

# SMLOUVA O DÍLO

číslo Smlouvy Objednatele: **SML/2022/170**  
číslo Smlouvy Zhotovitele: *7/1022*

uzavřena podle § 2586 a § 2623 - § 2630 dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „Smlouva“)

## Článek I.

**Objednatel:** **Město Čelákovice**  
se sídlem: náměstí 5. května 1/11, 250 88 Čelákovice  
zastoupený: Ing. Josef Pátek, starosta města  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
č.ú.: 19 - 4127201/100  
IČ: 00240117  
DIČ: CZ00240117

(dále jen „Objednatel“)

**Zhotovitel:** **STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s. r. o.**  
se sídlem: Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník  
jednatel: Petr Neumann  
ve věcech technických oprávněn jednat: Petr Neumann, 602 254 130  
bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.  
č. ú.: 0490056399/0800  
IČ: 28177851  
DIČ: CZ28177851

(dále jen „Zhotovitel“)

## Článek II.

1. Předmětem Smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele dílo spočívající v rekonstrukci komunikace v ulici U Mostu, k. ú. Čelákovice. Podrobný popis díla je obsažen ve výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a na své nebezpečí všechna související plnění a práce potřebné k včasnému a řádnému provedení díla.
3. V rámci realizace díla zhotovitel provede či zabezpečí zejména:
  - a. shromáždění a ověření údajů nezbytných pro realizaci díla,
  - b. zařízení staveniště,
  - c. provedení a řízení stavebních, technologických a dalších prací,
  - d. zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce i ochrany životního



prostředí,

- e. obstarání zařízení a materiálu, výroby, dopravy, dodání, proclení, zdanění, skladování, pojištění,
- f. vedení stavebního deníku či zjednodušené zápisy ze stavby,
- g. stavební a montážní práce,
- h. získání příslušných protokolů, potvrzení, povolení a podobně,
- i. geodetické zaměření provedeného díla
- j. zpracování a dodání předpisů pro provoz a údržbu díla,
- k. zajištění potřebných skládek vytěžených materiálů, recyklací a zařízení staveniště,
- l. poskytnutí záruk na celé dílo,
- m. příprava a předání všech potřebných dokladů nutných k oznámení o užívání stavby dle § 120 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a technická pomoc při zajišťování oznámení o užívání stavby,
- n. servis a odstraňování vad v záruční době,
- o. obstarání veškerých dalších prací souvisejících se zhotovením díla.

4. Zhotovitel se bude řídit a bude dodržovat základní normy pro bezpečnost práce ve stavebnictví, zakotvené ve směrnici 92/95 EHS, rozpracované v zákoně č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákoně č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, zákoně č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zákonech navazujících.

5. Místem plnění této Smlouvy jsou zejména prostory ulice U Mostu, k. ú. Čelákovice.

### Článek III.

- 1. Předpokládaný termín zahájení realizace díla je do 10 kalendářních dnů od podpisu Smlouvy. Předpokládaný termín zahájení realizace je 05/2022.
- 2. Zhotovitel se zavazuje dílo dokončit a předat Objednateli nejpozději do **60 kalendářních dnů od převzetí staveniště.**
- 3. Při nevhodných klimatických podmínkách (trvalý déšť, sněžení, mráz), bude termín dokončení posunut o vynucenou dobu prostojů, odsouhlasenou ve stavebním deníku, případně do zjednodušeného zápisu, podpisem osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech smluvních nebo technických.
- 4. Dojde-li v průběhu realizace díla k prodlení z důvodů vyšší moci, prodlouží se termín plnění úměrně okolnostem bránícím dodržení původního termínu. Vyšší moc znamená takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost, která nemohla být předvídána při uzavření smlouvy a brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Za okolnosti vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany zhotovitele, zpožděné dodávky poddodavatelů, výpadky ve výrobě a dodávce energie apod.
- 5. Dojde-li v průběhu realizace díla k prodlení z důvodu změny okolností je další postup řešen v souladu s ustanovením § 1764 – 1766 občanského zákoníku.

#### Článek IV.

1. Cena díla se sjednává v souladu se zákonem o cenách dohodou smluvních stran a činí:

##### Cena za dílo

cena bez DPH:	3 466 071,38 Kč
DPH (21%):	727 874,99 Kč
cena včetně DPH	4 193 946,37 Kč

2. Cena díla bez DPH je konečná a lze jí překročit pouze za podmínek stanovených v této smlouvě a na základě změny okolností dle Občanského zákoníku.
3. Po uzavření této smlouvy je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat provedení víceprací, doplňků, rozšíření nebo jiných změn díla, které musí být před jejich provedením odsouhlaseny oběma smluvními stranami, a to formou dodatku k této smlouvě, který bude podepsán oběma Smluvními stranami. Více práce nesmějí přesáhnout spolu s nabídkovou cenou limit stanovený v § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v účinném znění. Použití ustanovení § 2620 - 2622 občanského zákoníku se vylučuje.
4. Dojde-li po datu uzavření Smlouvy ke změně sazby DPH, bude výše DPH i celková cena díla vč. DPH upravena podle daňových předpisů, platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
5. V Ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady Zhotovitele, které při plnění svého závazku dle Smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaloží a to nejen náklady, které jsou uvedeny ve výchozích dokumentech předaných Objednatelem nebo z nich vyplývají, ale i náklady, které zde uvedeny sice nejsou ani z nich zjevně nevyplývají, ale jejichž vynaložení musí Zhotovitel z titulu své odbornosti předpokládat, a to i na základě zkušeností s prováděním podobných staveb. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, likvidace odpadů, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště vč. zhotovené stavby, předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních protokolů a všech dalších dokumentů nutných k předání stavby. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle Smlouvy, poplatky, zábory, pronájmy pozemků nutných pro provedení prací, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů.

#### Článek V.

1. Zhotovitel je oprávněn fakturovat měsíčně dle skutečně provedených prací. Podkladem pro vystavení dílčí faktury bude soupis provedených prací odsouhlasený zástupcem objednatele.
2. Faktury musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví, zákonu o dani z přidané hodnoty (mít náležitosti daňového dokladu) a občanskému zákoníku. Nedílnou součástí faktury (její přílohou) musí být odsouhlasený oceněný soupis provedených prací podle odst. 1.
3. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli fakturu ve lhůtě splatnosti, která se sjednává na 30 dnů od data doručení faktury Objednateli. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Zhotovitele.



4. Objednatel je oprávněn vrátit vystavenou fakturu Zhotoviteli, jestliže neobsahuje náležitosti podle odst. 2 nebo údaje v ní obsažené jsou věcně či cenově nesprávné, a to včetně dopisu s uvedením důvodů, pro které fakturu vrací.

#### Článek VI.

1. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat právní předpisy a platné technické normy, které se k dílu vztahují. Zavazuje se dodržovat též podmínky vyplývající z dokumentů, které mu Objednatel k provádění díla předal a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
2. Veškeré odborné práce podle této Smlouvy musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel při zahájení plnění díla určí osobu, která zabezpečuje odborné vedení provádění díla a má pro tuto činnost oprávnění. Tato osoba bude kontaktní osobou pro Objednatele.
3. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu Objednatele předložit Objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů a smlouvy o dílo uzavřené s těmito poddodavateli.
4. Zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami s respektováním požadavků a podmínek uvedených závazných stanoviscích a vyjádřeních, předaných mu Objednatelem či stanovených příslušnými právními předpisy.
5. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím na realizaci díla podílejí; je povinen zajistit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a zabezpečit provedení příslušných proškolení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně.
6. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník, či zjednodušený zápis, do kterého zapisuje skutečnosti uvedené na stavbě. Stavební deník, či zjednodušený zápis, bude na stavbě trvale přístupný všem osobám, které jsou do něj oprávněny nahlížet a činit do něj záznamy. Povinnost vést stavební deník, či zjednodušený zápis, končí dnem dokončení stavby, resp. dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení a vad a nedodělků zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby. Poté Zhotovitel předá bez zbytečného odkladu originál stavebního deníku, či zjednodušeného zápisu Objednateli.
7. Objednatel nebo jím pověřená osoba jsou povinni se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku, či zjednodušenému zápisu.
8. Objednatel nebo jím pověřená osoba je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími ze Smlouvy nebo z obecně závazných předpisů, je oprávněn písemně požadovat, aby Zhotovitel dílo prováděl řádným způsobem a odstranil nedostatky vzniklé vadným prováděním díla.
9. Zhotovitel je povinen se účastnit kontrolních prohlídek stavby, vytvořit k nim podmínky, zajistit potřebné podklady a spolupráci, které se budou konat na staveništi vždy minimálně jednou týdně.
10. Nebezpečí škody na díle nese po dobu jeho provádění Zhotovitel. Objednatel je od počátku provádění díla vlastníkem zhotovovaného díla a všech věcí, které Zhotovitel opatřil k provedení díla od okamžiku jejich zabudování do díla. Zhotovitel je povinen ve smlouvách se všemi poddodavateli toto ujednání respektovat tak, aby Objednatel takto vlastnictví mohl nabývat, a nesmí sjednat ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví.
11. Zhotovitel se zavazuje zahájit práce na díle do 10 dnů od uzavření této. Podmínkou zahájení stavebních prací se rozumí protokolární převzetí staveniště Zhotovitelem od Objednatele.



12. Pokud Zhotovitel stavební práce na díle nezahájí ani ve lhůtě do 10 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.
13. Objednatel se zavazuje poskytovat Zhotoviteli součinnost potřebnou pro plnění jeho závazků podle této Smlouvy, resp., která pro Objednatele jakožto stavebníka vyplývá z příslušných právních předpisů, vydaných povolení či jiných dokumentů, týkajících se provádění stavby.

#### Článek VII.

1. Objednatel bez zbytečného odkladu ode dne, kdy dílo bylo na základě oznámení Zhotovitele připraveno k odevzdání, zahájí přejímací řízení, bude v něm řádně pokračovat a dokončené bezvadné dílo převezme.
2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit v rámci přejímacího řízení doklady, odpovídající povaze díla, a uvedené v technických podmínkách. Nepředání dokladů Zhotovitelem je překážkou v převzetí díla Objednatelem.
3. O průběhu přejímacího řízení pořídí smluvní strany oboustranně podepsaný zápis, ve kterém mj. uvedou:
  - a. stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí, a zhodnocení jakosti jeho provedení,
  - b. dohodu o způsobu a termínu vyklizení staveniště,
  - c. seznam předaných dokladů, který bude tvořit přílohu č. 1 zápisu,
  - d. prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá.
  - e. obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, bude k zápisu o předání a převzetí díla přiložena příloha č. 2, která bude obsahovat soupis zjištěných vad a nedodělků s dohodou o způsobu a termínech jejich odstranění. Vady a nedodělky však budou odstraněny nejpozději do 15 dnů od podpisu zápisu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami.
4. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno nebo že není ve stavu schopném předání a převzetí, Objednatel dílo nepřevzme a v zápisu uvede důvody odmítnutí převzetí díla. Po odstranění nedostatků, pro které dílo nebylo převzato, Zhotovitel vyzve Objednatele k opakovanému přejímacímu řízení, přičemž je povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném přejímacím řízení.
5. Objednatel má právo odmítnout převzetí stavby i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Použití ustanovení §2605 a 2628 občanského zákoníku se vylučuje.

#### Článek VIII.

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí, a dále za vady díla zjištěné po dobu záruční doby.
2. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny ze strany Objednatele.
3. Záruční doba za stavební a montážní práce je sjednána na **dobu 60 měsíců** a počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Jestliže dílo bylo převzato s vadami a nedodělků, počíná záruční doba běžet až ode dne jejich úplného odstranění.
4. Na dodávky, u nichž je záruční doba dána výrobcem, zhotovitel poskytne záruku po dobu 24 měsíců od předání a převzetí. V případech, kdy záruční doba poskytnutá výrobcem překročí tuto lhůtu, platí

záruční doba uvedená výrobcem. Zhotovitel je však povinen po dobu 60 měsíců poskytovat součinnost při vyřizování reklamací, popřípadě zajistit výměnu, u dodávaného zboží.

5. Záruka za jakost je stanovena dle ustanovení § 2113 až § 2117 občanského zákoníku.
6. Objednatel je povinen vady díla písemně uplatnit (reklamovat) u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány a bude uvedeno, jak se projevují. Dále bude v reklamaci uvedeno, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.
7. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po doručení reklamace písemně oznámit Objednateli, kdy nastoupí na odstranění reklamované vady díla a v jakém termínu vadu odstraní. Smluvní strany sjednaly, že Zhotovitel nastoupí na odstranění vady bez zbytečného odkladu a vady odstraní nejpozději do 25 dnů od dne, kdy Zhotovitel reklamaci obdržel.

#### Článek IX.

1. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu dokončení díla sjednaného v čl. III. této Smlouvy zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši **3 000,- Kč** za každý i započatý den prodlení. Zhotovitel však není v prodlení v případě, že k němu došlo ze strany Objednatele.
2. Pokud bude Zhotovitel v prodlení s odstraněním vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, nebo odstranění vad reklamovaných v záruční době, zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu (nedodělek), u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.
3. V případě prodlení s úhradou peněžitého plnění je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené jí porušením povinností povinnou stranou, na niž se smluvní pokuta vztahuje, a to ve výši přesahující smluvní pokutu.

#### Článek X.

1. Smluvní strana je oprávněna odstoupit od Smlouvy v případech stanovených zákonem, a dále v případech podstatného porušení smluvních povinností druhé smluvní strany. Za podstatné porušení Smlouvy se (kromě případů stanovených zákonem) považuje:
  - a) prodlení Zhotovitele s dokončením díla z důvodů ležících na jeho straně delší jak 10 dnů,
  - b) prodlení Objednatele s úhradou dlužné částky déle než 30 dní,
  - c) prodlení Zhotovitele se sjednáním nápravy v případě, že provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z podmínek smlouvy nebo z obecně závazných předpisů, nekvalitně či neodborně i když jej Objednatel vyzval k odstranění nedostatků a to, trvá-li prodlení ve výše uvedených případech déle než 14 dnů.
2. Od Smlouvy mohou smluvní strany odstoupit i v případech nepodstatných porušení smluvních povinností, jestliže oprávněná strana stranu povinnou na tuto skutečnost písemně upozorní, stanoví pro sjednání nápravy povaze věci přiměřenou dodatečnou lhůtu a výslovně tuto okolnost označí jako důvod pro možné odstoupení od Smlouvy, a strana povinná příslušnou povinnost nesplní ani v této dodatečné lhůtě.
3. Oprávněná smluvní strana je povinna své odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu poté, co se o porušení příslušné smluvní povinnosti dozvěděla. V oznámení o odstoupení od Smlouvy musí být uveden důvod, pro který strana od Smlouvy odstupuje s výslovným odvoláním na příslušné ustanovení Smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.





4. Smlouva zaniká dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
5. Do 14 dnů od odstoupení od Smlouvy jsou smluvní strany povinny provést inventarizaci doposud provedených prací a přijatých plateb a provedou vzájemné vypořádání. Zhotovitel zároveň v této lhůtě vyklidí staveniště a předá je Objednateli.
6. V případě odstoupení od Smlouvy objednatel z důvodu uvedeného v článku X. odst. 1 písm. c) není objednatel povinen zhotoviteli uhradit ani poměrnou část sjednané ceny anebo Zhotovitelem vynaložených nákladů.

#### Článek XI.

1. Právní vztahy neupravené touto Smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Smluvní strany se dohodly, že případné spory, vzniklé ze závazků sjednaných touto Smlouvou, budou řešit především vzájemnou dohodou. Spory nevyřešené dohodou budou rozhodovány příslušným soudem.
3. Tuto Smlouvu lze měnit jen vzájemnou dohodou smluvních stran, a to pouze formou písemných a vzestupnou řadou číslovaných dodatků.
4. Tato Smlouva se sepisuje v 5 stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží 3 vyhotovení a Zhotovitel 2 vyhotovení.
5. Přílohou Smlouvy jsou tyto dokumenty:
  - a. Příloha č. 1 výkaz výměr,
6. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Tato Smlouva byla schválena usnesením Rady města č. 14/2022/4.5 ze dne 3. 5. 2022.
8. Smluvní strany prohlašují, že toto je jejich svobodná, pravá a vážně míněná vůle uzavřít Smlouvu, že si tuto Smlouvu přečetly a s celým jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.
9. Smluvní strany bezvýhradně souhlasí se zveřejněním všech údajů obsažených v tomto dodatku, jakož i se zveřejněním dodatku samého v souladu s platnými právními předpisy a na webových stránkách města [www.celakovice.cz](http://www.celakovice.cz).

10 -05- 2022

V Čelákovicích dne .....

V Mělníku dne *9.5.2022* .....

Za Objednatele:

  
Ing. Josef Pátek  
starosta města




Za Zhotovitele: **STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.**

Jugoslávská 2090, 276 01 Mělník

IČO: 281 77 851

DIČ: CZ28177851

②

  
Petr Neumann  
jednatel společnosti



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby **Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice**

Název objektu **SO 101 a SO 401**

Název části **Rozpočet stavby**

CPV **45233100-0**

Místo **45316110-9**

Město Čelákovice

Objednatel **Město Čelákovice, Nám 5 května 1, 250 88 Čelákovice**

Projektant **Lucida s.r.o., Marie Cibulkové 34/356, 140 00 Praha 4**

Zhotovitel **STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.**

Zpracoval **zpracoval ing. Lukáš Rác a ing. Josef Stanko**

IČ	DIČ
28177851	CZ 28177851

Rozpočet číslo

Dne

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v

A	Základní rozp. náklady	B	Doplnkové	C	Náklady na umístění stavby
1	SO 100 celkem 2 890 171,79	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
2	SO 400 celkem 416 319,59	9	Bez pevné podl.	14	Mimostav. doprava
3	celkem	10	Kulturní památka	15	Územní vlivy
4	celkem	11		16	Provozní vlivy
5	celkem			17	Ostatní
6	celkem			18	NUS z rozpočtu
7	ZRN (ř. 1-6) 3 306 491,38	12	DN (ř. 8-11) 0	19	ON a VRN z samostatného listu 159 580,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady

**Projektant, Zhotovitel, Objednatel**

<b>D Celkem bez DPH</b>			<b>3 466 071,38</b>
DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	3 466 071,38	727 874,99
<b>Cena s DPH</b>			<b>4 193 946,37</b>

<b>E Přípočty a odpočty</b>	
Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : rekapitulace stavebních objektů

Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3

## Rekapitulace jednotlivých částí rozpočtu

### SO 100 Komunikace a zpevněné plochy

11	Příprava území	42 535,00 Kč
12	Odkopávky a prokopávky	107 314,00 Kč
16	Přemístění výkopku	271 040,22 Kč
18	Povrchové úpravy terénu	51 708,64 Kč
21	Úprava podloží - vsakovací průlet	178 523,70 Kč
4	Vodorovné konstrukce - podklady	333 546,80 Kč
5a	Vozovka z betonové zámkové dlažby tl 420 mm	647 962,80 Kč
5b	Vjezdy z betonové zámkové dlažby tl 420 mm	91 288,00 Kč
5c	Vsakovací pás z betonové zatravnovací dlažby tl 270 mm	89 851,80 Kč
5d	Obruby ke komunikacím a chodníku	236 219,00 Kč
8	Trubní vedení	6 720,00 Kč
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích	47 432,00 Kč
997-8	Přesun hmot a suti	377 332,63 Kč
M 22	Montáže sdělovacích kabelů ochrana	22 290,40 Kč
M 46	Zemní práce při elektromontážích	386 406,80 Kč

**celkem BEZ DPH v Kč**

**2 890 171,79 Kč**

### SO 400 Veřejné osvětlení

741	Elektroinstalace silnoproud - demontáže	9 587,50 Kč
21-M	Elektromontáže	246 020,23 Kč
22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	11 594,95 Kč
46-M	Zemní práce při montážích	143 331,91 Kč
ON	Ostatní náklady k souboru VO	5 785,00 Kč

**celkem BEZ DPH v Kč**

**416 319,59 Kč**





# ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice  
Objekt : SO 100 Komunikace a zpevněné plochy  
Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

## 11 Příprava území 42 535,00

1	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	2,00	3 000,00	6 000,00
2	113106132	Rouebraní dlaždic betonových nebo kamenných plocha do 50 m2 strojně	m2	11,00	23,40	257,40
3	113107213	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 200 do 300 mm strojně, plocha přes 200m2	m2	548,00	39,90	21 865,20
4	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně, plocha přes 200m2	m2	526,00	27,40	14 412,40

## 12 Odkopávky a prokopávky 107 314,00

5	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	197,00	237,00	46 689,00
6	132251103	Hloubení rýh š do 800 mm v hornině těžitelnosti I, skupiny 3 objemu do 50 m3 strojně	m3	97,00	625,00	60 625,00
		vsakovací průleh-žebro				

## 16 Přemístění výkopku 271 040,22

7	167151111	Nakládání výkopku z hornin těžitelnosti I, skupina 1-3 přes 100m3	m3	314,10	50,20	15 767,82
		294 + 20,1 ornice				
8	162751117	Vodorovné přemístění do 9000 do 10000 m výkopku/sypaniny/ z horniny těžitelnosti I, skupiny 1-3	m3	314,10	298,00	93 601,80
9	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládku	m3	294,00	20,70	6 085,80
10	171201231	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04	t	529,20	294,00	155 584,80

## 18 Povrchové úpravy terénu 51 708,64

11	182351123R	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 200mm	m2	134,00	77,10	10 331,40
		rozprostření ornice tl 150 mm				
12	103641010	<i>zemina pro terénní úpravy - ornice</i>	<i>t</i>	<i>34,17</i>	<i>590,00</i>	<i>20 160,30</i>
		<i>134 x 0,15 x 1,7</i>				
13	181411131	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5	m2	134,00	21,30	2 854,20
14	005724100	<i>osivo směs travní parková</i>	<i>kg</i>	<i>4,46</i>	<i>96,40</i>	<i>429,94</i>
15	181951112	Úprava pláně v hornině těžitelnosti 1, skupiny 1-3 se zhuťněním	m2	560,40	32,00	17 932,80

## 21 Úprava podloží - vsakovací průlet 178 523,70

16	212752101	Trativody z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN4 vč lože, otevřený výkop, D 100 pro liniové stavby	m	105,00	319,00	33 495,00
17	457572114	Filtrační vrstvy z kameniva těžného 32-63 mm se zhuťněním	m3	93,00	1 250,00	116 250,00



## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : SO 100 Komunikace a zpevněné plochy

Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
18	211971110	Zřízení opláštění trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	473,00	32,10	15 183,30
19	693111450	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 280 g/m2</i>	m2	498,00	27,30	13 595,40

### 4 Vodorovné konstrukce - podklady

**333 546,80**

20	452311151	Podkladní desky z betonu C 20/25 otevřený výkop XC 3 základ pro zábradlí	m3	0,50	3 580,00	1 790,00
21	457572214	Podklad z kameniva těžného hrubého 32-63 mm se zhutněním 560,4 x 0,4 (úprava aktivní zóny)	m3	224,16	1 480,00	331 756,80

### 5a Vozovka z betonové zámkové dlažby tl 420 mm

**647 962,80**

22	564851111	Podklad z šterkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm odečteno z programu AutoCAD nová vozovka	m2	494,40	277,00	136 948,80
23	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem KZC I SC C 8/10 tl 150 mm	m2	412,00	360,00	148 320,00
24	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm plochy přes 300 m2	m2	412,00	412,00	169 744,00
25	5924502130	<i>dlažba zámková 225 x 112,5 x 80 mm přírodní</i> <i>dlažba dle tabulky standartů stavby v PD</i>	m2	425,00	454,00	192 950,00

### 5b Vjezdy z betonové zámkové dlažby tl 420 mm

**91 288,00**

26	564851011	Podklad z šterkodrti ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm odečteno z programu AutoCAD vjezdy	m2	66,00	302,00	19 932,00
27	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem KZC I SC C 8/10 tl 150 mm	m2	55,00	360,00	19 800,00
28	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm plochy přes 50 do 100 m2	m2	55,00	443,00	24 365,00
29	596221215	Příplatek za kombinaci dvou barev a tvarů u dlažeb pozemních komunikací	m2	5,00	29,60	148,00
30	592450100	<i>dlažba zámková tvaru I 225 x 112,5 x 80 mm přírodní</i> <i>dlažba dle tabulky standartů stavby v PD</i>	m2	52,00	454,00	23 608,00
31	592452260	<i>dlažba zámková tvar obdelník 200 x 100 x 80 mm pro nevidomé barevná</i>	m2	5,00	687,00	3 435,00

### 5c Vsakovací pás z betonové zatravnovací dlažby tl 270 mm

**89 851,80**

32	564851011	Podklad z šterkodrti ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm odečteno z programu AutoCAD vsakovací pás	m2	86,40	302,00	26 092,80
----	-----------	---	----	-------	--------	-----------





## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : SO 100 Komunikace a zpevněné plochy

Genová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
33	596412211	Kladení vegetační dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm plochy přes 50 do 100 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	72,00	372,00	26 784,00
34	59246015R	dlažba vegetační plošná 170(200) x 170(200) mm tl 80 mm	m <sup>2</sup>	75,00	493,00	36 975,00
		<i>dlažba dle tabulky standartů stavby v PD</i>				

### 5d Obruby ke komunikacím a chodníkům 236 219,00

35	916131213	Osazení silničního obrubníku stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	243,00	387,00	94 041,00
36	592170310	obrubník betonový silniční 1000 x 150 x 250 mm	kus	252,00	210,00	52 920,00
		<i>obrubníky dle tabulky standartů stavby v PD</i>				
37	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	172,00	367,00	63 124,00
38	592170160	obrubník betonový chodníkový 1000 x 80 x 250 mm	m	179,00	146,00	26 134,00

### 8 Trubní vedení 6 720,00

39	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu vpusti	kus	2,00	2 150,00	4 300,00
40	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce	kus	2,00	1 210,00	2 420,00

### 91 Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích 47 432,00

41	911121111	Montáž ocelového zábradlí do betonového podkladu vruty	m	7,00	926,00	6 482,00
42	91112121R	Výroba ocelové zábradlí v 1,1m z ocel trubek průměru 44,5 mm vč nátěru	m	7,00	5 850,00	40 950,00
		<i>zábradlí dle tabulky standartů stavby v PD</i>				

### 997-8 Přesun hmot a sutí 377 332,63

43	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu	t	436,43	187,00	81 612,41
		(526 x 0,1 x 2) + (548 x 0,3 x 2) = 434 t kamenivo	t	434,00		
		(11 x 0,08 x 2,2) = 1,93 t betony	t	1,93		
		0,5 tuny dřevěného odpadu větve a stromy	t	0,50		
44	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	434,00	47,39	20 567,26
45	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sypkých materiálů, 9 x	t	3 906,00	11,30	44 137,80
46	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	2,43	53,29	129,49
47	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů, 9 x	t	21,87	14,50	317,12
48	997013811	Poplatek za uložení odpadů na skládce (skládkovné) dřevěného odpadu zatříděného dle katalogu odpadů 17 02 01	t	0,50	1 700,00	850,00





## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : SO 100 Komunikace a zpevněné plochy

Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
49	997013861	Poplatek za uložení odpadů na recyklační skládce (skládkovné) betonu zatříděného dle katalogu odpadů 17 01 01	t	1,93	170,00	328,10
50	997013873	Poplatek za uložení odpadů na recyklační skládce (skládkovné) z zeminy a kameniva zatříděného dle katalogu odpadů 17 05 04	t	434,00	294,00	127 596,00
51	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	470,90	216,17	101 794,45

**M 22 Montáže sdělovacích kabelů ochrana 22 290,40**

52	220182072	Přenesení kabelu do hmotnosti 3,5 kg/m přes překážky do vzdálenosti do 10 m	m	298,00	74,80	22 290,40
----	-----------	---	---	--------	-------	-----------

**M 46 Zemní práce při elektromontážích 386 406,80**

53	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 1 skupiny 3	m	298,00	406,00	120 988,00
54	460661213	Lože kabelů z písku nad kabely nn zakryté cihlami š lože přes 30 do 45 cm	m	298,00	208,00	61 984,00
55	460671113	Výstražná folie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	298,00	14,00	4 172,00
56	460791114	Montáž trubek plastových tuhých D přes 90 do 110 mm uložených do rýhy	m	298,00	54,50	16 241,00
57	345710980	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110 mm HDPE	m	300,00	478,00	143 400,00
58	460431182	Zásyp rýh ručně se zhuštěním šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy I, skupiny 3	m	298,00	89,60	26 700,80
59	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 1000m	m3	15,00	109,00	1 635,00
60	460341121	Příplatek za vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích ZKD km 9 x	m3	135,00	24,80	3 348,00
61	171201231	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04	t	27,00	294,00	7 938,00

**celkem**

**Kč**

**2 890 171,79**



# ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : SO 400 Veřejné osvětlení

Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

## 741 Elektroinstalace silnoproud - demontáže

9 587,50

1	741213801R	Odpojení a rozpojení vodičů pro demontáž stávajícího rozvodu VO vč demontáže patice upravovaného svítidla	soubor	1,00	2 600,00	2 600,00
2	741213815	Demontáž kabelu silového průřezu od 10 do 25 mm <sup>2</sup> bez zachování funkčnosti podzemní vedení stávajícího rozvodu	m	105,00	19,50	2 047,50
3	741372833	Demontáž svítidla průmyslového výbojkového na stožáru přes 3 m bez zachování funkčnosti	kus	4,00	260,00	1 040,00
4	741372802R	Demontáž stávajících stožárů bez zachování funkčnosti	kus	4,00	650,00	2 600,00
5	741372803R	Náklady na dopravu a ekologickou likvidaci stávajícího rozvodu	soubor	1,00	1 300,00	1 300,00

## 21-M Elektromontáže

246 020,23

5	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm <sup>2</sup>	kus	15,00	67,60	1 014,00
6	210040011	Montáž sloupů nn ocelových trubkových jednoduchých do 12 m	kus	4,00	2 083,09	8 332,36
7	316740690	<i>stožár osvětlovací sadový sadový v 6 m, typ K5 - 133/89/60 vč redukce na stožář</i>	kus	4,00	25 129,90	100 519,60
8	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na výložník	kus	4,00	486,00	1 944,00
9	34848111R	<i>mini LED/STO.5a, 35W 230V 50Hz vč recyklačního polatku</i>	kus	4,00	21 968,00	87 872,00
10	210220020	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi páskou do 120 mm <sup>2</sup> ve městské zástavbě	m	105,00	62,87	6 601,35
11	354420620	<i>pás zemnicí 30x4mm FeZn</i>	kg	88,00	102,18	8 991,84
12	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	10,00	132,60	1 326,00
13	354410730	<i>drát D 10mm FeZn</i>	kg	7,00	88,14	616,98
14	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	10,00	158,08	1 580,80
15	354419860	<i>svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn</i>	kus	5,00	54,60	273,00
16	354419960	<i>svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn</i>	kus	5,00	62,40	312,00
17	210813033	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x6 až 10mm <sup>2</sup> uložený pevně (CYKY)	m	105,00	51,30	5 386,50
18	341110760	<i>kabel instalační jadro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450 x 750V (CYKY) 4 x 10 mm<sup>2</sup></i>	m	110,00	193,18	21 249,80

## 22-M Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

11 594,95

19	220960021	Montáž svorkovnice stožárové	kus	5,00	352,85	1 764,25
----	-----------	------------------------------	-----	------	--------	----------





## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : SO 400 Veřejné osvětlení

Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7
		4 ks nové stožáry + 1 ks úprava stávajícího stožáru				
20	1225875	VYZBROJ STOZAROVA SV-A 9.16.4	kus	5,00	825,50	4 127,50
21	220960133	Zapojení stožárové svorkovnice do 19 žil	kus	5,00	1 140,64	5 703,20

**46-M**

**Zemní práce při montážích**

**143 331,91**

22	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,21	1 587,91	333,46
23	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tř 1 skupiny 3	m3	3,00	1 130,00	3 390,00
24	460641113	Základové konstrukce při elektromontážích z betonu tř C 16/20	m3	3,00	3 020,00	9 060,00
25	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 1 skupiny 3	m	105,00	406,00	42 630,00
26	460631127	Neřízený protlak pro elektromontáže v hornině tř I a II skupiny 3 a 4 vnějšího průměru do 160 mm	m	5,00	1 900,00	9 500,00
27	460632113	Startovací jáma pro protlak vč zásypu ručně v hornině tř I skupiny 3	kus	1,00	4 270,00	4 270,00
28	460632213	Koncová jáma pro protlak vč zásypu ručně v hornině tř I skupiny 3	kus	1,00	2 140,00	2 140,00
29	460661213	Lože kabelů z písku nad kabely nn zakryté cihlami š lože do 45 cm	m	105,00	322,29	33 840,45
30	460671113	Výstražná folie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	105,00	14,00	1 470,00
31	460751112	Osazení kabelových žlabů do rýhy z prefabrikátů šířky do 25 cm	m	5,00	75,20	376,00
32	592130090	žlab betonový kabelový k ochraně zemního drátového vedení 100 x 17 x 14 cm vč víka	m	5,00	259,00	1 295,00
33	460791114	Montáž trubek plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	110,00	54,50	5 995,00
34	345713560	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korungovaná (chránička) D100/120 HDPE+LDPE	m	105,00	88,40	9 282,00
35	286139700	trubka ochranná PEHD D 160 x 6,2 mm protlak	m	6,00	412,00	2 472,00
36	460431182	Zásyp rýh ručně se zhuštěním šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy I, skupiny 3	m	105,00	89,60	9 408,00
37	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 1000m	m3	10,00	109,00	1 090,00
38	460341121	Příplatek za vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích ZKD km 6x	m3	60,00	24,80	1 488,00
39	171201231	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 17 05 04	t	18,00	294,00	5 292,00

**ON**

**Ostatní náklady k souboru VO**

**5 785,00**

40	043002001	Asistence a spoluúčast pracovníků spravujících VO, hodinová sazba dle ceníku správce VO	hod	3,00	845,00	2 535,00
41	043203000	Měření bez rozlišení - revizní zpráva	Kč	1,00	3 250,00	3 250,00





## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : SO 400 Veřejné osvětlení

Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

**celkem**

**Kč**

**416 319,59**



## ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba : Rekonstrukce komunikace U Mostu, Čelákovice

Objekt : OR a VRN

Cenová soustava URS 2022/I

Datum: 28.4.2022

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

### ON a VRN Ostatní a vedlejší rozpočtové náklady

159 580,00

1	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní DIO 10ks 1 etapa DIO předpoklad	kus	10,00	58,00	580,00
2	952711180	nájem dopravní značky základní přenosné vč sloupů a přichytek za 1 den/ nad 7 dní 10 x 60 dní předpoklad stavby	kus	600,00	10,00	6 000,00
3	011002000	Průzkumné práce 2 ks ručně kopaných sond pro určení přesné polohy sítí	kus	2,00	2 000,00	4 000,00
4	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
5	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kus	1,00	8 000,00	8 000,00
6	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	kus	1,00	25 000,00	25 000,00
7	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
9	027400001	Vytyčení stávajících sítí	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
10	030001000	Zařízení staveniště - zabezpečení výkopů	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
11	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,00	30 000,00	30 000,00
12	040001000	Inženýrská činnost zajištění DIO a DIR vč rozhodnutí	kus	1,00	35 000,00	35 000,00
13	043154000	Hutní zkoušky	kus	2,00	8 000,00	16 000,00

celkem

Kč

159 580,00

