



NMNMSML20240097

**1. Město Nové Město na Moravě**

se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě  
zastoupené Michalem Šmardou, starostou města  
ve věcech technických je oprávněn jednat: Mgr. Daniela Krejčí, vedoucí odboru investic  
Miloš Hemza, referent odboru investic

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

IČ: 00294900

DIČ: CZ00294900

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 1224751/0100

(dále jen „objednatel“)

a

**2. Sdružení Budovatelů: STAREDO – SPH**

se sídlem Maršovská 710, 592 31 Nové Město na Moravě  
zastoupená Ing. Zdeněk Kutra, jednající za společnost  
ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Zdeněk Kutra, jednající za společnosti  
Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 43-1583790247/0100

(dále jen „zhotovitel“)

**Společník č. 1: (leader)****STAREDO s.r.o.**

Se sídlem: Maršovská 710, 592 31 Nové Město na Moravě  
Zápis v OR: KS v Brně, oddíl C, vložka 57672  
Zastoupený: Ing. Zdeněk Kutra, jednatel společnosti  
IČO: 28270495  
DIČ: CZ28270495  
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 43-1583790247/0100

**Společník č. 2:****SPH stavby s.r.o.**

Se sídlem: Průmyslová 1414, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem  
Zápis v OR: KS v Brně, oddíl C, vložka 38708  
Zastoupený: Ing. Radek Pospíšil, jednatel společnosti  
IČO: 26230470  
DIČ: CZ26230470  
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 27-3948420257/0100

Společníci budou vůči veřejnému zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv závazků vzniklých v souvislosti s plněním předmětu veřejné zakázky či vzniklých v důsledku prodlení či jiného porušení smluvních nebo jiných povinností v souvislosti s plněním předmětu veřejné zakázky zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a násl. a ve spojení s ust. § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění (dále jen „občanský zákoník“) tuto

## Smlouvu o dílo č. ZAK-006-2024

## Čl. 1 Předmět plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na vlastní náklady, riziko a nebezpečí a za podmínek této smlouvy řádně provést pro objednatele dílo „**Rekonstrukce ul. Budovatelů, Nové Město na Moravě**“ (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) specifikované dále v této smlouvě, a předat jej objednateli v dohodnutém termínu, a objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.

Zhotovitel je povinen realizaci díla dle této smlouvy technicky i časově koordinovat se souvisejícími stavbou Svazu vodovodů a kanalizací Žďársko, a to stavbou „Nové Město na Moravě – rekonstrukce vodovodu ul. Budovatelů“. Na tuto související stavbu SVK Žďársko a stavbu dle této smlouvy o dílo bylo realizováno společné zadávací řízení a byl vybrán jeden společný zhotovitel.

2. Závaznými podklady, kterými se sjednává obsah, rozsah, způsob a podmínky provedení díla jsou:

- a) - **projektová dokumentace pro provedení stavby „Oprava komunikací ul. Budovatelů, Nové Město na Moravě“, zpracovaná Ing. Tomášem Petrem, Nad Vápenicí 42, 592 42 Jimramov, v 09/2023, zak.č. 101, včetně dokladové části**

- **projektová dokumentace pro provedení stavby „Oprava komunikací ul. Hornická, Nové Město na Moravě“, zpracovaná Ing. Tomášem Petrem, Nad Vápenicí 42, 592 42 Jimramov, v 10/2023, zak.č. 101**

(dále také jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“)

- b) zadávací dokumentace veřejné zakázky „Rekonstrukce ul. Budovatelů, Nové Město na Moravě“ (projektová a textová část vč. výkazu výměr) zveřejněná objednatelem jako spoluzadavatelem v rámci zadávacího řízení na profilu zadavatele <https://zakazky.nmnm.cz/> - pouze část pro zadavatele město Nové Město na Moravě, specifikovaná názvem „Rekonstrukce ul. Budovatelů, Nové Město na Moravě“ (dále také jen „zadávací dokumentace“);
- c) nabídka zhotovitele, vč. nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, krycího listu nabídky - pouze část pro zadavatele město Nové Město na Moravě, specifikovaná názvem „Rekonstrukce ul. Budovatelů, Nové Město na Moravě“;
- d) pravomocná povolení stavby, vyjádření dotčených subjektů a účastníků řízení;
- e) ustanovení příslušných technických norem a předpisů platných v době realizace díla a ustanovení technologických předpisů výrobců jednotlivých částí díla;
- f) návody k montáži, k uvedení do provozu a k obsluze jednotlivých částí díla, pokud k těmto částem byly vypracovány,

přičemž objednatel nad rámec výše uvedených bodů stanovuje následující **požadavky na asfaltové povrchy**:

- tloušťky navržených asfaltových vrstev v projektové dokumentaci i v soupisu prací jsou tloušťky **minimální** a musí být dodrženy v celé ploše prováděného asfaltového povrchu
- **mezerovitost horní asfaltové vrstvy musí být po zhutnění v rozmezí 3 – 5 %**, což zhotovitel doloží protokolem o zkoušce zhutnění
- mezerovitost spodní asfaltové vrstvy je stanovena dle ČSN, tj. platí normový požadavek, který je v rozmezí 2,5 – 8,5 %, což zhotovitel doloží protokolem o zkoušce zhutnění

3. Zhotovitel se zavazuje dílo provést dle této smlouvy.

4. Předmětem smlouvy je kompletní dodávka díla. Dodávkou díla se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného stavebního materiálu a konstrukcí potřebných pro řádné zhotovení díla (např. konstrukce zabezpečující bezpečnost práce apod.), dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení stavby (včetně úhrady nákladů nebo poplatků s tím spojených) tak, aby v plném rozsahu plnila svůj účel a odpovídala veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto stavební dílo tohoto charakteru.
5. Součástí díla je rovněž:
  - a) zajištění a předání předepsaných zkoušek, revizí, atestů, certifikátů a dalších dokladů vztahujících se k dílu v rozsahu, kvalitě a s výsledky podle platných předpisů, příp. podle projektové dokumentace;
  - b) komplexní vyzkoušení všech částí díla za účasti objednatele a zástupců budoucího uživatele;
  - c) předání návodu/návodů k obsluze, používání a údržbě příslušných částí díla, zaškolení obsluhy vč. předání dokladu o tomto zaškolení, předání záručních listů;
  - d) vyhotovení a předání zaměření skutečného provedení stavby (výškopisného i polohopisného stavu) do digitální technické mapy města, grafická část ve formátu dgn nebo shp a pdf, textová část ve formátu doc a pdf, dle vyhlášky města Nové Město na Moravě č. 2/2015, o vedení technické mapy města Nové Město na Moravě a jeho předání objednateli a to 1x v digitální formě a 3x v listinné formě;
  - e) dodání projektu skutečného provedení stavby v rozsahu dle vyhl. č. 499/2006 Sb., a to 3x v listinné podobě a 1x v digitální formě;
  - f) dodání geometrických plánů pro zápis změn do katastru nemovitostí a příp. majetkové vypořádání ověřených katastrálním úřadem v potřebném počtu vyhotovení;
  - g) dodání protokolů o stanovení míry zhutnění jednotlivých asfaltových vrstev radiosondou či jiným prokazatelným způsobem;
  - h) vytýčení stavby dle projektové dokumentace;
  - i) demontáž stávajících konstrukcí a zařízení a jejich následná likvidace zákonným způsobem na náklad zhotovitele;
  - j) dodání všech dokladů potřebných k uvedení stavby do trvalého provozu;
  - k) dodání dokladů o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zák. č. 541/2020 Sb., v platném znění;
  - l) dodání dokladů o převzetí inženýrských sítí dotčených výstavbou jejich správci nebo prohlášení, že daná inž. síť nebyla dotčena;
  - m) dodání fotodokumentace z průběhu stavby – v digitální podobě ve formátu jpg;
  - n) zajištění a provedení všech organizačních, kompletačních a technologických činností nutných pro bezvadné a včasné provedení díla;
  - o) zařízení staveniště, jeho zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;
  - p) úplné vyčištění a vyklizení dokončené stavby a staveniště vč. jeho uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;
6. Další podmínky realizace stavby:
  - a) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí veškeré vytýčení inženýrských sítí a tyto převezme od jejich správců včetně převzetí povinností a odpovědnosti v návaznosti na platné předpisy a včetně převzetí povinností a odpovědnosti vyplývajících z vydaných vyjádření a rozhodnutí. K vytýčení přizve zástupce objednatele. Rovněž předá dotčené sítě zpět jejich správcům dle podmínek jednotlivých vyjádření. Pokud bude pro potřeby vytýčení inženýrských sítí třeba obnovit či zaktualizovat vydaná vyjádření, zajistí si toto zhotovitel sám na vlastní náklady.

- b) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky materiálu, apod.) a příp. změn dopravního značení, v příp. potřeby zřízení provizorních přechodů či přejezdů vč. případného osvětlení. V průběhu provádění prací je zhotovitel povinen respektovat požadavky příslušných orgánů dle vydaných stanovisek.
- c) objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit případná dopravní omezení a řešení dopravy (pěší i automobilové) po dobu realizace stavby navržená zhotovitelem.
- d) zhotovitel je na vlastní náklady povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, provést konečný úklid a vyklizení staveniště, řádně staveniště zabezpečit (oplocení, lávky, označení, osvětlení, střežení, atd.).
- e) zhotovitel zajistí dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi. Jeho odpovědnost zahrnuje též odpovědnost za osoby, jež se s jeho vědomím zdržují na staveništi.
- f) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí skládku materiálů a likvidaci vybouraného materiálu a odpadů vzniklých v průběhu provádění stavby.
- g) zhotovitel zajistí po celou dobu realizace stavby její zřetelné označení tabulí či plachtou s údajem, kdo stavbu provádí a s nepřetržitým kontaktem na odpovědného pracovníka zhotovitele.
- h) dodávka stavby musí být rovněž provedena v souladu s podmínkami dotčených subjektů v rámci povolení řízení; za splnění podmínek je zodpovědný zhotovitel.
- i) zhotovitel provede komplexní dodávku stavby.
- j) zhotovitel je povinen provádět práce plynule, bez zbytečných průtahů, zdržení a přestávek.
- k) zhotovitel je povinen práce provádět tak, aby docházelo k obtěžování a zatěžování jednotlivých uživatelů domů imisemi v co nejmenší míře a co možná nejmenším rozsahu.
- l) zhotovitel je povinen při návrhu technologických postupů a při vlastní realizaci stavby respektovat provoz stávajících objektů v dané lokalitě a v rámci daných možností minimalizovat dopady stavby na jejich obyvatele (zajištění přístupu, příjezdu, možnosti zásobování, svozu odpadu, prašnost, hlučnost, přepojování přípojek, atd.).
- m) práce s vlivem na okolní prostředí nesmějí probíhat v pracovní dny od 18:00 hod. do 07:00 hod., o sobotách od 16:00 hod. do 08:00 hod., o nedělích a svátcích vůbec, pokud nebude zápisem do stavebního deníku dohodnuto jinak.
- n) **zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby zajistit bezpečný přístup do objektů na ul. Budovatelů, ul. Hornická a přilehlých ulic.**
- o) **zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby (vyjma pokládky asfaltových vrstev) umožnit nezbytně nutný příjezd k provozovnám (zejména příjezd k České poště, k Novoměstské teplárenské, k Městským lázním a k dalším provozovnám) pro jejich vlastníky či provozovatele (pro zajištění běžného provozu, zásobování, apod.) Přerušování tohoto příjezdu je možné vždy pouze na dobu nezbytně nutnou a po předchozím prokazatelném projednání se všemi, kteří budou tímto přerušením dotčeni. Tímto není myšlen příjezd zákazníků do těchto provozoven.**
- p) **zhotovitel je vždy povinen v dostatečném předstihu informovat obyvatele i vlastníky provozoven o dopravním omezení v průběhu stavby (dopravní značení, informační cedule na vstupy do objektů, projednání s vlastníky provozoven, apod.). Jde zejména o zamezení vjezdu do příslušné části ulice, na parkovací místa, apod..**
- q) zhotovitel je povinen zajistit při zahájení stavby přesunutí nádob na domovní i separovaný odpad z míst nedostupných pro svozové vozidlo na místa pro něj dostupná (určená odpovědným pracovníkem objednatele) a při dokončení stavby pak zpětné přesunutí nádob na jejich nová stanoviště, pokud nebude dohodnuto jinak, případně je povinen po celou dobu realizace díla zajistit v době svozu přesunutí nádob z míst nedostupných pro svozové

vozidlo na místo pro něj dostupné (dle dohody s posádkou svozového vozidla) a následně pak zpětné přesunutí prázdných nádob k příslušným objektům.

- r) zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla kontrolovat stav dotčených a sousedních konstrukcí stávajících objektů a v případě zjištění poruch, závad, apod. na tuto skutečnost neprodleně upozornit objednatele a učinit opatření, aby se tyto dále nezvětšovaly. V případě, že vznikly v důsledku činnosti zhotovitele, tyto bez zbytečného odkladu odstranit.
  - s) objednatel je oprávněn rozhodnout o ponechání některých vybouraných prvků a materiálů, které nebudou odpadem, pro vlastní potřebu (zejména materiál vzniklý frézováním asfaltových povrchů, stávající dlažby, apod.)
7. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele i práce nad rámec předmětu plnění – vícepráce, související s jeho předmětem plnění. Za vícepráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány pouze změny a doplňky předmětu díla, dodávky, práce a výkony předem nepředvídatelné, které při realizaci díla přibyly a svým množstvím předmět smlouvy převyšují. Veškeré vícepráce musí být vždy před realizací písemně odsouhlaseny objednatelem (např. zápisem do stavebního deníku nebo dodatkem ke smlouvě) včetně jejich ocenění. Musí být dodržena příslušná ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek v platném znění. Za méněpráce se považují práce v předmětu díla obsažené, avšak neuskutečněné.
8. Objednatel je oprávněn měnit materiály, které mají být použity při realizaci díla a provádět další změny předmětu plnění, což se zavazuje s dostatečným předstihem sdělit a projednat se zhotovitelem tak, aby zhotoviteli nevznikly provozní problémy či škoda způsobená nákupem materiálů a věcí, které při realizaci měly být, ale dle požadavku objednatele nebudou použity. Zhotovitel má nárok na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil a má ho připraven na skladě.
9. Dopady změn uvedených v čl. 1, odst. 7 a 8 této smlouvy majících vliv na zvýšení sjednané ceny díla, případně termín plnění, budou smluvními stranami upraveny dodatkem ke smlouvě o dílo, přičemž:
- se zhotovitel současně zavazuje, že termín dokončení díla bude dodržen i v případě zvýšení rozsahu díla, které svým rozsahem nepřesáhne 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH za předpokladu, že objednatel u zhotovitele tyto vícepráce uplatní, případně potřeba jejich provedení vyjde najevo s dostatečným předstihem před sjednaným termínem dokončení díla. Za zvýšení rozsahu sjednané ceny díla se považuje pouze rozdíl mezi vícepracemi a méněpracemi.
  - zhotoviteli snížením rozsahu díla nevzniká nárok na náhradu škody při dodržení ustanovení čl. 1, odst. 8 této smlouvy.
10. Dopady změn majících vliv na snížení ceny díla budou smluvními stranami upraveny buď formou dodatku k této smlouvě nebo po dohodě smluvních stran nevyfakturováním neprovedených položek či jejich částí.
11. Dojde-li k realizaci dalších prací (např. z důvodu dodatečných změn technologických postupů) na návrh zhotovitele učiněný k zajištění řádného a bezpečného provedení a zajištění funkčnosti díla, či z jiných příčin na jeho straně, nemají tyto skutečnosti vliv na obsah smluvních závazků, pokud se strany nedohodnou jinak.
12. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a současně se zavazuje, že po celou dobu stavebních prací stavbu zajistí dostatečnými kapacitami s odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla dle této smlouvy.
13. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že se podrobně seznámil s projektovou dokumentací pro provádění díla dle této smlouvy, podle které má být dílo prováděno. Současně

prohlašuje, že proti navrženým řešením, materiálům a postupům nemá námitek a že je schopen stavbu podle této projektové dokumentace řádně a kvalitně provést.

14. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že odsouhlasování příp. změn oproti projektové a zadávací dokumentaci a smlouvě o dílo na straně objednatele ve většině případů podléhá projednání v radě města, což může trvat více než 1 měsíc, v průběhu měsíců červenec a srpen i déle. Zhotovitel je povinen s touto skutečností počítat a případné návrhy změn vč. potřebných podkladů předkládat v dostatečném předstihu.

## **Čl. 2** **Doba plnění**

1. Zhotovitel zahájí realizaci díla dne **15.3.2024**. Zhotovitel se zavazuje, že dílo dokončí a objednateli předá nejpозději dne **13.9.2024**.

**Pro vlastní provádění stavebních prací je stanoven následující závazný postup:**

- Celá stavba bude realizována ve dvou samostatných etapách (z důvodu snížení dopadů stavby na dopravní obslužnost stavbou dotčené lokality – parkování, apod.).
  - V první etapě bude nejdříve realizována první polovina ul. Budovatelů ve směru od autobusového nádraží, a to cca po zadní výjezd z objektu České pošty na pozemku parc.č. 413/2 k.ú. NMNM. Příjezd na staveniště pro tuto část stavby bude ve směru od autobusového nádraží. Tato první polovina ul. Budovatelů bude provedena a dokončena vč. finálních vrstev povrchů (vč. asfaltového). Zbývající část ul. Budovatelů a ul. Hornická budou po dobu realizace této 1. etapy neomezeně fungovat v běžném dopravním provozu (bez omezení stavbou).
  - Ve druhé etapě bude následně realizována druhá zbývající polovina ul. Budovatelů a ul. Hornická. V této etapě bude realizována i rekonstrukce vodovodu pod investováním SVK Žďársko. Příjezd na staveniště pro tuto část stavby bude ve směru od ul. Masarykova. První již dokončená část ul. Budovatelů bude po dobu realizace této 2. etapy neomezeně fungovat v běžném dopravním provozu (bez omezení stavbou).
2. Staveniště bude zhotoviteli předáno v den zahájení realizace díla, pokud nebude dohodnuto jinak.
  3. Dílo je dokončeno je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Provedením díla se rozumí jeho úplné a řádné dokončení a předání jako celku bez vad a nedodělků objednateli v místě plnění, vyklizení stavby a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů potřebných pro řádné provozování díla a dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, předání projektu skutečného provedení stavby, úplné vyklizení staveniště, úklid všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu výstavby, úpravy venkovních ploch uvedením do původního či s objednatelem dohodnutého stavu.  
Objednatel může převzít dílo i v případě, že vykazuje ojedinělé drobné nedodělky, popř. vady, které jednotlivě ani ve svém souhrnu nebrání řádnému užívání díla ani jeho užívání neztíží. Není to však jeho povinnost.
  4. Případné zastavení stavby objednatelem z důvodu nesprávného provádění prací, porušování bezpečnostních předpisů, neplnění povinností ze strany zhotovitele, apod. nezakládá právo zhotovitele na prodloužení termínu dokončení díla (či jeho ucelených částí).

### Čl. 3 Místo plnění

Místem plnění a předání díla je kat. území Nové Město na Moravě – prostor stavby dle specifikace v projektové dokumentaci.

### Čl. 4 Cena díla

1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **9 880 332,- Kč bez DPH**, (dále jen „cena“).  
K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.
2. Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce není používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 nebude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.
3. Cena v sobě zahrnuje veškeré dodávky, práce a výkony nutné k realizaci celého kompletního díla, specifikovaného touto smlouvou.
4. Celková cena je sjednána jako cena nejvýše přípustná a neměnná po celou dobu realizace díla, vyjma případů uvedených v článku 4, odst. 5 této smlouvy. Cena je stanovena na podkladě cenové nabídky zhotovitele, jejíž součástí je položkový rozpočet, který je přílohou č. 1 a součástí této smlouvy.
5. Cena může být změněna pouze v těchto případech:
  - a) dojde-li ke snížení rozsahu předmětu plnění oproti rozsahu stanovenému touto smlouvou o dílo (méněpracem)
  - b) dojde-li ke zvýšení rozsahu předmětu plnění oproti rozsahu stanovenému touto smlouvou o dílo (vícepracem)

přičemž k této situaci může dojít mimo jiné když:

  - a) objednatel požaduje provést práce, které nejsou v předmětu díla;
  - b) objednatel požaduje vypustit některé práce, které jsou předmětem díla;
  - c) při realizaci předmětu díla se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla;
  - d) při realizaci předmětu díla se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatel (např. neodpovídají geologické údaje, apod.).
6. Při změnách – méněpracích bude změna ceny určena tak, že se zruší příslušná část ceny z položkového rozpočtu, který tvoří přílohu této smlouvy.
7. Případné vícepráce budou sjednány způsobem definovaným příslušnými ustanoveními zákona o zadávání veřejných zakázek účinného v době provádění prací, v platném znění, přičemž se zhotovitel zavazuje, že ceny případných víceprací budou stanoveny takto:
  - a) použitím jednotkových cen uvedených v nabídkovém položkovém rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy;
  - b) položkami ceníků cenové soustavy, ve které je zpracován nabídkový položkový rozpočet zhotovitele, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, upravenými na cenovou úroveň nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy, pokud nebude možné použít postup podle písm. a). Zhotovitel je povinen tento ceník na požádání objednateli poskytnout;

- c) položkami ceníků RTS upravenými na cenovou úroveň nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy, pokud nebude možné použít postup podle písm. a). Zhotovitel je povinen tento ceník na požádání objednateli poskytnout;
- d) pokud nelze použít způsob uvedený pod písm. a), nebo b), pak hodinovou sazbou ve výši 290,- Kč bez DPH a skutečnými náklady na použitý materiál nebo stroje. Skutečné náklady na použitý materiál nebo stroje zhotovitel doloží příslušnými fakturami. Pokud objednatel zhotoviteli prokáže, že ceny použitého materiálu nebo strojů jsou u jiných dodavatelů nižší, je zhotovitel povinen do ocenění materiálu nebo strojů zahrnout jednotkové ceny stanovené objednatelem podle průzkumu trhu. V případě dohody smluvních stran je možno použít i individuální kalkulaci (tzv. R-položku), přičemž pro ceny materiálu a strojů platí stejné podmínky;

nebo budou nižší.

- 8. Má-li při realizaci díla dojít ke změnám předmětu díla z podnětu zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto navrhovaných změn, doložit jednotlivá množství matematickým výpočtem a ocenit je podle shora uvedených kritérií a předložit tento oceněný soupis objednateli k odsouhlasení. Má-li dojít při realizaci díla ke změnám na základě požadavku objednatele, předá objednatel zhotoviteli soupis těchto požadovaných změn, zhotovitel připraví a předloží objednateli k odsouhlasení soupis prací (jednotlivá množství doloží matematickým výpočtem), který ocení stejným způsobem. Při nedodržení tohoto postupu ze strany zhotovitele nemusí být zhotoviteli již provedené práce uhrazeny. Stanovení uznatelného rozsahu prací a jejich ceny je v takovém případě oprávněn provést jednostranně objednatel.
- 9. Pro sjednání drobných změn předmětu díla, víceprací nebo méněprací, které nebudou mít vliv na celkovou cenu díla, postačí odsouhlasení objednatelem a projektantem formou zápisu do stavebního deníku. Toto odsouhlasení musí být provedeno vždy před zahájením příslušných prací.
- 10. Dojde-li po uzavření smlouvy na omezení rozsahu díla a neujedná-li smluvní strany důsledky pro výši ceny, zaplatí objednatel cenu upravenou s přihlédnutím k rozdílu v rozsahu nutné činnosti a v účelných nákladech spojených se změněným prováděním díla.

## Čl. 5

### Platební podmínky

- 1. Zhotovitel je povinen vystavit měsíčně, dle skutečně provedených a objednatelem odsouhlasených prací, fakturu – daňový doklad, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. **Samostatně budou vystavovány faktury na část stavby „Oprava komunikací ul. Budovatelů, NMNM“ a samostatně na část stavby „Oprava komunikací ul. Hornická, NMNM“.** Faktury musí m.j. obsahovat náležitosti obchodní listiny dle ustanovení § 435 občanského zákoníku a v případě fakturace plátcem DPH i náležitosti daňového dokladu dle ustanovení § 29 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Přílohou každé faktury – daňového dokladu musí být objednatelem odsouhlasený zjišťovací protokol se soupisem provedených prací, bez něj je faktura neúplná. Poslední faktura – daňový doklad bude označena jako faktura konečná, přičemž datem zdanitelného plnění je v tomto případě den předání a převzetí díla.
- 2. Zhotovitel předloží objednateli vždy do posledního kalendářního dne měsíce zjišťovací protokoly (dále jen „protokoly“), a to zvlášť protokol pro rozsah prací sjednaný touto smlouvou a zvlášť protokol pro případné vícepráce, v nichž budou sepsány a oceněny práce, výkony a dodávky zrealizované zhotovitelem v daném měsíci. Protokoly musí být ve shodné struktuře a položky ve shodné posloupnosti s nabídkovými položkovými rozpočty (včetně shodného číselného označení), musí obsahovat mimo jiné minimálně sloupce s údaji „v rozpočtu“, „provedeno od počátku do sledovaného období“, „provedeno ve sledovaném období“ a „zbývá“, označení



sledovaného období, název stavby a musí být nadepsány „zjišťovací protokol“, pokud nebude dohodnuto jinak. Objednatel se zavazuje protokoly vrátit zhotoviteli v termínu do 10 pracovních dnů ode dne jejich předložení a to buď odsouhlasené, nebo se svými připomínkami. Odsouhlasené protokoly budou vždy přílohou měsíční faktury se zdanitelným plněním. Právo fakturace vzniká zhotoviteli dnem doručení odsouhlasených protokolů. V případě, že objednatel nebude souhlasit s některými položkami protokolu, je povinen je vyznačit a neprodleně jednat se zhotovitelem tak, aby bylo možné i sporné položky plně nebo částečně fakturovat. Pokud přesto nedojde k dohodě, je zhotovitel oprávněn v termínu podle tohoto odstavce fakturovat v plné výši pouze nesporné položky. O sporných položkách bude vedeno samostatné jednání a zhotovitel je bude fakturovat po jejich odsouhlasení zvláštním protokolem samostatnou fakturou.

3. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve.
4. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
5. Platby poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele na základě faktur, oprávněně vystavených zhotovitelem.
6. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje zákonem stanovené náležitosti, obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje. Objednatel musí uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury objednateli.
7. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů po jejím obdržení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím obdržení, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
8. Má-li objednatel splatnou pohledávku(y) vůči zhotoviteli včetně případné smluvní pokuty, je oprávněn provést její (jejich) jednostranný zápočet vůči kterékoliv platbě za plnění dle této smlouvy.
9. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury až do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla. Zbývající část, t.j. 10 % ze sjednané celkové ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů po předání a převzetí díla za podmínky, že se na díle nevyskytnou žádné vady a nedodělky a dílo bude uvedeno řádně do provozu. V případě, že se na díle vyskytnou vady a nedodělky, uhradí objednatel zbývající část do 30 dnů po úspěšném uvedení díla do provozu a odstranění posledního z nich.
10. Zhotovitel je povinen objednateli předat protokoly a soupisy provedených prací rovněž elektronicky ve formátu xls, pokud jej o to objednatel požádá.
11. Pokud k datu uskutečnění zdanitelného plnění budou u zhotovitele naplněny podmínky ustanovení § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani s přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZodPH“) nebo bude objednatel úplatu směřovat na bankovní účet nezveřejněný ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) ZoDPH, je objednatel oprávněn postupovat podle ustanovení § 109a ZoDPH, tj. zvláštním způsobem zajištění daně. V takovém případě je objednatel oprávněn uhradit část svého finančního závazku, tedy část sjednané úplaty, ve výši vypočtené daně z přidané hodnoty nikoliv na bankovní účet zhotovitele, ale přímo na bankovní účet příslušného správce daně. Tímto bude finanční závazek objednatele předmětu smlouvy vůči zhotoviteli v části vypočtené výše daně z přidané hodnoty vyrovnáný. Bude-li úplata související se zdanitelným plněním směřována zhotovitelem na jiný bankovní účet, než účet zveřejněný dle ZoDPH, může tato skutečnost rovněž ovlivnit lhůtu splatnosti finančního závazku. Případné sankce z těchto důvodů pak nepodléhají ujednáním o sankcích.

## **Čl. 6**

### **Součinnost objednatele**

1. Objednatel je povinen protokolárně předat zhotoviteli staveniště v termínech dle čl. 2 odst. 2 této smlouvy. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli prosté všech závad a nároků třetích osob (vyjma práv vlastníků a uživatelů pozemků a vlastníků a provozovatelů dotčených inženýrských sítí) tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Bezprostředně po podpisu této smlouvy předá objednatel zhotoviteli projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních, vč. dokladů umožňujících realizaci díla - např. územní souhlas, stavební povolení, vodoprávní rozhodnutí apod. a vč. vyjádření dotčených subjektů a účastníků příslušných řízení. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel.
3. Bude-li objednatel v prodlení se splněním tohoto spolupůsobení, není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků z této smlouvy, zejména dokončit dílo v dohodnutém termínu. V takovém případě se termín dokončení díla prodlužuje o totožný počet kalendářních dnů, po které byl objednatel v prodlení, v případě nepříznivých klimatických podmínek o dobu přiměřenou, kterou smluvní strany dohodnou.

## **Čl. 7**

### **Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace**

1. Délka záruční doby na dílo se vzájemnou dohodou a v souladu s ust. § 2629 a 2619 odst. 2 občanského zákoníku stanovuje v délce 60 měsíců, počínaje převzetím díla od zhotovitele.
2. Podmínky odpovědnosti za vady se řídí ustanovením § 2629 a násl. občanského zákoníku, pokud tato smlouva nestanoví jinak.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vzniknou po předání díla neodborným provozováním díla, nedodržováním provozních předpisů a neprováděním běžné údržby. Rovněž neodpovídá za vady příp. výrobků a dodávek provedených nebo dodaných objednatelem.
4. Reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel u zhotovitele písemně bez zbytečného odkladu, přičemž v reklamaci vadu popíše, nebo uvede, jak se projevuje. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění oprávněně reklamované vady, nejpozději však do 10 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín, a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 30 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín. Termín odstranění vad se dohodne vždy písemnou formou. V případě, že se jedná o vady díla bránící provozu díla nebo havárii, zavazuje se zhotovitel nastoupit k odstranění vady díla okamžitě, nejpozději však do 8 hodin od doručení reklamace zhotoviteli a vadu odstranit okamžitě či v nejkratší možné době.  
Zhotovitel je povinen započít s odstraněním reklamované vady a vady odstranit ve výše uvedených termínech i v případě, že reklamaci neuznává jako oprávněnou. Náklady na odstranění vady nese i v tomto případě zhotovitel až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu.
5. Pokud o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen před započítím odstraňování reklamované vady předložit objednateli k písemnému odsouhlasení technologický postup a rozsah opravy, soupis materiálů, které hodlá použít, apod. Pro případ, že zhotovitel provede odstranění reklamované vady bez předchozího písemného odsouhlasení objednatelem, je zhotovitel srozuměn s tím, že objednatel je oprávněn neuznat opravu jako správnou a dostačující.

6. Jestliže zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady či neodstraní reklamované vady ve lhůtách dle čl. 7 odst. 4 této smlouvy, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, nebo vyměnit vadnou část díla. Takto vzniklé prokazatelné a účelně vynaložené náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury.
7. Objednatel je povinen zhotoviteli umožnit přístup do prostoru díla, pokud je to potřebné pro možnost řádného odstranění reklamovaných vad. Zhotovitel je povinen při odstraňování vad respektovat připomínky uživatele tak, aby provoz díla byl narušen v míře co nejmenší.
8. Zhotovitel provede odstranění reklamovaných vad, zjevných i skrytých, zjištěných v záruční době na vlastní náklady a odpovědnost. Záruční lhůta za provedené záruční opravy pak běží dále, až do konce záruční doby sjednané pro dílo, nejméně však činí 24 měsíců.
9. Zhotovitel zaručuje, že dílo bude mít po celou záruční dobu vlastnosti podle projektové dokumentace v souladu s v současnosti s platnými právními předpisy a ČSN a bude bezpečně způsobilé ke smlouvenému účelu dle podkladů uvedených čl. 1 této smlouvy.

## **Čl. 8 Podmínky provedení díla**

1. Zhotovitel provede práce podle platných předpisů a podmínek sjednaných touto smlouvou.
2. Pokud není stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů, popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.
3. Pokud není stanoveno jinak, bude zhotovitel při provádění prací respektovat všechny normy (ČSN i ČSNEN), technické předpisy a návody výrobců jednotlivých komponentů, vztahujících se na provedení stavby. Případné odchylky od těchto předpisů musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem.
4. Za to, že dílo bude provedeno řádně, plně zodpovídá zhotovitel. Smluvní strany pro účel této smlouvy vylučují ustanovení § 2630, odst. 1, písm. c) občanského zákoníku.
5. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasení osoby stavbyvedoucího a zhotovitel jej nesmí bez písemného souhlasu objednatele měnit.
6. Zhotovitel smí změnit podzhotovitele, pomocí kterého prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, pouze ve výjimečných případech a se souhlasem objednatele. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
7. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel a cena za jeho zařízení, údržbu, ostrahu a následnou likvidaci vlastního zařízení staveniště po dokončení stavby je součástí ceny díla.
8. Zhotovitel odpovídá za eventuální škody, které způsobil činností svojí nebo svých podzhotovitelů po celou dobu realizace díla až do doby konečné převímky a převzetí díla objednatelem.
9. Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky a povinnosti, které pro něho vyplývají z jeho činnosti z právních předpisů platných na úseku životního prostředí zejm. ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci díla je zhotovitel

současně povinen dodržovat další předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. V případě porušení těchto předpisů za toto porušení plně odpovídá zhotovitel a nese též na vlastní účet veškeré náklady s tímto porušením spojené. Zhotovitel je povinen zajistit na vlastní náklady nepřetržité odstraňování nečistot, odpadů a sutě vzniklých jeho činnostmi.

10. Zhotovitel se zavazuje, že stavba bude během celé doby realizace díla do doby ukončení stavby trvale obsazena dostatečným počtem pracovních sil s odpovídající kvalifikací a pracovníků vedení stavby rovněž s odpovídající kvalifikací. Pokud toto nebude ze strany zhotovitele dostatečně zajištěno, je povinen sjednat bezodkladně nápravu. Odpovídající kvalifikaci pracovníků je na vyžádání zhotovitel povinen prokázat předložením příslušných certifikátů, oprávnění, dokladů o proškolení, apod.
11. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu na svůj náklad odstranit znečištění či poškození komunikací objednatele a veřejných komunikací, veřejných i soukromých prostor a objektů, které při realizaci díla způsobil.
12. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla osobami uvedenými v preambuli této smlouvy a osobou svého technického dozoru. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel je povinen bezodkladně sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn průběžně požadovat a zhotovitel je povinen objednateli bezodkladně po vyžádání poskytnout výsledky provedených zkoušek, technické listy a parametry od použitých materiálů (nebo těch, které hodlá použít) a další podklady, které si objednatel vyžádá pro kontrolu použitých materiálů a správnosti provádění díla.
13. Práce, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel oprávněn včas prověřit. Toto prověření provede do 6 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou v zápisu o předání staveniště. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
14. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, výrobky, technologie, nebo změny oproti původní nabídce zhotovitele. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že použije pouze nepoužité hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu (byl-li vydán), přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý, či zdravotně a hygienicky závadný. V případě nedodržení tohoto ustanovení nemusí být zhotoviteli tyto materiály, výrobky a technologie vč. jejich montáže uhrazeny.
15. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokazuje zhotovitel atesty, certifikáty, prohlášeními o shodě a provedenými zkouškami. Zhotovitel se zavazuje do 10 dnů po podpisu této smlouvy předat objednateli seznam všech zkoušek a kontrol, které budou prováděny v průběhu zhotovení díla nebo při jeho dokončení. Návrh bude obsahovat rovněž jméno pracovníka zhotovitele, odpovědného za jejich provádění. Objednatel má právo doplnit tento návrh o jím požadované zkoušky a kontroly, pokud nebudou v rozporu s platnými technickými a právními předpisy. Objednatel má právo se zúčastňovat prostřednictvím svého pracovníka pověřeného technickým dozorem všech kontrol a zkoušek prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné zástupce budoucího provozovatele díla, příp. další osoby. Zhotovitel je povinen přizvat pracovníka pověřeného technickým dozorem ke zkouškám

zápisem ve stavebním deníku 10 dnů předem a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor stavebníka e-mailem na adresu uvedenou v zápisu o předání staveniště. V případě opakované kontroly nebo zkoušky z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady zhotovitel.

16. V průběhu provádění díla je zhotovitel povinen do jednoho paré projektové dokumentace zaznamenávat změny, ke kterým došlo v průběhu zhotovení díla, a to nejpozději při jejich provedení. Tato projektová dokumentace bude trvale přístupná na stavbě.
17. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve dílčími předávacími protokoly.
18. Zhotovitel je povinen se na výzvu objednatele zúčastnit kolaudačního řízení a poskytnout při něm požadované informace o předmětu a způsobu provádění díla a je povinen k účasti na kolaudačním řízení a poskytnutí požadovaných informací zavázat i své podzhotovitele.
19. Stavba bude prováděna v zastavěném a obydleném území ve frekventované části města. Zhotovitel je povinen:
  - a) tuto skutečnost respektovat a při provádění prací postupovat v tomto směru zvláště ohleduplně a opatrně,
  - b) prostor staveniště řádně zabezpečit tak, aby nedošlo ke zranění osob,
  - c) práce realizovat tak, aby nedošlo k poškození stávajících objektů a majetku, případná škoda jde k tíži zhotovitele,
  - d) vždy zajistit bezpečný přístup do všech objektů, průchod pěších,
  - e) dodržovat při provádění díla limity pro hluchnost podle hygienických předpisů,
  - f) veškeré skládky materiálů zřizovat jen na místech k tomu určených na základě povoleného zvláštního užívání ploch místních komunikací a veřejné zeleně. Toto povolení si v souladu s podmínkami této smlouvy zajistí zhotovitel,
  - g) po celou dobu realizace stavby označit, zajistit a řádně zabezpečit prostor staveniště,
  - h) průběžně informovat nájemníky přilehlých domů o nutných omezeních, apod., a to minimálně vyvěšením písemné informace u hlavních vstupů do domů,
  - i) objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit příp. dopravní omezení a řešení dopravy (peší i automobilové) po dobu realizace stavby navržené zhotovitelem.
20. Zhotovitel je dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
21. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli údaje vyžadované zákonem o veřejných zakázkách, v platném znění, a to ve lhůtách daných zákonem nebo do 6 pracovních dnů od jejich vyžádání objednatelem. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí se zveřejněním těchto údajů dle tohoto zákona.
22. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nabídkový rozpočet i veškeré případné rozpočty změn díla rovněž elektronicky ve formátu xls.
23. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli v požadované formě veškeré podklady a doklady, které na něm lze spravedlivě požadovat.
24. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že na stavbě nebo staveništi či jejím bezprostředním okolí může v průběhu provádění stavby dojít k potřebě realizace dalších prací třetími osobami. Zhotovitel je v takovém případě povinen umožnit provedení těchto prací a je

povinen tyto práce na své náklady řádně koordinovat. To se týká i přeložek inženýrských sítí a přípojek pro potřeby této stavby.

Zhotovitel je povinen umožnit provádění případných víceprací třetí osobou a poskytnout jí v tom případě součinnost potřebnou pro řádné a včasné dokončení díla.

25. Zhotovitel je povinen umožnit v prostoru staveniště provádění záchranného archeologického výzkumu ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném a účinném znění třetí osobou a poskytnout jí potřebnou součinnost.

26. Objednatel nemá v prostoru staveniště k dispozici odběrná místa vody, el. energie, ani jiných médií. Pokud bude zhotovitel napojení na média potřebovat, zajistí si je vlastními silami a ve vlastní režii, pokud nebude dohodnuto jinak.

27. Zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí sociální zařízení pro potřeby provádění díla.

28. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru, technického dozoru stavebníka a pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

29. Objednatel si vyhrazuje právo po dokončení stavby umístit na libovolnou dobu na její viditelné místo tabulku s textem ve smyslu „Tuto stavbu (*název stavby*) realizovala v (*termín realizace*) firma (*název a identifikační údaje zhotovitele*)“.

30. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby umožnit řádný výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

31. Zhotovitel se zavazuje poskytovat součinnosti koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor“) podle zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění, a to zejména:

- a) Včas předávat veškeré podklady a informace pro jeho činnost vč. informací o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi.
- b) Poskytovat informace o aktuálních rizicích na staveništi všem osobám, které se s jeho vědomím na staveništi zdržují. Při porušení zásad bezpečnosti práce jakýmkoliv subjektem zajistí sjednání opatření a nápravu.
- c) Nejméně 8 dní před zahájením prací bude informovat koordinátora o zvolených postupech a z nich vyplývajících rizicích vč. opatření přijímaných na odstranění nebo minimalizaci těchto rizik
- d) Dodržovat plán BOZP a účastnit se kontrolních dnů koordinátora.
- e) Zajistit v zákonné lhůtě vyvěšení oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště nebo jeho aktualizaci po celou dobu provádění prací.

Koordinátor BOZP je oprávněn:

- Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající ze zákona 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;
- provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající z nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi;
- upozornit zhotovitele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
- požadovat po zhotoviteli provádění stavebních prací v souladu s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;

- pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného nebo opakovaného porušování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

K veškerým povinnostem vůči koordinátorovi je zhotovitel povinen zavázat i všechny své podzhotovitele.

## **Čl. 9 Stavební deník a kontrolní dny**

1. Po celou dobu provádění díla je zhotovitel v souladu s § 157 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění a v souladu s příslušnými prováděcími vyhláškami povinen vést na stavbě stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě, případně montážní deník (dále jen „deník“) v listinné podobě ve třech kopiích zápisu.
2. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný (u stavbyvedoucího, příp. jeho zástupce) a jeho vedení končí předáním a převzetím díla, příp. odstraněním poslední z vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla.
3. Denní záznamy budou vyhotovovány ve 3 stejnopisech. Sledovat obsah deníku a činit zápisy do něj jsou oprávněni kromě jiného zástupci objednatele dle preambule této smlouvy včetně technického dozoru stavebníka, koordinátor BOZP a autorský dozor. Smluvní strana je povinna se ke stanoviskům druhé smluvní strany vyjadřovat nejpozději do 6 pracovních dnů. Technický dozor stavebníka má právo kdykoli v průběhu stavby po dokončení příslušného záznamu vyjmout pro svoji potřebu 2. kopii příslušného záznamu.
4. Záznamy objednatele, popř. jeho zástupce a technického dozoru stavebníka ve stavebním deníku mají účinek bezprostředního písemného sdělení zhotoviteli a platí jako od něho vzaté na vědomí s daným datem. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků k této smlouvě, pokud není v této smlouvě dohodnuto jinak.
5. V průběhu provádění díla organizuje zhotovitel kontrolní dny v termínech potřebných pro řádnou kontrolu provádění díla. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den i na základě požadavku objednatele. Předmětem jednání je zpráva zhotovitele o průběhu a postupu stavebních prací, kontrola časového a finančního plnění, připomínky technického a autorského dozoru a projednání případných opatření pro další postup prací. Zhotovitel na těchto kontrolních dnech zajistí účast svých kompetentních zástupců, případně dalších osob požadovaných objednatelem.
6. Objednatel pořizuje z kontrolních dnů zápis s podpisy všech zúčastněných, a pokud nejsou tyto zápisy prováděny přímo do stavebního deníku, pak zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

## **Čl. 10 Předání a převzetí díla**

1. Závazek zhotovitele je splněn řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě, kde se dílo provádělo. Řádným dokončením díla je předvedení jeho způsobilosti sloužit svému účelu. K předání díla dochází na základě přejímacího řízení mezi smluvními stranami a to podepsáním zápisu o předání a převzetí. **Objednatel a zhotovitel se mohou dohodnout i na dílčí přejímce dokončené ucelené části díla.**

2. Nejpozději 10 dnů před dokončením a předáním díla je zhotovitel povinen oznámit objednateli a technickému dozoru stavebníka den, kdy bude řádně provedené dílo připraveno k předání a převzetí. Na tomto základě projednají smluvní strany program a organizaci přejímacího řízení a to tak, aby bylo technicky možné ukončit přejímací řízení k datu podle této smlouvy.
3. Jestliže zhotovitel, přes zdůvodněné a včasné upozornění objednatele, že dílo není dokončeno, trvá na zahájení přejímacího řízení a při něm se prokáže, že dílo opravdu není řádně dokončeno, objednatel dílo nepřevzme a náklady neúspěšného i opakovaného řízení nese zhotovitel.
4. Zhotovitel je povinen přizvat k přejímacímu řízení ty své podzhotovitele, jejichž účast je nutná k řádnému předání díla, objednatel přizve k přejímacímu řízení osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru.
5. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, pořizuje zápis o předání a převzetí objednatel. Zápis obsahuje zejména:
  - údaje určující zhotovitele a objednatele se jmény osob oprávněných jednat
  - popis díla, které je předmětem předání a převzetí
  - popis případných změn díla vůči projektu pro provedení
  - prohlášení objednatele, zda předmět díla přejímá či nepřejímá.
6. Převezme-li objednatel dílo s vadami a nedodělků, bude součástí zápisu o předání a převzetí díla soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělků.
7. Pokud objednatel převezme dílo s ojedinělými vadami nebo nedodělků a nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění zjištěných vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělků musí být odstraněny do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělků i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělků neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu zhotovitel.
8. Nejpozději při zahájení přejímky dokončeného díla, předloží zhotovitel objednateli veškerou potřebnou dokumentaci k řádnému provozování a kolaudaci díla, resp. stavby, která je předmětem díla, zejména:
  - a) projekt skutečného provedení stavby;
  - b) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí odevzdávaného díla, jejich pasporty, kopie záručních listů, návody k obsluze;
  - c) atesty použitých materiálů, certifikáty jednotlivých výrobků včetně prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, záruční listy, revizní zprávy, protokoly o zkouškách a zaškolení obsluhy;
  - d) originály stavebních deníků nebo jednoduchých záznamů o stavbě nebo montážních deníků;
  - e) doklady o zákonné likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla;
  - f) veškerou další dokumentaci, uvedenou v čl. 1 odst. 5 této smlouvy.Veškerá dokumentace musí být předána v českém jazyce, pokud nebude dohodnuto jinak.
9. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo projektová dokumentace stanoví provedení zkoušek, revizí a atestů osvědčujících smlouvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel.



## **Čl. 11**

### **Vlastnictví k dílu a odpovědnost za škodu**

1. Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatří k provedení díla do doby jejich zabudování do předmětného objektu je zhotovitel. Od okamžiku zabudování přechází vlastnické právo k zabudovanému materiálu na objednatele.
2. Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne konečného předání a převzetí díla nese zhotovitel nebezpečí vzniku škody na věci (ztráta, odcizení, zničení, poškození, živelná pohroma, apod.) na prováděném díle.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu, kterou by svou činností způsobil na majetku objednatele a třetích osob. Nese i odpovědnost za poškození zdraví, které by svou činností způsobil těmto osobám, nebo které by vzniklo v souvislosti s činností zhotovitele anebo osob, které pro něj dílo provádějí.
4. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu způsobenou objednateli, přičemž za škodu se považuje mimo jiné též:
  - pokuty uložené objednateli za uveřejnění dodatků smluv v Centrálním registru smluv po lhůtě stanovené zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, zapříčiněné pozdním dodáním podkladů, příp. jiným zdržením způsobeným zhotovitelem;
  - pokuty uložené objednateli za porušení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zapříčiněné zhotovitelem.

## **Čl. 12**

### **Odstoupení od smlouvy, podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty**

1. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo objednatele k odstoupení od této smlouvy, se považují tyto skutečnosti:
  - a) nezačátek prací z důvodů na straně zhotovitele ani do 6 pracovních dnů od sjednaného termínu zahájení prací;
  - b) prodloužení zhotovitele s dokončením díla delší jak 30 dnů;
  - c) opakované nedodržení pokynů objednatele zhotovitelem, k jejichž udělení je objednatel podle smlouvy o dílo nebo podle zákona oprávněn, neprovádění prací v kvalitě dle příslušných norem, platných předpisů a této smlouvy.V případě odstoupení od smlouvy dle tohoto odstavce nevzniká zhotoviteli nárok na náhradu škody.
2. Dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit ze zákonných důvodů v případě, že z viny zhotovitele dojde k porušení některého ze zákonných ustanovení, např. k porušení některého z ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek, či jiného obecně závazného právního předpisu, nebo když uvede objednatele v omyl.  
V případě odstoupení od smlouvy podle tohoto odstavce nevzniká zhotoviteli nárok na náhradu škody.
3. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo zhotovitele k odstoupení od této smlouvy, se považuje neposkytnutí součinnosti objednatelům dle čl. 6 této smlouvy ani po předchozí výzvě ke zjednání nápravy.
4. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a jeho účinnost nastává okamžikem jeho doručení druhé straně.

5. Smluvní pokuty jsou stanoveny takto:
- a) při prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli ve sjednaném termínu vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení až do předání a převzetí;
  - b) při prodlení zhotovitele se zahájením prací na díle zhotovitelem vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
  - c) při prodlení zhotovitele s odstraňováním vad a nedodělků v termínech uvedených v zápisu o předání a převzetí vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý nedodělek nebo vadu a každý i započatý den prodlení;
  - d) při prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných vad v termínech dle této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
  - e) v případě prodlení se splatností faktury má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení;
  - f) při bezdůvodném prodlení objednatele s převzetím dokončeného díla bez vad a nedodělků má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
  - g) při nedodržení pokynů technického dozoru stavebníka zapsaných ve stavebním deníku má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každé jednotlivé nedodržení pokynu technického dozoru stavebníka, a to i opakovaně;
  - h) při nedodržení pokynů koordinátora BOZP zapsaných v zápisech z kontrol BOZP či ve stavebním deníku má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každé jednotlivé nedodržení pokynu koordinátora BOZP, a to i opakovaně;
  - i) při neoznačení stavby dle čl. 1, odst. 6, písm. f) této smlouvy má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den, kdy nebyla stavba řádně označena;
  - j) pokud zhotovitel nepředloží objednateli kopie pojistných smluv v termínu a obsahem uvedeným v čl. 15, odst. 1 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč;
  - k) pokud zhotovitel nepředloží objednateli údaje dle čl. 8, odst. 21 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Dále je zhotovitel povinen uhradit veškeré škody, které objednateli vzniknou v důsledku porušení povinností stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek v platném znění a jeho prováděcích vyhlášek v platném znění z tohoto důvodu. Za škodu se v tomto případě považuje i vyměření pokuty objednateli z tohoto důvodu;
  - l) pokud zhotovitel nebude řádně udržovat na staveništi a jeho okolí pořádek (dle ustanovení čl. 1, odst. 6, písm. c) a čl. 8, odst. 11 této smlouvy) má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 4.000,- Kč za každou nerespektovanou výzvu objednatele ke sjednání nápravy. Dále je zhotovitel povinen uhradit náklady na sjednání nápravy v případě, že by ani opakovanou výzvu ke sjednání nápravy nerespektoval;
  - m) v případě odstoupení od smlouvy vyjma případů uvedených v čl. 12, odst. 1, 2 a 3 a čl. 13, odst. 2 této smlouvy, je odstupující strana povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 400.000,- Kč;
  - n) v případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. 12, odst. 1, písm. a) a c) této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400.000,- Kč.
6. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování druhé smluvní straně, případně je možno uplatněnou smluvní pokutu jednostranně započíst.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

### **Čl. 13**

#### **Vyšší moc**

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemohou být smluvními stranami ovlivněny, jako např. živelné pohromy, povstání, občanské nepokoje, válka, mobilizace, kosterní, archeologické, či jinak významné nálezy, na jejichž podkladě bude zhotovitel či objednatel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla a jiné podobné události.
2. Stane-li se plnění v důsledku vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou smluvní stranu o úpravu této smlouvy z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala, právo od smlouvy o dílo písemně odstoupit.

### **Čl. 14**

#### **Doba trvání smlouvy a změna závazku**

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do ukončení realizace díla.
2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
3. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců smluvních stran.

### **Čl. 15**

#### **Ostatní ujednání**

- 1) Zhotovitel je povinen mít uzavřenou odpovídající smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností na cizím majetku a na životě a zdraví třetích osob včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu realizace díla. Kopie dokladů o tomto pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit do 7 dnů od data, kdy jej o to objednatel požádá. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně celku dle této smlouvy.
- 2) Pokud zhotovitel provádí část díla pomocí třetí osoby, tak za práci všech svých podzhotovitelů ručí zhotovitel v plném rozsahu tak, jako by je prováděl sám.
- 3) Technický dozor stavebníka nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 4) Objednatel je povinen jmenovat koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů.
- 5) V případě rozporu mezi touto smlouvou a projektovou dokumentací mají přednost ustanovení sjednaná v této smlouvě.
- 6) Zhotovitel je povinen zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů a to vůči osobám, které se na plnění zakázky

podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.

Zhotovitel se zavazuje v souvislosti s touto povinností za účelem kontroly na výzvu objednatele předložit příslušné doklady (zejména, nikoliv však výlučně, pracovněprávní smlouvy), a to bez zbytečného odkladu od výzvy, nejpozději však do 2 pracovních dnů.

- 7) Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění předmětu smlouvy.

## **Čl. 16 Závěrečná ustanovení**

1. Nestanoví-li tato smlouva jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vyplývající z této smlouvy a realizace díla budou řešit zejména cestou vzájemné dohody s cílem dosáhnout smírného řešení a naplnění účelu této smlouvy, V případě, že by k dohodě nedošlo, bude příp. spor řešen soudem příslušným podle sídla objednatele.
3. Jakákoli změna smluvních stran zúčastněných na této smlouvě podléhá schválení druhou smluvní stranou.
4. V případě, že některé ustanovení této smlouvy bude neplatné, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel bude v průběhu realizace díla dle této smlouvy pořizovat fotodokumentaci tohoto díla (stavby), včetně videozáznamů, a to zejména za účelem doložení dodržení podmínek provedení díla, apod.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že dokumentace, kterou objednatel zhotoviteli poskytl či poskytne, může obsahovat osobní údaje, a tato je zhotoviteli poskytnuta pouze a jedině za účelem realizace předmětu této smlouvy. Za jiným účelem nemohou být poskytnuté osobní údaje zhotovitelem použity.
7. Objednateli svědčí zákonné zmocnění (zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zák. č. 128/2000 Sb., o obcích) ke shromažďování, nakládání a zpracování osobních údajů v souvislosti s uzavřením této smlouvy.
8. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy v informačním systému veřejné správy – registru smluv.
9. Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění této smlouvy v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) je objednatel, který je povinen tuto smlouvu bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od uzavření smlouvy odeslat k zveřejnění v registru smluv.
10. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v této smlouvě nemá charakter obchodního tajemství, jež by požívalo zvláštní ochrany.
11. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.

12. Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji zhotovitel či objednatel podepíše s jakoukoliv změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či dodatek následně schválí.
13. Tato smlouva byla sepsána ve třech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení této smlouvy. Toto ujednání platí i pro všechny návrhy změn a dodatky k této smlouvě.
14. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 17. schůzi konané dne 16.10.2023 pod bodem č.24/17/RM/2023.
15. Nedílnou součástí smlouvy je:  
Příloha č. 1 – Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele
16. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že tato byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
17. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v Centrálním registru smluv.

V Novém Městě na Moravě

Dne

20. 02. 2024

Za objednatele:



Michal Šmarda  
starosta

V Novém Městě na Moravě

Dne 19. 2. 2024

Za zhotovitele:

STARÉDO s.r.o.



Ing. Zdeněk Kutra  
jednatel za společnost







Firma: Firma

### Rekapitulace ceny

**Stavba: 101 - Oprava komunikací Budovatelů Nové Město n. M.**

Varianta: ZR - Základní řešení

Celková cena bez DPH: 8 975 676,00  
Celková cena s DPH: 10 860 567,96

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
101	Kolmá parkovací stání	3 607 851,71	757 648,86	4 365 500,57
102	Podélná parkovací stání a chodník	3 446 084,02	723 677,64	4 169 761,66
103	Oprava krytu vozovky	1 618 240,27	339 830,46	1 958 070,73
401	Datová síť města	303 500,00	63 735,00	367 235,00



SE

592 31 Nové Město na Moravě  
IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495  
ING. Zbyněk KUTRA  
VEDNÁJÍCÍ ZA SPOLEČNOST







Firma: Firma

## Soupis prací objektu

Stavba: 101 Oprava komunikací Budovatelů Nové Město n. M.  
 Rozpočet: 101 Kolná parkovací stání

101 3 607 851,71

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	11
	0		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>					<b>188 930,86</b>
1	014101		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Zemina dle pol. 123398- 61,362=61,362 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce	M3	61,362	50,00	3 068,10	2023 OTSKP
2	014102	a	POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Nestmelené podkladní vrstvy dle pol. 113328- 310,618*1,8=559,112 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce	T	559,112	100,00	55 911,20	2023 OTSKP
3	014102	c	POPLÁTKY ZA SKLÁDKU AC vrstvy dle pol. 113728- 126,68*2,2=278,696 [A] dle pol. 113138- 9,736*2,2=21,419 [B] Celkem: A+B=300,115 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce	T	300,115	150,00	45 017,25	2023 OTSKP
4	014102	d	POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Betonová sul dle pol. 113188- 9,736*2,2=21,419 [A] dle pol. 113924- 428*0,035*2,2=32,802 [B] Celkem: A+B=54,221 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce	T	54,221	250,00	13 556,25	2023 OTSKP
5	014102	e	POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Cihly s betonem dle pol. 988138- 24,585*1,8=44,253 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce	T	44,253	300,00	13 276,90	2023 OTSKP
6	014102	f	POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Kovv. dle pol. 988178- 12,391*8,9=110,280 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce	T	110,280	10,00	1 102,80	2023 OTSKP
7	02910		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKOUŠEBNOU ZHOTOVITELE Zkušebníci dle aktuálních TKP (Např. kontrolní zkoušky zhuštění podlaží zemní pláně, konstrukčních vrstev vozovky a rýh výkopů). f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
8	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽKY A PŘÍSTUP CESTY Zabezpečení provizorních vstupů, vjezdů. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
9	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Zajištění rozhodnutí a stanovení místní úpravy, včetně iČ při realizaci stavby. Přechodné svítilny i vodorovné dopravní značení, světelné signály, dopravní zařízení v místě stavebního pozemku a jeho okolí. Jejich pořízení, kontrolu, údržbu, přemístování, přeznačování a manipulaci s nimi po celou dobu stavby, vč. odstranění po ukončení stavby. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
10	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana stávajících sítí při výstavbě (např. chráničky, zemní sondy - viz. vyjádření DO, ad.) f=1,000 [A] Položka bude čerpána se souhlasem investora a TDI.	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
11	02810		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Geodetické výtčení stavby, hranic pozemků. Zahrnuje veškeré náklady nutných k realizaci díla před započítáním výstavby a během výstavby. Výtčení stávajících sítí, příp. dle potřeby zajištění prodloužení platnosti vyjádření správců sítí, zejména předání sítí jejich správcům. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	2023 OTSKP
12	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETIČKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy (včetně nových inženýrských sítí) do digitální mapy města MNM, dle platné vyhlášky města. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KUS	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
13	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PŘÍSTUPU V DIGIT FORMĚ Vypracování DSPS v tištěné a digit. formě. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
14	02845		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN GP pro zápis stavby do KN a GP pro zápis VB do KN f=1,000 [A] položka zahrnuje: - přípravu podkladu, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	HM	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
15	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace okolních pozemků a staveb před zahájením prací a po dokončení prací. Vypracování a aktualizace HMG stavby. Vypracování TeP. Vypracování KZP. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
16	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, zabezpečení provizorních vstupů, vjezdů. Staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě. Zabezpečení staveniště. Poplatky a náklady spojené se záбором veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby. f=1,000 [A] zahrnuje objednatelům povolené náklady na zařízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	2023 OTSKP
17	03340		SLUŽBY ZAJIŠTĚJÍCÍ ZASOBOVÁNÍ Zajištění pravidelného přesouvání nádob na domovní i separovaný odpad na místo svozu. f=1,000 [A] zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	5 000,36	5 000,36	2023 OTSKP
18	11130	1	Zemní práce SEJMUTÍ DRNU	M2	696,000	20,00	13 920,00	2023 OTSKP
							<b>344 919,45</b>	

			Sejmuti drnu tl. 0,15 m včetně odvozu na mezideponii, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele. 696=696,000 [A] včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku					
19	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění asf. křivtu chodníku v tl. 10 cm. 122,6*0,1=12,260 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	12,260	500,00	6 130,00	2023 OTSKP
20	113166		ODSTRANĚNÍ KRYTY ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM Odstranění křivtu z bet. dlažby parkovacích stání v tl. 10 cm. 121,7*0,08=9,736 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	9,736	500,00	4 868,00	2023 OTSKP
21	113328		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM Parkovací stání a chodníky v tl. 0,22 cm. 1411,9*0,22=310,618 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	310,618	300,00	93 185,40	2023 OTSKP
22	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNÍČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH Odstranění silničních a chodničkových obrubníků (odvoz do 20 km) 428=428,000 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	426,000	150,00	63 900,00	2023 OTSKP
23	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Odstranění asf. křivtu komunikace v tl. 10 cm. 1266,8*0,1=126,680 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	126,680	750,00	95 010,00	2023 OTSKP
24	123938		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III, ODVOZ DO 20KM 191,7549*0,32=61,362 [A] položka zahrnuje - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapážené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpači soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny - ruční výkopky, odstranění kořenu a napačávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štětových stěn) - úprava, ochrana a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č. 0141**	M3	61,362	300,00	18 408,60	2023 OTSKP
25	18120		ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM chodník: 154 4299=154,430 [A] zpev. pl. pod přístřešky: 131 5999=131,600 [B] park. stání, sjezd: 1304 3002=1 304,300 [C] Celkem: A+B+C=1 590,330 [D] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt	M2	1 590,330	15,00	23 854,95	2023 OTSKP
26	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL. DO 0,15M 512 8501=512,850 [A] položka zahrnuje nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1,5	M2	512,850	50,00	25 642,50	2023 OTSKP
27	272313	2	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20 Betónové patky pro přístřešky. přístřešky 1 (2 přístřešky na 4 kontejnery): 2*8*(0,25*0,25*0,7)=0,700 [A] přístřešky 2 (2 přístřešky na 4 kontejnery): 2*8*(0,25*0,25*0,7)=0,700 [B] přístřešky 3 (2 přístřešky na 4 kontejnery): 2*8*(0,25*0,25*0,7)=0,700 [C] přístřešky 4 (2 přístřešky na 4 kontejnery): 2*8*(0,25*0,25*0,7)=0,700 [D] přístřešky 5 (1 přístřešek na 2 kontejnery): 1*5*(0,25*0,25*0,7)=0,219 [E] Celkem: A+B+C+D+E=3,019 [F]	M3	3,019	4 000,00	12 076,00	2023 OTSKP

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výtuzě, konzistenci čerstvého betonu a způsobu nutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- uložení potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukzovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtuzě a doplňkových konstr. ve požadovaných otvory, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, náلتků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., včetně zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výtuzě, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nátěrů, případně Vyspravení,
- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující vodužnosti betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- ošetření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovacích vrstev u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,

5		Komunikace	1 583 863,20				
28	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM ŠD B, tl. min. 20 cm chodník: 154 4299=154,430 [A] zpev. pl. pod přístřešky: 131 5999=131,600 [B] park stání: sjezd: 1304 3002=1 304,300 [C] Celkem: A+B+C=1 583 330 [D]	M2	1 590,330	200,00	318 066,00	2023 OTSKP
29	58251 a	DLAŽEĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA Betonová dlažba 20/20/8, šedá chodník: 121 8334=121,833 [A] zpev. pl. pod přístřešky: 131 5999=131,600 [B] Celkem: A+B=253 433 [C]	M2	253,433	700,00	177 403,10	2023 OTSKP
30	58251 b	DLAŽEĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA Běť. dlažba steiného typu, jako u chodníku před vstupem do Městských lázní 18 955=18 955 [A]	M2	18,955	800,00	15 164,00	2023 OTSKP
31	58271	DLAŽEĚNÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z KAMENIVA Signální a varovné pásy - hmatové dlažba s reliéfními výstupky reflexní k okolnímu povrchu Dlažba z umělého kamene, černá barva, tl. min. 60 mm. 15 8415=15 842 [A]	M2	15,842	3 500,00	55 447,00	2023 OTSKP
32	58401 a	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DILCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM Betonová vegetační dlažba šedá, 20/20/8, šířka spár min. 300 mm, spáry vyplnit drceným kamenivem 1283 4754-83 656=1 199,819 [A]	M2	1 199,819	750,00	899 864,25	2023 OTSKP
33	58401 b	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DILCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM Vodorovné dopravní značení V10b Betonová vegetační dlažba černá, 20/20/8, šířka spár min. 300 mm, spáry vyplnit drceným kamenivem VOZ V10b: 81 14,5 0,2+5,45 0,2+3,33 0,2=83 656 [A] sjezd: 20 8247-20 825 [B] Celkem: A+B=104 481 [C]	M2	104,481	850,00	88 808,85	2023 OTSKP



		Asf zálivka spáry podél obrub 326 930B=326 931 [A] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil						
46	988136	DEMOLICE DROB STAVEB S POD KONST DO 10% CIHEL, ODVOZ DO 20KM Demolice přístřešků pro popelnice přístřešek 1 (obvod x výška x tloušťka) 15 8109*1,5*0,15=3,557 [A] přístřešek 2 (obvod x výška x tloušťka) 15 5724*1,5*0,15=3,504 [B] přístřešek 3 (obvod x výška x tloušťka) 15 7334*1,5*0,15=3,540 [C] přístřešek 4 (obvod x výška x tloušťka) 24 0484*1,5*0,15=5,411 [D] přístřešek 5 (obvod x výška x tloušťka) 24 1542*1,5*0,15=5,435 [E] přístřešek 6 (obvod x výška x tloušťka) 13 9488*1,5*0,15=3,138 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=24,585 [G] - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - rozpojení zdíva na sít schopnou odvozu na skládku - klopení a vytváření vodní clony - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisu o bezpečnosti práce - podpěrné konstrukce jakékoli výšky - úpravu pláně po demolicí s návazností na přilehlý terén - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů - jakékoli lešení a práce bez pevné pracovní podlahy - naložení, dopravu a složení suti - ochranné ohrazení a sítě - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů	M3OP	24,585	1 000,00	24 585,00	2023	OTSKP
50	988178	DEMOLICE DROB STAVEB S POD KONST DO 10% KOV, ODVOZ DO 20KM Demolice střechy přístřešků pro popelnice přístřešek 1 (plocha střechy x tloušťka) 15 5181*0,1=1,552 [A] přístřešek 2 (plocha střechy x tloušťka) 15 089*0,1=1,509 [B] přístřešek 3 (plocha střechy x tloušťka) 15 3868*0,1=1,539 [C] přístřešek 4 (plocha střechy x tloušťka) 33 3431*0,1=3,334 [D] přístřešek 5 (plocha střechy x tloušťka) 33 5907*0,1=3,359 [E] přístřešek 6 (plocha střechy x tloušťka) 10 982*0,1=1,098 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=12,391 [G] - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - rozpojení zdíva na sít schopnou odvozu na skládku - klopení a vytváření vodní clony - bezpečnostní opatření, vyplývající z předpisu o bezpečnosti práce - podpěrné konstrukce jakékoli výšky - úpravu pláně po demolicí s návazností na přilehlý terén - odpojení od sousedních nedemolovaných objektů - jakékoli lešení a práce bez pevné pracovní podlahy - naložení, dopravu a složení suti - ochranné ohrazení a sítě - ochranná zařízení proti poškození okolních objektů - eventuelní nutnou asistenci požárních či bezpečnostních sborů	M3OP	12,391	1 000,00	12 391,00	2023	OTSKP





Firmá: Firma

## Soupis prací objektu

Stavba: 101 Oprava komunikací Budovatelů Nové Město n. M.

102 3 446 084,02

Rožpočet: 102 Podélná parkovací stání a chodník

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								
1	014101		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Zemina dle pol. 12339B 28,4912*0,3=8,547 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	8,547	50,00	427,35	2023 OTSKP
2	014102 a		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Nestmelené podkladní vrstvy dle pol. 11332B 282,854*1,8=509,137 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	509,137	100,00	50 913,70	2023 OTSKP
3	014102 c		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU AC vrstvy dle pol. 11372B 50,215*2,2=110,473 [A] dle pol. 11313B 69,940*2,2=151,669 [B] Celkem: A+B=262,147 [C] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	262,141	150,00	39 321,15	2023 OTSKP
4	014102 d		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Betonová suť dle pol. 11318B 15,663*2,2=34,459 [A] dle pol. 113524 613*0,035*2,2=47,201 [B] dle pol. 11315B 9,986*2,2=21,969 [C] Celkem: A+B+C=103,629 [D] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	103,629	250,00	25 907,25	2023 OTSKP
5	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKOUŠEBNOU ZHOTOVITELE Zkušebníctví dle aktuálních TKP (Např. kontrolní zkoušky zhuštění podloží zemní pláň, konstrukčních vrstev vozovky a ryh výkopů). f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
6	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUPU CESTY Zabezpečení provozních vstupů, vjezdů. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
7	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Zajištění rozhodnutí a stanovení místní úpravy, včetně IČ při realizaci stavby Přechodné svítlé i vodorovné dopravní značení, světelné signály, dopravní zařízení v místě stavebního pozemku a jeho okolí. Jejich pořízení, kontrolu, údržbu, přemísťování, přeznačování a manipulaci s nimi po celou dobu stavby, vč. odstranění po ukončení stavby. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
8	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana stávajících sítí při výstavbě (např. chráničky, zemní sondy - viz. vyjádření DO, ad.). Položka bude čerpána se souhlasem investora a TDI. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
9	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMEMERICKÁ MĚŘENÍ Geodetické vytyčení stavby, hranic pozemku. Zahrnuje veškeré náklady nutných k realizaci díla před započátkem výstavby a během výstavby. Vytyčení stávajících sítí, příp. dle potřeby zajištění prodloužení platnosti vyjádření správců sítí, zpětné předání sítí jejich správcům. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určité jednotkové ceny jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	2023 OTSKP
10	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETIČKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy (včetně nových inženýrských sítí) do digitální mapy města MNM, dle platné vyhlášky města. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KUS	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
11	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ V DIGIT. FORMĚ Vypracování DSPS v tištěné a digit. formě. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
12	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN GP pro zápis stavby do KN a GP pro zápis VB do KN. f=1,000 [A] položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	HM	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
13	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace okolních pozemků a staveb před zahájením prací a po dokončení prací. Vypracování a aktualizace HMG stavby. Vypracování TaP. Vypracování KZP. f=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
14	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocněním staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, zabezpečení provozních vstupů, vjezdů. Staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrická energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě. Zabezpečení staveniště. Poplatky a náklady spojené se záбором veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro péči v průběhu celé stavby. f=1,000 [A] zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, údržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	2023 OTSKP
<b>Zemní práce</b>								
15	11130		SEJMUTÍ DRNŮ Sejmnutí drnu tl. 0,15 m včetně odvozu na maziodeponii, odvozná vzdálenost v režii zhotovitele. 456 1761=456 176 [A] včetně vodorovné dopravy a uložení na skládce	M2	456,176	20,00	9 123,52	2023 OTSKP
16	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO ŽOKM Odstranění asf. křtu chodníku v tl. 10 cm. 689 3999*0,1=68 940 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suť a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykázuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	68 940	500,00	34 470,00	2023 OTSKP
17	11315B		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO ŽOKM	M3	9 986	500,00	4 993,00	2023 OTSKP

358 427,89

			Kryt z betonových panelů před Květinou						
			99 6649*0 1=9 986 [A]						
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vř. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)						
18	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM	M3	15,663	500,00	7 831,50	2023	OTSKP
			Odstranění krytů z bet. dlažby chodníku v tl. 10 cm						
			195 7906*0 08=15 663 [A]						
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vř. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)						
19	113328		ODSTRANĚNÍ PÓDKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NĚSTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	282,854	300,00	84 856,20	2023	OTSKP
			Parkovací stání a chodníky v tl. 0,22 cm: 1285 6991*0 22=282 854 [A]						
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vř. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)						
20	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH	M	613,000	150,00	91 950,00	2023	OTSKP
			Odstranění silničních a chodníkových obrubníků (odvoz do 20 km)						
			613=613,000 [A]						
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vř. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)						
21	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	50,215	750,00	37 661,25	2023	OTSKP
			Odstranění asf. krytů komunikace v tl. 10 cm						
			502 1545*0 1=50 215 [A]						
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vř. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)						
22	123936		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. III. ODVOZ DO 20KM	M3	8,547	300,00	2 564,10	2023	OTSKP
			28 4912*0 3=8 547 [A]						
			položka zahrnuje						
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem						
			- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapážené						
			- ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vř. klimatických opatření						
			- zřízení výkopáků v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vř. jejich dočasného zajištění						
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod						
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)						
			- čerpání vody vř. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)						
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody						
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů						
			- vytahování a nošení výkopku						
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy						
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředěné horniny						
			- ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek						
			- pažení, vzepření a rozepření vř. přeřezávání (vyjma štětových stěn)						
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů						
			- zřutnění podloží, případně i svahů vř. svahování						
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka						
			- udržování výkopisté a jeho ochrana proti vodě						
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté						
			- třídění výkopku						
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)						
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypů) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**						
23	132936		HLOUBĚNÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ 1 NEPAŽ TR. III. ODVOZ DO 20KM	M3	48,960	500,00	24 480,00	2023	OTSKP
			UV1: 1,2*1,2*3=4,320 [A]						
			UV2: 1,2*1,2*3=4,320 [B]						
			UV3: 1,3*1,2*3=4,680 [C]						
			UV4: 1,3*1,2*3=4,680 [D]						
			UV5: 4,7*1,2*3=16,920 [E]						
			UV6: 1*1,2*3=3,600 [F]						
			UV7: 1,3*1,2*3=4,680 [G]						
			UV8: 1,6*1,2*3=5,760 [H]						
			Cellkem: A+B+C+D+E+F+G+H=48 960 [I]						
			položka zahrnuje						
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem						
			- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapážené						
			- ošetření výkopisté po celou dobu práce v něm vř. klimatických opatření						
			- zřízení výkopáků v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vř. jejich dočasného zajištění						
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod						
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)						
			- čerpání vody vř. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)						
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody						
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů						
			- vytahování a nošení výkopku						
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy						
			- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředěné horniny						
			- ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek						
			- pažení, vzepření a rozepření (vyjma štětových stěn)						
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů						
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopisté a ve výkopisté						
			- třídění výkopku						
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)						
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypů) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce 0141**						
24	17481		ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLU	M3	40,800	500,00	20 400,00	2023	OTSKP
			Kamenivo drcené 0/63						
			UV1: 1,2*1,2*5=3,600 [A]						
			UV2: 1,2*1,2*5=3,600 [B]						
			UV3: 1,3*1,2*5=3,900 [C]						
			UV4: 1,3*1,2*5=3,900 [D]						
			UV5: 4,7*1,2*5=14,100 [E]						
			UV6: 1*1,2*5=3,000 [F]						
			UV7: 1,3*1,2*5=3,900 [G]						
			UV8: 1,6*1,2*5=4,800 [H]						
			Cellkem: A+B+C+D+E+F+G+H=40 800 [I]						



		<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stlaných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>					
25	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Štěrkořísek frakce 0-22 C.</p> <p>UV1: 1,2*0,6=0,720 [A]  UV2: 1,2*0,6=0,720 [B]  UV3: 1,3*0,6=0,780 [C]  UV4: 1,3*0,6=0,780 [D]  UV5: 4,7*0,6=2,820 [E]  UV6: 1*0,6=0,600 [F]  UV7: 1,3*0,6=0,780 [G]  UV8: 1,6*0,6=0,960 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=8,160 [I]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stlaných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> <li>- zemina vytlačaná potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodědítá</li> </ul>	M3	8,160	500,00	4 080,00	2023 OTSKP
26	18120	<p>ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>1273,692 [A]  1273,692 [B]  položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt</p>	M2	1 273,692	10,00	12 736,92	2023 OTSKP
27	18232	<p>ROZPŘOSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL. DO 0,15M</p> <p>465,6296=465,630 [A]  položka zahrnuje nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozpřestření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1,5</p>	M2	465,630	50,00	23 281,50	2023 OTSKP
28	451312	<p>4</p> <p><b>Vodorovné konstrukce</b></p> <p>PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15</p> <p>Sedlové lože pod potrubí z betonu C 12/15.</p> <p>UV1: 1,2*1,2*0,1=0,144 [A]  UV2: 1,2*1,2*0,1=0,144 [B]  UV3: 1,3*1,2*0,1=0,156 [C]  UV4: 1,3*1,2*0,1=0,156 [D]  UV5: 4,7*1,2*0,1=0,564 [E]  UV6: 1*1,2*0,1=0,120 [F]  UV7: 1,3*1,2*0,1=0,156 [G]  UV8: 1,6*1,2*0,1=0,192 [H]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1,632 [I]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtuzi, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</li> <li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtuzi a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních čel, kapes, náličky, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prastupů, dutin, drážek a pod. vč. ztlížení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výtuzi, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li> <li>- ztlížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upěvnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nátěry zabraňující soudržnosti betonu a bednění,</li> <li>- výplň, těsnění a trmelení spar a spoju,</li> <li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li> </ul>	M3	1,632	3 300,00	5 385,60	2023 OTSKP
29	56333	<p>5</p> <p><b>Komunikace</b></p> <p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>ŠD A, B tl. min. 15 cm.</p> <p>Rozšíření komunikace u květiniky ŠD A: 15,0699=15,070 [A]  Rozšíření komunikace u květiniky ŠD B: 15,0699=15,070 [B]  UV ŠD A: 8*1,5=12,000 [C]  UV ŠD B: 8*1,5=12,000 [D]  Celkem: A+B+C+D=54,140 [E]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kamenná předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozpřestření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- ztlížení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- nezařazuje posádky, nátěry</li> </ul>	M2	54,140	150,00	8 121,00	2023 OTSKP
30	56334	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</p> <p>ŠD B, tl. min. 20 cm.</p> <p>chodník: 794,9943=794,994 [A]  park stání, sjezd: 463,6277=463,628 [B]  Celkem: A+B=1 258,622 [C]</p>	M2	1 258,622	200,00	251 724,40	2023 OTSKP
						1 301 455,78	

31	572123	INFLTRAČNÍ POŠTRÍK Z EMULZE DO 1.0KG/M2 Infltrační postrík emulzí PLE 1.0 kg/m2 Rozšíření komunikace u květiný: 15.0699=15,070 [A] Oprava krytu komunikace u květiný: 104.7142=104,714 [B] Celkem: A+B=119,784 [C]	M2	119,784	25,00		2 994,60		2023	OTS KP
		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení díle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení								
32	572223	SPOJOVACÍ POŠTRÍK Z EMULZE DO 1.0KG/M2 Spojovací postrík PS-C (CP) 0.3 - 0.6 kg/m2 Rozšíření komunikace u květiný: 15.0699=15,070 [A] Oprava krytu komunikace u květiný: 104.7142=104,714 [B] Celkem: A+B=119,784 [C]	M2	119,784	20,00		2 395,68		2023	OTS KP
		- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení díle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení								
33	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNE VRSTVY ACC 11 TL, 50MM Rozšíření komunikace u květiný: 15.0699=15,070 [A] Oprava krytu komunikace u květiný: 104.7142=104,714 [B] Celkem: A+B=119,784 [C]	M2	119,784	340,00		40 726,56		2023	OTS KP
		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi díle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.								
34	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL, 50MM 50 mm ACP 16+ Rozšíření komunikace u květiný: 15.0699=15,070 [A] Oprava krytu komunikace u květiný: 104.7142=104,714 [B] Celkem: A+B=119,784 [C]	M2	119,784	310,00		37 133,04		2023	OTS KP
		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi díle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.								
35	58221	DLAŽDENÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA Zevněrná plocha Žulová kostka 8/12 šedá J=3.000 [A]	M2	3.000	1.800,00		5 400,00		2023	OTS KP
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby díle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.								
36	58251 a	DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA Betonová dlažba 20/20/8, šedá. chodník: 775=775,000 [A]	M2	775,000	709,00		542 500,00		2023	OTS KP
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby díle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.								
37	58271	DLAŽDENÉ KRYTY Z DESEK Z KONGLOMER KAMENE DO LOŽE Z KAMENIVA Signální a varovné pásy - hmatová dlažba s reliéfními výstupky reflexní k okolnímu povrchu. Dlažba z umělého kamene, černá barva, tl. min. 60 mm. 17.5278=17,528 [A]	M2	17,528	3.500,00		61 348,00		2023	OTS KP
		- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby díle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.								
38	58401 a	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM Betonová vegetační dlažba šedá, 20/20/8, šířka spár min. 300 mm, spáry vyplnit drceným kamenivem. 455=455,000 [A]	M2	455,000	750,00		341 250,00		2023	OTS KP
		- dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců díle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.								
39	58401 b	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM Betonová vegetační dlažba černá, 20/20/8, šířka spár min. 300 mm, spáry vyplnit drceným kamenivem. šezd: 9.25=9,250 [A]	M2	9,250	850,00		7 862,50		2023	OTS KP
		- dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců díle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanovi-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.								







Firma: Firma

## Soupis prací objektu

Stavba: 101 Oprava komunikací Budovatelů Nové Město n. M.

103

1 618 240,27

Rozpočet: 103 Oprava krytů vozovky

1	2	3	4	5	6	Jednotková cena		11
						9	10	
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								
1	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU AC vrstvy Dle pol. 113728 188 681*2 2=415,098 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce	T	415,098	150,00	115 264,70	2023 OTSKP
2	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKOUŠEBNOU ZHOTOVITELE Zkoušební díle aktuálních TKP (Např. kontrolní zkoušky ztuhnutí podložní zemní pláně, konstrukčních vrstev vozovky a rýh výkopy) 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
3	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Zabezpečení provizorních vstupů, vjezdů 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
4	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Zajištění rozhodnutí a stanovení místní úpravy, včetně IČ při realizaci stavby Přechodné svítilny i vodotěsné dopravní značení, svítelné signály, dopravní zařízení v místě stavebního pozemku a jeho okolí. Jejich pořízení, kontrolu, údržbu, přemísťování, přeznačování a manipulaci s nimi po celou dobu stavby, vč. odstranění po ukončení stavby. 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENYRSKÝCH SÍTÍ Ochrana stávajících sítí při výstavbě (např. chráničky, zemní sondy - viz. vyjádření DO, ad.). Položka bude čerpána se souhlasem investora a TDI. 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
6	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ Geodetické výtčeni stavby, hranic pozemků. Zahrnuje veškeré náklady nutných k realizaci díla před započítáním výstavby a během výstavby Výtčeni stávajících sítí, příp. dle potřeby zajištění prodloužení platnosti vyjádření správce sítí, zpětné předání sítí jejich správcům 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	2023 OTSKP
7	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy (včetně nových inženýrských sítí) do digitální mapy města MNM, dle platné vyhlášky města. 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KUS	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
8	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Vypracování DSPS v tištěné a digit. formě. 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
9	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN GP pro zápis stavby do KN a GP pro zápis VB do KN. 1=1,000 [A] položka zahrnuje - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - pořízení práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem	HM	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
10	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Pasportizace okolních pozemků a staveb před zahájením prací a po dokončení prací. Vypracování a aktualizace HMG stavby. Vypracování TeP Vypracování KZP 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00	2023 OTSKP
11	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠŤE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, zabezpečení provizorních vstupů, vjezdů. Staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvodný měřiči po stavbě. Zabezpečení staveniště. Poplatky a náklady spojené se zábrnem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěši v průběhu celé stavby. 1=1,000 [A] zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, údržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00	2023 OTSKP
12	03340		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ ZASOBOVÁNÍ Zajištění pravidelného přesouvání nádob na domovní i separovaný odpad na místo svozu. 1=1,000 [A] zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00	2023 OTSKP
<b>Zemní práce</b>								
13	113728		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH. ODVOZ DO 20KM Odstranění asf. krytů komunikace v tl. 10 cm 1886 8137*0 1=188,681 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suť a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	188,681	750,00	141 510,75	2023 OTSKP
14	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHTUNĚNÍM 1886 8137*1 886,814 [A] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru ztuhnutí určuje projekt	M2	1 886,814	10,00	18 868,14	2023 OTSKP
<b>Komunikace</b>								
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik emulze PI-E 1,0 kg/m2 1886 8137*1 886,814 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení	M2	1 886,814	25,00	47 170,35	2023 OTSKP
16	572223		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Spojovací postřik PS-C (GP) 0,3 - 0,6 kg/m2 1886 8137*1 886,814 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úprava napojení, ukončení	M2	1 886,814	20,00	37 736,28	2023 OTSKP
17	574A43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2	1 886,814	340,00	641 516,76	2023 OTSKP

		1886 B137=1 886 B14 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod						
18	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL 50MM 50 mm ACP 16+ 1886 B137=1 886 B14 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, ztuhnutí vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníku, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod	M2	1 886,814	310,00	584 912,34	2023	OTSKP
		<b>6</b>	<b>Podrubl</b>			<b>6 300,00</b>		
19	89911G	LITINOVÝ POKLOP D400 Poklop dle specifikace VAS f=1,000 [A] Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000	6 800,00	6 800,00	2023	OTSKP
20	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPU POKLOPY OVLÁDAČÍCH PRVKŮ VODOVODU A KANALIZACE(HYDRANTY, ŠOUPATA, UZÁVĚRY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK, ARMATURNÍ ŠACHTY NA VODOVODU VČETNĚ VODOMĚRNÝCH ŠACHET NA VODOVODNÍCH PŘÍPOJKÁCH A KANALIZAČNÍ ŠACHTY) MUSÍ BÝT OSAZENY DO NOVĚ NIVELETY UPRAVENÉHO POUVRCHU A MUSÍ BÝT TRVALE VOLNĚ PŘÍSTUPNÉ f=1,000 [A] - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000	1 500,00	1 500,00	2023	OTSKP
		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>			<b>22 960,95</b>		
21	915211	VODOROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 (0,25): (12,7157+13,9998+13,9) * 0,25=10,154 [A] V2b (1,5/1,5/0,25): 27,0849*0,25=6,771 [B] Celkem: A+B=16,925 [C] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (máří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	16,925	550,00	9 308,75	2023	OTSKP
22	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Napojení na stáv. asf. kryt. 12,6453+55,6156=68,261 [A] položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	68,261	80,00	5 460,88	2023	OTSKP
23	931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPÁR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRUR DO 600MM2 Asf zalivka spáry podél obrub. 12,6453+55,6156=68,261 [A] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	68,261	120,00	8 191,32	2023	OTSKP



Firma: Firma

## Soupis prací objektu

Stavba: 101 Oprava komunikací Budovatelů Nové Město n. M.

401 303 500,00

Rožpočet: 401 Datová síť města

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenná soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	11
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>6 000,00</b>	
1	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETIČKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KJS	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			Zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy (včetně nových inženýrských sítí) do digitální mapy města MNM, dle platné vyhlášky města.					
			<i>f=1,000 [A]</i>					
			Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
2	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			<i>f=1,000 [A]</i>					
			Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>297 500,00</b>	
3	7 VL1		Kompletní zemní práce pro chráničky pro optické sítě	M	450,000	300,00	135 000,00	
			Ruční výkop v ochranném pásmu IS.					
			<i>40*170+160*80=450,00 [B]</i>					
			Položka obsahuje:					
			- odvoz přebytečné výkopové zeminy na schválenou skládku a poplatky za skládku.					
4	7 VL2		ROZVADĚČ ORU 5	KJS	2,000	3 500,00	7 000,00	
			<i>2=2,000 [A]</i>					
			Položka obsahuje:					
			- přípravu podkladu pro osazení vč. základu a upevňovacího materiálu					
			- osazení a dodávku					
			- veškerý podružný a pomocný materiál					
			- provedení zkoušek, dodání předepsaných zkoušek, revizí a atestu					
5	7 VL3		DS 2xmikroHDPE12/8	M	40,000	120,00	4 800,00	
			<i>40=40,000 [A]</i>					
			Položka obsahuje:					
			- dodávku a pokládku materiálu DS					
			- zřízení lože rýhy z vhodného materiálu, vč. dodávky materiálu.					
			- zásyp rýhy vhodným materiálem, vč. hutnění a dodávky materiálu					
6	7 VL4		DS 1x svazek 7x 12/8, 2xmikroHDPE12/8	M	170,000	270,00	45 900,00	
			<i>170=170,000 [A]</i>					
			Položka obsahuje:					
			- dodávku a pokládku materiálu DS					
			- zřízení lože rýhy z vhodného materiálu, vč. dodávky materiálu.					
			- zásyp rýhy vhodným materiálem, vč. hutnění a dodávky materiálu					
7	7 VL5		DS 2x svazek 7x 12/8, 2xmikroHDPE12/8	M	160,000	370,00	59 200,00	
			<i>160=160,000 [A]</i>					
			Položka obsahuje:					
			- dodávku a pokládku materiálu DS					
			- zřízení lože rýhy z vhodného materiálu, vč. dodávky materiálu.					
			- zásyp rýhy vhodným materiálem, vč. hutnění a dodávky materiálu					
8	7 VL6		DS 3x svazek 7x 12/8, 2xmikroHDPE12/8	M	80,000	570,00	45 600,00	
			<i>80=80,000 [A]</i>					
			Položka obsahuje:					
			- dodávku a pokládku materiálu DS					
			- zřízení lože rýhy z vhodného materiálu, vč. dodávky materiálu.					
			- zásyp rýhy vhodným materiálem, vč. hutnění a dodávky materiálu					







Firma: Firma

### Rekapitulace ceny

**Stavba: 101 - Oprava komunikací ul. Hornická, Nové Město na Moravě**

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Celková cena bez DPH: 904 656,00  
Celková cena s DPH: 1 094 633,76

Objekt	Popis	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
104	Hornická	885 891,00	186 037,11	1 071 928,11
402	Datová síť města	18 765,00	3 940,65	22 705,65

S

592

IČ: 28270495 DIČ: CZ28270495

ING. ZLADĚK KUTRÁ

JEJNÁVÍČI ZA SPOLEČNOST





Firma: Firma

## Soupis prací objektu

Stavba: 101 Oprava komunikací ul. Hornická, Nové Město na Moravě

104 886 891,00

Rozpočet: 104 Hornická

1	2	3	4	5	6	Jednotková cena		11
						9	10	
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	51,660	100,00	71 435,18	2023 OTSKP
			Nestmelané podkladní vrstvy					
			dle pol. 113328, 28,7*1,8=51,660 [A]					
			zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce					
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	152,913	150,00	22 936,95	2023 OTSKP
			AC vrstvy					
			Dle pol. 113728: 61,1*2,2=134,420 [A]					
			Dle pol. 113138: 6,406*2,2=18,493 [B]					
			Celkem: A+B=152,913 [C]					
			zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce					
3	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKOUŠEBNOU ZHOTOVITELE	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
			Zkušebníctví dle aktuálních TKP (Např. kontrolní zkoušky zhuštění podloží zemní pláň)					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zkouškami					
4	02710		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIŠT OBJEKTŮ A PRÍSTUP CESTY	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
			Zabezpečení provizorních vstupů, vjezdů					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními					
5	02720		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000	2 500,00	2 500,00	2023 OTSKP
			Zajištění rozhodnutí a stanovení místní úpravy, včetně ič při realizaci stavby. Přechodné visivé i vodorovné dopravní značení, světelné signály, dopravní zařízení v místě stavebního pozemku a jeho okolí. Jejich pořízení, kontrolu, údržbu, přemísťování, přeznačování a manipulaci s nimi po celou dobu stavby, vč. odstranění po ukončení stavby.					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními					
6	02730		POMOC PRÁCE ZRIZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	2 500,00	2 500,00	2023 OTSKP
			Ochrana stávajících sítí při výstavbě (např. chráničky, zemní sondy). Položka bude čerpána se souhlasem investora a TDI.					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými zařízeními					
7	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	9 332,23	9 332,23	2023 OTSKP
			Geodetické vytyčení stavby, hranic pozemků. Zahrnuje veškeré náklady nutných k realizaci díla před započátkem výstavby a během výstavby. Vytyčení stávajících sítí, přip. dle potřeby zajištění prodloužení platnosti vyjádření správců sítí, zejména předání sítí jejich správcům.					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby					
8	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETIČKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			Zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy (včetně nových inženýrských sítí) do digitální mapy města MNM, dle platné vyhlášky města.					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi					
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVODĚNÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			Vypracování DSPS v listinné a digit. formě					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi					
10	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	HM	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			GP pro zápis stavby do KN a GP pro zápis VB do KN					
			f=1,000 [A]					
			položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu					
			- schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem					
11	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			Pasportizace okolních pozemků a staveb před zahájením prací a po dokončení prací. Vypracování a aktualizace HMG stavby. Vypracování TeP. Vypracování KZP.					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi					
12	03100		ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00	2023 OTSKP
			Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplotněním staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, zabezpečení provizorních vstupů, vjezdů. Staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody mědi po stavbě. Zabezpečení staveniště. Poplatky a náklady spojené se záбором veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby.					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení					
13	03340		SLUŽBY ZAJIŠTJÍCÍ ZASOBOVÁNÍ	KPL	1,000	2 000,00	2 000,00	2023 OTSKP
			Zajištění pravidelného přesouvání nádob na domovní i separovaný odpad na místo svozu.					
			f=1,000 [A]					
			zahrnuje objednatelům povolené náklady na služby pro zhotovitele					
							<b>62 180,52</b>	
14	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 2DKM	M3	8,406	500,00	4 203,00	2023 OTSKP
			Odstranění asf. krytů chodníku v tl. 10 cm					
			B4, 0601*0,1=8,406 [A]					
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
15	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 2DKM	M3	3,712	500,00	1 856,00	2023 OTSKP
			Chodní: 23,8947*0,08=1,912 [A]					
			Pi. kotejny: 22,5*0,08=1,800 [B]					
			Celkem: A+B=3,712 [C]					
			Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
16	113328		ODSTRANĚNÍ PODKL. ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 2DKM	M3	28,700	300,00	8 610,00	2023 OTSKP

		<p>chodník: 107 954E*0 22=23 750 [A]  PI kontejnery: 22,5*0,22=4,950 [B]  Celkem: A+B=28 700 [C]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>							
17	113524	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNIKŮ BETONOVÝCH</p> <p>Odstranění silničních a chodníkových obrubníků (dovoz do 20 km)</p> <p>Silniční: 41 584E=41 585 [A]  Chodníkové: 32 824E=32 825 [B]  Celkem: A+B=74 410 [C]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M	74 410	150,00	11 161,50	2023	OTSKP	
18	113728	<p>PRĚZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM</p> <p>Odstranění asf. krvtů komunikace v tl. 10 cm.</p> <p>611*0,1=61.100 [A]</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sítí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	61 100	750,00	45 825,00	2023	OTSKP	
19	18120	<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHLUTNĚNÍM V HORNINĚ TR II</p> <p>vozovka: 510 74=510,740 [A]  chodník: 101 7617=101,762 [B]  Celkem: A+B=712,502 [C]</p> <p>položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt</p>	M2	712 502	10,00	7 125,02	2023	OTSKP	
20	18232	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M</p> <p>34=34,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</p> <p>rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</p>	M2	34 000	50,00	1 700,00	2023	OTSKP	
21	18241	<p>ROZLOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VYSEVEM</p> <p>34=34,000 [A]</p> <p>Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</p>	M2	34 000	50,00	1 700,00	2023	OTSKP	
	5	<b>Komunikace</b>				<b>552 470,50</b>			
22	56334	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL DO 200MM</p> <p>ŠD B, tl. min. 20 cm</p> <p>chodník: 102=102,000 [A]  PI kontejnery: 22,5*23,500 [B]  Celkem: A+B=124,500 [C]</p> <p>- dodání kamenivě předepsané kvality a zrnitosti  - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	124 500	230,00	24 900,00	2023	OTSKP	
23	572123	<p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>Infiltrační postřik emulzí PI-E 1,0 kg/m2</p> <p>611=611,000 [A]</p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	611 000	25,00	15 275,00	2023	OTSKP	
24	572223	<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>Spojovací postřik PS-C (CP) 0,3 - 0,6 kg/m2</p> <p>611=611,000 [A]</p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství  - provedení dle předepsaného technologického předpisu  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení</p>	M2	611 000	20,00	12 220,00	2023	OTSKP	
25	574A43	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL 50MM</p> <p>611=611,000 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě  - očistění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	611 000	340,00	207 740,00	2023	OTSKP	
26	574E46	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ 16S TL 50MM</p> <p>50 mm ACP 16+</p> <p>611=611,000 [A]</p> <p>- dodání směsi v požadované kvalitě  - očistění podkladu  - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	611 000	310,00	189 410,00	2023	OTSKP	
27	58251	<p>DLAŽDENÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA</p> <p>Betonová dlažba 20/20/9, šedá</p> <p>Chodník: 96,5 (17*0,4)=80,700 [A]  PI kontejnery: 22,5*22,500 [B]  Celkem: A+B=112,200 [C]</p> <p>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar  - očistění podkladu  - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak  - nezahrnuje postřiky, nátěry  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	112 200	700,00	78 540,00	2023	OTSKP	
28	58261B	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>Betonová dlažba s podélnými drážkami. Černá</p> <p>17*0,4=6,800 [A]</p>	M2	6 800	600,00	5 440,00	2023	OTSKP	







Firma: Firma

## Soupis prací objektu

Stavba: 101 Oprava komunikací ul. Hornická, Nové Město na Moravě  
Rožpočet: 402 Datová síť města

402 18 765,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	11
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>6 000,00</b>	
1	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			Zaměření skutečného provedení stavby na podkladu katastrální mapy (včetně nových inženýrských sítí) do digitální mapy města MNM, die platné vyhlášky města. 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednátelem požadovanými pracemi					
2	02944		OSTATÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00	2023 OTSKP
			1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednátelem požadovanými pracemi					
5			<b>Komunikace</b>				<b>1 385,00</b>	
3	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	M2	9,100	150,00	1 365,00	2023 OTSKP
			ŠD A, B II, min. 2*15 cm. š. rýhy ve vozovce 0,5 m: 2*9,1*2,5=9,100 [A] - dodání kamenná předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry					
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>11 400,00</b>	
4	7 VL1		Kompletní zemní práce pro chráničky pro optické sítě	M	20,000	300,00	6 000,00	
			Ruční výkop v ochranném pásmu IS 20=20,000 [B] Položka obsahuje: odvoz přebytečné výkopové zeminy na schválenou skládku a poplatky za skládku.					
6	7 VL4		DS 1x svazek 7x 12/8, 2xmikroHDPE12/8	M	20,000	270,00	5 400,00	
			20=20,000 [A] Položka obsahuje: - dodávku a pokládku materiálu DS - zřízení lože rýhy z vhodného materiálu, vč. dodávky materiálu - zásvp rýhy vhodným materiálem, vč. hutnění a dodávky materiálu.					

