

# Smlouva o dílo

(dle § 2586 a násl. Občanského zákoníku)

## I.

### Smluvní strany

#### 1. Město Lipník nad Bečvou

Sídlo: Městský úřad Lipník nad Bečvou  
náměstí T. G. Masaryka 89  
751 31 Lipník nad Bečvou

IČO: 003 01 493

DIČ: CZ00301493

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. Miloslav Příkryl – starosta

Zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

Bankovní spojení: KB Přerov, pobočka Lipník nad Bečvou

Číslo účtu: [REDACTED]

Telefon: 581 722 111

*dále jen objednatel*

#### 2. TK Vision s.r.o.

sídlo: K Nadsklepí 1550, 751 31 Lipník nad Bečvou

zastoupena: Ing. arch. Tomášem Konvičným

IČO: 027 71 497

DIČ: CZ02771497

Zástupce ve věcech smluvních: Ing. arch. Tomáš Konvičný

Zástupce ve věcech technických: Ing. arch. Tomáš Konvičný

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Lipník nad Bečvou

Číslo účtu: [REDACTED]

Telefon: 774 413 834

Zapsán v obchodním rejstříku, vedeným soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 58480

*dále jen zhotovitel*

## II.

### Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí Občanským zákoníkem, a to podle ust. § 2586 a násl. tohoto zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.

## III.

### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést práce na akci „**Dostavba hradby na ulici Novosady, Lipník nad Bečvou**“.
2. Dílo bude splňovat požadavky této smlouvy, veškerých právních předpisů a podmínek vztahujících se k předmětu díla.
3. Zhotovitel přezkoumal a prověřil Zadávací dokumentaci co do její úplnosti, správnosti, přesnosti a použitelnosti a prohlašuje, že Zadávací dokumentaci porozuměl a že je schopen dílo provést tak, aby splňovalo všechny požadavky na něj kladené.
4. Zhotovitel prověřil správnost výměr a počtů uvedených v Zadávací dokumentaci a nebude v průběhu plnění díla uplatňovat jakékoliv nároky na změnu této Smlouvy plynoucí z nepřesností výměr nebo počtů.
5. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

#### IV. Doba a místo plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy budou započaty po podpisu smlouvy posledním z účastníků do 10 dnů od doručení výzvy objednatele.
2. Doba realizace díla ve dnech: 123
3. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
4. Místem plnění je ulice Novosady, Lipník nad Bečvou.

#### V. Cena díla

1. Cena díla je stanovena ve výši:

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Celkem bez DPH           | 1 652 166,- Kč        |
| DPH 21 %                 | 346 955,- Kč          |
| <b>Celkem včetně DPH</b> | <b>1 999 121,- Kč</b> |

Slovy: Jedenmiliondevětsetdevadesátdevěttisícjednostodvacetjednakorunčeských

Vzhledem k naplnění § 5 odst. 1 a odst. 2 zákona o DPH, bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
3. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů a to až do doby ukončení díla.
4. Součástí této smlouvy je oceněný výkaz výměr, který tvoří přílohu č.1.
5. Dohodnutou cenu lze měnit pouze na základě projednání změny díla dodatkem ke Smlouvě o dílo.

#### VI. Platební podmínky

1. Zálohy nejsou přípustné.
2. Zhotovitel je oprávněn průběžně (měsíčně) vyúčtovat skutečně provedené práce daňovým dokladem (dále ve smlouvě jen faktury).
3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
4. Lhůta splatnosti faktur je 14 dnů od jejich doručení objednateli.
5. Faktury budou zhotovitelem vystavovány postupně do výše 90% z celkové ceny díla. Zbývajících 10% z ceny díla bude vyúčtováno konečnou fakturou po předání díla bez vad a nedodělků.
6. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo provádí práce v rozporu s projektovou dokumentací a ustanovením této smlouvy.
7. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu.
8. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury.
9. Vráť-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží ode dne doručení nově vyhotovené faktury. Stejný termín splatnosti platí pro druhou smluvní stranu i objednatele při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvní pokuty, náhrady škod aj.).
10. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

#### VII. Jakost díla

1. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

2. Pokud není v Dokumentaci zakázky stanoveno jinak, musí materiály, výrobky a práce odpovídat českým technickým normám platným ke dni podpisu této Smlouvy, popřípadě jiným předpisům platným v České republice.

### **VIII. Záruční doba a vady díla**

1. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku v délce 60 měsíců.
2. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
3. Dílo má vady, jestliže provedení díla neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla.
4. Zhotovitel odpovídá za vady, které se vyskytly v záruční době.
5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt a jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
6. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
7. Vady, které se vyskytnou v záruční době, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně v termínu do 30 dnů od doručení oprávněného požadavku. Vady, které brání provozu nebo ohrožují život, budou odstraněny do 24 hodin.
8. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
9. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku v délce 36 měsíců.

### **IX. Odpovědnost za škodu**

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho částí nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků. Toto ustanovení se nevztahuje na případ, kdy objednatel předanou část začal užívat před předáním celého díla.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel zajistí ochranu stavby a ponese nebezpečí škod, které na stavbě případně vzniknou od termínu převzetí staveniště do termínu dokončení a předání stavby včetně likvidace zařízení staveniště.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla, bez ohledu na zavinění.
5. Zhotovitel nahradí objednateli škodu v plném rozsahu, pokud byla způsobena vadným plněním předmětu této smlouvy.

### **X. Smluvní pokuty**

1. Pokud zhotovitel nedokončí dílo ve lhůtě podle čl. IV., zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny celého díla za každý i započatý den prodlení.
2. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nedodělky v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení.
4. Smluvní pokuta je splatná formou odpočtu z ceny díla.
5. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
6. Pokud zhotovitel neodstraní reklamované vady v dohodnutém termínu, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý kalendářní den prodlení s odstraněním každé vady.

## **XI. Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník ve smyslu § 157 zák. č. 183/2006 Sb. a dle náležitostí přílohy č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., řádně do něj zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu a jakosti prací. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků.

## **XII. Součinnost objednatele a zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště zachovávat na staveništi čistotu a pořádek a je povinen staveniště zabezpečit proti vniknutí nepovolaných osob.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými.
3. Výzvu k prověření prací musí zhotovitel učinit písemně nejméně tři dny předem a to provedením zápisu do stavebního deníku. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými na svůj náklad.
4. Objednatel povolí za úplatu zhotoviteli zábor předem dohodnutých skladovacích ploch na nezbytně nutnou dobu k realizaci díla. Zhotovitel tyto uvede po dokončení díla do původního stavu.
5. Zhotovitel si zajistí samostatné měření elektrické energie, vody a úhradu těchto spotřebovaných energií.
6. Zhotovitel si před zahájením stavby zajistí vytyčení všech podzemních inženýrských sítí na vlastní náklady.

## **XIII. Předání díla**

1. Zhotovitel je povinen písemně, nejpozději 5 dnů předem, vyzvat objednatele k zahájení přijímacího řízení.
2. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít.
3. O předávacím řízení sestaví smluvní strany zápis, který obsahuje zhodnocení prací, soupis zjištěných vad, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z ceny nebo jiná opatření.
4. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla bez vad a nedodělků objednateli a úspěšným doložením všech písemných dokladů - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů (certifikáty i z hlediska požární ochrany), zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací, revizní zkoušky a zprávy, stavební deník, doklad o uložení odpadů, zápis o předání veřejných prostranství používaných k realizaci stavby zpět jejich vlastníkům, geometrické zaměření inženýrských sítí a dokumentace skutečného provedení stavby – vše ve dvojnásobném vyhotovení.
5. Vlastnické právo přechází ze zhotovitele na objednatele zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
6. Zhotovitel se zavazuje k vyklizení staveniště do 5 dnů po předání a převzetí stavby bez vad a nedodělků.

## **XIV. Odstoupení od smlouvy**

1. Pro odstoupení od této smlouvy platí zejména ustanovení § 2001 a násl. Občanského zákoníku.

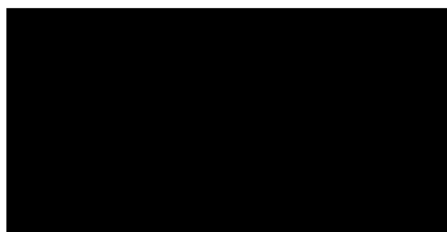
## **XV. Ostatní ujednání**

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu, v kterékoliv části, mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou podepsány oprávněnými zástupci obou stran.
2. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
3. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.

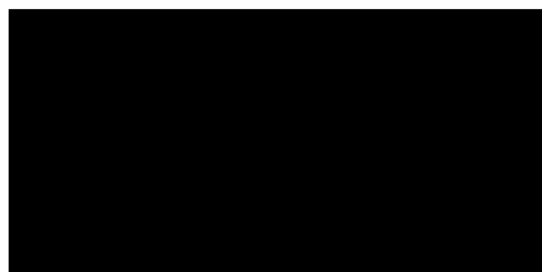
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou vyhotoveních s platností originálu.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
7. Smluvní strany berou na vědomí, že celý obsah smlouvy bude v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, zveřejněn v tomto registru včetně metadat této smlouvy. Objednatel se zavazuje, že zajistí zveřejnění v registru smluv v zákoně o registru smluv stanovené lhůtě. Smluvní strany souhlasně prohlašují, že ve smlouvě není obsaženo ustanovení, které by naplňovalo znaky obchodního tajemství. Zhotovitel prohlašuje, že výslovně souhlasí se zveřejněním svých osobních údajů chráněných zákonem č. 101/2000 Sb., zákon o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, uvedených v této smlouvě.
8. Přílohy smlouvy: č.1 Oceněný výkaz výměr

Zpracovávání osobních údajů je prováděno na základě platné legislativy na ochranu osobních údajů a tím je „plnění právní povinnosti“ a dále na základě dalšího zákonného způsobu zpracovávání osobních údajů a tím je „příprava a plnění smlouvy“. Doba uchovávání je na základě skartačního řádu dle zákona o archivnictví. Ostatní informace práva a povinnosti při zpracovávání osobních údajů má správce uvedeny na adrese: <https://www.mesto-lipnik.cz/informace-poskytovane-spravcem/d-6435/p1=5748>.

V Lipníku nad Bečvou dne 17.6.2021



Ing. Miroslav Píkrýl  
starosta  
za objednatele




Ing. arch Tomáš Konvičný  
za zhotovitele

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|   |  |        |
|---|--|--------|
| Objekt :<br><b>1001</b>                 | Název objektu :<br><b>Dostavba hradby</b>                | JKSO : |
| Stavba :<br><b>20211027</b>             | Název stavby :<br><b>Dostavba hradby na ul. Novosady</b> | SKP :  |
| Projektant :<br>TK VISION s.r.o.        | Počet měrných jednotek :                                 | 0      |
| Objednatel :<br>Město Lipník nad Bečvou | Náklady na MJ :  | 0      |
| Počet listů :                           | Zakázkové číslo :  |        |
| Zpracovatel projektu :                  | Zhotovitel :   |        |

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Rozpočtové náklady II. a III. hlavy   |                                | Vedlejší rozpočtové náklady |        |
|---|--------------------------------|-----------------------------|--------|
|   | 0                              | Ztížené výrobní podmínky    | 0      |
| Z   | 28 091                         | Oborová přírážka            | 0      |
| R   | 1 422 339                      | Přesun stavebních kapacit   | 0      |
| N   | 138 191                        | Mimostaveništní doprava     | 0      |
| ZRN celkem  | 1 588 621                      | Zařízení stavenišť          | 63 545 |
|   |                                | Provoz investora            | 0      |
| HZS   | 0                              | Kompletační činnost (IČD)   | 0      |
| RN II.a III.hlavy   | 1 588 621                      | Ostatní VRN                 | 0      |
| ZRN+VRN+HZS   | 1 652 166                      | VRN celkem                  | 63 545 |
| Vypracoval  | Za zhotovitele                 | Za objednatele              |        |
| Datum :   | Jméno : <i>TOUPEK KONVIČKA</i> | Jméno :                     |        |
|   | Datum : <i>17.6.2021</i>       | Datum :                     |        |
|   | Podpis:                        | Podpis :                    |        |
|  |                                |                             |        |
| Základ pro DPH  | 21,0 % činí :                  | 1 652 166 Kč                |        |
| DPH   | 21,0 % činí :                  | 346 955 Kč                  |        |
| Základ pro DPH  | 21,0 % činí :                  | 0 Kč                        |        |
| DPH   | 21,0 % činí :                  | 0 Kč                        |        |
| <b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>  |                                | <b>1 999 121 Kč</b>         |        |

Poznámka :

|          |  |              |
|----------|--|--------------|
| Stavba : | 20211027 Dostavba hradby na ul. Novosady | Rozpočet : 1 |
| Objekt : | 1001 Dostavba hradby                     | Základní     |

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl                    | HSV              | PSV            | Dodávka  | Montáž        | HZS      |
|---------------------------------|------------------|----------------|----------|---------------|----------|
| 1 Zemní práce                   | 28 171           | 0              | 0        | 0             | 0        |
| 2 Základy, zvláštní zakládání   | 1 452            | 0              | 0        | 0             | 0        |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce | 1 107 981        | 0              | 0        | 0             | 0        |
| 4 Vodorovné konstrukce          | 404              | 0              | 0        | 0             | 0        |
| 5 Komunikace                    | 48 085           | 0              | 0        | 0             | 0        |
| 6 Úpravy povrchu, podlahy       | 93 451           | 0              | 0        | 0             | 0        |
| 9 Ostatní konstrukce, bourání   | 142 795          | 0              | 0        | 0             | 0        |
| 766 Konstrukce truhlářské       | 0                | 138 191        | 0        | 0             | 0        |
| M21 Elektromontáže              | 0                | 0              | 0        | 28 091        | 0        |
| <b>CELKEM OBJEKT</b>            | <b>1 422 339</b> | <b>138 191</b> | <b>0</b> | <b>28 091</b> | <b>0</b> |

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Název VRN                 | Kč | %   | Základna  | Kč            |
|---------------------------|----|-----|-----------|---------------|
| Ztížené výrobní podmínky  | 0  | 0,0 | 1 560 530 | 0             |
| Oborová přírážka          | 0  | 0,0 | 1 560 530 | 0             |
| Přesun stavebních kapacit | 0  | 0,0 | 1 560 530 | 0             |
| Mimostaveništní doprava   | 0  | 0,0 | 1 560 530 | 0             |
| Zařízení staveniště       | 0  | 4,0 | 1 588 621 | 63 545        |
| Provoz investora          | 0  | 0,0 | 1 588 621 | 0             |
| Kompletační činnost (IČD) | 0  | 0,0 | 1 588 621 | 0             |
| Rezerva rozpočtu          | 0  | 0,0 | 1 588 621 | 0             |
| <b>CELKEM VRN</b>         |    |     |           | <b>63 545</b> |

## Položkový rozpočet

|          |  |             |          |
|----------|--|-------------|----------|
| Stavba : | 20211027 Dostavba hradby na ul. Novosady | Rozpočet: 1 |          |
| Objekt : | 1001 Dostavba hradby                     |             | Základní |

| P.č.             | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství                             | cena / MJ | celkem (Kč)      |
|------------------|---------------|--|-----|--------------------------------------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 1</b>    |               |  |     |                                      |           |                  |
|                  |               | <b>Zemní práce</b>   |     |                                      |           |                  |
| 1                | 131201101R00  | Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3<br>;nový sjezd<br>43*0,4   | m3  | 17,20<br>0,00<br>17,20               | 154,00    | 2 648,80         |
| 2                | 139711101R00  | Vykopávka ruční v hor.1-4<br>;očistění základu od zeminy<br>0,7*20,55*0,1<br>;rýha pro kabel<br>0,35*0,7*(3,5+0,7+2,8) | m3  | 3,15<br>0,00<br>1,44<br>0,00<br>1,72 | 1 103,00  | 3 478,31         |
| 3                | 162701105R00  | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m<br>;nový sjezd<br>43*0,4   | m3  | 17,20<br>0,00<br>17,20               | 161,00    | 2 769,20         |
| 4                | 162701109R00  | Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km<br>;nový sjezd<br>43*0,4*15  | m3  | 258,00<br>0,00<br>258,00             | 12,40     | 3 199,20         |
| 5                | 174101101R00  | Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním<br>0,8*1,8*0,7+1,5*3,2*0,45+1,4*3,6+2,1+7,8*1,65*1,4                               | m3  | 28,33<br>28,33                       | 70,50     | 1 996,98         |
| 6                | 175101101R00  | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny<br>;rýha pro kabel<br>0,35*0,7*(3,5+0,7+2,8)                                      | m3  | 1,72<br>0,00<br>1,72                 | 211,00    | 361,87           |
| 7                | 175101201R00  | Obsyp objektu bez prohození sypaniny<br>;očistění základu od zeminy - rozprostření zeminy<br>0,7*20,55*0,1             | m3  | 1,44<br>0,00<br>1,44                 | 339,00    | 487,65           |
| 8                | 180401211R00  | Založení trávníku lučního výsevem v rovině<br>7,8*1,65+1,5*3,2   | m2  | 17,67<br>17,67                       | 12,50     | 220,88           |
| 9                | 181101102R00  | Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním<br>;nový sjezd<br>43  | m2  | 43,00<br>0,00<br>43,00               | 15,80     | 679,40           |
| 10               | 182001131R00  | Plošná úprava terénu, nerovnosti do 20 cm v rovině<br>7,8*1,65+1,5*3,2   | m2  | 17,67<br>17,67                       | 26,60     | 470,02           |
| 11               | 183403114R00  | Obdělání půdy kultivátorováním v rovině<br>7,8*1,65+1,5*3,2  | m2  | 17,67<br>17,67                       | 16,60     | 293,32           |
| 12               | 183403153R00  | Obdělání půdy hrabáním, v rovině<br>7,8*1,65+1,5*3,2   | m2  | 17,67<br>17,67                       | 4,15      | 73,33            |
| 13               | 101           | Poplatek za skládku zeminy<br>;nový sjezd<br>43*0,4*2  | t   | 34,40<br>0,00<br>34,40               | 332,00    | 11 420,80        |
| 14               | 00572400      | Směs travní parková sídlištní<br>(7,8*1,65+1,5*3,2)*0,03   | kg  | 0,53<br>0,53                         | 133,80    | 70,93            |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>1 Zemní práce</b>   |     |                                      |           | <b>28 170,69</b> |
| <b>Díl: 2</b>    |               |  |     |                                      |           |                  |
|                  |               | <b>Základy, zvláštní zakládání</b>   |     |                                      |           |                  |
| 15               | 216904112R00  | Očištění tlakovou vodou zdíva stěn a rubu kleneb<br>;očistění ložné spáry<br>0,6*33,15                                 | m2  | 19,89<br>0,00<br>19,89               | 73,00     | 1 451,97         |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>2 Základy, zvláštní zakládání</b>   |     |                                      |           | <b>1 451,97</b>  |
| <b>Díl: 3</b>    |               |  |     |                                      |           |                  |
|                  |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |     |                                      |           |                  |
| 16               | 310217851R00  | Zazdívká otvorů do 0,25 m2 kamenem ve zdi tl.45 cm<br>;pro kabel v základu hradby<br>2                                 | kus | 2,00<br>0,00<br>2,00                 | 312,00    | 624,00           |
| 17               | 346244471R00  | Zazdívká rýh - potrubí tl. 14 cm<br>;pro kabel v základu a ve zdi č.p. 416<br>0,1*(1+1)                                | m2  | 0,20<br>0,00<br>0,20                 | 542,00    | 108,40           |
| 18               | 349231811R00  | Přizdívká ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm<br>;doplnění zdíva na domě č.p. 416<br>0,8*3,2                       | m2  | 2,56<br>0,00<br>2,56                 | 705,00    | 1 804,80         |



## Položkový rozpočet

|          |   |             |          |
|----------|---|-------------|----------|
| Stavba : | 20211027 Dostavba hrady na ul. Novosady | Rozpočet: 1 |          |
| Objekt : | 1001 Dostavba hrady                     |             | Základní |

| P.č.             | Číslo položky | Název položky   | MJ | množství                                 | cena / MJ | celkem (Kč)         |
|------------------|---------------|---|----|--|-----------|---------------------|
| 19               | 311213113     | Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu objem jednoho kamene do 0,02m3, spára do 20mm<br>0,6*3,5*22,15-0,6*2,8*2,6<br>0,6*4,6*11   | m3 | 72,51<br>42,15<br>30,36                  | 9 818,00  | 711 873,73          |
| 20               | 311213912     | Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za oboustranné lícování zdiva<br>0,6*3,5*22,15-0,6*2,8*2,6<br>0,6*4,6*11  | m3 | 72,51<br>42,15<br>30,36                  | 2 763,00  | 200 336,84          |
| 21               | 311213921     | Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za vytvoření hrany rohu<br>22,15*2+1,1*2+11*2<br>2*(2,45+2,45+2,5+2,5)+2,9*2+3,35*2   | m  | 100,80<br>68,50<br>32,30                 | 1 917,00  | 193 233,60          |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>  |    |  |           | <b>1 107 981,37</b> |
| <b>Díl: 4</b>    |               | <b>Vodorovné konstrukce</b>   |    |  |           |                     |
| 22               | 451572111R00  | Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm<br>;lože obsyp kabelu<br>0,35*0,2*(3,5+0,7+2,8)  | m3 | 0,49<br>0,00<br>0,49                     | 824,00    | 403,76              |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>4 Vodorovné konstrukce</b>   |    |  |           | <b>403,76</b>       |
| <b>Díl: 5</b>    |               | <b>Komunikace</b>   |    |  |           |                     |
| 23               | 564772111R00  | Podklad z kam.drceného s výplň.kamen. 25 cm<br>;nový sjezd<br>43  | m2 | 43,00<br>0,00<br>43,00                   | 195,00    | 8 385,00            |
| 24               | 591111111R00  | Kladení dlažby velké kostky,lože z kamen.tl. 5 cm<br>;celková plocha<br>39<br>;dvojřádek kolem travnaté plochy<br>-(0,2*17+9,5*0,2+3,2*0,2)   | m2 | 33,06<br>0,00<br>39,00<br>0,00<br>-5,94  | 290,00    | 9 587,40            |
| 25               | 58380128      | Kostka dlažební drobná 8/12 štípaná IIř. 1t=4,5m2<br>;nový sjezd<br>39*0,222  | T  | 8,66<br>0,00<br>8,66                     | 3 478,00  | 30 112,52           |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>5 Komunikace</b>   |    |  |           | <b>48 084,92</b>    |
| <b>Díl: 6</b>    |               | <b>Úpravy povrchu,podlahy</b>   |    |  |           |                     |
| 26               | 622421131R00  | Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2<br>;doplnění zdiva na domě č.p. 416<br>0,8*3,2   | m2 | 2,56<br>0,00<br>2,56                     | 249,00    | 637,44              |
| 27               | 622429131R00  | Postřík vnějších omítek štukem - koštětem<br>;doplnění zdiva na domě č.p. 416<br>0,8*3,2  | m2 | 2,56<br>0,00<br>2,56                     | 70,00     | 179,20              |
| 28               | 628631211     | Spárování zdí a valů z lomového kamene na nastavovanou maltou hydraul. vápnem hl. do 30mm<br>22,15*3,5*2-2,8*(2,35+2,58)/2*2<br>0,15*2,45*2+0,20*2,5*2+0,45*2,5*2<br>0,15*3,35+0,45*2,9 | m2 | 147,04<br>141,25<br>3,99<br>1,81<br>0,00 | 630,00    | 92 634,26           |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>6 Úpravy povrchu,podlahy</b>   |    |  |           | <b>93 450,90</b>    |
| <b>Díl: 9</b>    |               | <b>Ostatní konstrukce, bourání</b>  |    |  |           |                     |
| 29               | 916161111R00  | Osazení obruby z kostek velkých, s boční opěrou<br>;dvojřádek kolem travnaté plochy<br>2*17+9,5*2+3,2*2   | m  | 59,40<br>0,00<br>59,40                   | 161,00    | 9 563,40            |
| 30               | 919735123R00  | Řezání kamenného základu tl. 10 - 15 cm<br>;pro kabel<br>1*2*2  | m  | 4,00<br>0,00<br>4,00                     | 498,00    | 1 992,00            |
| 31               | 941941031R00  | Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m<br>22,15*2,5*2+11*4,5*2  | m2 | 209,75<br>209,75                         | 38,00     | 7 970,50            |
| 32               | 941941191RT3  | Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 lešení pronajaté   | m2 | 629,25                                   | 47,00     | 29 574,75           |

## Položkový rozpočet

|          |  |             |          |
|----------|--|-------------|----------|
| Stavba : | 20211027 Dostavba hradby na ul. Novosady | Rozpočet: 1 |          |
| Objekt : | 1001 Dostavba hradby                     |             | Základní |

| P.č.             | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství | cena / MJ  | celkem (Kč)       |
|------------------|---------------|---|--------|----------|------------|-------------------|
|                  |               | (22,15*2,5*2+11*4,5*2)*3  |        | 629,25   |            |                   |
| 33               | 941941831R00  | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m                                     | m2     | 209,75   | 24,00      | 5 034,00          |
|                  |               | 22,15*2,5*2+11*4,5*2  |        | 209,75   |            |                   |
| 34               | 967031734R00  | Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 30 cm                                     | m2     | 0,83     | 263,00     | 216,98            |
|                  |               | ;od stávající hradební zdi  |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 0,3*2,1+0,15*1,3  |        | 0,83     |            |                   |
| 35               | 967042714R00  | Odsekání zdiva plošné z kamene, betonu tl. 30 cm                                      | m2     | 9,45     | 518,00     | 4 895,10          |
|                  |               | ;odstranění částí původních základů vystupujících nad terén                           |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 0,75*12,6   |        | 9,45     |            |                   |
| 36               | 971033171R00  | Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 75 cm, MVC                                    | kus    | 1,00     | 498,00     | 498,00            |
|                  |               | ;pro kabel ve zdi domu č.p. 416   |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 1   |        | 1,00     |            |                   |
| 37               | 974029165R00  | Vysekání rýh ve zdi kamenné 15 x 20 cm  | m      | 2,00     | 220,00     | 440,00            |
|                  |               | ;pro kabel  |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 1*2   |        | 2,00     |            |                   |
| 38               | 974031153R00  | Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm  | m      | 1,00     | 69,00      | 69,00             |
|                  |               | ;pro kabel ve zdi č.p. 416  |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 1   |        | 1,00     |            |                   |
| 39               | 974049153R00  | Vysekání rýh v betonových zdech 10x10 cm  | m      | 1,00     | 191,00     | 191,00            |
|                  |               | ;pro kabel v základu zdi č.p. 416   |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 1   |        | 1,00     |            |                   |
| 40               | 998153131R00  | Přesun hmot, zdi a valy samostatné zděné do 20 m                                      | t      | 261,40   | 286,00     | 74 761,74         |
| 41               | 979081111R00  | Odvoz sutí a vylour. hmot na skládku do 1 km  | t      | 7,72     | 238,00     | 1 837,39          |
| 42               | 979081121R00  | Příplatek k odvozu za každý další 1 km  | t      | 185,28   | 9,00       | 1 667,55          |
| 43               | 979082111R00  | Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m  | t      | 7,72     | 161,00     | 1 242,94          |
| 44               | 979082121R00  | Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m                                     | t      | 15,44    | 18,00      | 277,92            |
| 45               | 979990001R00  | Poplatek za skládku stavební sutí   | t      | 7,72     | 332,00     | 2 563,08          |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>9 Ostatní konstrukce, bourání</b>  |        |          |            | <b>142 795,35</b> |
| <b>Díl:</b>      | <b>766</b>    | <b>Konstrukce truhlářské</b>  |        |          |            |                   |
| 46               | 76601         | Vrata dřevěná exteriérová 2kř. plmá, hladká oblouková, do kamenného portálu 3040x2750 | ks     | 1,00     | 123 550,00 | 123 550,00        |
|                  |               | ;masiv dub  |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 1   |        | 1,00     |            |                   |
| 47               | 76602         | Montáž vrat   | kus    | 1,00     | 4 980,00   | 4 980,00          |
| 48               | 76603         | Doprava   | kus    | 1,00     | 2 988,00   | 2 988,00          |
| 49               | 76604         | Kované panty  | sada   | 1,00     | 6 673,00   | 6 673,00          |
| 50               | 998766201R00  | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m                                      | %      |          | 0,87       | 0,00              |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>766 Konstrukce truhlářské</b>  |        |          |            | <b>138 191,00</b> |
| <b>Díl:</b>      | <b>M21</b>    | <b>Elektromontáže</b>   |        |          |            |                   |
| 51               | 2101          | Elektropohon vrat dod. a mont.  | soubor | 1,00     | 23 821,00  | 23 821,00         |
| 52               | 2102          | Dod. a mont. kabelu vč. chráničky a folie v rýze                                      | m      | 9,00     | 207,00     | 1 863,00          |
|                  |               | 1+1,7+2,8+3,5   |        | 9,00     |            |                   |
| 53               | 2103          | Dod a mont. kabelu  | m      | 5,00     | 83,00      | 415,00            |
|                  |               | ;v základu, ve zdi, přes zeď a po zdi do rozvaděče                                    |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 5   |        | 5,00     |            |                   |
| 54               | 2104          | Úprava rozvaděče  | kus    | 1,00     | 1 992,00   | 1 992,00          |
|                  |               | ;pro napojení kabelu pro ovládání vrat  |        | 0,00     |            |                   |
|                  |               | 1   |        | 1,00     |            |                   |
| <b>Celkem za</b> |               | <b>M21 Elektromontáže</b>   |        |          |            | <b>28 091,00</b>  |