Zhotovení výrobní dokumentace pro prefa prvky a oplocení, včetně odsouhlasení výrobního plánu investorem )	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
P			<i>Poznámka k položce: Zhotovení výrobní dokumentace.</i>				
D	VRN3		Zařízení staveniště				30 000,00
4	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
P			<i>Poznámka k položce: Zařízení staveniště : - odkladové a skladovací plochy pro potřebný materiál  - sociál a zázemí pro dělníky ( pronájem toi toi ; buňky pro převlékání atd. ) - zřízení přenosného elektroměru pro měření energií spotřebované pro stavbu - odkladové a skladovací plochy pro potřebné nářadí a nástroje potřebné pro stavbu - zabezpečení staveniště-případné oplocení a zamezení vstupu nepovolaným osobám - zajištění vody a elektřiny pro možný chod stavby ( elektrocentrály zásoby vody atd ) - informační tabule .....</i>				
D	VRN4		Inženýrská činnost				15 000,00
5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
P			<i>Poznámka k položce: plány BOZP dle nařízení vlády atd....</i>				
D	VRN6		Územní vlivy				84 000,00
6	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	2,500	12 000,00	30 000,00
7	K	091002000	Náklady na přesuny hmot pro kompletní stavbu	%	2,000	12 000,00	24 000,00
P			<i>Poznámka k položce: Obsahuje přesuny hmot pro celou stavbu včetně dopravníků atd</i>				
8	K	0910032000	Náklady na přesuny sutí a jejich následnou likvidaci	%	2,500	12 000,00	30 000,00
D	VRN9		Ostatní náklady				77 000,00
9	K	09000100112	Průběžný úklid	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
10	K	0900010012	Generální finální úklid	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
11	K	0900010012R	Umístění a pronájem mobilní buňky po dobu stavebních úprav, přesunutí pozice vrátnice mimo staveniště	měsíc	5,000	10 000,00	50 000,00
12	K	0900010012R1	Fasádní krytky stávajících kabelových skříní	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
P			<i>Poznámka k položce: viz PD a TZ</i>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**01 - Stavební část**

KSO:

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

CC-CZ:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

IČ:

281 34 567

DIČ:

CZ281 34 567

Projektant:

INPROPO,s.r.o. Okružní 237, Hrdějovice 373 61

IČ:

251 87 911

DIČ:

CZ25187911

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí jsou vykresy a technická zpráva. Doporučené materiály jsou lepším standardem, při náhradě použít materiál stejné kvality, stejných technických parametrů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**800 460,56**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	800 460,56	21,00%	168 096,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**968 557,28**

Projektant

Zpracovatel

16-11-2023

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Číslo účtu: 251001/0100  
Účtová kniha: 251001/0100  
Účtová kniha: 251001/0100  
Účtová kniha: 251001/0100

Číslo účtu: 251001/0100  
Účtová kniha: 251001/0100  
Účtová kniha: 251001/0100  
Účtová kniha: 251001/0100

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**01 - Stavební část**

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>800 460,56</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>		<b>268 222,54</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce		26 523,13
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		195 698,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		46 001,39
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>		<b>532 238,02</b>
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		12 000,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod		48 000,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty		253,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana		10 000,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa		22 001,00
763 - Konstrukce suché výstavby		32 810,52
766 - Konstrukce truhlářské		82 620,00
767 - Konstrukce zámečnické		48 050,00
771 - Podlahy z dlaždic		198 792,32
776 - Podlahy povlakové		16 397,63
781 - Dokončovací práce - obklady		1 719,20
783 - Dokončovací práce - nátěry		47 188,66
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		12 405,69



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**800 460,56**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				268 222,54
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				26 523,13
1	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených do P10 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	3,549	1 850,00	6 565,65
	VV		2,934*1,343		3,940		
	VV		otvory				
	VV		-(0,625*0,625)		-0,391		
	VV		Součet		3,549		
2	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	2,000	486,00	972,00
3	K	317168023	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1500 mm	kus	1,000	549,00	549,00
4	K	317168031	Překlad keramický plochý š 175 mm dl 1000 mm	kus	1,000	449,00	449,00
5	K	342244211	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 115 mm	m2	0,391	947,00	370,28
	VV		0,625*0,625		0,391		
	VV		Součet		0,391		
6	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	16,620	1 060,00	17 617,20
	VV		2,934*(3,8+3,45)		21,272		
	VV		otvory				
	VV		-(1,2*1,25+2*1,97*0,8)		-4,652		
	VV		Součet		16,620		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				195 698,02
7	K	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	18,650	453,00	8 448,45
	VV		"strop 2"				
	VV		18,65		18,650		
	VV		Součet		18,650		
8	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	52,225	182,00	9 504,95
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8*2,934		52,225		
	VV		Součet		52,225		
9	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	18,450	297,00	5 479,65
	VV		"strop 2"				
	VV		18,45		18,450		
	VV		Součet		18,450		
10	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	208,900	89,00	18 592,10
	P		Poznámka k položce: celková tl omítky uvažována 30 mm				
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8*2,934		52,225		
	VV		Součet		52,225		
	VV		52,225*4 'Přepočtené koeficientem množství		208,900		
11	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 %	m2	79,159	386,00	30 555,37
	VV		"stěny 2"				
	VV		26,98*2,934		79,159		
	VV		Součet		79,159		
12	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou ( zajištění proti znečištění ostatních prostor )	m2	105,000	85,00	8 925,00
13	K	619995001R	Začištění omítek vnitřních kolem oken, dveří, po odstranění prvků z fasády včetně doplnění izolantů a dodání materiálu	m2	18,550	2 350,00	43 592,50
	P		Poznámka k položce: viz PD a TZ				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	XX611-D	D+M dveře vnitřní vč zárubně 1970/800 protipožární s požární odolností EI 30-CO/DP3	soubor	2,000	19 800,00	39 600,00
	P		<i>Poznámka k položce: viz PD a TZ</i>				
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
15	K	XX611-O1	D+M okno plastové otevíravé s izolačním dvojsklem s požární odolností 30 min 1200 x 1250 mm	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: OKNO DVOUKŘÍDLOVÉ LEVÉ KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ, DRUHÉ JE PEVNÉ KOVÁNÍ: KLIKA ZE STRANY VRÁTNICE BARVA: ŠEDÁ OKNO JE S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ NA 30 MIN viz PD a TZ</i>				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
16	K	XX611-P	D+M parapet dřevěný před okno vrátnice včetně povrchové úpravy ( s osazením k oknu 200 x 1500 x 40 mm )	ks	1,000	6 000,00	6 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: viz PD a TZ</i>				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				46 001,39
17	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	70,000	86,80	6 076,00
	VV		70		70,000		
	VV		Součet		70,000		
18	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	1,000	204,00	204,00
19	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 120,00	1 120,00
20	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	4,107	922,00	3 786,65
	VV		bourání stávajícího zdiva				
	VV		2,934*0,42		1,232		
	VV		2,934*0,98		2,875		
	VV		Součet		4,107		
21	K	965045112	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl do 4 m2	m2	2,002	183,00	366,37
	VV		ODBOURÁVANÉ ČÁSTI PODLAH DO HLOUBKY 30 MM V URČENÉM ROZSAHU Z DŮVODU POKLÁDKY ČISTÍCÍCH ZON				
	VV		1,43*1,4		2,002		
	VV		Součet		2,002		
22	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	2,002	184,00	368,37
	VV		ODBOURÁVANÉ ČÁSTI PODLAH DO HLOUBKY 30 MM V URČENÉM ROZSAHU Z DŮVODU POKLÁDKY ČISTÍCÍCH ZON				
	VV		upravení a dobroušení plochy pro čisticí zónu				
	VV		1,43*1,4		2,002		
	VV		Součet		2,002		
23	K	968R	Vybourání dveří ( do šíře 900 mm ) a oken včetně vysazení křídel a vybourání rámu a zárubni	ks	3,000	1 800,00	5 400,00
24	K	968R1	D+M zakrytí a zajištění ( proti vniknutí prachu a proti poškození ) trafo skříní v rozvodné místnosti	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00
25	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 100 do 110 mm	m	1,000	3 680,00	3 680,00
	VV		pro vstup hydrantové vody				
	VV		2*0,5		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				532 238,02
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				12 000,00
26	K	721R	D+M potřebná úprava rozvodu odpadů	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: potřebná úprava vedení odpadu - včetně veškerých potřebných úkonů, nové napojení, vysekání vedení z podlahy, vytažení vedení se zaizolováním do nové příčky, viz PD a TZ</i>				
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				48 000,00
27	K	7222R1	D+M demontáž, posunutí a následná nová montáž stávajícího hydrantu s odpojením a novým napojením	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: viz PD a TZ</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	72225R	D+M úprava stávajícího vedení hydrantové vody - zavěšení nad podhled do stávající stropní konstrukce	soubor	1,000	18 000,00	18 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: včetně závesů a potřebných kolen pro změnu vedení hydrantového potrubí- DN potrubí dle stávajícího vedení viz PD a TZ</i>				
29	K	722R2	D+M potřebná úprava rozvodu vody teplé a studené	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: potřebná úprava vedení teplé a studené vody - včetně veškerých potřebných úkonů, nové napojení, zaslepování, vysekání vedení z podlahy; vytažení vedení se zaizolováním do nové příčky, viz PD a TZ</i>				
	D	725	Zdravotnicka - zařizovací předměty				253,00
30	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	168,00	168,00
31	K	725210821R	Demontáž výtokových armatur se zaslepením	soubor	1,000	85,00	85,00
	D	727	Zdravotnicka - požární ochrana				10 000,00
32	K	727111046R	D+M Trubní ucpávka ocelového potrubí bez izolace DN do 100 mm průvlakem tl 500 mm požární odolnost EI 120	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: viz DP a TZ</i>				
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				22 001,00
33	K	735151619	Otopné těleso panelové třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 300/1200 mm výkon 1655 W	kus	1,000	5 290,00	5 290,00
34	K	735151831	Demontáž otopného tělesa panelového třířadého dl do 1500 mm	kus	1,000	211,00	211,00
35	K	735151831R	D+M dočasné zaslepení přívodních trubek k otopnému tělesu	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
36	K	735151R	D+M potřebná úprava a přepojení vedení topení	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: viz PD a TZ</i>				
	D	763	Konstrukce suché výstavby				32 810,52
37	K	763131732	SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 15 mm	m	3,100	421,00	1 305,10
	VV		čelo kazetového podhledu u schodiště				
	VV		3,1		3,100		
	VV		Součet			3,100	
38	K	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	23,530	516,00	12 141,48
	VV		"podhled 3"				
	VV		23,53		23,530		
	VV		Součet			23,530	
39	M	59030571	podhled kazetový bez děrování polozapuštěná hrana tl 10mm 600x600mm	m2	25,412	762,00	19 363,94
	VV		23,53*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		25,412		
	D	766	Konstrukce truhlářské				82 620,00
40	K	766-R	D+M kuchyňská linka sektorová kompletní vč zařizovacích předmětů, vybavení, skříněk spodních, skříněk horních, doplňků, kotvení atd.	m	1,800	45 900,00	82 620,00
	P		<i>Poznámka k položce: včetně: -příborník 1 ks -led osvětlení osvětlení 1,8m -dřez NRZ 60,5x50 přírodní lesk 1 ks -bat dřez stoj boční páka 1 ks -varná deska sklokeramická dvouplotýnková 1 ks -vestavěná chladnička podst.s mrazničkou 1 ks -vrchní skřínky</i>				
	D	767	Konstrukce zámečnické				48 050,00
41	K	767R	Montáž vytvoření rohu rozvinuté š do 250 mm	m	6,000	650,00	3 900,00
	P		<i>Poznámka k položce: viz PD a TZ</i>				
	VV		ochrana rohů				
	VV		1,5*4		6,000		
	VV		Součet			6,000	
42	M	767R1	Roh plechový s povrchovou úpravou	m	6,000	685,00	4 110,00
	P		<i>Poznámka k položce: viz PD a TZ</i>				
	VV		ochrana rohů				
	VV		1,5*4		6,000		
	VV		Součet			6,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	767R3	D+M VNITŘNÍ ČISTÍCÍ ZONA - OSAZENÁ DO HLINÍKOVÉHO RÁMU 10x30x3 MM,V PROVEDENÍ ROHOŽ KOBERCOVÉHO TYPU, TL. 9 MM ( čistící zóna R2 )	m2	2,002	20 000,00	40 040,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> čistící zóna R2 viz PD a TZ				
	VV		1,43*1,4		2,002		
	VV		Součet		2,002		
	D	771	Podlahy z dlaždic				198 792,32
44	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	73,880	16,50	1 219,02
	VV		vysátí pod nivelace a pod dlažbu				
	VV		"P1"				
	VV		36,94*2		73,880		
	VV		Součet		73,880		
45	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	41,840	153,00	6 401,52
	VV		"P1"				
	VV		41,84		41,840		
	VV		Součet		41,840		
46	M	5976117R	sokl keramický povrch hladký tl 10mm výšky přes 90 do 120mm	m	48,116	500,00	24 058,00
	VV		"P1"-sokl				
	VV		41,84		41,840		
	VV		Součet		41,840		
	VV		41,84*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		48,116		
47	K	771574513	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním rychletuhnoucím lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	36,940	1 230,00	45 436,20
	VV		"P1"				
	VV		36,94		36,940		
	VV		Součet		36,940		
48	M	59761179	dlažba keramická nemrazuvzdorná do interiéru povrch hladký tl do 10mm přes 2 do 4ks/m2	m2	42,481	1 500,00	63 721,50
	VV		"P1"				
	VV		36,94		36,940		
	VV		Součet		36,940		
	VV		36,94*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		42,481		
49	K	775111115	Broušení podkladu skládaných podlah před litím stěrky	m2	36,940	32,70	1 207,94
	VV		broušení				
	VV		"P1"				
	VV		36,94		36,940		
	VV		Součet		36,940		
50	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	73,880	63,00	4 654,44
	VV		penetrace pod nivelace a pod dlažbu				
	VV		"P1"				
	VV		36,94*2		73,880		
	VV		Součet		73,880		
51	K	771151026	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 12 do 15 mm	m2	36,940	1 190,00	43 958,60
	VV		"P1"				
	VV		36,94		36,940		
	VV		Součet		36,940		
52	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	41,580	45,50	1 891,89
53	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	36,510	171,00	6 243,21
	VV		P1				
	VV		36,51		36,510		
	VV		Součet		36,510		
	D	776	Podlahy povlakové				16 397,63
54	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	5,280	50,90	268,75
	VV		"P2" přebroušení				
	VV		5,28		5,280		
	VV		Součet		5,280		
55	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	10,560	16,50	174,24
	VV		vysátí pod nivelace a pod padlahovou krytinu				
	VV		"P2"				
	VV		5,28*2		10,560		
	VV		Součet		10,560		
56	K	776121321	Nefeděná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	10,560	88,00	929,28
	VV		penetrace pod nivelace a pod padlahovou krytinu				
	VV		"P2"				
	VV		5,28*2		10,560		
	VV		Součet		10,560		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	776141124	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	5,280	639,00	3 373,92
	VV		"P2"				
	VV		5,28		5,280		
	VV		Součet		5,280		
58	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	4,960	165,00	818,40
	VV		P2				
	VV		4,96		4,960		
	VV		Součet		4,960		
59	K	776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m2	5,280	311,00	1 642,08
	VV		"P2"				
	VV		5,28		5,280		
	VV		Součet		5,280		
60	K	776411212	Montáž tahaných obvodových soklíků z PVC výšky do 100 mm	m	10,440	219,00	2 286,36
	VV		"P2"				
	VV		10,44		10,440		
	VV		Součet		10,440		
61	M	28411126	PVC vinyl antistatický tl 2mm, hm 3100g/m2, hořlavost Bfl-s1, smykové tření $\mu$ 0,6, třída zátěže 34/43, odpor krytiny $\leq 10^8$	m2	7,268	950,00	6 904,60
	VV		"P2"				
	VV		sokl výšky 100 mm				
	VV		10,4*0,1		1,040		
	VV		plocha podlahy				
	VV		5,28		5,280		
	VV		Součet		6,320		
	VV		6,32*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		7,268		
D		781	Dokončovací práce - obklady				1 719,20
62	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	2,214	137,00	303,32
	VV		obklady za umyvadlem				
	VV		2*1,107		2,214		
	VV		Součet		2,214		
63	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	1,080	651,00	703,08
	VV		obklad za kuch. linkou				
	VV		0,6*1,8		1,080		
	VV		Součet		1,080		
64	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	1,188	600,00	712,80
	VV		1,08*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,188		
D		783	Dokončovací práce - nátěry				47 188,66
65	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	150,034	6,22	933,21
	VV		"strop 2"				
	VV		18,65		18,650		
	VV		"stěny 2"				
	VV		26,98*2,934		79,159		
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8*2,934		52,225		
	VV		Součet		150,034		
66	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	80,557	111,00	8 941,83
	VV		"(1)"				
	VV		2,934*(0,4+0,53+1,2+10,12+0,75+0,3+1,28+2,4+0,52+0,5+3,1)		61,907		
	VV		)				
	VV		"stropy"				
	VV		18,65		18,650		
	VV		Součet		80,557		
67	K	783813131	Penetrační syntetický nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	450,104	82,90	37 313,62
	VV		penetrace stávajících podkladů, nových jádrových omítek, pod stuky a pod nátěr				
	VV		"strop 2"				
	VV		18,65*3		55,950		
	VV		"stěny 2"				
	VV		26,98*2,934*3		237,478		
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8*2,934*3		156,676		
	VV		Součet		450,104		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				12 405,69
68	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	80,604	81,30	6 553,11
	VV		omyvatelný a otěruvzdorný nátěr				
	VV		"stěny 2"				
	VV		26,98*1,8		48,564		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8*1,8		32,040		
	VV		Součet		80,604		
69	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	69,430	67,10	4 658,75
	VV		"strop 2"				
	VV		18,65		18,650		
	VV		"stěny 2"				
	VV		26,98*1,134		30,595		
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8*1,134		20,185		
	VV		Součet		69,430		
70	K	784211143	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oděruvzdorných za provádění styku 2 barev	m	44,780	8,30	371,67
	VV		omyvatelný a otěruvzdorný nátěr				
	VV		"stěny 2"				
	VV		26,98		26,980		
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8		17,800		
	VV		Součet		44,780		
71	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	80,604	10,20	822,16
	VV		omyvatelný a otěruvzdorný nátěr				
	VV		"stěny 2"				
	VV		26,98*1,8		48,564		
	VV		"stěny 1 "				
	VV		17,8*1,8		32,040		
	VV		Součet		80,604		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**02 - ELEKTROINSTALACE**

KSO:

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

CC-CZ:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6, 370 01

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

IČ:

281 34 567

DIČ:

CZ281 34 567

Projektant:

INPROPO, s.r.o. Okružní 237, Hrdějovice 373 61

IČ:

251 87 911

DIČ:

CZ25187911

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí jsou výkresy a technická zpráva. Doporučené materiály jsou lepším standardem, při náhradě použit materiál stejné kvality, stejných technických parametrů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**41 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 000,00	21,00%	8 610,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**49 610,00**

Projektant

Zpracovatel

16-11-2023

Datum a podpis:

15-11-2023

Razítko

Uc

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO

VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO  
VÝVOJ TĚLESNÉHO



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**02 - ELEKTROINSTALACE**

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**41 000,00**

HSV - HSV

41 000,00

---

01 - Ostatní náklady

41 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

**02 - ELEKTROINSTALACE**

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>41 000,00</b>
D		HSV	HSV				41 000,00
D		01	Ostatní náklady				41 000,00
1	K	01	PPV	%	1,000	5 000,00	5 000,00
2	K	02	Doprava	%	3,000	1 500,00	4 500,00
3	K	03	Přesun	%	1,000	1 500,00	1 500,00
4	K	04	Zařízení staveniště	%	3,000	10 000,00	30 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis:

EI1 - SILNOPROUD

KSO:

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

CC-CZ:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

IČ:

281 34 567

DIČ:

CZ281 34 567

Projektant:

INPROPO,s.r.o. Okružní 237, Hrdějovice 373 61

IČ:

251 87 911

DIČ:

CZ25187911

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí jsou vykresy a technická zpráva. Doporučené materiály jsou lepším standardem, při náhradě použít materiál stejné kvality, stejných technických parametrů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. 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 [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**291 034,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	291 034,00	21,00%	61 117,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**352 151,14**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

16-11-2023

Datum a podpis:

15-11-2023

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REPUBLIKA SLOVENSKO  
Ministerstvo zdravstva  
Inšpektorat za zdravstveno varstvo  
Ljubljana, 1000

Dr. med. Miroslav Šušteršič  
Ljubljana, 1000

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis:

**E11 - SILNOPROUD**

Místo:

POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum:

8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant:

INPROPO,s.r.o.

Okružní 237,

Hrdějovice 373 61

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**291 034,00**

ELEKTROMONTÁŽE – SIL - ELEKTROMONTÁŽE – SIL

110 860,00

MATERIÁL - SILNOPROU - MATERIÁL - SILNOPROU

34 674,00

DODÁVKY ZAŘÍZENÍ - s - DODÁVKY ZAŘÍZENÍ - s

145 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt: 02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis: **E11 - SILNOPROUD**

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**291 034,00**

### D ELEKTROMC ELEKTROMONTÁŽE – SIL

**110 860,00**

1	K	741 13-2103	ukončení kabelu 3x2,5mm2	ks	14,000	97,00	1 358,00
2	K	741 13-2103.1	ukončení kabelu 3x1,5mm2	ks	16,000	97,00	1 552,00
3	K	741 11-0041	elektroinstalační trubka ohebná pr. 21 mm	m	115,000	45,00	5 175,00
4	K	741 11-0042	elektroinstalační trubka ohebná pr. 29 mm	m	64,000	5,00	320,00
5	K	741 12-2016	CYKY-J 3x2,5mm2	m	295,000	45,00	13 275,00
6	K	741 12-2015	CYKY-J 3x1,5mm2	m	381,000	40,00	15 240,00
7	K	741 12-2015.1	CYKY-O 3x1,5mm2	m	47,000	40,00	1 880,00
8	K	741 12-2031	CYKY-J 5x1,5mm2	m	22,000	50,00	1 100,00
9	K	741 12-2041	CYKY-J 7x1,5mm2	m	25,000	60,00	1 500,00
10	K	741 12-0001	H07V-U 6mm2 zž (CY)	m	35,000	35,00	1 225,00
11	K	741 11-2061	krabice KP67/2	ks	24,000	40,00	960,00
12	K	741 11-2101	krabice KU68-1903 kompletní s věnečkem a víčkem	ks	3,000	180,00	540,00
13	K	741 11-2104	krabice KO125	ks	1,000	300,00	300,00
14	K	741 31-3042	zásuvka 230V/16A 2P+Z jednonásobná, průběžná montáž, zapuštěná	ks	16,000	150,00	2 400,00
15	K	741 31-3042.1	zásuvka 230V/16A 2P+Z+SPD typ 3, jednonásobná, průběžná montáž, zapuštěná	ks	5,000	150,00	750,00
16	K	741 31-0201	spínač pod omítku, řazení 1	ks	3,000	65,00	195,00
17	K	741 31-0231	spínač pod omítku, řazení 5	ks	2,000	80,00	160,00
18	K	741 31-1003	spínač automatický s detektorem pohybu	ks	3,000	60,00	180,00
19	K	741 23-1012	ekvipotenciální přípojnice MET/MEB	ks	1,000	200,00	200,00
20	K	741 37-2022	montáž svítidla s LED zdrojem	ks	14,000	400,00	5 600,00
21	K	741 81-0002	celková prohlídka nového elektrického rozvodu + vypracování protokolu, výchozí revize	ks	1,000	14 000,00	14 000,00
22	K	998 74-1102	přesun hmot pro silnoproud v objektech výšky 6-12m	t	1,000	5 000,00	5 000,00
23	K	998 74-1181	příplatek k ceně za přesun bez použití mechanizace	t	1,000	950,00	950,00
24	K	741 13-2103.2	připojení spotřebičů – vnitřní klima jednotky, venkovní klima jednotky, pohonu automatických dveří, ústředny EPS, turniketu, závor, reklamního totemu, kontroléru, videotelefonu apod.	ks	14,000	100,00	1 400,00
25	K	Pol1	úprava stávajícího rozvaděče RH	h	8,000	1 000,00	8 000,00
26	K	Pol2	protipožární utěsnění prostupů	ks	10,000	600,00	6 000,00
27	K	Pol3	demontáž stávající elektroinstalace	h	16,000	600,00	9 600,00
28	K	Pol4	ekologická likvidace elektroodpadu	t	1,000	4 000,00	4 000,00
29	K	Pol5	vypracování DSPS	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00

### D MATERIÁL - MATERIÁL - SILNOPROU

**34 674,00**

30	K	Pol6	elektroinstalační trubka ohebná pr. 21 mm	m	115,000	12,00	1 380,00
31	K	Pol7	elektroinstalační trubka ohebná pr. 29 mm	m	64,000	15,00	960,00
32	K	Pol8	CYKY-J 5x1,5mm2	m	22,000	25,00	550,00
33	K	Pol9	CYKY-J 7x1,5mm2	m	25,000	25,00	625,00
34	K	Pol10	CYKY-J 3x2,5mm2	m	295,000	25,00	7 375,00
35	K	Pol11	CYKY-J 3x1,5mm2	m	381,000	20,00	7 620,00
36	K	Pol12	CYKY-O 3x1,5mm2	m	47,000	20,00	940,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	Pol13	H07V-U 6mm2 zž (CY)	m	35,000	20,00	700,00
38	K	Pol14	krabice KP67/2	ks	24,000	10,00	240,00
39	K	Pol15	krabice KU68-1903 kompletní s věnečkem a víčkem	ks	3,000	65,00	195,00
40	K	Pol16	krabice KO125	ks	1,000	65,00	65,00
41	K	Pol17	zásuvka 230V/16A 2P+Z jednonásobná, průběžná montáž, zapuštěná	ks	16,000	100,00	1 600,00
42	K	Pol18	zásuvka 230V/16A 2P+Z+SPD typ 3 jednonásobná, průběžná montáž, zapuštěná	ks	5,000	900,00	4 500,00
43	K	Pol19	spínač pod omítku, řazení 1	ks	3,000	80,00	240,00
44	K	Pol20	spínač pod omítku, řazení 5	ks	2,000	120,00	240,00
45	K	Pol21	spínač automatický s detektorem pohybu	ks	3,000	600,00	1 800,00
46	K	Pol22	kolébka jednoduchá	ks	3,000	40,00	120,00
47	K	Pol23	kolébka dvojitá	ks	2,000	50,00	100,00
48	K	Pol24	rámeček jednonásobný	ks	3,000	60,00	180,00
49	K	Pol25	rámeček dvojnásobný	ks	3,000	40,00	120,00
50	K	Pol26	rámeček trojnásobný	ks	1,000	60,00	60,00
51	K	Pol27	rámeček čtyřnásobný	ks	1,000	80,00	80,00
52	K	Pol28	rámeček pětinásobný	ks	3,000	90,00	270,00
53	K	Pol29	ekvipotenciální přípojnice MET/MEB	ks	1,000	500,00	500,00
54	K	Pol30	tmel protipožární, tuba 650ml	ks	2,000	1 000,00	2 000,00
55	K	Pol31	hmoždinka HM8	ks	388,000	1,00	388,00
56	K	Pol32	vrut 3,5x35	ks	388,000	2,00	776,00
57	K	Pol33	podružný materiál	%	3,000	350,00	1 050,00

**D DODÁVKY ZA DODÁVKY ZAŘÍZENÍ - s**

**145 500,00**

58	K	Pol34	sloupek pro osazení komunikačního videotabla, žárový pozink	ks	2,000	4 500,00	9 000,00
59	K	Pol35	kabelová komora HDPE průměr 950mm DN800, v=510mm	ks	3,000	17 000,00	51 000,00
60	K	Pol36	rozdvodnice RH, doplnění	ks	1,000	50 000,00	50 000,00

*Poznámka k položce:*  
svodič bleskových proudů a přepětí – SPD typ 1+2; zapojení 4+0;  
limp(10/350)=25kA; In(8/20)=30kA; I<sub>max</sub>(8/20)=60kA;  
pojistkový odpojovač 3/80A  
jistíř C16/1 10kA  
jistíř B16/1 10kA  
jistíř B13/1 10kA  
jistíř B10/1 10kA  
jistíř B6/1 10kA  
proudový chránič s nadproudovou ochranou 10/1N/B/003 10kA  
proudový chránič s nadproudovou ochranou 16/1N/B/003 10kA  
propojovací a podružný materiál  
montáž / sestavení rozvaděče (na dílně)  
viz PD a TZ

61	K	Pol37	svítidlo A	ks	4,000	2 500,00	10 000,00
62	K	Pol38	svítidlo B	ks	2,000	2 500,00	5 000,00
63	K	Pol39	svítidlo C	ks	2,000	2 500,00	5 000,00
64	K	Pol40	svítidlo D	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
65	K	Pol41	svítidlo E	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
66	K	Pol42	svítidlo N	ks	4,000	3 000,00	12 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis:

EI2 - SLABOPROUD

KSO:

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

CC-CZ:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

IČ:

281 34 567

DIČ:

CZ281 34 567

Projektant:

INPROPO,s.r.o. Okružní 237, Hrdějovice 373 61

IČ:

251 87 911

DIČ:

CZ25187911

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí jsou vykresy a technická zpráva. Doporučené materiály jsou lepším standardem, při náhradě použít materiál stejné kvality, stejných technických parametrů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. 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 [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**329 146,20**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
329 146,20  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
69 120,70  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**398 266,90**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

6 -11- 2023

Datum a podpis:

15 -11- 2023

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

MAJESTROU MĚSTA  
M. A. ŠTĚPÁNEK  
Městský úřad  
M. A. ŠTĚPÁNEK  
M. A. ŠTĚPÁNEK

MAJESTROU MĚSTA  
M. A. ŠTĚPÁNEK  
Městský úřad  
M. A. ŠTĚPÁNEK  
M. A. ŠTĚPÁNEK

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis:

**EI2 - SLABOPROUD**

Místo:

POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum:

8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant:

INPROPO,s.r.o.

Okružní 237,

Hrdějovice 373 61

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**329 146,20**

### ELEKTROMONTÁŽE – SLA - ELEKTROMONTÁŽE – SLA

**233 392,00**

DT / PŘÍSTUPOVÝ SYST - DT / PŘÍSTUPOVÝ SYST

46 880,00

LAN - LAN

134 595,00

EPS - EPS

51 917,00

### MATERIÁL – SLABOPROU - MATERIÁL – SLABOPROU

**95 754,20**

DT / PŘÍSTUPOVÝ SYST - DT / PŘÍSTUPOVÝ SYST

48 335,00

LAN - LAN

26 290,00

EPS - EPS

21 129,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis:

EI2 - SLABOPROUD

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**329 146,20**

### D ELEKTROMC ELEKTROMONTÁŽE – SLA

**233 392,00**

#### D DT / PŘÍSTUPOVÝ SYST

**46 880,00**

1	K	742 12-1001	UTP Cat.5e vnitřní	m	98,000	20,00	1 960,00
2	K	742 12-1001.1	STP Cat.5e venkovní	m	68,000	20,00	1 360,00
3	K	742 12-1001.2	JYTY 2x1mm <sup>2</sup>	m	156,000	20,00	3 120,00
4	K	742 12-1001.3	JYTY 4x1mm <sup>2</sup>	m	131,000	20,00	2 620,00
5	K	742 12-1001.4	SIF 1,5mm <sup>2</sup>	m	282,000	20,00	5 640,00
6	K	742 11-0002	trubka ohebná odolnost 320N, vnitřní průměr 21mm	m	22,000	55,00	1 210,00
7	K	742 11-0003	trubka ohebná vrapovaná, vnitřní průměr 32mm / vnější průměr 40mm	m	64,000	55,00	3 520,00
8	K	742 11-0003.1	trubka ohebná vrapovaná, vnitřní průměr 94mm / vnější průměr 110mm	m	63,000	50,00	3 150,00
9	K	742 31-0001	montáž napájecího modulu	ks	1,000	1 300,00	1 300,00
10	K	742 31-0002	komunikační tablo pro 1 účastníka	ks	2,000	650,00	1 300,00
11	K	742 31-0003	klimatický kryt pro tablo	ks	2,000	600,00	1 200,00
12	K	742 31-0004	elektroinstalační krabice pod tablo	ks	2,000	3 300,00	6 600,00
13	K	742 31-0005	distributor signálu	ks	1,000	300,00	300,00
14	K	742 31-0006	vnitřní jednotka audio telefonu	ks	1,000	500,00	500,00
15	K	742 22-0871	demontáž stávajícího terminálu přístupového systému	ks	1,000	500,00	500,00
16	K	742 22-0071	montáž stávajícího terminálu přístupového systému	ks	1,000	1 200,00	1 200,00
18	K	742 24-0005	kontrolér přístupového systému	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
19	K	742 22-0081.1	montáž závoje	ks	4,000	1 100,00	4 400,00
20	K	742 22-0081.2	demontáž závoje	ks	4,000	500,00	2 000,00

#### D LAN

#### LAN

**134 595,00**

21	K	742 12-1001.5	UTP Cat 6 vnitřní	m	2 145,000	20,00	42 900,00
22	K	742 11-0002	trubka ohebná odolnost 320N, vnitřní průměr 21mm	m	102,000	55,00	5 610,00
23	K	742 11-0003.1	trubka ohebná vrapovaná, vnitřní průměr 94mm / vnější průměr 110mm	m	50,000	50,00	2 500,00
24	K	742 12-2001	ukončení kabelu UTP Cat 6	ks	155,000	100,00	15 500,00
25	K	742 33-0004	demontáž racku 19" do 30U, skříňového	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
26	K	742 33-0004.1	montáž racku 19" do 30U, skříňového	ks	1,000	3 700,00	3 700,00
27	K	742 33-0044	zásuvka LAN, 2x keystone RJ45 CAT6, nosná maska, kryt zásuvky	ks	3,000	115,00	345,00
28	K	742 33-0101	měření přenosových parametrů metalického kabelu včetně vypracování protokolu	ks	155,000	335,00	51 925,00
29	K	742 33-0051	popis portů zásuvky	ks	3,000	15,00	45,00
30	K	742 33-0052	popis portů patch panelu	ks	1,000	150,00	150,00
31	K	741 11-2061	krabice KP67/2	ks	3,000	40,00	120,00
32	K	Pol43	implementace SLP / LAN rozvodů do stávající infrastruktury DPMCB	komple t	1,000	10 000,00	10 000,00

#### D EPS

#### EPS

**51 917,00**

33	K	742 12-1001.6	J-Y(st)Y 2x2x0,8	m	115,000	20,00	2 300,00
34	K	742 12-1001.7	JXFE-V FE180/P30-90 B2ca,s1,d0 2x2x0,8	m	46,000	20,00	920,00
35	K	742 12-1001.8	JXFE-V FE180/P30-90 B2ca,s1,d0 6x2x0,8	m	64,000	23,00	1 472,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	742 12-2001.1	ukončení kabelu JBYSTY 2x2x0,8	ks	4,000	100,00	400,00
37	K	742 12-2001.2	ukončení kabelu JXFE-V FE180/P30-90 2x2x0,8	ks	4,000	100,00	400,00
38	K	742 12-2001.3	ukončení kabelu JXFE-V FE180/P30-90 6x2x0,8	ks	2,000	100,00	200,00
39	K	742 21-0121	sběrníkový detektor demontáž	ks	3,000	45,00	135,00
40	K	742 21-0131	patice detektoru demontáž	ks	3,000	250,00	750,00
41	K	742 21-0151	sběrníkové tlačítko demontáž	ks	2,000	250,00	500,00
42	K	742 21-0261	siréna demontáž	ks	1,000	320,00	320,00
43	K	742 21-0121.1	sběrníkový detektor	ks	3,000	90,00	270,00
44	K	742 21-0131.1	patice detektoru	ks	3,000	500,00	1 500,00
45	K	742 21-0151.1	sběrníkové tlačítko	ks	2,000	500,00	1 000,00
46	K	742 21-0261.1	siréna	ks	1,000	650,00	650,00
47	K	742 21-0851	tlačítko Total STOP demontáž	ks	2,000	150,00	300,00
48	K	742 21-0151.2	tlačítko Total STOP montáž	ks	2,000	500,00	1 000,00
49	K	Pol44	implementace SLP / EPS rozvodů do stávající infrastruktury DPMCB	komple t	1,000	20 000,00	20 000,00
50	K	998 74-2102	přesun hmot pro slaboproud v objektech výšky 6-12m	t	1,000	5 000,00	5 000,00
51	K	998 74-2181	příplatek k ceně za přesun bez použití mechanizace	t	1,000	800,00	800,00
52	K	Pol45	DSPS – slaboproudých rozvodů	ks	1,000	8 000,00	8 000,00
53	K	Pol2	protipožární utěsnění prostupů	ks	10,000	600,00	6 000,00

#### D MATERIÁL – MATERIÁL – SLABOPROU

95 754,20

#### D DT / PŘÍSTUPOVÝ DT / PŘÍSTUPOVÝ SYST

48 335,00

54	K	Pol46	UTP Cat.5e vnitřní	m	98,000	10,00	980,00
55	K	Pol47	JYTY 2x1mm2	m	156,000	15,00	2 340,00
56	K	Pol48	JYTY 4x1mm2	m	131,000	20,00	2 620,00
57	K	Pol49	SIF 1,5mm2	m	282,000	15,00	4 230,00
58	K	Pol50	trubka ohebná odolnost 320N, vnitřní průměr 21mm	m	22,000	10,00	220,00
59	K	Pol51	trubka ohebná vrapovaná, vnitřní průměr 32mm / vnější průměr 40mm	m	64,000	25,00	1 600,00
60	K	Pol52	trubka ohebná vrapovaná, vnitřní průměr 94mm / vnější průměr 110mm	m	63,000	65,00	4 095,00
61	K	Pol53	napájecí modul	ks	1,000	950,00	950,00
62	K	Pol54	komunikační tablo pro 1 účastníka	ks	2,000	3 500,00	7 000,00
63	K	Pol55	klimatický kryt pro tablo	ks	2,000	900,00	1 800,00
64	K	Pol56	elektroinstalační krabice pod tablo	ks	1,000	500,00	500,00
65	K	Pol57	distributor signálu	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
66	K	Pol58	vnitřní jednotka audio telefonu	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
67	K	Pol59	kontrolér přístupového systému	ks	1,000	15 000,00	15 000,00

#### D LAN LAN

26 290,00

69	K	Pol61	UTP Cat 6 vnitřní	m	2 145,000	10,00	21 450,00
70	K	Pol50	trubka ohebná odolnost 320N, vnitřní průměr 21mm	m	102,000	10,00	1 020,00
71	K	Pol52	trubka ohebná vrapovaná, vnitřní průměr 94mm / vnější průměr 110mm	m	50,000	65,00	3 250,00
72	K	Pol62	zásuvka LAN, 2x keystone RJ45 CAT6, nosná maska, kryt zásuvky	ks	3,000	180,00	540,00
73	K	Pol14	krabice KP67/2	ks	3,000	10,00	30,00

#### D EPS EPS

21 129,20

74	K	Pol63	J-Y(st)Y 2x2x0,8	m	115,000	20,00	2 300,00
75	K	Pol64	JXFE-V FE180/P30-90 B2ca,s1,d0 2x2x0,8	m	46,000	25,00	1 150,00
76	K	Pol65	JXFE-V FE180/P30-90 B2ca,s1,d0 6x2x0,8	m	64,000	50,00	3 200,00
77	K	Pol66	Hlásič kouře optický interaktivní, včetně patice	ks	3,000	1 800,00	5 400,00
78	K	Pol67	Hlásič tlačítkový adresný	ks	2,000	1 600,00	3 200,00
79	K	Pol68	siréna	ks	1,000	650,00	650,00
80	K	Pol30	tmel protipožární, tuba 650ml	ks	2,000	900,00	1 800,00
81	K	Pol31	hmoždinka HM8	ks	116,000	1,50	174,00
82	K	Pol32	vrut 3,5x35	ks	116,000	2,20	255,20
83	K	Pol69	Podružný materiál	%	3,000	1 000,00	3 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt:

02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis:

**E14 - ZEMNÍ PRÁCE**

KSO:

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

CC-CZ:

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel:

DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

WILD FOREST s.r.o.

IČ:

281 34 567

DIČ:

CZ281 34 567

Projektant:

INPROPO,s.r.o. Okružní 237, Hrdějovice 373 61

IČ:

251 87 911

DIČ:

CZ25187911

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí jsou vykresy a technická zpráva. Doporučené materiály jsou lepším standardem, při náhradě použít materiál stejné kvality, stejných technických parametrů. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH**

**188 494,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	188 494,30	21,00%	39 583,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

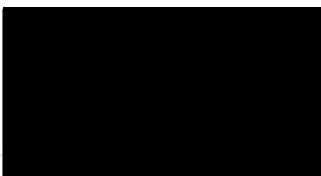
**v CZK**

**228 078,10**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:



ko

16-11-2023

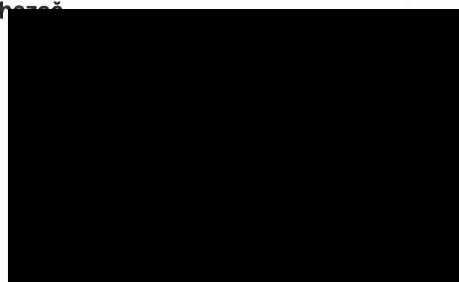
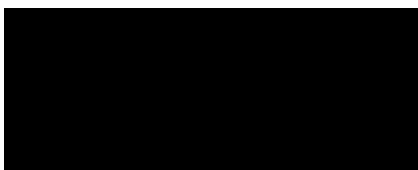
Datum a podpis:

15-11-2023

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

WITTI ROBERT S.P.A.  
Via S. Maria 10  
00187 Roma, Italia  
Tel. +39 06 4781111

WITTI ROBERT S.P.A.  
Via S. Maria 10  
00187 Roma, Italia  
Tel. +39 06 4781111

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt: 02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis: **EI4 - ZEMNÍ PRÁCE**

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO,s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**188 494,30**

ZEMNÍ PRÁCE: - ZEMNÍ PRÁCE:

**188 494,30**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: VRÁTNICE VOZOVNY TROLEJBUSŮ DPMCB- I etapa

Objekt: 02 - ELEKTROINSTALACE

Soupis: EI4 - ZEMNÍ PRÁCE

Místo: POZ. Č.: 1407/22, K.Ú.: ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Datum: 8. 10. 2023

Zadavatel: DPMCB Novohradská 738/40, České Budějovice 6,370 01

Projektant: INPROPO, s.r.o.  
Okružní 237,  
Hrdějovice 373 61

Uchazeč: WILD FOREST s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**188 494,30**

### D ZEMNÍ PRÁCE ZEMNÍ PRÁCE:

**188 494,30**

1	K	460010024	VYTÝČENÍ TRASY UZEMNĚNÍ DO 1km	km	0,042	1 700,00	71,40
	P		<i>Poznámka k položce: celková délka výkopů 42m: 14m (50x120) + 28m (35x80)</i>				
2	K	460010024.1	VYTÝČENÍ STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ V TRASÁCH VÝKOPŮ	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
	P		<i>Poznámka k položce: dle skutečností</i>				
3	K	460030011	SEJMUTÍ DRNU	m2	7,200	65,00	468,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m x 42m</i>				
4	K	468041123	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU	m	192,000	120,00	23 040,00
	P		<i>Poznámka k položce: 42m</i>				
5	K	468011143	ODSTRANĚNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU	m2	4,900	360,00	1 764,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m x 14m</i>				
6	K	460371125	NALOŽENÍ ASFALTOVÉHO KRYTU	m3	0,740	160,00	118,40
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m x 14m x 0,15m</i>				
7	K	469972111	ODVOZ DO VZDÁLENOSTI 1km	t	1,780	570,00	1 014,60
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m x 14m x 0,15m</i>				
8	K	469972121	ODVOZ ZA KAŽDÝ DALŠÍ KM	t	17,800	16,00	284,80
	P		<i>Poznámka k položce: (0,35m x 14m x 0,15m) x 10km</i>				
9	K	469973117	ULOŽENÍ NA ŘÍZENÉ SKLÁDCE (kód odpadu 17 03 02)	t	1,780	2 300,00	4 094,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m x 14m x 0,15m x 2,4 t/m3</i>				
10	K	460171142	VÝKOP RÝHY 35x50, 42m	m	42,000	75,00	3 150,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m(šířka výkopu) x 0,5m(hloubka výkopu) x 42m(celková délka výkopu)</i>				
11	K	460171322	VÝKOP RÝHY 50x120, 14m	m	14,000	258,00	3 612,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,5m(šířka výkopu) x 1,2m(hloubka výkopu) x 14m(celková délka výkopu)</i>				
12	K	460131113	VÝKOP JAM PRO KABELOVÉ KOMORY	m3	1,500	1 230,00	1 845,00
	P		<i>Poznámka k položce: 3ks x 1,0m x 1,0m x 0,5m</i>				
13	K	460131113.1	VÝKOP JAM PRO ZÁKLADY SLOUPKŮ, ZÁVOR A TURNIKETU	m3	1,740	1 230,00	2 140,20
	P		<i>Poznámka k položce: 2ks x 0,4m x 0,4m x 0,8m + 1ks x 0,5m x 0,5m x 0,8m + 4ks x 0,8m x 0,5m x 0,8m</i>				
14	K	460451152	ZÁHOZ RÝHY 35x50 VČETNĚ HUTNĚNÍ, 42m	m	42,000	35,00	1 470,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m(šířka výkopu) x 0,5m(hloubka výkopu) x 42m(celková délka výkopu)</i>				
15	K	460451332	ZÁHOZ RÝHY 50x120 VČETNĚ HUTNĚNÍ, 14m	m	14,000	115,00	1 610,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,5m(šířka výkopu) x 1,2m(hloubka výkopu) x 14m(celková délka výkopu)</i>				
16	K	460391123	ZÁSYP JAM	m3	1,500	300,00	450,00
	P		<i>Poznámka k položce: 3ks x 1,0m x 1,0m x 0,5m</i>				
17	K	460841112	OSAZENÍ KABELOVÉ KOMORY	ks	3,000	1 040,00	3 120,00
	P		<i>Poznámka k položce: 3ks</i>				
18	K	460541111	PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU	m2	21,700	17,00	368,90



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m x 42m + 0,5m x 14m</i>				
19	K	460581111	POLOŽENÍ DRNU / OSETÍ TRAVOU	m2	44,100	20,00	882,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,35m x 42m</i>				
20	K	460921111	ZŘÍZENÍ LOŽE Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 32/63 TL. 30 cm	m2	49,000	50,00	2 450,00
	P		<i>Poznámka k položce: 10 x 0,35m x 14m</i>				
21	K	Pol82	KAMENIVO TĚŽENÉ 32/63	t	5,040	300,00	1 512,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,5m x 14,0m x 0,3m x 2,67 t/m3</i>				
22	K	460921122	VÝSPRAVENÍ KRYTU KOMUNIKACE ZIVICNOU SMĚSÍ	m2	14,000	350,00	4 900,00
	P		<i>Poznámka k položce: 2 x 0,5m x 14m</i>				
23	K	Pol83	ŽIVIČNÁ SMĚS (ASFALTOVÝ BETON)	t	2,000	2 600,00	5 200,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,5m x 14m x 0,12m x 2,4 t/m3</i>				
24	K	Pol84	BETON PROSTÝ C8/10 X0 (S1)	m3	0,630	3 700,00	2 331,00
	P		<i>Poznámka k položce: 0,5m x 0,09m x 14,0m</i>				
25	K	Pol85	BETON C20/25 XC1 (S4)	m3	1,070	3 800,00	4 066,00
	P		<i>Poznámka k položce: (0,5m x 0,21m x 14,0m) – (3x3,14x0,055x0,055m x 14,0m)</i>				
26	K	Pol86	BETON PROSTÝ C25/30 XF2	m3	1,740	3 800,00	6 612,00
	P		<i>Poznámka k položce: 2ks x 0,4m x 0,4m x 0,8m + 1ks x 0,5m x 0,5m x 0,8m + 4ks x 0,8m x 0,5m x 0,8m</i>				
27	K	Pol87	ZÁLIVKA ASFALTOVÁ / BITUMENOVÁ INDUKČNÍCH SMYČEK VČETNĚ MATERIÁLU	m	72,000	1 485,00	106 920,00
	P		<i>Poznámka k položce: 8 smyček x 6,0m + (4 ks x 2,0m (přívod kratší) + 4 ks x 4,0m (přívod delší)) x 2 ks (vjezd + výjezd)</i>				