



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

STRATEGICKÝ PLÁN SZP



Příloha č. 4

Číslo objednatele:

Číslo zhotovitele:

### **SMLOUVA O DÍLO**

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl..  
zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a násl., v platném znění

#### **Smluvní strany**

<b>Objednatel :</b>	<b>Obec Rudník</b>
<b>Sídlo:</b>	Rudník 56, 543 72 Rudník
<b>IČ:</b>	00278246
<b>Zastoupený:</b>	Pavel Steklý – starosta

**Zhotovitel/dodavatel: DUTOZA s.r.o.**

Sídlo: V Kopečku 169/14, 500 03 Hradec Králové

Zastoupený: JAN DŮRRER - jednatel

Kontaktní osoba pro věcná jednání: JAN DŮRRER

E-mail/telefon: [info@dutoza.cz](mailto:info@dutoza.cz) / 773511888

IČ: 19524331

DIČ: CZ19524331

Bank. spojení: 88223400/2010

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové  
, oddíl C, vložka 51526, datum zápisu 13. července 2023.



uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

## **SMLOUVU O DÍLO**

### **I.**

#### **Předmět smlouvy a díla**

1. Předmětem této smlouvy je zhotovení díla „Rekonstrukce lesní cesty LC Zádušní les“
2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje, že dílo převezme a zaplatí cenu díla.
3. Předmět plnění (dílo) je vymezen zadávacími podmínkami k zakázce na stavební práce malého rozsahu s názvem „Rekonstrukce lesní cesty LC Zádušní les“, která je mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění a řídí se postupem dle aktuálně platné příručky pro zadávání zakázek na projekty rozvoje venkova v rámci Strategického plánu SZP na období 2023 – 2027 kapitola 1.2.2. „CENOVÝ MARKETING“ a nabídkou zhotovitele ze dne 25.9.2024 v rozsahu položkového rozpočtu, který je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy.
4. Výsledný předmět smlouvy je určen pro účely: zefektivnění hospodaření na lesním majetku
5. Zhotovitel bere na vědomí, že zhotovení díla bude financováno z intervence 36.73 Investice do lesnické infrastruktury, kterou definuje Strategický plán Společné zemědělské politiky pro období 2023-2027.

### **II.**

#### **Doba a místo plnění**

1. Staveniště bude předáno a převzato **do 1.8. 2025**
2. Zhotovitel se zavazuje provést a protokolárně předat řádně dokončené dílo v celém rozsahu **nejpozději do 1. 12. 2026**, o tomto sepíší obě smluvní strany předávací protokol, který bude obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.
3. Stavba bude předána a převzata **nejpozději do 1. 12. 2026**.
4. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do 7 dnů po předání a převzetí díla.
5. Místem plnění díla je k.ú. Rudník.

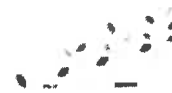
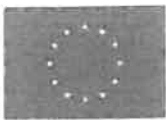
### **III.**

#### **Cena díla a platební podmínky**

1. Cena díla je stanovena ve výši **4071696,74 bez DPH**,  
samostatně DPH ve výši 21 % činí 855056,32 a 4926753,06 s 21 % DPH.

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky „Rekonstrukce lesní cesty LC Zádušní les“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 25.9.2024.

Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady souvisejícími s plněním podmínek zadávací dokumentace.



Cena je stanovena dohodou dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, cena díla bez DPH je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací díla.

2. Změny v rozsahu díla oproti projektové dokumentaci nebo jeho doplnění budou včetně odpovídajících změn sjednány formou písemných oboustranně odsouhlasených dodatků. Případné vícepráce či méněpráce budou vždy řešeny v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZVZ) a Příručkou pro zadávání zakázek na projekty rozvoje venkova v rámci Strategického plánu SZP na období 2023 – 2027 kapitola 1.2.2.

2.1. Zhotovitel je povinen ke každé změně v množství nebo kvalitě prováděných prací, která je zapsána a odsouhlasena ve stavebním deníku, zpracovat změnový list, který je podkladem pro zpracování dodatku smlouvy.

2.2 Změna ceny díla je možná pouze při vzniku následujících okolností:

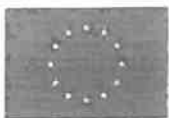
- a) víceprací – zhotovitel provede práce, dodávky nebo služby, které nejsou zahrnuté v předmětu díla dle smlouvy ani jejich cena ve sjednané ceně a zhotovitel se s objednatelem dohodl na jejich provedení (vyžádané vícepráce),
- b) méněprací – zhotovitel neprovede práce, dodávky nebo služby, které jsou zahrnuté v předmětu díla a jejich cena ve sjednané ceně a objednatel jejich vyjmutí z předmětu díla požaduje, aniž by byl ohrožen výsledek sjednaných zkoušek a kompletnost díla,
- c) z důvodu nikoli na straně zhotovitele dojde k prodloužení termínu dokončení díla,
- d) při realizaci díla se vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání smlouvy známy, a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na cenu díla (vynucené vícepráce),
- e) při kontrole projektové dokumentace zjistí zhotovitel vady nebo její nevhodnost či neúplnost (dále jen „vady projektové dokumentace“), které mají vliv na cenu díla.

2.3 Změna ceny díla z důvodu víceprací:

- a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, jež mají být provedeny navíc, s odpočtem těch prací, jež mají být vypuštěny či nahrazeny, jednotkovými cenami položkových rozpočtů,
- b) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny ve výši odpovídající cenám v obecně známých sbornících doporučených cen (ÚRS Praha, a.s) pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány,
- c) na základě dohody mezi objednatelem a zhotovitelem, především v případech, kdy se dané položky stavebních prací, dodávek a služeb v obecně známých sbornících doporučených cen nenacházejí, mohou být jednotkové ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele,
- d) v ceně víceprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkových rozpočtech,
- e) nelze-li změnu ceny vymezit podle jednotkových cen sborníků, lze použít dohodnutých hodinových sazeb,

2.4 Změna ceny díla z důvodu méněprací:

- a) zhotovitel zpracuje písemný seznam méněprací formou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, který odsouhlasí s objednatelem,



b) zhotovitel provede ocenění soupisu, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, ve výši jednotkových cen položkových rozpočtů,

c) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl ostatních nákladů stavebního objektu, provozního souboru nebo stavby ve výši odpovídající jejich podílu v položkových rozpočtech.

2.5 Změna ceny díla z důvodu prodloužení termínu dokončení díla z důvodu nikoliv na straně zhotovitele:

a) změna ceny se týká pouze prací, neprovedených v původních termínech dle harmonogramu,

b) zhotovitel může uplatnit nárok na změnu ceny z důvodů nevyužití kapacit pracovníků, strojů a podzhotovitelů a z důvodů vývoje cen ve stavebnictví,

c) změna ceny může být uplatněna až do výše součtu meziročních nárůstů cen od data podpisu smlouvy o dílo do data jejich provádění,

d) jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu se pro tyto práce přepočtou koeficientem odpovídajícím meziročním nárůstům a s takto navýšenými jednotkovými cenami vypracuje zhotovitel nový položkový rozpočet pro práce prováděné v prodlouženém termínu.

2.6 Změna ceny díla z důvodu nových skutečností:

a) pokud se vyskytly nové skutečnosti, které mají vliv na cenu díla, pak zhotovitel zpracuje písemný soupis těchto skutečností formou soupisu prací, dodávek a služeb nebo změn obchodních podmínek,

b) tento odsouhlasený soupis ocení způsobem sjednaným pro ocenění víceprací či změn.

2.7 Změna ceny díla z důvodu vad v projektové dokumentaci

Pokud se vyskytly v projektové dokumentaci vady, které zhotovitel zjistil při kontrole dokumentace před zahájením prací či v průběhu jejich realizace a mají vliv na cenu díla, pak zhotovitel postupuje podle postupu při ocenění příslušných víceprací nebo méněprací.

2.8 Zhotovitel nemá právo domáhat se navýšení ceny díla z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr zhotovitelem.

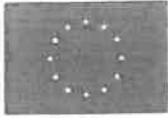
3. Cena díla bude zaplácena objednatelem na základě vystaveného daňového dokladu – faktury. Objednatel uhradí zpravidla měsíční fakturaci provedených prací a dodávek na základě vzájemně odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací a zjišťovacích protokolů předmětu plnění veřejné zakázky, který bude nedílnou přílohou faktur.
4. Konečná faktura může být objednateli zaslána až po úspěšném přejímacím řízení bez vad a nedodělků, podle položkového rozpočtu provedených prací a dodávek, který bude nedílnou součástí faktury.

Faktura musí obsahovat mimo náležitosti uvedené v bodě 6:

- celkovou sjednanou cenu bez DPH (režim přenesené daňové povinnosti)
- soupis všech uhrazených faktur
- částku zbývající k úhradě bez DPH (režim přenesené daňové povinnosti))

Bez kterékoliv z těchto náležitostí nebude konečná faktura proplácena.

5. Podkladem pro vystavení faktury je protokol o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků stvrzený oběma smluvními stranami, za objednatele protokol podepisuje též technický dozor



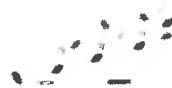
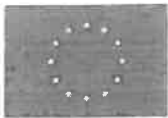
investora. Zhotovitel je oprávněn fakturovat cenu díla až po převzetí předmětu plnění díla objednatel, přičemž tato skutečnost vyplývá z potvrzení objednatele na dokladu o předání a převzetí díla.

6. Daňový doklad - faktura obsahuje kromě čísla smlouvy a lhůty splatnosti, která činí **14 dnů** od doručení faktury objednateli, také náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb.. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného dokladu.
7. Obec Rudník, jako příjemce plnění, které je předmětem této smlouvy, tímto prohlašuje, že ve vztahu k danému plnění vystupuje jako osoba povinná k dani a že přijaté plnění použije výlučně pro účely, které jsou předmětem daně z přidané hodnoty.  
V důsledku těchto skutečností se u předmětného plnění použije režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona o DPH.
8. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžitý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
9. Pro úhradu sankcí dle článku VI. této smlouvy platí stejné platební podmínky jako pro zaplacení faktury.
10. Při oceňování výkazu výměr nesmí být u žádné s oceňovaných položek překročena cenová úroveň dle ceníků stavebních prací RTS resp. ÚRS 1. pol. 2024
11. Na vlastní rekonstrukci lesní cesty (kód 002) bude vynaloženo (bude oceněno ve výši) min. 65% z celkových rozpočtových nákladů.

#### IV.

##### Vymezení pojmů

1. Obchodní podmínky stanoví vymezení pojmů takto:
  - a) Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
  - b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
  - c) Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
  - d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
  - e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací s výkazem výměr, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství. Ke splnění závazku dojde předáním díla objednateli, který je k převzetí díla oprávněn v místě plnění a potvrzením dokladu o předání a převzetí díla objednatel.
  - f) Stavenišťem jsou prostory (plochy) určené ve schválené projektové dokumentaci a v pravomocném územním rozhodnutí pro provádění stavby, které zhotovitel použije pro realizaci stavby a pro umístění zařízení staveniště.
  - g) Dokončení stavebních prací je datum, uvedené ve smlouvě o dílo, k němuž má zhotovitel práce na díle ukončit.



h) Předání a převzetí stavby je datum, kdy objednatel potvrdí doklad o předání a převzetí díla od zhotovitele.

## V.

### Splnění závazku

#### Přechod odpovědnosti za škodu a přechod vlastnictví

1. Ke splnění závazku dojde předáním díla objednateli, který je k převzetí díla oprávněn v místě plnění a potvrzením dokladu o předání a převzetí díla objednatelem.
2. Při předání a převzetí díla předá Zhotovitel Objednateli originál stavebního deníku, záznamy o kontrolách díla, včetně jeho zakrytých částí a doklady, jejichž předání je součástí závazku Zhotovitele provést dílo. Jestliže tyto doklady Zhotovitel Objednateli nepředá, je Objednatel oprávněn odmítnout převzetí díla, nedohodnou-li se strany jinak. Zároveň Zhotovitel předá Objednateli fotodokumentace zachycující průběh celé stavby včetně stavu před stavbou, při stavbě a po dokončení stavby.
3. Objednatel je povinen prohlédnout dílo při předání za účelem zjištění zjevných vad.
4. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem převzetí díla.
5. Vlastnické právo k celému dílu přechází na objednatele dle čl. VII., bod 4.

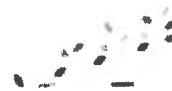
## VI.

### Odpovědnost zhotovitele za vady a jakost

1. Dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, popř. není-li ujednáno, tak výsledku obvyklému.
2. Zhotovitel provede dílo v souladu se smluvenými podmínkami, ČSN při dodržování podmínek příslušných správních či jiných orgánů.
3. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání.
4. Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smluvenému účelu.
5. Záruční doba na dílo činí 36 měsíců a počíná běžet ode dne předání bezvadného díla. Smluvní strany se dohodly na tom, že po tutéž dobu odpovídá zhotovitel za vady díla.
6. Při předání díla je objednatel povinen dílo prohlédnout nebo zařídit jeho prohlídku. O vadách a nedodělcích zjištěných při předání a převzetí sepsat zápis a dohodnout termín pro odstranění těchto vad a nedodělků. V případě nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení má objednatel právo uplatnit sankci dle čl. VI., odst. 1, písm. b) této Smlouvy.

Vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele písemnou formou (reklamací). V reklamaci je objednatel povinen vady popsat, popřípadě uvést jak se projevují. Objednatel má vůči zhotoviteli tato práva z odpovědnosti za vady a za jakost:

- a) v případě, že lze vadu odstranit formou opravy, má právo na bezplatné odstranění reklamované vady v termínu dohodnutém oběma stranami,
- b) požadovat slevu z ceny díla, pokud nedojde k opravě v dohodnuté době, popř. se na této skutečnosti obě smluvní strany dohodnou, v případě dohody lze tuto slevu uplatnit i přednostně před opravou,



## VI.

### Porušení smluvních povinností

1. Smluvní strany se dohodly na následujících sankcích za porušení smluvních povinností:
  - a) Zhotovitel se zavazuje uhradit za každý den překročení sjednané doby plnění smluvní pokutu ve výši 0,015 % z ceny díla.
  - b) Zhotovitel se zavazuje zaplatit za každou zjištěnou vadu z titulu odpovědnosti za vady nebo za jakost smluvní pokutu 1000,- Kč.
  - c) Smluvní strany se zavazují zaplatit za každý den překročení sjednaného termínu splatnosti kteréhokoliv peněžitého závazku úrok z prodlení ve výši 0,015 % z neuhrazené částky do jejího zaplacení.
2. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody způsobené porušením povinnosti i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, a to i ve výši přesahující smluvní pokutu. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu a ušlý zisk.
3. Každá smluvní strana je oprávněna od smlouvy odstoupit, vstoupila-li druhá smluvní strana do likvidace nebo podala návrh na povolení vyrovnání.

## VII.

### Práva a povinnosti smluvních stran

1. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli příslušnou dokumentaci dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Objednatel je odpovědný za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace.
2. Zhotovitel je povinen při realizaci předmětu díla dodržovat všechna dotčená ustanovení obecně závazných předpisů a technických norem, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí.
3. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetí straně svou činností a tyto na své náklady a bezodkladně odstraní. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši min. 5 mil. Kč po celou dobu provádění díla.
4. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
5. Vlastníkem zhotoveného stavebního díla je objednatel. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu přechází na objednatele postupně vždy v rozsahu převzetí soupisu provedených prací a po zaplacení příslušné měsíční faktury. Nebezpečí škody na zhotovovaném dílu však nese zhotovitel a to až do doby řádného dokončení stavebního díla a jeho předání objednateli bez vad a nedodělků.
6. Zhotovitel díla plně zodpovídá za dodržení veškerých podmínek stanovených ve Stavebních povoleních, které budou předány nejpozději při předání staveniště.
7. Zhotovitel je povinen akceptovat jako nepřekročitelnou obchodní podmínku ustanovení, že technický dozor u této stavby nesmí provádět vybraný zhotovitel díla ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.



8. Práce budou vedeny tak, aby uzavírka a omezení provozu bylo pouze na dobu nezbytně nutnou.
9. Zhotovitel si zajistí na své náklady dodávky energií a vody nezbytné pro realizaci díla.
10. V případě potřeby dočasných záborů pozemků jiných vlastníků pro realizaci stavby sjedná zhotovitel s příslušným vlastníkem podmínky záboru.
11. Zhotovitel je povinen umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj ČR, Ministerstvu financí ČR, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy vstup do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací a kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
12. Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré podklady nezbytné k řádnému provedení díla a že se seznámil s místními podmínkami na staveništi.
13. Objednatel je oprávněn kdykoli kontrolovat provádění díla Zhotovitelem. K vykonání takové kontroly má Objednatel přístup na staveništi, jakož i do dílen a skladů, kde se vyrábějí nebo nacházejí věci určené k provádění díla.
14. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, a to v přiměřeném rozsahu.
15. V průběhu provádění díla se rovněž konají pravidelné kontrolní dny, které svolává technický dozor investora zpravidla 1 x měsíčně na základě požadavku Objednatele. Závěry kontrolních dnů musejí smluvní strany zapsat do stavebního deníku, který je zhotovitel povinen vést. Obsah takového zápisu slouží jen k organizačním a koordinačním účelům a nelze jím měnit smlouvu.
16. Zhotovitel může změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.

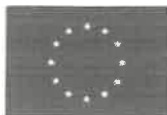
## VIII.

### Závěrečná ustanovení

1. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanovení občanského zákoníku.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem schválení dotace na předmětnou akci z prostředků Programu rozvoje venkova ČR (schválením dotace se pro tyto účely rozumí podpis Dohody o poskytnutí dotace mezi objednatel a SZIF).

## IX.

### Podpisy smluvních stran



1. Zhotovitel i objednatel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísni za nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy svým podpisem.

V Hradci Králové, dne 25.9.2024

*Rudník*  
V Praze, dne 04.10.2024

.....  
za zhotovitele:

.....  
za objednatele:

Pavel Steklý - starosta

JAN DŮRRER - jednatel

**Obec Rudník**  
543 72 Rudník 56

**Přílohy:**

Příloha č. 1: Položkový rozpočet



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024/14  
Stavba: Lesní cesta Zádušní les

KSO: k.ú. Rudník  
Místo:

Zadavatel:  
Obec Rudník

Uchazeč:  
DUTOZA s.r.o.

Projektant:  
Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel:  
Ing. Jiří Ježek

Poznámka:

CC-CZ: 25.09.2024  
Datum:  
IČ: 00278246  
DIČ: CZ00278246  
IČ: 19524331  
DIČ: CZ19524331  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090

<b>Cena bez DPH</b>		<b>4 071 696,74</b>
DPH základní	Sazba daně	Výše daně
snížená	21,00%	855 056,32
	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>4 926 753,06</b>

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 2024/14

Stavba: Lesní cesta Zádušní les

Místo: k.ú. Rudník  
Zadavatel: Obec Rudník  
Uchazeč: DUTOZA s.r.o.

Datum: 25.09.2024  
Projektant: Ing. Jiří Ježek  
Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>			
002.52	2L 4,0/20 ŠD	2 738 455,12	3 313 530,70
007.01	zlepšení podloží pro dosažení minimální únosnosti pláně	681 617,87	824 757,62
007.04	trubní propustek DN 510–590 mm o délce do 10 m včetně	186 828,39	226 062,35
007.16	samoostatný sjezd, bez propustku nebo otevřeného žlabu s mříží	113 040,30	136 778,76
007.20	výhybna	94 337,61	114 148,51
007.21	obrátiště	230 616,54	279 046,01
007.27	svodnice vody	26 800,91	32 429,10
		<b>4 071 696,74</b>	<b>4 926 753,06</b>



# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
Lesní cesta Zálušní les  
Objekt:  
**002.52 - 2L 4,0/20 ŠD**

KSO:  
Místo: k.ú. Rudník

Zadavatel:  
Obec Rudník  
Uchazeč:  
DUTOZA s.r.o.

Projektant:  
Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel:  
Ing. Jiří Ježek

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25.09.2024  
IČ: 00278246  
DIČ: CZ00278246  
IČ: 19524331  
DIČ: CZ19524331  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090

**Cena bez DPH**

**2 738 455,12**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
2 738 455,12  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
575 075,58  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**3 313 530,70**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lesní cesta Záuštní les

Objekt: 002.52 - 2L 4,0/20 ŠD

Místo: k.ú. Rudník

Zadavatel: Obec Rudník

Uchazeč: DUTOZA s.r.o.

Datum: 25.09.2024

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

PČ	Type	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>2 738 455,12</b>	
D	1		Zemní práce				634 972,07	
1	K	112251101	Odstranění pařezů průměru přes 100 do 300 mm	kus	48,000	294,36	14 129,32	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 48		48,000			
	WV		Součet		48,000			
2	K	112251102	Odstranění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	72,000	556,92	40 098,15	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 72		72,000			
	WV		Součet		72,000			
3	K	112251103	Odstranění pařezů průměru přes 500 do 700 mm	kus	39,000	887,52	34 613,28	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 39		39,000			
	WV		Součet		39,000			
4	K	112251104	Odstranění pařezů průměru přes 700 do 900 mm	kus	12,000	1 405,24	16 862,88	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 12		12,000			
	WV		Součet		12,000			
5	K	121151223	Sejmutí lesní půdy plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 150 do 200 mm strojně	m2	3 930,960	12,87	50 587,68	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 2" 4358,02		4 358,020			
	WV		"z Tab. č. 7" -123,98		-123,980			
	WV		"z Tab. č. 8" -303,08		-303,080			
	WV		Součet		3 930,960			
6	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	590,290	80,82	47 587,05	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 2" 1180,58/2		590,290			
	WV		Součet		590,290			
7	K	122351106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti II skupiny 4 objem do 5000 m3 strojně	m3	590,290	153,10	90 371,75	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 2" 1180,58/2		590,290			
	WV		Součet		590,290			
8	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 100 do 300 mm	kus	48,000	77,66	3 727,58	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 48		48,000			
	WV		Součet		48,000			
9	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	72,000	297,32	21 406,98	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 72		72,000			
	WV		Součet		72,000			
10	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	39,000	551,00	21 489,08	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 39		39,000			
	WV		Součet		39,000			
11	K	162201424	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 700 do 900 mm	kus	12,000	683,39	8 200,68	CS ÚRS 2024 02
	WV		"z Tab. č. 9" 12		12,000			
	WV		Součet		12,000			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV		Součet		12,000			
12	K	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkoppku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	590,290	73,74	43 526,87	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 1180,58/2		590,290			
VV		Součet		590,290			
13	K	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkoppku/sypání z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	590,290	84,31	49 769,95	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 1180,58/2		590,290			
VV		Součet		590,290			
14	K	Uložení sypání z hornin soudržných do násypů zhuštěných strojně	m3	382,370	105,02	40 157,72	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 382,37		382,370			
VV		Součet		382,370			
15	K	Uložení sypání do násypů nezhutněných strojně	m3	798,210	64,79	51 715,20	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 1180,58 - 382,37		798,210			
VV		Součet		798,210			
16	K	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuštění strojně	m2	23,800	11,91	283,40	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 47,60/2		23,800			
VV		Součet		23,800			
17	K	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2	1 999,150	19,16	38 295,00	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 1" 3998,30/2		1 999,150			
VV		Součet		1 999,150			
18	K	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 bez zhuštění strojně	m2	23,800	13,46	320,37	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 47,60/2		23,800			
VV		Součet		23,800			
19	K	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuštěním strojně	m2	1 999,150	21,45	42 878,57	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 1" 3998,30/2		1 999,150			
VV		Součet		1 999,150			
20	K	Svahování v zájezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	98,975	61,98	6 134,32	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 197,95/2		98,975			
VV		Součet		98,975			
21	K	Svahování v zájezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně	m2	98,975	93,93	9 296,64	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 197,95/2		98,975			
VV		Součet		98,975			
22	K	Svahování násypů strojně	m2	65,820	53,47	3 519,60	CS ÚRS 2024 02
VV		"z Tab. č. 2" 65,82		65,820			
VV		Součet		65,820			
D	5	Komunikace pozemní				1 745 724,27	
23	K	Podklad z kamenná hrubého drobeného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	1 973,985	294,36	581 063,80	CS ÚRS 2024 02
P		Poznámka k položce: Ochranná vrstva vozovky		1 973,985			
VV		"z Tab. č. 1" 3947,97/2		1 973,985			
VV		Součet		1 973,985			
24	K	Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	3 660,340	107,24	392 542,18	CS ÚRS 2024 02
P		Poznámka k položce: Krytová vrstva vozovky z ŠD 0-32		3 660,340			
VV		"z Tab. č. 1" 3660,34		3 660,340			
VV		Součet		3 660,340			
25	K	Podklad ze štěrku ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	3 810,100	202,65	772 118,29	CS ÚRS 2024 02
P		Poznámka k položce: Podkladní vrstva z ŠD 0-63		3 810,100			
VV		"z Tab. č. 1" 3810,10		3 810,100			
VV		Součet		3 810,100			
D	998	Přesun hmoti				331 207,14	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	3 725.618	59,46	221 539,55	CS ÚRS 2024 02
27	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	3 725.618	29,44	109 667,59	CS ÚRS 2024 02
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							26 551,64	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							26 551,64	
28	K	012234000	Vytyčení obvodu stavby	ks	1,000	6 582,44	6 582,44	CS ÚRS 2024 02
P Poznámka k položce: Geodetické vytyčení stavby dle PD před zahájením stavby, a v jejím průběhu.								
29	K	012312400	Měření při zatežovacích zkouškách stavebních konstrukcí	ks	9,000	2 218,80	19 969,20	CS ÚRS 2024 02



# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Zádušní les

Objekt:

007.01 - zlepšení podloží pro dosažení minimální únosnosti pláně

KSO:

k.ú. Rudník

Místo:

CC-CZ:

25.09.2024

Datum:

00278246

IČ:

CZ00278246

DIČ:

19524331

IČ:

CZ19524331

DIČ:

86992261

IČ:

CZ7810233090

DIČ:

86992261

IČ:

CZ7810233090

DIČ:

Zadavatel:

Obec Rudník

Uchazeč:

DUTOZA s.r.o.

Projektant:

Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel:

Ing. Jiří Ježek

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>681 617,87</b>		
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	681 617,87	21,00%	143 139,75
	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>824 757,62</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Lesní cesta Zádušní les

Objekt: **007.01 - zlepšení podloží pro dosažení minimální únosnosti pláně**

Datum: 25.09.2024

Místo: k.ú. Rudník

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zadavatel: Obec Rudník

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

Uchazeč: DUTOZA s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>681 617,87</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				681 617,87	
D	5		Komunikace pozemní				581 063,80	
1	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	1 973,985	294,36	581 063,80	CS ÚRS 2024 02
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			Ochranná vrstva vozovky.		1 973,985			
VV			"z Tab. č. 1" 3947,97/2					
			Součet				100 554,07	
D	998		Přesun hmot					
2	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 131,093	59,46	67 259,13	CS ÚRS 2024 02
3	K	998225194	Připílatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	1 131,093	29,44	33 294,94	CS ÚRS 2024 02



# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
Lesní cesta Zádušní les

Objekt:  
**007.04 - trubní propustek DN 510–590 mm o délce do 10 m včetně**

KSO:  
Místo: k.ú. Rudník

Zadavatel:  
Obec Rudník

Uchazeč:  
DUTOZA s.r.o.

Projektant:  
Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel:  
Ing. Jiří Ježek

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25.09.2024  
IČ: 00278246  
DIČ: CZ00278246  
IČ: 19524331  
DIČ: CZ19524331  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090

<b>Cena bez DPH</b>	<b>186 828,39</b>		
DPH základní snižena	Základ daně 186 828,39 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 39 233,96 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>226 062,35</b>	<b>V</b>	<b>CZK</b>

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Zádušní les

Objekt:

007.04 - trubní propustek DN 510-590 mm o délce do 10 m včetně

Místo:

k.ú. Rudník

Zadavatel:

Obec Rudník

Uchazeč:

DUTOZA s.r.o.

Datum: 25.09.2024

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

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

**186 828,39**

**186 828,39**

41 649,72

8 707,57 CS ÚRS 2024 02

## Náklady soupisu celkem

### D HSV Práce a dodávky HSV

D	1		Zemní práce				
1	K	125353111	Vykopávky melioračních kanálů pro LTM v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m3	22,950	379,41	8 707,57 CS ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	W		Hlubení odšikových příkopů:	22,950			
	W		"Z Tab. č. 10" 22,95	22,950			
	W		Součet	7,290	591,68	4 313,35	CS ÚRS 2024 02
2	K	131351100	Hlubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	7,290		
	W		"Z Tab. č. 11" 7,29	7,290			
	W		Součet	0,110	1 094,61	120,41	CS ÚRS 2024 02
3	K	132351101	Hlubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	0,110		
	W		"Z Tab. č. 11" 0,11	0,110			
	W		Součet	15,940	783,98	12 496,58	CS ÚRS 2024 02
4	K	132351251	Hlubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	15,940		
	W		"Z Tab. č. 11" 15,94	15,940			
	W		Součet	32,350	84,31	2 727,57	CS ÚRS 2024 02
5	K	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypání z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	32,350		
	W		"Z Tab. č. 10" 22,95	22,950			
	W		"Z Tab. č. 11" 9,40	9,400			
	W		Součet	33,060	64,79	2 141,92	CS ÚRS 2024 02
6	K	171251101	Uložení sypání do násypů nezhuňných strojně	m3	33,060		
	W		"Z Tab. č. 10" 22,95	22,950			
	W		"Z Tab. č. 11" 10,11	10,110			
	W		Součet	11,170	116,12	1 297,03	CS ÚRS 2024 02
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuňtím	m3	11,170		
	W		"Z Tab. č. 11" 11,17	11,170			
	W		Součet	2,050	172,33	353,27	CS ÚRS 2024 02
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	2,050		
	W		"Z Tab. č. 11" 2,05	2,050			
	W		Součet	4,100	383,85	1 573,79	
9	M	58331200 - R	štrkodr 0-63	t	4,100		
	W		2,05*2.Přepočtené koeficientem množství	84,300	93,93	7 918,23	CS ÚRS 2024 02
10	K	182151112	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně	m2	84,300		
	W		"Z Tab. č. 10" 81,90	81,900			
	W		"Z Tab. č. 11" 2,40	2,400			
	W		Součet	84,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 2</b>								
<b>Zakládání</b>								
11	K	274214111	Zakladové pasy z lomového kamene objemu do 3 m3	m3	0,270	4 652,08	1 256,06	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Z Tab. č. 11" 0,27		0,270			
			Součet					
12	K	274315224	Zakladové pasy z betonu prostého C 16/20	m3	5,350	3 032,36	16 223,13	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Z Tab. č. 11" 5,35		5,350			
			Součet		5,350			
<b>D 4</b>								
<b>Vodorovné konstrukce</b>								
13	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	0,440	1 020,65	10 186,66	
	VV		"Z Tab. č. 11" 0,44		0,440			
			Součet				449,09	CS ÚRS 2024 02
14	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	2,000	2 736,52	5 473,04	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Z Tab. č. 11" 2,0		2,000			
			Součet					
15	K	463212191	Příplatek za vypracování lince rovnaniny	m2	4,000	145,70	582,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Z Tab. č. 11" 4,0		4,000			
			Součet					
16	K	465511512	Dlažba z lomového kamene do malý s vyplněním spár maltou a vyspárováním pl do 20 m2 tl 250 mm	m2	1,900	1 937,75	3 681,73	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Z Tab. č. 11" 1,90		1,900			
			Součet				1,900	
<b>D 9</b>								
<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>								
17	K	919441221	Celo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	2,000	27 808,96	112 354,85	
	VV		"Z Tab. č. 11" 2		2,000			
			Součet				55 617,92	CS ÚRS 2024 02
18	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	7,000	117,60	823,17	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Z Tab. č. 11" 7,0		7,000			
			Součet				7,000	
19	M	14033244-R	trubka ocelová hladká tl. stěny min 12 mm DN min. 510 mm	m	7,000	7 987,68	55 913,76	
<b>D 998</b>								
<b>Přesun hmot</b>								
20	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	58,020	59,46	3 450,09	CS ÚRS 2024 02
21	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živичným, betonovým do 5000 m	t	58,020	29,44	1 707,88	CS ÚRS 2024 02

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
Lesní cesta Zádušní les

Objekt:  
**007.16 - samostatný sjezd, bez propustku nebo otevřeného žlabu s mříží**

KSO:  
Místo: k.ú. Rudník

Zadavatel:  
Obec Rudník

Uchazeč:  
DUTOZA s.r.o.

Projektant:  
Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel:  
Ing. Jiří Ježek

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25.09.2024  
IČ: 00278246  
DIČ: CZ00278246  
IČ: 19524331  
DIČ: CZ19524331  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090

<b>Cena bez DPH</b>	<b>113 040,30</b>		
DPH základní snížená	Základ daně 113 040,30 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 23 738,46 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>136 778,76</b>	<b>v CZK</b>	

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

**Razítko**

Datum a podpis:

**Razítko**

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

**Razítko**

Datum a podpis:

**Razítko**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Zádušní les

Objekt:

007.16 - samostatný sjezd, bez propustku nebo otevřeného žlabu s mříží

Místo:

k.ú. Rudník

Zadavatel:

Obec Rudník

Uchazeč:

DUTOZA s.r.o.

Datum: 25.09.2024

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>113 040,30</b>	
D	1		Zemní práce				9 616,72	
1	K	12111201	Odstanění lesní hrabanky	m2	216,710	22,93	4 968,64	CS ÚRS 2024 02
	W		"z Tab. č. 5" 216,71		216,710			
	W		Součet		216,710			
2	K	18195114	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuťněním strojně	m2	216,710	21,45	4 648,08	CS ÚRS 2024 02
	W		"z Tab. č. 5" 216,71		216,710			
	W		Součet		216,710			
D	5		Komunikace pozemní				87 512,18	
3	K	56467111	Podklad z kaméniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	216,710	249,25	54 013,93	CS ÚRS 2024 02
	W		"z Tab. č. 5" 216,71		216,710			
	W		Součet		216,710			
4	K	56485111	Podklad ze štěrku dříně ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	216,710	154,58	33 498,25	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce:					
	W		Kryt z ŠD 0-63		216,710			
	W		"z Tab. č. 5" 216,71		216,710			
	W		Součet					
D	998		Přesun hmot				15 911,40	
5	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	178,981	59,46	10 642,90	CS ÚRS 2024 02
6	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	178,981	29,44	5 268,50	CS ÚRS 2024 02



# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
Lesní cesta Zálušní les

Objekt:  
**007.20 - výhybna**

KSO:  
Místo: k.ú. Rudník

Zadavatel:  
Obec Rudník

Uchazeč:  
DUTOZA s.r.o.

Projektant:  
Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel:  
Ing. Jiří Ježek

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25.09.2024  
IČ: 00278246  
DIČ: CZ00278246  
IČ: 19524331  
DIČ: CZ19524331  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090

<b>Cena bez DPH</b>	<b>94 337,61</b>		
DPH základní snižená	Základ daně 94 337,61 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 19 810,90 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>114 148,51</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Zálušní les

Objekt:

007.20 - výhybna

Místo:

k.ú. Rudník

Zadavatel:

Obec Rudník

Uchazeč:

DUTOZA s.r.o.

Datum: 25.09.2024

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>94 337,61</b>	
D	1		Zemní práce				5 501,73	
1	K	121111201	Odstranění lesní hrabanky	m2	123,980	22,93	2 842,56	CS ÚRS 2024 02
	W		"z Tab. č. 7" 123,98		123,980			
	W		Součet		123,980			
2	K	181951114	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhuťněním strojně	m2	123,980	21,45	2 659,17	CS ÚRS 2024 02
	W		"z Tab. č. 7" 123,98		123,980			
	W		Součet		123,980			
D	5		Komunikace pozemní				74 915,31	
3	K	564681111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 300 mm	m2	123,980	294,36	36 494,85	CS ÚRS 2024 02
	W		"z Tab. č. 7" 123,98		123,980			
	W		Součet		123,980			
4	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	123,980	107,24	13 295,86	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce:					
	W		Krytová vrstva z ŠD frakce 0-32 mm.		123,980			
	W		"z Tab. č. 7" 123,98		123,980			
	W		Součet		123,980			
5	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	123,980	202,65	25 124,60	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce:					
	W		Podkladní vrstva z ŠD 0-63.		123,980			
	W		"z Tab. č. 7" 123,98		123,980			
	W		Součet		123,980			
D	998		Přesun hmot				13 920,57	
6	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	156,587	59,46	9 311,26	CS ÚRS 2024 02
7	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	156,587	29,44	4 609,31	CS ÚRS 2024 02



# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
Lesní cesta Zádoušný les  
Objekt:  
**007.21 - obratiště**

KSO:  
Místo: k.ú. Rudník  
Zadavatel:  
Obec Rudník  
Uchazeč:  
DUTOZA s.r.o.  
Projektant:  
Ing. Jiří Ježek  
Zpracovatel:  
Ing. Jiří Ježek  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25.09.2024  
IČ: 00278246  
DIČ: CZ00278246  
IČ: 19524331  
DIČ: CZ19524331  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090

## Cena bez DPH

**230 616,54**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
230 616,54  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
48 429,47  
0,00

## Cena s DPH

**v CZK**

**279 046,01**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko





# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:  
Lesní cesta Zádušní les  
Objekt:  
**007.27 - svodnice vody**

KSO:  
Místo: k.ú. Rudník

Zadavatel:  
Obec Rudník

Uchazeč:  
DUTOZA s.r.o.

Projektant:  
Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel:  
Ing. Jiří Ježek

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25.09.2024  
IČ: 00278246  
DIČ: CZ00278246  
IČ: 19524331  
DIČ: CZ19524331  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090  
IČ: 86992261  
DIČ: CZ7810233090

**Cena bez DPH**

**26 800,91**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
26 800,91  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
5 628,19  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**32 429,10**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lesní cesta Zádušní les

Objekt:

007.27 - svodnice vody

Místo:

k.ú. Rudník

Zadavatel:

Obec Rudník

Uchazeč:

DUTOZA s.r.o.

Datum: 25.09.2024

Projektant: Ing. Jiří Ježek

Zpracovatel: Ing. Jiří Ježek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>26 800,91</b>	
D	5		Komunikace pozemní				<b>26 800,91</b>	
1	K	597361121	Svodnice ocelová š 120 mm kotvená do betonu	m	18,000	1 479,20	26 625,60	CS ÚRS 2024 02
	WV		"o délce 9,0 m 2 ks" 18,0		18,000			
	WV		"o délce 6,0 m 19 ks" 114,0					
	WV		Součet					
D	998		Přesun hmot					
2	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,972	59,46	117,26	CS ÚRS 2024 02
3	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	1,972	29,44	58,05	CS ÚRS 2024 02

