

# SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy objednatele: 06/2021/OKV

číslo smlouvy zhotovitele: 21080231

uzavřena ve smyslu § 2586 a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., v platném znění,  
(dále jen OZ)

## I. Smluvní strany

Město Rumburk

se sídlem:

Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk

zastoupená:

Ing. Lumírem Kusem, starostou

IČ:

00261602

DIČ:

CZ00261602, plátce DPH

bankovní spojení:

Komerční banka a.s., pobočka Rumburk

číslo účtu:

██████████

Osoby oprávněné za objednatele:

- k jednání ve věcech smluvních a smluvních dodatků:  
Ing. Lumír Kus
- k rozhodování ve věcech technických, realizace a převzetí díla:  
Bc. Libor Šimeček, Petr Svoboda, DiS.

(dále jen „objednatel“)

a

Metrostav a.s.

se sídlem:

Koželužská 2450/4, Praha 8 Libeň, PSČ 180 00

zastoupený:

Ing. Petrem Ortem, oblastním ředitelem pro Ústecký kraj Divize 8

Metrostav a.s. (v plné moci)

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915, plátce DPH

bankovní spojení:

Komerční banka a.s., Na Příkopě 33/969, Praha 1

číslo účtu:

██████████

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 758

Osoby oprávněné za zhotovitele:

- k jednání ve věcech smluvních a smluvních dodatků:  
Ing. Petr Ort
- k rozhodování ve věcech technických, realizace a předání díla:  
Michal Ptáček

(dále jen „zhotovitel“)

Smluvní strany uzavírají na základě výsledku výběrového řízení a výběru nejvhodnější nabídky následující smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje k provedení díla v rozsahu vymezeném předmětem smlouvy a objednatel se zavazuje k jeho převzetí a k zaplacení sjednané ceny za jeho provedení podle podmínek obsažených dále v této smlouvě.

## II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele dílo „**VO Horní Jindřichov, Zadní, Větrná**“, v rozsahu specifikovaném v dokumentaci dle bodu II/2 této smlouvy. Objednatel se zavazuje dílo převzít a uhradit níže sjednanou cenu díla dle podmínek této smlouvy.
2. Smluvní dokumentaci tvoří nabídka zhotovitele ze dne 16. 03. 2021.
3. Dílo dále zahrnuje též zhotovení dokumentace skutečného provedení díla

Metrostav a.s.

100 00 Praha 8 Koželužská 2450/4

IČ 00 11 49 15

(0870)

K

### III. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje celé dílo řádně zhotovit, ukončit a předat objednateli bez vad v termínech dle přílohy č. 2 této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat po dni protokolárního předání a převzetí staveniště a po prokazatelném doložení zajištění financování celého díla ze strany objednatele.
3. Splnění podmínky prokazatelného doložení zajištění financování celého díla ze strany objednatele, protokolárního předání staveniště umožňující realizovat dílo a předání potřebné dokumentace a povolení jsou jednotlivě podstatnou náležitostí smlouvy, na niž je závislé splnění sjednaných termínů a dokončení díla.
4. Objednatel i zhotovitel se dohodli, že zhotovitel není v prodlení o počet dnů, po které nemohl dílo provádět v důsledku:
  - a) překážek na straně objednatele;
  - b) vyšší moci se rozumí okolnosti vylučující odpovědnost podle § 2913/2 OZ (tj. překážky nastalé nezávisle na vůli zhotovitele a bránící mu ve splnění jeho povinnosti, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by zhotovitel tuto překážku nebo její následky odvrátil nebo překonal, a dále, že by v době vzniku závazku tuto překážku mohl předvídat);
  - c) nevhodných klimatických podmínek;
  - d) pozastavení nebo zastavení prací na předmětu díla z důvodů na straně objednatele;
  - e) prodlení objednatele s plněním povinností vyplývajících z této smlouvy či právních předpisů;
  - f) změny okolností dle §1765 OZ;

a to po dobu trvání těchto překážek s připočtením nezbytných dalších dnů vyvolaných v důsledku takového přerušení nebo zastavení, nezaviněných zhotovitelem, za podmínky, že o jejich vzniku zhotovitel bez zbytečného odkladu písemně informuje objednatele.

Zhotovitel není v prodlení od prvního dne překážky nebo prodlení objednatele.
5. Odpovědnost zhotovitele za nesplnění závazků uvedených v této smlouvě je vyloučena v případech, kdy je nesplnění těchto závazků způsobeno karanténními nebo jinými opatřeními veřejné moci kvůli epidemii COVID-19 (tzv. koronaviru). Prodlení zhotovitele v takovém případě nepředstavuje porušení smlouvy a druhé smluvní straně nevzniká jakýkoliv nárok na náhradu újmy nebo jakoukoliv smluvní pokutu v důsledku tohoto prodlení.

### IV. Cena díla

1. Cena díla je stanovena ve výši:

<b>Cena díla bez DPH:</b>	<b>960 919,67 Kč</b>
DPH ve výši:	201 793,13 Kč
<b>Cena díla s DPH:</b>	<b>1 162 712,80 Kč</b>

DPH bude účtována dle platných právních předpisů.

2. Cena je stanovena dohodou stran na základě nezávazného cenového rozpočtu daného s výhradou, že není zaručena jeho úplnost.
3. Cena díla bude aktualizována dle provedených prací. Pokud se při provádění předmětu smlouvy vyskytne potřeba provedení dalších prací, které nejsou obsaženy v této smlouvě,

K

či jejich přílohách, nebo které si objednatel přeje nad rámec sjednaného rozsahu prováděných prací, bude o nich uzavřen písemný dodatek k této smlouvě, v němž se vymezí jejich rozsah, doba provedení a jejich cena za podmínek této smlouvy. Do doby uzavření písemného dodatku k této smlouvě, není zhotovitel povinen tyto další práce realizovat.

#### **V. Způsob úhrady ceny a platební podmínky**

1. Zadavatel neposkytuje zálohu na plnění veřejné zakázky. Provedené práce budou fakturovány na základě vzájemně odsouhlaseného protokolu k termínu předání a převzetí prací. Splatnost daňových dokladů je stanovena na 21 dnů od doručení zadavateli. Platba bude provedena výhradně bezhotovostním převodem v Kč.
2. Splatnost částky odpovídající 100 % základu daně (cena části díla) a DPH v celé částce činí 21 dnů ode dne doručení faktury - daňového dokladu na adresu pro doručování objednatel dle této smlouvy. Úhrada faktur bude provedena bezhotovostně z účtu objednatel na účet zhotovitel uvedený ve smlouvě. Datem uskutečněného zdanitelného plnění je poslední den kalendářního měsíce, za který je faktura vystavena.
3. Veškeré faktury - daňové doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28, odst. 2 zákona 235/2004 Sb. V případě, že daňové doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností, lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených dokladů.
4. Ručení objednatel jako příjemce zdanitelného plnění za zhotovitelem nezaplacenou DPH z tohoto plnění se řídí ustanovením § 109 zákona o DPH.
5. Zhotovitel prohlašuje, že v době uzavření této smlouvy není "nespolehlivým plátcem" ve smyslu § 106a zákona o DPH a zavazuje se, že v případě, že se v době plnění smlouvy nespolehlivým plátcem stane, oznámí tuto skutečnost neprodleně písemně objednateli.
6. Zhotovitel prohlašuje, že jeho účet uvedený v záhlaví smlouvy o dílo je účtem, který je správcem DPH zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup a že zůstane takovým účtem po celou dobu účinnosti této smlouvy.

#### **VI. Předání a převzetí díla**

1. Předmět díla bude předáván po částech, nebude-li dohodnuto jinak. S předáním a převzetím díla nebo části díla přecházejí rizika na díla nebo jeho částech na objednatel.
2. Smluvní strany se tímto shodly na systému provádění technických prohlídek před převzetím. Technickou prohlídkou před převzetím se rozumí kontrola předmětu díla, již se zúčastní zástupci obou smluvních stran oprávnění jednat a činit rozhodnutí ve věci kontroly, předávání a převzetí předmětu díla. Cílem technické prohlídky je, v dostatečném předstihu před konečnou převzetím prohlídka hotového předmětu díla nebo jeho části.
3. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatel písemně nebo zápisem do stavebního deníku, a to nejméně 5 pracovních dnů předem, k technické prohlídce nebo následné převzetí.
4. Zhotovitel zajistí účast u převzetím řízení těch subdodavatelů, jejichž účast je k takovému řízení o předání a převzetí předmětu díla nutná.
5. Technická prohlídka před převzetím řízením a převzetím bude vyhotovením protokolu.

6. Obsah protokolů z technické přejímky nebo přejímky tvoří:
  - a) prezenční listina
  - b) identifikační údaje o předmětu díla i jeho částí a popis předmětu přejímky
  - c) seznam předložených dokladů
  - d) seznam zjištěných vad
  - e) zhodnocení jakosti předmětu díla nebo jeho ucelené části
  - f) harmonogram odstraňování označených vad
  - g) seznam dalších dokladů požadovaných objednatelem
  - h) další případné vyjádření objednatele
  - i) případné stanovisko zhotovitele
  - j) podpisy zúčastněných
  - k) soupis provedených změn a odchylek od dokumentace ověřené ve stavebním řízení
  - l) soupis příloh
  
7. Před zahájením přejímacího řízení je zhotovitel povinen připravit nezbytné doklady, zejména:
  - a) projekt skutečného provedení stavby se zakreslenými změnami;
  - b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a revizích, stavební deník;
  - c) prohlášení o shodě použitých výrobků a materiálů;
  - d) doklady o uložení odpadu ze stavební činnosti zhotovitele, pokud tento odpad nebyl dále využit;
  - e) ostatní doklady potřebné pro řádné provozování díla.
  
8. Objednatel je povinen převzít dílo bez výhrad ve lhůtě shora uvedené, i pokud dílo vykazuje vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla funkčně či esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Vady a nedodělky z přejímacího řízení budou zaznamenány v písemném protokolu při předání a převzetí díla dle této smlouvy, kde bude dále dohodnut termín odstranění těchto vad a nedodělků zjištěných při tomto předávacím řízení.

## **VII. Odpovědnost za vady**

1. Za skryté vady odpovídá zhotovitel v rozsahu stanoveném v § 2629 a násl. OZ. Smluvní strany se však dohodly na zkrácení doby pro oznámení skrytých vad dle § 2629 odst. 2 OZ, a to na 24 měsíců, počínaje dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků objednateli.
2. Písemně uplatněné skryté vady díla je zhotovitel povinen odstranit do 30 dnů od obdržení oznámení, bude-li to však technicky a provozně možné.
3. Zhotovitel není povinen odstranit uplatněnou skrytou vadu díla, když neuzná, že za vadu odpovídá. Do rozhodnutí o oprávněnosti reklamace objednatele nese náklady na její odstranění objednatel.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vznikly použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem a zhotovitel nemohl ani při vynaložení veškeré péče zjistit jejich nevhodnost nebo na ně upozornil objednatele, ale ten na jejich užití trval.
5. Případná sjednaná záruka za jakost se nevztahuje zejména na vady:
  1. způsobené nesprávným použitím, např. použitím v rozporu s návodem k užívání a obsluze (resp. s požadavky provozních předpisů a předpisů pro údržbu) anebo

K

v rozporu s technickými normami či jinými bezpečnostními předpisy platnými v České republice,

2. po neodborné instalaci či úpravě nebo provedení jakýchkoliv jiných v případě provozování zařízení v nevhodných podmínkách, zejména v podmínkách, které neodpovídají teplotou, prašností, vlhkostí, chemickými, mechanickými anebo jinými vlivy předepsanému prostředí,
3. způsobené mechanickým poškozením, opotřebením, živelnou pohromou, ohněm, vodou, statickou elektřinou, přepětím v elektrorozvodné nebo veřejné telefonní síti, nehodou, zapojením do elektrické sítě neodpovídajícím příslušné normě (EN, ČSN),
4. způsobené použitím neautorizovaného software ze strany objednatele, případně počítačovými viry, používáním jiného než originálního spotřebního materiálu pro provoz, jako jsou oleje, filtry, signálky, těsnění vyměňované v rámci kontroly,
5. v důsledku poškození věcí anebo díla při přepravě zajišťované objednatelem nebo jím pověřenou osobou;
6. které na díle či věci byly v době převzetí a pro takovou vadu je sjednána sleva z ceny;
7. vzniklé opotřebením obvyklým užíváním.

#### **VIII. Podmínky provedení díla**

1. Staveniště prosté všech právních i faktických vad předá objednatel zhotoviteli písemným zápisem nejpozději k datu zahájení díla dle této smlouvy. Zároveň předá objednatel zhotoviteli veškerá veřejnoprávní rozhodnutí potřebná pro provádění díla a napojovací body médií (voda, el. energie). O úhradě energií bude mezi smluvními stranami uzavřena dohoda nejpozději při předání a převzetí staveniště. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a uvést do náležitého stavu staveniště ihned po dokončení prací, nejpozději do 10-ti dnů po předání díla objednateli.
2. Ode dne převzetí staveniště bude zhotovitel vést o prováděných pracích stavební deník. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace. Objednatel je povinen denně sledovat zápisy v těchto denících a připojovat k nim své stanovisko. V případě, že se objednatel k provedeným zápisům nevyjádří do 3 dnů od jejich provedení, má se za to, že s obsahem záznamů souhlasí. Vedení stavebního deníku se bude dále řídit zejména zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.
3. Za ochranu zdraví a bezpečnost práce svých pracovníků během stavby odpovídá zhotovitel. Po celou dobu provádění díla zajistí zhotovitel bezpečnost práce a provozu, zejména dodržování předpisů BOZP a požární ochrany na pracovišti a odpovídá za škody vzniklé jejich porušením jemu, objednateli nebo třetím osobám.
4. V průběhu provádění díla budou konány kontrolní dny. Kontrolních dnů se zúčastňuje objednatel, zhotovitel, projektant a určení subdodavatelé. Zápis z kontrolních dnů zajišťuje objednatel. Závěry z kontrolního dne jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit nebo doplňovat ustanovení této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat způsob provádění díla zhotovitelem prostřednictvím technického dozoru objednatele. Ke konání kontroly má zástupce objednatele kdykoliv přístup na staveniště.
6. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole prací, které mají být v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Taková výzva bude učiněna nejpozději 3 dny

*k*

předem zápisem ve stavebním deníku. Ke kontrole zakrývaných prací předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, jakosti použitých materiálů, certifikáty a atesty. Pokud se zástupce objednatele nedostaví ke kontrole v určené době, je zhotovitel oprávněn tyto konstrukce zakrýt. Před jejich zakrytím však musí učinit veškerá opatření vyžadovaná technickými normami a tento postup ho nezbujuje odpovědnosti za případné vady takových zakrývaných konstrukcí.

7. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla, a to v souladu se zákonem o odpadech a stavebním zákonem.
8. Zhotovitel je oprávněn použít k realizaci díla i třetí osobu. V takovém případě zhotovitel odpovídá objednateli, jako by tuto část díla prováděl sám.
9. Zhotovitel se zavazuje provádět stavbu tak, aby omezení stávajícího provozu bylo minimální.
10. Zhotovitel se zavazuje, že bude spolupracovat a koordinovat činnost subdodavatelů určených objednatelem. V tom případě vzniká zhotoviteli nárok na koordinační přírážku ve výši 10% z ceny příslušné části díla prováděné určeným subdodavatelem.
11. Během provádění prací zajistí Zhotovitel průběžný úklid všech komunikací, které při své činnosti znečistí.
12. Objednatel stanovuje smluvní pokutu za prodlení s termínem dokončení díla bez vad a nedodělků ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den prodlení s předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků.

#### **IX. Ostatní ujednání**

1. Vlastníkem díla se stává objednatel zaplacením ceny díla, a to postupně v závislosti na úhradě ceny díla.
2. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností třetím osobám, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky, a to s limitem plnění 100 000 000 Kč u Generali Česká Pojišťovna Zhotovitel se zavazuje, že toto pojištění bude udržovat v platnosti po celou dobu plnění smlouvy.

#### **X. Závěrečná ujednání**

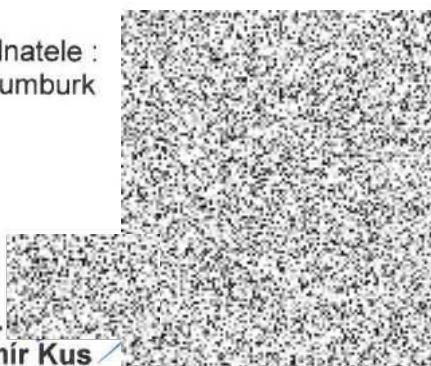
1. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  - č. 1 – Oceněný soupis prací;
  - č. 2 – Časový harmonogram prací;
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel bezdůvodně práce nezačíná nebo v nich bezdůvodně nepokračuje a to po předchozí písemné výzvě doručené zhotoviteli a poskytnutí dostatečné doby k nápravě.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel nedoloží zhotoviteli prokazatelné zajištění financování celého díla nebo ze zákonných důvodů nebo v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny díla nebo její části více jak 15 dní oproti termínu splatnosti. Tímto ujednáním není dotčeno oprávnění zhotovitele pozastavit provádění díla.
4. Jakékoliv změny nebo doplňky této smlouvy jsou možné pouze formou písemných, oboustranně podepsaných dodatků.

5. Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace ust. § 558 odst. 2 OZ, tzn., že v právním styku mezi smluvními stranami se nepřihlíží k obchodním zvyklostem.
6. Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace ust. § 2622 odst. 3 OZ, tzn., že objednatel může bez zbytečného odkladu odstoupit od smlouvy, požaduje-li zhotovitel zvýšení o více než 10% ceny podle rozpočtu.
7. Veškeré informace související s obsahem této smlouvy považují obě smluvní strany za důvěrné a nakládání s nimi se řídí § 1730 OZ.
8. Zápisy do stavebního deníků budou považovány za obvyklou komunikaci mezi stranami, ale nenahrazují ani nedoplňují smluvní ujednání, ledaže z obsahu takové komunikace bude vyplývat, že dohoda byla učiněna.
9. Jakékoliv splatné i nesplatné pohledávky z fakturace díla je možno jednostranně započíst na splatné či nesplatné pohledávky. Smluvní strany se výslovně dohodly, že jiná nesplatná pohledávka je nezpůsobitelná k započtení ve smyslu § 1987 OZ a pro vyloučení pochybností sjednávají, že takováto pohledávka je pohledávkou nejistou či neurčitou z důvodu její nesplatnosti.
10. Strany sjednávají, že nejsou oprávněni postoupit nebo zastavit své pohledávky a jiná práva vyplývající z této smlouvy vůči druhé straně, mimo pohledávek z fakturace díla, bez předchozího písemného souhlasu druhé strany. Nejsou oprávněni použít pohledávky vyplývající z této smlouvy vůči druhé straně jako zástavu či pro jiné zajištění svých závazků vůči třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé strany. Zákaz zřízení zástavního práva podle tohoto odstavce sjednávají jako věcné právo, a to do data splnění veškerých povinností jednou nebo druhou smluvní stranou.
11. Právní vztahy se řídí českým právním řádem
12. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou stejnopisech

V Rumburku dne 15. 04. 2021

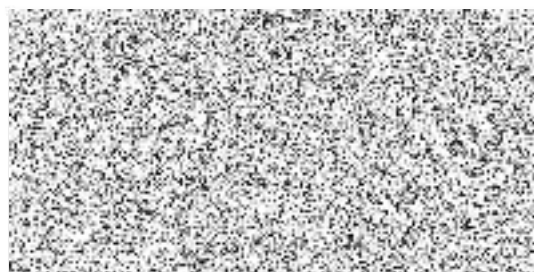
V Ústí nad Labem dne 15. 04. 2021

Za objednatele :  
Město Rumburk



.....  
**Ing. Lumír Kus** /  
Starosta

Za zhotovitele :  
Metrostav a.s.



**Ing. Petr Ort**  
oblastní ředitel pro Ústecký kraj  
Metrostav a.s.

180 00 Praha 8, Koželužská 2450/4

IČ 00 01 49 15

(0870)

K

PEČLOHA č. 1

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 51-0433-1

Stavba: VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

KSO:

Okres: DC - Děčín

CC-CZ:

Datum: 23.02.2021

Zadavatel:

Město Rumburk

IČ: 00261602

DIČ: CZ00261602

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projekční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

IČ: 28628250

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

960 919,67

Sazba daně  
DPH zákl. přenesená 21,00%

Základ daně  
960 919,67

Výše daně  
201 793,13

Cena s DPH

v

CZK

1 162 712,80



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 51-0433-1

**Stavba:** VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Okres: DC - Děčín

Datum: 23.02.2021

Zadavatel: Město Rumburk

Projekční firma: ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>960 919,67</b>	
SO 01	zemní kabelové vedení VO	762 241,36	STA
SO 02	základňa	17 359,96	STA
SO 03	demontáž vedení VO	23 318,35	STA
VON	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	158 000,00	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 01 - zemní kabelové vedení VO**

KSO:

Okres: DC - Děčín

Zadavatel:

Mesto Rumburk

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2021

IČ: 00261602

DIČ: CZ00261602

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ: 28628250

DIČ:

Cena bez DPH

**762 241,36**

DPH zákl. přenesená

Základ daně

762 241,36

Sazba daně

21,00%

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 01 - zemní kabelové vedení VO**

Okres:

DC - Děčín

Datum:

23.02.2021

Zadavatel:

Mesto Rumburk

Projekční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**762 241,36**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 01 - zemní kabelové vedení VO**

Okres: DC - Děčín

Datum: 23.02.2021

Zadavatel: Mesto Rumburk

Projekční firma: ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

## Náklady soupisu celkem

**762 241,36**

1	M	PCCA27A	KABEL 1-CYKY-J 4X16 1KV VOLNE ULOZENY	M	1 024,000	13,95	14 284,80	
2	zhot	1003636410	KABEL 1-CYKY-J 4X16 1000V	M	1 075,200	129,14	138 851,33	
	vv		1024*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		1 075,200			
3	M	PELA39A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 50/40 OHEBNA	M	903,000	11,25	10 158,75	
4	zhot	1000157960	TRUBKA KORUG. OHEBNA KRUH 50/41 CERNA 50M	M	903,000	10,76	9 716,28	
5	M	PCHA40A	PRIPL.NA ZATAH. KABELU V OCHRANNE TRUBCE	M	903,000	4,65	4 198,95	
6	M	PEJA41A	FOLIE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	M	863,000	4,76	4 107,88	
7	zhot	1000327780	FOLIE VYSTR. BLESK 330/0,4 CERVENA 125M	KS	6,904	1 586,25	10 951,47	
	vv		863*0,008 *Přepočtené koeficientem množství		6,904			
8	M	PCLA76A	SPOJKA KAB.SMRST. 1KV SSU1-L PRO CU4X16	KS	3,000	1 110,11	3 330,33	
9	zhot	1000038030	SPOJKA KABELOVA,LIS.,16 KU-L,CU POCINOV.	KS	12,000	105,30	1 263,60	
	vv		16 KU-L 3*4 *Přepočtené koeficientem množství		12,000			
10	zhot	1000084870	SPOJKA PRIMA 1KV SSU 1-L (6-25)	KS	3,000	77,94	233,82	
			1X SPOJKA BEZ SPOJOVAČ					
11	M	PETA02A	VYKOP KAB. SPOJKOVISTE 1KV RUCNE TR.3	KS	3,000	279,75	839,25	
12	M	PETA26A	ZAHOZ KAB. SPOJKOVISTE 1KV RUCNE TR.3	KS	3,000	161,25	483,75	
13	zhot	NEMEV46	Svorkovnice stožár VO EV461-14Z/Un,lp20	KS	30,000	520,00	15 600,00	
	P		Poznámka k položce: výrobce Elektro Bečov					
14	zhot	NEMPATR2	patrona pojítková E27 2A	KS	30,000	14,20	426,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	zhot	MEMK6	stožár osvětlovací K6-133/89/60Z <i>Poznámka k položce: výrobce Kooperativa v.o.d. Uhlířské Janovice</i>	KS	30,000	3 800,00	114 000,00	
	P							
16	zhot	NEMSP1	Stožár pouzdro SP 250/1000 <i>Poznámka k položce: výrobce Kooperativa v.o.d. Uhlířské Janovice</i>	KS	30,000	534,53	16 035,90	
	P							
17	zhot	NEMSVBGP16-19W	svít VO BGP307 LED25-4S/740II-16-19W <i>Poznámka k položce: výrobce Philips</i>	KS	30,000	5 700,00	171 000,00	
	P							
18	M	PCCA04A	KABEL CYKY-J 3X1,5 VOLNE ULOZENY <i>Poznámka k položce: kabel, propojení svítidla a svorkovnice sloupu VO</i>	M	240,000	9,61	2 306,40	
	P							
19	zhot	1000013270	KABEL CYKY-J 3X1,5 750V VV 240*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	M	252,000	9,09	2 290,68	
					252,000			
20	M	PCIA43A	UKONC.KAB. 5X4 MM2 BEZ KONCOVKY A OK	KS	60,000	75,95	4 557,00	
21	M	PCIA68A	UKONC.KAB.DO 4X 25 BEZ TRMENU,BEZ OK	KS	60,000	107,57	6 454,20	
22	M	PRNEMK6	montáž sloupu VO K6	KS	30,000	604,50	18 135,00	
23	M	PRNEMVYL	montáž výlož VO do 35 kg	KS	30,000	511,50	15 345,00	
24	M	PRNEMVOSVORK	montáž elektrovýbroje sl VO pro 1-3	KS	30,000	294,50	8 835,00	
25	M	PRNRMSV1	Montáž svítidla včetně zapojení do 20kg	KS	30,000	341,00	10 230,00	
26	M	PCMA07A	PRIPLATEK K MONT.KONC.6-10KV Z PLOSINY <i>Poznámka k položce: příplatek na montáž svítidel VO z plošiny na stožár</i>	KS	30,000	1 175,70	35 271,00	
	P							
27	M	PLZA82A	OSAZENI TABULKY CÍSLOV. NA STAV. SLOUP	KS	30,000	31,00	930,00	
28	M	PDQA11A	UZEM.V ZEMI-FEZN 30X4 V PODM.MEST.ZAST.	M	475,500	38,44	18 278,22	
29	zhot	1003632540	PASKA ZEMNICI FEZN 30X4/48AM (BAL. 25KG)	KG	475,500	28,77	13 680,14	
30	M	PDQA64A	OCHRANA PRECHODU ZEM-VZDUCH UZEM.PAS30/4	KS	30,000	52,70	1 581,00	
31	zhot	1000039080	TRUBKA SMRST.RPK 40/16/1000 CERNA VV 30*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	KS	15,000	143,18	2 147,70	
					15,000			
32	zhot	1003634140	SVORKA ZEMNICI SR 3A, SPOJ. PASEK-LANO	KS	30,000	21,52	645,60	
33	zhot	1003634130	SVORKA SR 2B SPOJ. PASEK 30X4	KS	6,000	13,77	82,62	
34	M	PECA73A	ZAKL.BETON C12/15 DO5M3 DO BEDN.BEZ DOPR <i>Poznámka k položce: materiál pro zhotovení patek sloupů VO</i>	M3	8,970	187,65	1 683,22	
	P							
35	zhot	9870011030	VYK> SMES BETONOVA C12/15 XCO SEVER	M3	8,970	1 720,00	15 428,40	
36	zhot	9870011600	VYK> REZIVO HRANOL JEHLICNATE DO120CM2	M3	0,036	5 625,00	201,83	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
		vv	8,97*0,004 'Přepočtené koeficientem množství		0,036				
37	zhot	9870011610	VYK> REZIVO DESKOVE JEHLICNATE NEOPRAC	M3	0,099	4 780,00	471,64		
		vv	8,97*0,011 'Přepočtené koeficientem množství		0,099				
38	M	PECA52A	VYKOP JAMY RUCNE,ZEMINA TRIDY 3-4	M3	11,660	448,50	5 229,51		
39	M	PECA60A	ZAHOZ JAMY RUCNE, ZEMINA TRIDY 3	M3	2,700	126,00	340,20		
40	M	PRAB07A	RYHY 35X85CM ZASTAV.UZEMI TR3	M	30,000	104,00	3 120,00		
41	zhot	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPU	SADA	30,000	75,00	2 250,00		
42	zhot	9870039100	VYK> MATERIAL ZAJISTENI STEN KABEL. RYH	SADA	8,940	79,00	706,26		
		vv	168*0,298 'Přepočtené koeficientem množství		50,064				
43	M	PRAB22A	RYHY 50X120CM ZASTAV.UZEMI TR3	M	250,000	157,50	39 375,00		
44	zhot	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPU	SADA	250,000	75,00	18 750,00		
45	zhot	9870039100	VYK> MATERIAL ZAJISTENI STEN KABEL. RYH	SADA	150,000	79,00	11 850,00		
		vv	695*0,6 'Přepočtené koeficientem množství		417,000				
46	M	PENA22A	ZAJISTENI KABELU PRI KRIZENI	KS	13,000	4,80	62,40		
		P	Poznámka k položce: křížení se stávající sítí NN a sdělovací						
47	zhot	9870011600	VYK> REZIVO HRANOL JEHLICNATE DO120CM2	M3	0,195	5 625,00	1 096,88		
		vv	13*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,195				
48	zhot	9870011610	VYK> REZIVO DESKOVE JEHLICNATE NEOPRAC	M3	0,195	4 780,00	932,10		
		vv	13*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,195				
49	zhot	9870011760	VYK> DRAT OCEL.PR.2.0 MEKKY	KG	1,872	46,43	86,92		
		vv	13*0,144 'Přepočtené koeficientem množství		1,872				
50	M	PENA21A	ZAJISTENI KABELU PRI SOUBEHU	M	55,000	4,34	238,70		
		P	Poznámka k položce: souběh ostatních inženýrských sítí (sdělovací, NN) kalkulováno s 1/4 celkové délky tras výkopů						
51	zhot	9870011600	VYK> REZIVO HRANOL JEHLICNATE DO120CM2	M3	0,330	5 625,00	1 856,25		
		vv	55*0,006 'Přepočtené koeficientem množství		0,330				
52	zhot	9870011610	VYK> REZIVO DESKOVE JEHLICNATE NEOPRAC	M3	0,055	4 780,00	262,90		
		vv	55*0,001 'Přepočtené koeficientem množství		0,055				
53	zhot	9870011760	VYK> DRAT OCEL.PR.2.0 MEKKY	KG	7,920	46,43	367,73		
		vv	55*0,144 'Přepočtené koeficientem množství		7,920				
54	M	PENA24A	ZRIZENI A ODSTRANENI PROVIZORNI LAVKY	M	15,000	15,00	225,00		
55	zhot	9870011610	VYK> REZIVO DESKOVE JEHLICNATE NEOPRAC	M3	0,300	4 780,00	1 434,00		
		vv	15*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,300				
56	zhot	9876012000	VYK> HREBIK STAV. 3, 1X70, ZAP.MRIZ.HL.	KG	0,795	26,10	20,75		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		DIN1151-ST						
	vv		15*0,053 Přepočtené koeficientem množství		0,795			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 02 - zádlažba**

KSO:

Okres: DC - Děčín

Zadavatel:

Mesto Rumburk

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projekční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2021

IČ: 00261602

DIČ: CZ00261602

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ: 28628250

DIČ:

Cena bez DPH

**17 359,96**

DPH zákl. přenesená

Základ daně

17 359,96

Sazba daně

21,00%



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 02 - zádlažba**

Okres:

DC - Děčín

Zadavatel:

Mesto Rumburk

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Datum:

23.02.2021

Projekční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**17 359,96**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 02 - zádlažba**

Okres: DC - Děčín

Datum: 23.02.2021

Zadavatel: Mesto Rumburk

Projekční firma: ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

## Náklady soupisu celkem

**17 359,96**

1	M	PEAA13A	SEJMUTI DRNU	M2	100,000	21,75	2 175,00	
2	M	PEQA01A	POLOZENI DRNU	M2	100,000	9,44	944,00	
3	M	PEQA02A	OSETI POVRCHU TRAVOU	M2	300,000	6,75	2 025,00	
4	zhot	9870011700	VYK> SEMENO TRAVNI	KG	12,000	106,00	1 272,00	
	vv		892,8*0,04 Přepočtené koeficientem množství		35,712			
5	M	PEQA30A	OCISTENI,UPRAVA STAV.STERKOVE KOMUNIKACE	M2	39,000	37,80	1 474,20	
6	M	PMEA79A	ODSTRAN.VOZOVKY BETON.DLAZBA NAD VYKOPEM	M2	3,500	54,50	190,75	
7	zhot	9870020310	VYK> KOTOUC REZACI DIAMANT PR450 BETON	KS	0,007	8 571,60	60,00	
	vv		3,5*0,002 Přepočtené koeficientem množství		0,007			
8	M	PMEA80A	ZRIZENI VOZOVKY BETON.DLAZBA NAD VYKOPEM	M2	3,500	220,00	770,00	
9	zhot	9870020020	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.4-8 TR.B	KG	200,550	0,38	76,21	
	vv		3,5*57,3 Přepočtené koeficientem množství		200,550			
14	M	PMEA61A	ODSTRAN. VOZOVKY OBALOVANA DRT NAD VYKOP	M2	5,970	42,11	251,40	
15	zhot	9870020300	VYK> KOTOUC REZACI DIAMANT PR450ASFALT	KS	0,011	8 571,60	94,29	
	vv		73,5*0,002 Přepočtené koeficientem množství		0,147			
16	M	PMEA62A	ZRIZENI VOZOVKY OBALOVANA DRT NAD VYKOP	M2	5,970	24,11	143,94	
17	zhot	9870020030	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.63-125 TR.B	KG	1 298,600	0,24	311,66	
	vv		73,5*217,5 Přepočtené koeficientem množství		15 986,250			
18	zhot	9870020090	VYK> KAMENIVO DOLOM.DO BETONU FR.0-4VL	KG	14,520	0,35	5,08	
	vv		73,5*2,43 Přepočtené koeficientem množství		178,605			
19	zhot	9870020130	VYK> STERKOPISEK FR.0-32 TR.C	KG	716,490	0,22	157,63	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv 73,5*120 'Přepočtené koeficientem množství		8 820,000			
20	zhot	9870020140	VYK> STERKODRT FR.0-63 TR.A	KG	1 020,990	0,21	214,41	
			vv 73,5*171 'Přepočtené koeficientem množství		12 568,500			
21	zhot	9870020180	VYK> LAK ASFALT.PENETRAL ALP SUD 160KG	KG	0,716	47,00	33,65	
			vv 73,5*0,12 'Přepočtené koeficientem množství		8,820			
22	zhot	9870020190	VYK> ZALIVKA ASFALTOVA AZ BUBNY	KG	24,890	13,82	343,98	
			vv 73,5*4,17 'Přepočtené koeficientem množství		306,495			
23	zhot	9870020320	VYK> PODKLAD Z KAMENIVA MECH.ZPEVN.MZK	KG	2 131,560	0,34	724,73	
			vv 73,5*357 'Přepočtené koeficientem množství		26 239,500			
24	zhot	9870020340	VYK> ASFALT.BET.OBRUS.ACO11 50/70 TR2	KG	567,220	1,88	1 066,37	
			vv 73,5*95 'Přepočtené koeficientem množství		6 982,500			
25	zhot	9870020360	VYK> ASFALT.BET.PODKL.ACP16S 50/70 TR1	KG	829,940	1,35	1 120,42	
			vv 73,5*139 'Přepočtené koeficientem množství		10 216,500			
26	M	PMEA63A	ODSTRAN.VOZOVKY OBALOVANA DRT MIMO VYKOP	M2	5,970	42,11	251,40	
27	M	PMEA64A	ZRIZENI VOZOVKY OBALOVANA DRT MIMO VYKOP	M2	5,970	24,11	143,94	
28	zhot	9870020130	VYK> STERKOPISEK FR.0-32 TR.C	KG	716,490	0,22	157,63	
			vv 73,5*120 'Přepočtené koeficientem množství		8 820,000			
29	zhot	9870020340	VYK> ASFALT.BET.OBRUS.ACO11 50/70 TR2	KG	567,220	1,88	1 066,37	
			vv 73,5*95 'Přepočtené koeficientem množství		6 982,500			
30	zhot	9870020360	VYK> ASFALT.BET.PODKL.ACP16S 50/70 TR1	KG	829,940	1,35	1 120,42	
			vv 73,5*139 'Přepočtené koeficientem množství		10 216,500			
31	M	PMEA69A	ODSTRAN.VOZOVKY ZAMK. DLAZBA NAD VYKOPEM	M2	0,854	307,00	262,02	
32	M	PMEA70A	ZRIZENI VOZOVKY STAV.ZAMK.DLAZ.NAD VYKOP	M2	0,854	337,00	287,63	
33	zhot	9870020010	VYK> KAMENIVO DRC.DROBNE FR.0-4 TR.A	KG	3,530	0,25	0,88	
			vv 12,25*4,22 'Přepočtené koeficientem množství		51,695			
34	zhot	9870020020	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.4-8 TR.B	KG	114,910	0,38	43,67	
			vv 12,25*137,33 'Přepočtené koeficientem množství		1 682,293			
35	zhot	9870020030	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.63-125 TR.B	KG	436,880	0,24	104,85	
			vv 12,25*515,7 'Přepočtené koeficientem množství		6 317,325			
36	zhot	9870020130	VYK> STERKOPISEK FR.0-32 TR.C	KG	169,360	0,22	37,26	
			vv 12,25*202,4 'Přepočtené koeficientem množství		2 479,400			
37	zhot	9870020140	VYK> STERKODRT FR.0-63 TR.A	KG	158,200	0,21	33,22	
			vv 12,25*189,07 'Přepočtené koeficientem množství		2 316,108			
38	zhot	9870020230	VYK> ZAMKOVA DLAZBA	M2	0,125	328,00	41,00	
			vv 12,25*0,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,838			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	M	PMEA72A	ODSTRAN. VOZOVKY ZAMK. DLAZBA MIMO VYKOP	M2	0,854	46,00	39,26	
40	M	PMEA73A	ZRIZENI VOZOVKY STAV.ZAMK.DLAZ.MIMOVYKOP	M2	0,854	291,00	248,37	
41	zhot	9870020010	VYK> KAMENIVO DRC.DROBNE FR.0-4 TR.A	KG	3,530	0,25	0,88	
	VV		12,25*4,22 'Přepočtené koeficientem množství		51,695			
42	zhot	9870020020	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.4-8 TR.B	KG	66,960	0,38	25,44	
	VV		12,25*80,03 'Přepočtené koeficientem množství		980,368			
43	zhot	9870020230	VYK> ZAMKOVA DLAZBA	M2	0,125	328,00	41,00	
	VV		12,25*0,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,838			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 03 - demontáž vedení VO**

KSO:

Okres: DC - Děčín

Zadavatel:

Mesto Rumburk

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projekční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2021

IČ: 00261602

DIČ: CZ00261602

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ: 28628250

DIČ:

**Cena bez DPH**

**23 318,35**

DPH zákl. přenesená

Základ daně

23 318,35

Sazba daně

21,00%

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**SO 03 - demontáž vedení VO**

Okres:

DC - Děčín

Datum:

23.02.2021

Zadavatel:

Mesto Rumburk

Projekční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**23 318,35**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

SO 03 - demontáž vedení VO

Okres: DC - Děčín

Datum: 23.02.2021

Zadavatel: Mesto Rumburk

Projekční firma: ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

## Náklady soupisu celkem

**23 318,35**

1	D	PXDA03A	LANO ALFE NN 42-AL1/7ST1A (42/7)NEMAZ	M	814,000	13,00	10 582,00	
2	D	PBIA89A	PRIPOJ.VOD.DO 16 NA ALFE 16MM2 SR.SVOR.	KS	30,000	44,00	1 320,00	
3	D	PBIA12A	ROUBIK KUZEL.S NAST.VPR-1B,VZK-1 HNEDY	KS	21,000	72,00	1 512,00	
4	D	PCMA07A	PRIPLATEK K MONT.KONC.6-10KV Z PLOSINY	KS	15,000	384,09	5 761,35	
P			<i>Poznámka k položce: příplatek na demontáž stávajících svítidel VO ze stožárů</i>					
5	D	DEMSV1	demontáž SV na PB	KS	15,000	167,40	2 511,00	
P			<i>Poznámka k položce: demont svítidla, budou zkontrolována a uskladněna na výměnu v zbylé části VO obce</i>					
6	D	PBIA73A	UKONC.VOD. ALFE 25/4 SVORKOU	KS	9,000	88,00	792,00	
7	D	PBIA79A	VAZ NN DVOJITY KRIZOVY ALFE 25/4	KS	12,000	70,00	840,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

## VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

KSO:

Okres: DC - Děčín

Zadavatel:

Mesto Rumburk

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projekční firma:

ENPRO Energo s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.02.2021

IČ: 00261602

DIČ: CZ00261602

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ: 28628250

DIČ:

---

Cena bez DPH

**158 000,00**

	Základ daně	Sazba daně
DPH zákl. přenesená	158 000,00	21,00%



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Okres: DC - Děčín

Datum: 23.02.2021

Zadavatel: Mesto Rumburk

Projekční firma: ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**158 000,00**

### SO 01 - zemní kabelové vedení VO

113 000,00

1 - II.+III. Provozní soubory a stavební objekty

#ODKAZ!

2 - VII. Ostatní náklady

78 000,00

3 - IX. Jiné investice

35 000,00

### SO 02 - zádlažba

20 000,00

1 - II.+III. Provozní soubory a stavební objekty

#ODKAZ!

2 - VII. Ostatní náklady

20 000,00

3 - IX. Jiné investice

#ODKAZ!

### SO 03 - demontáž vedení VO

25 000,00

1 - II.+III. Provozní soubory a stavební objekty

#ODKAZ!

2 - VII. Ostatní náklady

25 000,00

3 - IX. Jiné investice

#ODKAZ!

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VO, Horní Jindřichov, Větrná, Zadní

Objekt:

**VON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY**

Okres: DC - Děčín

Datum: 23.02.2021

Zadavatel: Mesto Rumburk

Projekční firma: ENPRO Energo s.r.o.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

## Náklady soupisu celkem

**158 000,00**

D SO 01 zemní kabelové vedení VO 113 000,00

D 2 VII. Ostatní náklady 78 000,00

1	VON	1	Vytýčení podzemních zařízení	KČ	1,000	3 000,00	3 000,00	
2	VON	2	Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00	
3	VON	3	Revize	KČ	1,000	25 000,00	25 000,00	
7	VON	7	Koordinační činnost zhotovitele	KČ	1,000	15 000,00	15 000,00	
9	VON	9	Dopravní značení	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
10	VON	10	Hutnicí zkoušky	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	

D 3 IX. Jiné investice 35 000,00

16	VON	16	Geometrické plány pro dohody o omezení	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
21	VON	21	Geodetické zaměření skutečného stavu	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
22	VON	22	Zajištění kupní smlouvy pozemku TR vč. zápisu do KN	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
25	VON	25	Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	

D SO 02 zádražba 20 000,00

D 2 VII. Ostatní náklady 20 000,00

27	VON	2	Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	
30	VON	5	Skládkovně	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	VON	7	Koordinační činnost zhotovitele	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	
35	VON	10	Hutníci zkoušky	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	

D SO 03 demontáž vedení VO 25 000,00

D 2 VII. Ostatní náklady 25 000,00

52	VON	2	Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	
55	VON	5	Skládkovné	KČ	1,000	15 000,00	15 000,00	
57	VON	7	Koordinační činnost zhotovitele	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	

