

# SMLOUVA O DÍLO

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

## I.

### Smluvní strany

<b>Objednatel:</b>	<b>Město Nový Jičín</b>
<b>Se sídlem:</b>	<b>Masarykovo náměstí 1/1, 741 01 Nový Jičín</b>
<b>Zastoupen:</b>	<b>Ing. arch. Jitkou Pospíšilovou, vedoucí Odboru rozvoje a investic Městského úřadu Nový Jičín</b>
<b>IČO:</b>	<b>00298212</b>
<b>Bankovní spojení:</b>	<b>Komerční banka a.s., pobočka Nový Jičín</b>
<b>Číslo účtu:</b>	<b>326801/0100</b>
<b>Zástupce ve věcech smluvních:</b>	<b>Ing. arch. Jitka Pospíšilová, vedoucí Odboru rozvoje a investic Městského úřadu Nový Jičín</b>
<b>Zástupci ve věcech technických a realizace stavby:</b>	<b>[REDAKCE] referent Oddělení investic Odboru rozvoje a investic Městského úřadu Nový Jičín</b>

(dále jen „objednatel“)

<b>Zhotovitel:</b>	<b>Michal Král</b>
<b>Se sídlem:</b>	<b>Loučky 268, 742 36 Odry</b>
<b>IČO:</b>	<b>60304260</b>
<b>DIČ:</b>	<b>[REDAKCE]</b>
<b>zapsán dne 27. 4. 2009 v živnostenském rejstříku u Městského úřadu Odry pod spis. zn. ŽÚ/523/2009/6</b>	
<b>Bankovní spojení:</b>	<b>Česká spořitelna, a.s.</b>
<b>Číslo účtu:</b>	<b>[REDAKCE]</b>
<b>Zástupce ve věcech smluvních:</b>	<b>Michal Král</b>
<b>Zástupce ve věcech technických a realizace stavby (stavbyvedoucí):</b>	<b>[REDAKCE]</b>

(dále jen „zhotovitel“)

## II.

### Základní ustanovení

2.1 Tato smlouva se uzavírá dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“). Práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

- 2.2 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
- 2.3 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
- 2.4. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla včetně veškerých zadávacích podkladů, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní, právní a jiné podmínky realizace díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné k realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu. Zhotovitel nese v rámci sjednané ceny veškeré náklady související s realizací díla i všechny ostatní náklady, jejichž vynaložení lze v souvislosti s provedením díla předpokládat.
- 2.5 Zhotovitel prohlašuje, že jeho bankovní účet uvedený v čl. I. této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; nový účet musí být zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
- 2.6 Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na realizaci veřejné zakázky v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního poměru založeného smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak v oblasti BOZP a úpravy pracovních podmínek zaměstnanců, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem nebo jeho subdodavatelem.

### III.

#### Předmět smlouvy

- 3.1 Předmět smlouvy
  - 3.1.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele stavební dílo „**Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024**“ (dále jen „dílo“).
  - 3.1.2 Provedením díla se rozumí úplné, funkční, bezvadné provedení všech činností, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné.
- 3.2. Rozsah předmětu díla

Rozsah předmětu díla je vymezen projektovou dokumentací pro provádění stavby zpracovanou Ing. Miroslavem Knápkem, se sídlem Břustkova 27, 700 30 Ostrava - Výškovice, IČO 88359115, a oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (dále jen „Položkový rozpočet“), který tvoří Přílohu č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy.

  - 3.2.2 Mimo všechny definované činnosti, jež jsou obsahem projektové dokumentace a Položkového rozpočtu patří k úplnému provedení stavebního díla i následující práce a činnosti:
    - a) Zajištění a splnění podmínek vyplývajících z dokladů vydaných k realizaci stavby.
    - b) Zajištění a provedení předepsaných zkoušek, atestů a revizí zařízení a systémů tvořících předmět plnění dle právních předpisů a technických norem platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a technických parametrů díla, úspěšné provedení zkoušek je podmínkou k převzetí díla (kontrolní a zkušební plán stavby).

- c) Zajištění dokladů o provedených zkouškách, revizích, atestech a požadovaných vlastnostech výrobků (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě), vše v českém jazyce.
- d) Zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací.
- e) Zřízení a odstranění zařízení staveniště vč. jeho vytýčení, označení, zajištění jeho napojení na inženýrské sítě. Zajištění a provedení všech ostatních opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla.
- f) Roztřídění vybouraných hmot a demontovaných materiálů na odpady dle kategorií a druhotné suroviny, odvoz druhotných surovin k dalšímu zpracování a předložení písemných dokladů o jejich předání (případný finanční výnos za druhotné suroviny je příjmem zhotovitele) a odvoz a uložení odpadů na řízenou skládku včetně úhrady za uložení nebo jiná likvidace odpadů v souladu s právními předpisy a předložení písemných dokladů o jejich likvidaci. Doklady o likvidaci odpadů budou označeny názvem stavby.
- g) Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, uliční vpusti, pozemky třetích osob atd.). Před zahájením stavebních prací zhotovitel prokazatelně seznámí všechny vlastníky (nájemce, uživatele) dotčených pozemků nebo prostorů s rozsahem prováděných prací a po ukončení prací dotčené pozemky nebo prostory předá protokolárním způsobem všem vlastníkům (nájemcům).
- h) Udržování stavbou dotčených prostor, zpevněných ploch, veřejných komunikací, chodníků, výjezdů ze staveniště a ostatních ploch přilehlých ke staveništi v pořádku a čistotě.
- i) Zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrnému hluku v souladu s právními předpisy.
- j) Veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, cyklistů a vozidel v místech dotčených stavbou).
- k) Ostraha stavby a staveniště, zajištění BOZP a ochrany životního prostředí.
- l) Zajištění souhlasů se zvláštním užíváním komunikací a veřejného prostranství (např. zeleně) vč. úhrady příslušných poplatků popř. nájemného.
- m) Zajištění projednání případných dočasných dopravních omezení s příslušnými správními orgány, zajištění dočasného dopravního značení, jeho údržba, přemísťování a následné odstranění.
- n) Vytýčení všech stávajících inženýrských sítí podle podmínek jejich správců, a to před zahájením prací na staveništi, jejich ochrana a zpětné protokolární předání vlastníkům – provozovatelům nejpozději do doby předání a převzetí dokončené stavby. V případě potřeby také zajištění aktualizace vyjádření správců inženýrských sítí popř. vydání nových vyjádření.
- o) Náhrada nákladů jakékoli opravy nebo výměny plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je vědom toho, že nese veškerá rizika a odpovědnost za náhrady škod z toho plynoucí.
- p) Zajištění ohlášení archeologických nálezů v souladu s příslušnými právními předpisy. Poskytnutí součinnosti ve věci provádění archeologického průzkumu.
- q) Provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla.
- r) Pojištění díla a odpovědnosti za škodu způsobenou v souvislosti s prováděním díla.
- s) Zajištění vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby oprávněným geodetem dle platné ČSN, v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv.

- t) Provedení podrobné pasportizace včetně fotodokumentace stávajícího stavu okolních objektů (včetně pozemků) a zařízení před zahájením stavebních prací (pasportizace bude předána 1x TDS na prvním kontrolním dnu v elektronické podobě).
- u) Náhrada škody v případě poruch u přilehlých staveb (trhliny, poklesy, zanesení kanalizace).
- v) Závěrečná zpráva o jakosti díla - bude odevzdána min. 1x v tištěné podobě a min. 1x kompletně v elektronické podobě.
- w) Provedení podrobné fotodokumentace průběhu zhotovování díla včetně popisu na nosiči CD.

### 3.3 Změny předmětu díla

- 3.3.1 Objednatel je z vážných důvodů oprávněn požadovat změnu provedení díla i v průběhu provádění díla. Zhotovitel se zavazuje tyto požadované změny akceptovat. Zhotoviteli nenáleží finanční ani jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé změnami nebo zúžením rozsahu díla.
- 3.3.2 Změny předmětu díla (vícepráce a méněpráce) musí být vždy sjednány formou písemného dodatku ke smlouvě. Vícepráce mohou být realizovány až po uzavření příslušného dodatku.
- 3.3.3 Potřebu změny, která vyvstane v průběhu provádění díla z důvodu nepředvídaných okolností, je zhotovitel povinen neprodleně po jejím zjištění oznámit formou zápisu do stavebního deníku. Nejpozději do 5 dnů od tohoto zápisu je povinen předložit zástupci objednatele změnový list s popisem změny (včetně odůvodnění) a jejího vlivu na cenu díla včetně návrhu změny položkového rozpočtu. Zástupce objednatele je povinen se k této změně vyjádřit nejpozději do 5 dnů od obdržení kompletního změnového listu.

## IV.

### Základní povinnosti zhotovitele a objednatele

#### 4.1 Závazek zhotovitele provést dílo

- 4.1.1 Zhotovitel je povinen řádně provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době, a to v souladu s projektovou dokumentací, příslušnými rozhodnutími a stanovisky správních orgánů a dotčených osob, které zhotovitel převzal před podpisem smlouvy v elektronické podobě a jejichž převzetí potvrzuje.

#### 4.2 Kvalita a jakost díla

- 4.2.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s právními a technickými předpisy platnými v době provádění a předání díla, v kvalitě stanovené technickými specifikacemi a uživatelskými standardy, které vyplývají z projektové dokumentace a v souladu s pokyny objednatele. Pro zhotovení díla se stávají platnými všechna příslušná ustanovení a parametry z technických kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací vydaných Ministerstvem dopravy (dále jen „TKP staveb pozemních komunikací“), popřípadě z příslušných ČSN platných ke dni podání nabídky.
- 4.2.2 Zhotovitel je povinen vždy před zahájením prací na příslušné části díla předložit zástupci objednatele ke kontrole vzorky výrobků a materiálů určených k provedení této části díla. Seznam vzorků a materiálů předkládaných ke kontrole bude zhotoviteli předán při předání staveniště.
- 4.2.3 Zhotovitel předloží při předání staveniště ke schválení objednateli plán jakosti díla, jehož součástí bude kontrolní a zkušební plán zpracovaný tak, aby bylo prokázáno dodržení požadovaných parametrů dle systému jakosti pozemních komunikací, technických podmínek staveb a technických kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací

vydaných Ministerstvem dopravy (dále jen „TKP staveb PK“). Zkoušky bude provádět odborně způsobilá akreditovaná laboratoř.

- 4.3 Povinnost kontroly předaných podkladů a seznámení s podmínkami provádění díla
- 4.3.1 Zhotovitel je povinen nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla s odbornou péčí zkontrolovat technickou část předané dokumentace a v případě zjištění vad a nedostatků o tom neprodleně uvědomit objednatele, včetně podání návrhu na jejich odstranění a vymezení dopadu na předmět a cenu díla.
- 4.3.2 Zhotovitel podpisem smlouvy potvrzuje, že se seznámil s podmínkami v místě provádění díla a že práce mohou být provedeny způsobem a v termínech stanovených smlouvou.
- 4.4 Povinnost součinnosti
- 4.4.1 Zhotovitel je povinen spolupracovat se zástupci objednatele, osobami vykonávajícími pro objednatele technický a autorský dozor a s koordinátorem BOZP určeným objednatelem a respektovat jimi udělené pokyny.
- 4.5 Základní povinnosti objednatele
- 4.5.1 Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

## V.

### Doba a místo plnění

- 5.1 Termín zahájení
- 5.1.1 Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle po písemné výzvě objednatele a řádně v nich pokračovat nejpozději do 5 pracovních dnů od protokolárního předání staveniště objednatelem.
- 5.1.2 Pokud zhotovitel práce na díle nezačíná ani ve lhůtě tří dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 5.1.3 Zhotovitel je povinen provádět práce na díle v souladu s harmonogramem stavebních prací předaným při předání staveniště.
- 5.2 Termín dokončení a předání díla
- 5.2.1 Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle a předat dílo objednateli do 3 měsíců od předání staveniště. Ve sjednaném termínu pro předání díla je zohledněno též riziko zahájení stavebních prací a provádění díla v klimaticky nepříznivém období, což znamená, že zhotovitel není oprávněn požadovat prodloužení termínu předání dokončeného díla kvůli přerušení prací na díle z důvodu klimaticky nepříznivého období (jde-li o běžné klimatické podmínky odpovídající danému ročnímu období). Za klimaticky nepříznivé období se považují dny, kdy s ohledem na technické normy a pokyny výrobců stavebních prvků a materiálů užitých k provedení díla dle této smlouvy nelze kvůli klimatickým a povětrnostním podmínkám s těmito stavebními materiály a prvky pracovat.
- 5.2.2 Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem a objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.
- 5.3 Přerušení prací
- 5.3.1 Přerušení prací z důvodů na straně zhotovitele ani z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci nemá vliv na sjednaný termín dokončení díla.
- 5.4 Místo plnění
- 5.4.1 Místem plnění jsou ul. Jiráskova, U Jičínky, Štursova a Úprkova v Novém Jičíně.

## VI.

### Cena díla

## 6.1 Výše a obsah ceny díla

- 6.1.1 Cena díla sjednaná v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, v platném znění, je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a činí: 1.207.319,76 Kč bez DPH, tj. **1.460.856,91 s DPH** (sazba 21 %), slovy jeden milion čtyři sta šedesát tisíc osm set padesát šest korun českých devadesát jedna haléřů.
- 6.1.2 Cena je stanovena podle projektové dokumentace a oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkového rozpočtu) předloženého zhotovitelem v rámci zadávacího řízení na předmět plnění veřejné zakázky. Zhotovitel prohlašuje, že Položkový rozpočet je správný a úplný.
- 6.1.3 Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo nákladů na vlastní provedení prací a dodávek a nákladů na práce, dodávky a činnosti uvedené v odst. 3.2.2 smlouvy i náklady na pokuty a náhrady škody, které vzniknou třetím osobám nebo objednateli. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen na trhu.
- 6.1.4 Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že zhotovitel stanovil sazbu daně z přidané hodnoty či daň z přidané hodnoty v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou škodu, která mu v té souvislosti vznikla.

## 6.2. Platnost ceny

- 6.2.1 Sjednaná cena je platná po celou dobu účinnosti této smlouvy.

## 6.3 Podmínky pro změnu ceny

- 6.3.1 Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za těchto podmínek:
- nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle Položkového rozpočtu, který je přílohou této smlouvy,
  - bude-li objednatel požadovat i provedení jiných prací a dodávek, které nebyly součástí smlouveného předmětu díla a v době podání nabídky do výběrového řízení o nich zhotovitel nemohl vědět ani je nemohl předvídat (vícepráce). Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle Položkového rozpočtu. Vícepráce, u nichž není možno použít pro ocenění položkových cen uvedených v Položkovém rozpočtu, budou oceněny dle aktuálního Sborníku cen stavebních prací zpracovaného společností ÚRS PRAHA, a.s., a to ve výši max. 80 % této sborníkové ceny; u víceprací, pro které neexistují položky ve výše uvedených sbornících, stanoví zhotovitel se souhlasem objednatele cenu, která musí odpovídat ceně v místě a čase obvyklé,
  - dojde-li před podpisem smlouvy nebo v průběhu realizace díla k zákonným změnám sazeb DPH; smluvní strany se dohodly, že v takovém případě je zhotovitel povinen účtovat DPH v platné výši a o změně výše ceny není třeba uzavírat dodatek ke smlouvě.

## VII. Platební podmínky

### 7.1. Zálohy

7.1.1 Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohy.

### 7.2 Postup plateb

7.2.1 Cena za dílo bude hrazena na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem v souladu s obecně závaznými právními předpisy včetně zákona o DPH.

7.2.2 V souladu s ustanovením zákona o DPH sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc.

7.2.3 Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do třetího dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem dle předloženého soupisu se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné první den kalendářního měsíce následujícího po měsíci, za nějž byl vyhotoven soupis. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu tak, aby byla doručena objednateli nejpozději do desátého pracovního dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací.

7.2.4 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu.

### 7.3 Zádržné (pozastávka)

7.3.1 Měsíční fakturací dle odst. 7.2 této smlouvy bude uhrazena cena díla maximálně do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla včetně DPH. Zbývající část ceny za dílo ve výši 10% z celkové sjednané ceny slouží jako zádržné, které bude zhotoviteli uhrazeno až po konečném předání díla bez vad a nedodělků.

7.3.2 Zádržné bude zhotoviteli vyplaceno formou úhrady poslední faktury vystavené na dílčí plnění tak, že část fakturované ceny ve výši 10 % z celkové sjednané ceny díla bude uhrazena až na základě žádosti zhotovitele po podpisu protokolu o odstranění vad a nedodělků dle odst. 12.3.4 této smlouvy.

7.3.3 Objednatel je oprávněn započíst vůči nároku zhotovitele na vrácení zádržného jakoukoliv svoji pohledávku za zhotovitelem. Učiní-li tak, je zhotovitel povinen neprodleně po vyzvání doplnit zádržné do původní výše.

### 7.4 Náležitosti a splatnost faktury

7.4.1 Kromě náležitostí stanovených právními předpisy pro daňový doklad je zhotovitel povinen na faktuře uvést i tyto údaje:

a) číslo smlouvy objednatele

b) označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno (pokud je číslo účtu odlišné od čísla uvedeného v čl. I. je zhotovitel povinen o této skutečnosti informovat objednatele v souladu s ust. odst. 2.5 smlouvy).

c) název akce: „Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024“

7.4.2 Přestože se jedná o výkon veřejné správy a objednatel se v souladu s ust. § 5 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění, nepovažuje za osobu povinnou k dani, bude vystaven objednateli doklad s náležitostmi dle tohoto zákona.

- 7.4.3 Splatnost daňových dokladů (faktur) je 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 7.4.4 Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje některou náležitost stanovenou zákonem nebo smlouvou (včetně příloh), popř. má jiné vady. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu také v případě, že zjistí před úhradou faktury vady díla nebo v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele. Ve vrácené faktuře musí vyznačit důvod vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury.
- 7.5 Zvláštní způsob zajištění daně  
Zhotovitel je povinen na každé faktuře (daňovém dokladu, vystaveném za podmínek této smlouvy) jako bankovní účet, na který má být cena za dílo a k ní příslušná DPH uhrazena, uvést účet, který je bankovním účtem zveřejněným správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ustanovení § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že bankovní účet zhotovitele, uvedený na faktuře, není či nebude v okamžiku uskutečnění platby zveřejněným účtem nebo v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup zveřejněna skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, je objednatel oprávněn uhradit cenu za dílo jen v její výši bez DPH s tím, že je zároveň oprávněn DPH, příslušnou k této platbě, uhradit za zhotovitele formou tzv. zvláštního způsobu zajištění daně ve smyslu ust. § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

## VIII.

### Subdodavatelé

- 8.1. Vymezení, změna subdodavatele, sankce
- 8.1.1 Zhotovitel při předání a převzetí staveniště písemně doloží seznam všech subdodavatelů včetně identifikačních a kontaktních údajů každého subdodavatele, který se bude na realizaci zakázky podílet.
- 8.1.2. Před zahájením prací ani v průběhu realizace stavby nelze subdodavatele měnit bez písemného souhlasu objednatele. Souhlas objednatele se změnou subdodavatele je zhotovitel povinen si vyžádat alespoň 5 dnů předem. Pokud zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na veřejnou zakázku kvalifikaci prostřednictvím tohoto subdodavatele, musí nový subdodavatel prokázat kvalifikaci alespoň v takovém rozsahu jako původní subdodavatel.
- 8.1.3 Pokud objednatel zjistí, že se v místě realizace díla bez jeho souhlasu vyskytují jiné subjekty, je oprávněn tyto subjekty okamžitě vykázat z místa realizace díla. Pokud při další kontrole místa realizace zjistí objednatel přítomnost neoprávněných subjektů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý další den, kdy se tyto subjekty i přes jejich vykázaní objednatelem zdržují na místě realizace díla, a to na základě záznamu ve stavebním deníku, popř. zápisu z kontrolního dne.
- 8.2 Vzájemné plnění závazků
- 8.2.1 Zhotovitel je povinen vymáhat plnění závazků svých subdodavatelů.



- 8.2.2 Zhotovitel se zavazuje zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým subdodavatelům, kdy se za řádné a včasné plnění považuje plné uhrazení (vyjma případně sjednaných pozastávek) subdodavatelem řádně vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá v rámci provádění díla ve sjednané lhůtě splatnosti.

## **IX. Provádění díla**

- 9.1 Dodržování bezpečnosti, požární ochrany a hygieny práce
- 9.1.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření, hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 9.1.2 Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejné prostory budov, veřejná prostranství nebo komunikace ponechané v užívání veřejnosti).
- 9.1.3 Zhotovitel je povinen učinit všechna nezbytná opatření k zamezení nadměrnému nebo zbytečnému zatěžování okolí stavby, omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, nadměrnému znečištění komunikací apod. Zhotovitel je povinen v maximální míře omezit hluchnost a prašnost prováděných prací a zajistit denní čištění stavebními pracemi znečištěných ploch včetně komunikací.
- 9.1.4 Zhotovitel je povinen dodržovat plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi předložený objednatelem. Rovněž je povinen řádně spolupracovat s koordinátorem BOZP určeným objednatelem. Zhotovitel je povinen zavázat k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své subdodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.
- 9.1.5 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku apod.) a předpisů o zaměstnanosti, a to vůči všem osobám, která se na provádění díla podílejí.
- 9.1.6 Zhotovitel je povinen zabezpečit pojištění všech svých osob pohybujících se po staveništi proti úrazu. Totéž je povinen zajistit i u svých subdodavatelů.
- 9.2 Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
- 9.2.1 Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z dokladů vydaných k realizaci stavby, případně vyjádření správců a vlastníků inženýrských sítí. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
- 9.2.2 Zhotovitel nejméně 10 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a osobě vykonávající technický dozor stavebníka práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
- 9.2.4 Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací a dále osazení a údržbu provizorního dopravního značení dle projektové dokumentace. Zhotovitel je povinen zajistit po dobu provádění díla organizaci dopravy a následné uvedení provozu do původního stavu.
- 9.3 Zástupci zhotovitele a objednatele

- 9.3.1 Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby osobou označenou v záhlaví smlouvy jako zástupce zhotovitele ve věcech technických – stavbyvedoucí - a odborného provádění prací oprávněnými osobami. Změna osoby stavbyvedoucího není možná bez písemného souhlasu zástupce objednatele. Nově navržená osoba stavbyvedoucího musí splňovat kvalifikační předpoklady definované pro tuto osobu v zadávacím řízení na předmět díla. Práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů se zhotovitel zavazuje realizovat osobami, které tuto podmínku splňují. Všechny tyto osoby musí být přítomny v místě plnění po celou dobu provádění díla nebo jeho příslušné části. Zhotovitel je povinen na požádání objednatele všechny výše uvedené podmínky kdykoli prokázat předložením příslušného dokladu. V případě, že tak neučiní, je objednatel oprávněn dát pokyn k zastavení výkonu stavební činnosti.
- 9.3.2 Za objednatele je ve věcech realizace díla oprávněna jednat osoba označená v záhlaví smlouvy jako zástupce objednatele ve věcech technických a realizace stavby, osoba vykonávající technický dozor stavebníka (dále též „TDS“) a osoba vykonávající autorský dozor projektanta. Osoby vykonávající TDS a autorský dozor projektanta sdělí objednatel zhotoviteli při předání staveniště.
- 9.4 Povinnost informovat objednatele
- 9.4.1 Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastala nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace budou objednateli zaslány elektronicky na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy a následně poštou. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
- a) zjistí-li se při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla; zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,
  - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
  - c) zjistí-li v projektové dokumentaci vady.
- 9.5 Kontrola provádění prací
- 9.5.1 Zhotovitel je povinen účastnit se pravidelných kontrolních dnů organizovaných objednatelem. Termíny těchto dnů sdělí objednatel zhotoviteli při předání staveniště. Zhotovitel poskytne objednateli při organizaci a pořádání kontrolních dnů stavby nezbytnou součinnost (zajištění přístupu do kancelářských prostor zařízení staveniště, dostupnost projektové dokumentace a stavebního deníku, přítomnost odpovědných pracovníků zhotovitele, poskytnutí informací k provedení kontroly časového a finančního plnění provádění prací apod.).
- 9.5.2 Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a funkci koordinátora BOZP je kromě kontroly provádění díla oprávněna i ke kontrole dokumentace k realizaci stavby vypracované zhotovitelem, kontrole stavebního deníku, kontrole rozpočtů a faktur, kontrole hospodaření s odpady a rovněž ke kontrole bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a k dalším úkonům vyplývajícím z příslušné smlouvy na zajištění výkonu inženýrské a investorské činnosti a výkonu koordinace bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi při realizaci stavby.
- 9.5.3 Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění díla dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a doklady musí být na staveništi přístupné po celou dobu provádění díla.
- 9.5.4 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku), a to nejméně 5 dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.

- 9.5.5 Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 9.5.6 Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 9.6. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 9.6.1 Zhotovitel je povinen učinit všechna opatření potřebná k odvrácení hrozící škody.
- 9.6.2. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli i třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla, a to uvedením do předešlého stavu a není-li to možné, nahradit ji v penězích.
- 9.6.3 Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 9.6.4 Zhotovitel je povinen při realizaci této smlouvy respektovat práva k průmyslovému a duševnímu vlastnictví, která by mohla být v souvislosti s plněním této smlouvy dotčena a nese plnou odpovědnost za vypořádání nároků všech třetích osob, které by mohly být v této souvislosti vzneseny, včetně odpovědnosti za náhradu způsobené škody.

## X.

### Staveniště

- 10.1 Předání a převzetí staveniště
- 10.1.1 Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště nejpozději do 30 dnů od nabytí účinnosti smlouvy, pokud se obě smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele staveniště převzít, a to nejpozději do 3 pracovních dnů od doručení výzvy.
- 10.1.2 Součástí předání a převzetí staveniště je i předání dokumentů nezbytných pro řádné užívání staveniště (příp. sjednání dohody o termínu předání), a to zejména:
- projektové dokumentace v tištěné podobě
  - plánu BOZP
  - harmonogramu stavebních prací.
- 10.2 Vybudování a údržba zařízení staveniště
- 10.2.1 Provozní, sociální a výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 10.2.2 Zhotovitel si zajistí na své náklady odběrná místa a měření médií odebíraných při provádění díla. Náklady na tyto odběry hradí zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla. Odběrná místa budou po celou dobu provádění díla přístupná zástupcům objednatele.

- 10.2.3 Celý prostor staveniště bude ohrazen pomocí přenosného oplocení, aby nemohlo dojít k volnému přístupu nepovolaných osob na staveniště a k jejich úrazu. Přenosné oplocení bude doplněno výstražnými tabulemi zákazu vstupu nepovolaných osob a nebezpečí úrazu a pádu. Toto hrazení musí být za snížené viditelnosti osvětleno veřejným osvětlením nebo samostatným individuálním osvětlením. Způsob ohrazení a označení staveniště bude upraven dle pokynů zpracovatele plánu BOZP.
- 10.2.4 Zhotovitel se zavazuje průběžně udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat veškeré odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy zejména předpisy o ochraně životního prostředí a likvidaci odpadů.
- 10.2.5 Veškerý demontovaný materiál bude po celou dobu realizace stavby průběžně (min. 3x týdně – PO,ST,PÁ) odvážen a ekologicky likvidován, doklad o likvidaci předloží dodavatel při předání a převzetí díla. Demontovaný materiál nesmí být v žádném případě deponován na staveništi či v jeho blízkém okolí. Zhotovitel bude jako zařízení staveniště užívat pouze vyhrazené prostory.
- 10.3 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací
- 10.3.1 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch a k překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel, který nese veškeré příp. náklady s tím související.
- 10.3.2 Objednatel jako vlastník místních komunikací na pozemcích parc. č. 646/4 (ul. Jiráskova), parc. č. 872/1 (ul. U Jičínky) v katastrálním území Nový Jičín–Horní Předměstí, parc. č. 646/4 (ul. Štursova) a parc. č. 585 (ul. Úprkova) v katastrálním území Nový Jičín–Dolní Předměstí vydává uzavřením této smlouvy zhotoviteli souhlas se zvláštním užíváním komunikace v souladu s ust. § 25 odst. 1 zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu a za podmínek uvedených v této smlouvě.
- Souhlas města se zvláštním užíváním komunikace vyjádřený touto smlouvou nezbavuje zhotovitele povinnosti zajistit si vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace vydaného příslušným silničním správním úřadem a ohlásit zvláštní užívání veřejného prostranství podle příslušné obecně závazné vyhlášky města Nový Jičín. Povinnost ohlásit zvláštní užívání veřejného prostranství správci poplatku má i poplatník, který je od poplatku osvobozen.
- 10.4 Vyklizení staveniště
- 10.4.1 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 10.4.2 Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ani do 5 dnů ode dne, kdy měl staveniště vyklidit, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

## **XI. Stavební deník**

- 11.1 Povinnost vést stavební deník
- 11.1.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, a to v souladu s právními předpisy upravujícími dokumentaci staveb. Na stavbě bude veden stavební deník, který umožňuje zhotovení 2 a více propisovaných kopií. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

- 11.1.2 Stavební deník musí být přístupný na staveništi kdykoli v průběhu prací. Zhotovitel umožní zástupci objednatele vyjmout při prováděné kontrolní činnosti ze stavebního deníku první průpis denních záznamů.
- 11.2 Způsob vedení a zápisu
- 11.2.1 Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být zaznamenány zhotovitelem v ten den, kdy nastaly. Zápisy musí být prováděny chronologicky, čitelně, nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány strany. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele.
- 11.2.2 Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je povinen vyjádřit se k zápisu ve stavebním deníku učiněnému zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 11.2.3 Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, příp. osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

## XII.

### Předání a převzetí díla

- 12.1 Předání díla
- 12.1.1 Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli v termínu sjednaném dle smlouvy bez vad a nedodělků.
- 12.2. Organizace předání díla  
Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí.
- 12.3 Protokol o předání a převzetí díla
- 12.3.1 O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí objednatel zápis (protokol) podepsaný osobami oprávněnými k jednání ve věcech realizace díla na straně objednatele a zhotovitele a osobou vykonávající TDS.
- 12.3.2 Povinným obsahem protokolu jsou:
- Označení předmětu díla
  - Údaje o zhotoviteli a objednateli.
  - Termín zahájení a dokončení prací na díle.
  - Prohlášení objednatele, zda dílo přijímá nebo ne.
  - Dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště.
  - Termín, od kterého počíná běžet záruční doba.
  - Seznam dokladů předávaných objednateli společně s dílem.
  - Seznam drobných ojedinělých vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání předmětu díla ani je nijak neztěžují a nesnižují jeho kvalitu, se kterými objednatel dílo přijímá a lhůty k jejich odstranění.
- 12.3.3 V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede do protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 12.3.4 Bylo-li dílo převzato s vadami a nedodělkami dle odst. 12.3.2, sepíší smluvní strany o odstranění těchto vad a nedodělků zápis, podepsaný oprávněnými osobami.
- 12.4 Doklady nezbytné k předání a převzetí díla
- 12.4.1 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:
- 2x vyhodnocení kontrolního a zkušebního plánu stavby

- 2x zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
- 2x doklady o požadovaných vlastnostech výrobků dle zákona č. 22/1997 Sb. - prohlášení o shodě
- 2x doklady o likvidaci odpadů v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění. Součástí těchto dokladů budou i „vážní lístky“ na množství odpadů dle položkového rozpočtu, vážní lístky budou označeny názvem stavby
- 2x doklady o uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu
- fotodokumentace prováděných prací na CD.
- 2x kopie stavebního deníku (případně deníků)
- 2x doklady o vytýčení všech stávajících inženýrských sítí a jejich zpětném protokolárním předání vlastníkům – provozovatelům včetně jejich souhlasu s kolaudací stavby
- Vyhotovení geodetického zaměření skutečného provedení stavby oprávněným geodetem dle platných ČSN v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv dle požadavků vlastníků a správců dotčených inženýrských sítí a pozemků. Geodetické zaměření stavby bude předáno v prostorových souřadnicích včetně technické zprávy (M 1:500) 3x v tištěné podobě a 1x v digitální formě na CD

**Současně je povinen předat kopie všech dokladů v elektronické verzi na CD.**

12.4.2 Nedoloží-li zhotovitel všechny požadované doklady, bude to považováno za vadu bránící užívání díla, stavba nebude považována za dokončenou a schopnou předání. Předáním díla není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu objednatele doplnit.

#### 12.5. Zkoušky

12.5.1 Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.

12.5.2 Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu/kolaudačního rozhodnutí, pokud bude potřebné, zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu objednatele doplnit.

12.5.3 Převzetí díla bude provedeno až po kontrole souhrnné zprávy, kterou předloží zhotovitel objednateli po ukončení díla. Souhrnná zpráva obsahuje výsledky všech kontrolních zkoušek laboratoří.

12.5.4 Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek se zdůvodněním, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

### XIII.

#### **Odpovědnost za vady a záruka za jakost díla**

##### 13.1 Odpovědnost za vady díla

13.1.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době. Převzme-li objednatel dílo s drobnými ojedinělými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání předmětu díla ani je nijak neztěžují a nesnižují jeho kvalitu, je zhotovitel povinen odstranit je v termínu stanoveném v protokolu o předání a převzetí díla.

- 13.1.2 Zhotovitel odpovídá i za vady díla způsobené chybou v technické dokumentaci předané mu objednatelem v případě, že neprovedl kontrolu dle odst. 4.3.1 této smlouvy nebo tuto provedl, avšak nezjistil a neoznámil objednateli takové vady dokumentace, které vzhledem ke své odborné způsobilosti zjistit měl. Ust. § 2630 odst. 2 Občanského zákoníku se v takovém případě neuplatní.
- 13.1.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem nebo vyšší mocí.
- 13.2 Záruční doba  
Záruční doba je stanovena v délce 60 měsíců a počíná běžet převzetím díla bez vad a nedodělků objednatelem. V případě, že dílo bylo převzato s vadami, počíná běžet okamžikem podpisu zápisu o odstranění poslední z těchto vad.
- 13.3 Výjimky ze záruky  
Záruční doba pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list se sjednává v délce doby poskytnuté výrobcem nejméně však v délce 24 měsíců.
- 13.4 Způsob uplatnění reklamace  
Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:
- Odstranění vady dodáním náhradního plnění nebo jeho části.
  - Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
  - Přiměřenou slevu ze sjednané ceny.
- Tím není dotčeno právo objednatele odstoupit od smlouvy v případech stanovených zákonem ani další práva z vadného plnění náležející objednateli stanovená zákonem.
- 13.5 Podmínky odstranění reklamovaných vad
- 13.5.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či nikoli. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či ne.
- 13.5.2 Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hod. po obdržení reklamace (oznámení).
- 13.5.3 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady.
- 13.6 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad
- 13.6.1 Lhůtu pro odstranění reklamované vady sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
- 13.6.2 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 3 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
- 13.6.3 Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu ve smluvené nebo stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit si odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby.
- 13.7 Postup po odstranění vad
- 13.7.1 O provedeném odstranění vady sepiší smluvní strany zápis (protokol).

- 13.7.2 Na provedenou opravu vady případně vyměněnou část předmětu plnění poskytne zhotovitel záruku za jakost po dobu uvedenou v odst. 13.4.1 nebo 13.5.1, která počíná běžet dnem předání opraveného díla nebo jeho části.
- 13.7.3 O dobu, po kterou nemohl být předmět díla nebo jeho část v důsledku vady užíván, se prodlužuje záruční doba.

#### XIV.

#### Vlastnictví díla, nebezpečí škod na díle, pojištění díla

##### 14.1 Vlastnictví díla

Vlastnictví k částem díla, jejichž zabudování je k řádnému provedení díla nezbytné, přechází na objednatele jejich zabudováním, k ostatním částem díla okamžikem podpisu předávacího protokolu dle čl. XII. odst. 12.3.

##### 14.2. Nebezpečí škod na díle

Nebezpečí škody na díle ve smyslu § 2624 Občanského zákoníku, a to i těch částech, které se v průběhu realizace stávají majetkem objednatele, nese zhotovitel a to až do doby řádného převzetí díla bez vad a nedodělků objednatelem.

##### 14.3 Pojištění díla

- 14.3.1 Zhotovitel se zavazuje, že bude mít po celou dobu účinnosti smlouvy o dílo sjednanu pojistnou smlouvu pro případ škod způsobených na díle a škod způsobených v souvislosti s prováděním díla, a to s pojistným plněním minimálně ve výši ceny díla. Při vzniku pojistné události zabezpečuje zhotovitel veškeré úkony vůči pojistiteli.
- 14.3.2 Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
- 14.3.3 Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

#### XV.

#### Sankční ujednání

##### 15.1 Sankce za neplnění dohodnutých termínů

- 15.1.1 Pokud bude zhotovitel v prodlení s převzetím staveniště ve lhůtě stanovené v čl. X odst. 10.1.1 delším než 2 dny, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 15.1.2 Pokud bude zhotovitel v prodlení se zahájením prací na díle, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
- 15.1.3 Pokud bude zhotovitel v prodlení s předáním díla bez vad a nedodělků ve sjednaném termínu podle smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH sjednané ke dni uzavření smlouvy za každý i započatý den prodlení.
- 15.1.4 Pokud bude objednatel v prodlení s placením faktur, může zhotovitel požadovat smluvní pokutu ve výši 0,2 % z dlužné částky, za každý i započatý den prodlení. To platí i v případě prodlení kterékoli smluvní strany s plněním jakéhokoli peněžitého závazku.
- 15.1.5 Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve stanovené nebo dohodnuté lhůtě, může objednatel požadovat smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení s vyklizením staveniště.
- 15.2. Sankce za neodstranění vad



- 15.2.1 Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu k odstraňování reklamované vady (příp. vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
- 15.2.2 Pokud zhotovitel neodstraní vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.500 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.
- 15.2.3 Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, příp. hrozí-li nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají smluvní strany smluvní pokuty dle odst. 15.2.1 a 15.2.2 ve dvojnásobné výši.
- 15.3. Sankce za porušení bezpečnostních předpisů
- 15.3.1 Pokud zhotovitel poruší některou z povinností uvedených v čl. IX. odst. 9.1.5, 9.1.6 nebo 9.1.7, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý případ porušení povinnosti.
- 15.3.2 Pokud se zhotovitel nebo pracovníci zhotovitele dopustí méně závažného porušení bezpečnostních předpisů, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každé jednotlivé porušení.
- 15.3.3 Pokud se zhotovitel nebo pracovníci zhotovitele dopustí závažného porušení bezpečnostních předpisů, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení.
- 15.3.4 V případě zjištění porušení bezpečnostních předpisů oprávněným orgánem státní správy (stav. úřad, OIP), je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé jednotlivé porušení bezpečnostních předpisů uvedené v zápise vyhotoveném tímto orgánem. Možnost požadovat sankci dle odst. 15.3.1 a 15.3.2 zůstává v tomto případě nedotčena.
- 15.3.5 Stupeň závažnosti porušení bezpečnostních předpisů určuje objednatel.
- 15.4 Sankce za neplnění ostatních povinností a podmínek vyplývajících ze smlouvy nebo rozhodnutí správních orgánů
- 15.4.1 Pokud zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. VIII. odst. 8.2.2 je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý den prodlení se splněním povinnosti.
- 15.4.2 Pokud zhotovitel poruší jakoukoli povinnost stanovenou v čl. IX. odst. 9.3.1 je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- 15.4.3 Pokud zhotovitel poruší povinnost stanovenou v čl. XIV. odst. 14.3.1 je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý den, v němž porušení povinnosti trvalo.
- 15.4.4 Pokud zhotovitel poruší jakoukoli smluvní povinnost v tomto článku neuvedenou nebo nesplní podmínku stanovenou ve smlouvě či rozhodnutí správního orgánu, může objednatel požadovat po zhotoviteli za každé takové jednotlivé porušení zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč, při zvlášť závažném porušení (zejména vznikla-li nebo hrozí-li objednateli či třetím osobám závažná újma) ve výši 10.000 Kč. Stupeň závažnosti porušení povinnosti určuje objednatel. Při opakovaném porušení povinnosti či podmínky je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve dvojnásobné výši.
- 15.5 Společná ustanovení
- 15.5.1 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
- 15.5.2 Zánik závazku pozdním splněním nezpůsobuje zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

- 15.5.3 Sjednané smluvní pokuty je povinna smluvní strana uhradit bez ohledu na zavinění a bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé straně škoda.
- 15.5.4 Uhrazené pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.
- 15.5.5 Objednatel je oprávněn započíst nárok na úhradu smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele, a to i bez předchozí výzvy k úhradě smluvní pokuty doručené zhotoviteli. Zhotovitel s tím bez výhrad souhlasí.

## **XVI. Odstoupení od smlouvy**

### 16.1 Způsob odstoupení od smlouvy

16.1.1 Odstoupení je smluvní strana povinna písemně oznámit druhé straně s uvedením důvodu, pro který od smlouvy odstupuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné.

### 16.2 Důvody odstoupení od smlouvy

16.2.1 Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:

- a) prodlení s předáním díla v termínu stanoveném v odst. 5.2.1 této smlouvy trvajícím déle než 15 dnů,
- b) nepřevzetí staveniště zhotovitelem na výzvu objednatele nebo ne zahájení stavebních prací do 7 dnů po doručení opětovné výzvy k převzetí staveniště,
- c) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
- d) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
- e) neuhrazení (části) ceny za dílo objednatelem ani po druhé výzvě zhotovitele, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 15 dnů po doručení první výzvy,
- f) porušení ustanovení odst. 8.1.2 nebo 9.3.1 smlouvy zhotovitelem.

16.2.2 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy v případě:

- a) neoprávněného zastavení prací ze strany zhotovitele nebo provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla a sjednanému termínu předání díla, či jeho části objednateli,
- b) rozhodnutí soudu o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí),
- c) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.

### 16.3 Právní účinky odstoupení od smlouvy

16.3.1 Právní účinky odstoupení od smlouvy nastupují ode dne následujícího po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé straně. Tím není dotčeno ust. § 2004 Občanského zákoníku.

16.3.2 Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka za vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.

16.3.3 Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, je v případě odstoupení od smlouvy kterékoli ze smluvních stran zhotovitel na náklady objednatele povinen provést nezbytná opatření k zamezení škodám způsobeným přerušením prací, předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které mají být součástí díla, a uhradit mu případně vzniklou škodu.

## XVII.

### Závěrečná ustanovení

- 17.1 Jakákoliv změna smlouvy je možná jen formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
- 17.2 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy.
- 17.3 Objednatel a zhotovitel se zavazují, že informace poskytnuté druhou smluvní stranou v souvislosti s plněním této smlouvy budou uchovávat v tajnosti, nezpřístupní je třetím osobám bez písemného souhlasu druhé smluvní strany a neužijí je pro jiné účely než pro plnění předmětu této smlouvy. Tato povinnost trvá i po zániku ostatních závazků z této smlouvy.
- 17.4 Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
- 17.5 Smlouva nabývá platnosti dnem uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 17.6 Nedílnou součástí smlouvy je Příloha č. 1 - Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet).
- 17.7 Smluvní strany konstatují, že tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jeho elektronický originál.
- 17.8 Smluvní strany se dohodly, že smlouva bude v souladu se zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), uveřejněna v registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že elektronický obraz smlouvy a metadata dle uvedeného zákona zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel, a to nejpozději do 15 dnů od jejího uzavření. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva vyjma osobních údajů neobsahuje informace ve smyslu § 3 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb., a proto souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy včetně příloh po znečitelnění osobních údajů.
- 17.9 Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

**Přílohy:** Příloha č. 1 - Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet)

#### Za objednatele

V Novém Jičíně

Ing. arch. Jitka Pospíšilová  
Digitálně podepsal Ing. arch. Jitka Pospíšilová  
Datum: 2024.08.19  
16:11:18 +02'00'

Město Nový Jičín

#### Zhotovitel

V Odrách

Michal Král  
Digitálně podepsal Michal Král  
Datum: 2024.08.19  
15:41:24 +02'00'

Michal Král

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2156  
Stavba: Opravy chodníkůvých těles v Novém Jičíně v roce 2024

KSO:  
Místo: Nový Jičín

CC-CZ:  
Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:  
Město Nový Jičín

IČ: 00298212  
DIČ: CZ00298212

Uchazeč:  
Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

IČ: 60304260  
DIČ: 

Projektant:  
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 207 319,76</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 207 319,76</b>	<b>253 537,15</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 460 856,91</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2156

**Stavba:** Opravy chodníkůvých těles v Novém Jičíně v roce 2024

Místo: **Nový Jičín**

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 207 319,76</b>	<b>1 460 856,91</b>
0	Ostatní a vedlejší náklady	36 000,00	43 560,00
SO 01	Oprava chodníku na ulici Jiráskova v Novém Jičíně	550 688,68	666 333,30
SO 02	Oprava chodníku u domu U Jičínky 12 v Novém Jičíně	75 521,61	91 381,15
SO 03	Oprava chodníku na ulici Štursova v Novém Jičíně	326 258,66	394 772,98
SO 04	Oprava chodníku na ulici Úprkova v Novém Jičíně	218 850,81	264 809,48

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**0 - Ostatní a vedlejší náklady**

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Město Nový Jičín

IČ:

00298212

DIČ:

CZ00298212

Uchazeč:

Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

IČ:

60304260

DIČ:



Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

IČ:

88359115

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**36 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	36 000,00	21,00%	7 560,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**43 560,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**0 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>36 000,00</b>
OST - Ostatní	34 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

0 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

36 000,00

D		OST	Ostatní						34 000,00
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 01	
P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> vytyčení stávajících inženýrských sítí včetně doložení dokladu o provedení vytyčení							
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 01	
P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> geodetické zaměření skutečného provedení							
3	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 01	
P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> - statické zatěžovací zkoušky na pláni a k-čnicích vrstvách - 3x <input type="checkbox"/>							
4	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01	
P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> - Vyhotovení barevné fotodokumentace týdenního postupu prací na stavbě s datumem na fotografiích a popisem - 2x v tisku a 2x na CD, <input type="checkbox"/> - Vyhotovení Souhrnné závěrečné zprávy zhotovitele o jakosti provedeného díla podle požadavku objednatele - 2x v tisku.							
5	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01	
P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Náklady zhotovitele spojené s předáním stavby							
6	K	R	Opatření pro pohyb chodců	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01	
7	K	R1	Provizorní dopravní značení	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní	
P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Zřízení, odstranění a vč. příplatku za každý den použití dočasného dopravního značení.							
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						2 000,00
8	K	032103000	Náklady na zřízení a provoz ZS po dobu stavby a následná likvidace ZS vč. uvedení ploch do původního stavu	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 01 - Oprava chodníku na ulici Jiráskova v Novém Jičíně**

KSO:

Místo: Nový Jičín

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

IČ:

00298212

DIČ:

CZ00298212

IČ:

60304260

DIČ:



IČ:

88359115

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**550 688,68**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	550 688,68	21,00%	115 644,62
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**666 333,30**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 01 - Oprava chodníku na ulici Jiráskova v Novém Jičíně**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**550 688,68**

HSV - Práce a dodávky HSV	550 688,68
1 - Zemní práce	112 335,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	800,00
5 - Komunikace pozemní	271 193,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	65 790,00
997 - Přesun sutě	67 370,15
998 - Přesun hmot	33 200,53

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

## SO 01 - Oprava chodníku na ulici Jiráskova v Novém Jičíně

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**550 688,68**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	550 688,68					
D	1	Zemní práce	112 335,00					
1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek z drobných kostek s ložem z kameniva ručně	m2	78,000	50,00	3 900,00	CS ÚRS 2024 01
			"Vybourání sjezdů (kostky budou očištěny pro další použití) ="		78,000			
			78,0					
			Součet		78,000			
2	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	235,000	70,00	16 450,00	CS ÚRS 2024 01
			"odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,10 m =" 235,0		235,000			
			Součet		235,000			
3	K	113107172	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	235,000	220,00	51 700,00	CS ÚRS 2024 01
			"vybourání podkl. betonu tl. 0,20 m pod chodníkem =" 235,0		235,000			
			Součet		235,000			
4	K	113107181	Odstranění podkladu živičného tl do 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	235,000	40,00	9 400,00	CS ÚRS 2024 01
			"vybourání stáv. chodníku z asfaltobetonu =" 235,0		235,000			
			Součet		235,000			
5	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	88,000	70,00	6 160,00	CS ÚRS 2024 01
			"Odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" 10,0		10,000			
			"Odstranění podkladní vrstvy v místě sjezdů v tl. 0,14 m =" 78,0		78,000			
			Součet		88,000			
6	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	6,000	100,00	600,00	CS ÚRS 2024 01
			"vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" 3,0		3,000			
			"vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 3,0		3,000			
			Součet		6,000			
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	165,000	50,00	8 250,00	CS ÚRS 2024 01
			"Vybourání silniční obruby 15/30 =" 5,0		5,000			
			"Vybourání chodníkové obruby =" 160,0		160,000			
			Součet		165,000			
8	K	129001101R	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti vzrostlých stromů	m3	31,500	60,00	1 890,00	vlastní
			příplatek za ztížené podmínky při bourání konstrukcí v blízkosti 15 stromů					
			"na šířku chodníku 2,0 m, na délku cca 3,0 m =" 15*(3,0*2,0*0,35)		31,500			
			Součet		31,500			
9	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	45,000	50,00	2 250,00	CS ÚRS 2024 01
			"rozprostření ornice v tl. 150 mm =" 45,0		45,000			
			Součet		45,000			
10	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	8,775	400,00	3 510,00	CS ÚRS 2024 01
			"spotřeba =" 1,3*0,15*45,0		8,775			
			Součet		8,775			
11	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	45,000	10,00	450,00	CS ÚRS 2024 01
			"úprava ploch po ohumsování =" 45,0		45,000			
			Součet		45,000			
12	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	1,575	200,00	315,00	CS ÚRS 2024 01
			"spotřeba =" 0,035*45,0		1,575			
			Součet		1,575			
13	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním ručně	m2	328,000	20,00	6 560,00	CS ÚRS 2024 01
			"chodník, dlažba tl. 60 mm =" 235,0		235,000			
			"komunikace =" 3,0		3,000			
			"sjezdy =" 90,0		90,000			
			Součet		328,000			
14	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	45,000	5,00	225,00	CS ÚRS 2024 01
			"zpětná úprava ploch =" 45,0		45,000			
			Součet		45,000			
15	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	45,000	10,00	450,00	CS ÚRS 2024 01
			"zpětná úprava ploch =" 45,0		45,000			
			Součet		45,000			
16	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	45,000	5,00	225,00	CS ÚRS 2024 01
			"zpětná úprava ploch =" 45,0		45,000			
			Součet		45,000			

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	348101230R	Výšková úprava vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl přes 4 do 6 m2	kus	1,000	800,00	800,00	vlastní
	VV		"Výšková úprava brány u sjezdu 1 (družina) =" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
D 5			Komunikace pozemní				271 193,00	
18	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	325,000	240,00	78 000,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"chodník, šterkodrt 0/32 ŠDb; 250 mm =" 235,0		235,000			
	VV		"sjezdy, šterkodrt 0/32 ŠDb; 250 mm =" 90,0		90,000			
	VV		Součet		325,000			
19	K	566901132	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm	m2	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"obnova vozovky podél obruby ŠDb 0/32; 150 mm =" 3,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
20	K	566901161.1	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm	m2	3,000	450,00	1 350,00	vlastní
	VV		"obnova vozovky podél obruby ACP 16+; 50 mm =" 3,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
21	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	3,000	400,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"obnova vozovky podél obruby ACO 11; 40 mm =" 3,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
22	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	3,000	15,00	45,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"obnova vozovky podél obruby =" 3,0		3,000			
	VV		Součet		3,000			
23	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	90,000	460,00	41 400,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		cca 70 m2 z původních očištěných kostek, 20 m2 z dodávky nových kostek					
	VV		"sjezdy, žulová kostka 10/10 do vějíře =" 90,0		90,000			
	VV		Součet		90,000			
24	M	58381007	kostka štipaná dlažební žula drobná 10/10	m2	20,200	800,00	16 160,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*20,0		20,200			
	VV		Součet		20,200			
25	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	229,000	250,00	57 250,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"chodník, zámková dlažba šedá 20/20 =" 233,0		233,000			
	VV		"chodník, reliéfní zámková dlažba červená =" 2,0		2,000			
	VV		"odpočet plochy dlažby do betonu =" -6,0		-6,000			
	VV		Součet		229,000			
26	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní	m2	237,660	260,00	61 791,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,02*233,0		237,660			
	VV		Součet		237,660			
27	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná - červená	m2	2,060	440,00	906,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,03*2,0		2,060			
	VV		Součet		2,060			
28	K	596211112R	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A do betonu C20/25	m	30,000	420,00	12 600,00	vlastní
	VV		"krajní řada dlažby v místě 15 stromů do betonu na délku cca 2,0 m/strom =" 2,0*15		30,000			
	VV		Součet		30,000			
29	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	2,000	20,00	40,00	CS ÚRS 2024 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				65 790,00	
30	K	916131213.2	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25	m	5,000	280,00	1 400,00	vlastní
	VV		"Betonová obruba 15/30 do betonu třídy C20/25 =" 5,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			
31	M	59217034	obrubník silniční betonový 1000x150x300mm	m	5,050	180,00	909,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*5,0		5,050			
	VV		Součet		5,050			
32	K	916231213.2	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25	m	190,000	230,00	43 700,00	vlastní
	VV		"Betonová obruba 5/20 do betonu třídy C20/25 =" 190,0		190,000			
	VV		Součet		190,000			
33	M	59217060	obrubník parkový betonový 1000x50x200mm přírodní	m	191,900	90,00	17 271,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*190,0		191,900			
	VV		Součet		191,900			
34	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	5,000	130,00	650,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"napojení nového a starého krytu =" 5,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			
35	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	5,000	60,00	300,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"zařezání obrusné vrstvy před vybouráním krytu =" 5,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			
36	K	979071121	Očištění dlažebních kostek drobných s původním spárováním kamenivem těženým	m2	78,000	20,00	1 560,00	CS ÚRS 2024 01
D 997			Přesun sutě				67 370,15	
37	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	56,437	50,00	2 821,85	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"suť z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" (0,290/20*15)*3,0		0,653			
			"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl. 0,10 m =" 0,170*235,0		39,950			
			"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě sjezdů v tl. 0,14 m =" (0,290/20*14)*78,0		15,834			
			Součet		56,437			
38	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	507,933	12,00	6 095,20	CS ÚRS 2024 01
			předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
			"suť z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" (10-1)*0,653		5,877			
			"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl. 0,10 m =" (10-1)*39,950		359,550			
			"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě sjezdů v tl. 0,14 m =" (10-1)*15,834		142,506			
			Součet		507,933			
39	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	121,476	60,00	7 288,56	CS ÚRS 2024 01
			"suť z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" (0,098/5*4)*3,0		0,235			
			"suť z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 0,098*3,0		0,294			
			"suť z vybourání stáv. chodníku z asfaltobetonu tl. 0,05 m =" 0,098*235,0		23,030			
			Mezisoučet		23,559			
			"suť z vybourání podkl.betonu tl. 0,20 m pod chodníkem =" (0,625/30*20)*235,0		97,917			
			Mezisoučet		97,917			
			Součet		121,476			
40	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	1 093,284	12,00	13 119,41	CS ÚRS 2024 01
			předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
			"suť z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" (10-1)*0,235		2,115			
			"suť z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" (10-1)*0,294		2,646			
			"suť z vybourání stáv. chodníku z asfaltobetonu tl. 0,05 m =" (10-1)*23,030		207,270			
			Mezisoučet		212,031			
			"suť z vybourání podkl.betonu tl. 0,20 m pod chodníkem =" (10-1)*97,917		881,253			
			Mezisoučet		881,253			
			Součet		1 093,284			
41	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	30,625	60,00	1 837,50	CS ÚRS 2024 01
			"Vybourání silniční obruby =" 0,205*5,0		1,025			
			"Vybourání chodníkové obruby =" 0,185*160,0		29,600			
			Součet		30,625			
42	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	275,625	12,00	3 307,50	CS ÚRS 2024 01
			předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
			"Vybourání silniční obruby =" (10-1)*1,025		9,225			
			"Vybourání chodníkové obruby =" (10-1)*29,60		266,400			
			Součet		275,625			
43	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	128,542	160,00	20 566,72	CS ÚRS 2024 01
			"suť z vybourání silniční obruby =" 1,025		1,025			
			"suť z vybourání chodníkové obruby =" 29,60		29,600			
			Mezisoučet		30,625			
			"suť z vybourání podkl.betonu tl. 0,20 m pod chodníkem =" 97,917		97,917			
			Mezisoučet		97,917			
			Součet		128,542			
44	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	56,437	110,00	6 208,07	CS ÚRS 2024 01
			"suť z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" 0,653		0,653			
			"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl. 0,10 m =" 39,950		39,950			
			"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě sjezdů v tl. 0,14 m =" 15,834		15,834			
			Součet		56,437			
45	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	23,559	260,00	6 125,34	CS ÚRS 2024 01
			"suť z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" 0,235		0,235			
			"suť z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 0,294		0,294			
			"suť z vybourání stáv. chodníku z asfaltobetonu tl. 0,05 m =" 23,030		23,030			
			Součet		23,559			
D	998		Přesun hmot				33 200,53	
46	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	301,823	110,00	33 200,53	CS ÚRS 2024 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 02 - Oprava chodníku u domu U Jičínky 12 v Novém Jičíně**

KSO:

Místo: Nový Jičín

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel:

Město Nový Jičín

IČ:

00298212

DIČ:

CZ00298212

Uchazeč:

Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

IČ:

60304260

DIČ:



Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

IČ:

88359115

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>75 521,61</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 521,61	21,00%	15 859,54
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>91 381,15</b>
-------------------	--------------	------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 02 - Oprava chodníku u domu U Jičínky 12 v Novém Jičíně**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>75 521,61</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	75 521,61
1 - Zemní práce	19 026,00
5 - Komunikace pozemní	29 476,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 256,20
997 - Přesun sutě	10 521,26
998 - Přesun hmot	4 242,15

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 02 - Oprava chodníku u domu U Jičíny 12 v Novém Jičíně**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**75 521,61**

D	HSV	Práce a dodávky HSV						75 521,61
D	1	Zemní práce						19 026,00
1	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,000	70,00	2 800,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"Odstranění podkladní vrstvy pod chodníkem v tl. 0,11 m ="		40,000			
	vv		40,0					
	vv		Součet		40,000			
2	K	113107332	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 150 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,000	230,00	9 200,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"vybourání podkl.betonu tl. 0,20 m pod chodníkem ="		40,000			
	vv		40,0					
	vv		Součet		40,000			
3	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	40,000	70,00	2 800,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"vybourání stávajících chodníků z litého asfaltu tl. 0,04 m ="		40,000			
	vv		40,0					
	vv		Součet		40,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	33,000	50,00	1 650,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"Vybourání chodníkové obruby ="		33,000			
	vv		33,0					
	vv		Součet		33,000			
5	K	129001101R	Příplatek za ztlížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti vzrostlých stromů	m3	2,100	60,00	126,00	vlastní
	vv		příplatek za ztlížené podmínky při bourání konstrukcí v blízkosti stromu					
	vv		"na šířku chodníku 2,0 m, na délku cca 3,0 m ="		2,100			
	vv		1*(3,0*2,0*0,35)					
	vv		Součet		2,100			
6	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	10,000	50,00	500,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"rozprostření ornice v tl. 150 mm ="		10,000			
	vv		10,0					
	vv		Součet		10,000			
7	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	1,950	400,00	780,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"spotřeba ="		1,950			
	vv		1,3*0,15*10,0					
	vv		Součet		1,950			
8	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	10,000	10,00	100,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"úprava ploch po ohumusování ="		10,000			
	vv		10,0					
	vv		Součet		10,000			
9	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	0,350	200,00	70,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"spotřeba ="		0,350			
	vv		0,035*10,0					
	vv		Součet		0,350			
10	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním ručně	m2	40,000	20,00	800,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"chodník, dlažba tl. 60 mm ="		40,000			
	vv		40,0					
	vv		Součet		40,000			
11	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	5,00	50,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"zpětná úprava ploch ="		10,000			
	vv		10,0					
	vv		Součet		10,000			
12	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	10,00	100,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"zpětná úprava ploch ="		10,000			
	vv		10,0					
	vv		Součet		10,000			
13	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	5,00	50,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"zpětná úprava ploch ="		10,000			
	vv		10,0					
	vv		Součet		10,000			
D	5	Komunikace pozemní						29 476,00
14	K	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	40,000	250,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"chodník, šterkodrt' 0/32 ŠDb; 250 mm ="		40,000			
	vv		40,0					
	vv		Součet		40,000			
15	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	40,000	250,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
	vv		"chodník, zámková dlažba šedá H-profil ="		40,000			
	vv		40,0					
	vv		Součet		40,000			
16	M	59245015	dlažba zámková betonová H-profil 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	41,200	230,00	9 476,00	CS ÚRS 2024 01
	P		Poznámka k položce: □					
	vv		Spotřeba: 36 kus/m2					
	vv		"spotřeba ="		41,200			
	vv		1,03*40,0					
	vv		Součet		41,200			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						12 256,20
17	K	916231213.2	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25	m	33,000	230,00	7 590,00	vlastní



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Betonová obruba 8/20 do betonu třídy C20/25 =" 33,0		33,000			
	VV		Součet		33,000			
18	M	59217008	obrubník parkový betonový 1000x80x200mm	m	33,330	140,00	4 666,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*33,0		33,330			
	VV		Součet		33,330			
	D	997	Přesun sutě				10 521,26	
19	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	6,380	50,00	319,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sůť z odstranění podkladní vrstvy pod chodníkem v tl. 0,11 m =" (0,290/20*11)*40,0		6,380			
	VV		Součet		6,380			
20	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	57,420	12,00	689,04	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"sůť z odstranění podkladní vrstvy pod chodníkem v tl. 0,11 m =" (10-1)*6,380		57,420			
	VV		Součet		57,420			
21	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	19,803	60,00	1 188,18	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sůť z vybourání stávajících chodníků z litého asfaltu tl. 0,04 m =" (0,098/5*4)*40,0		3,136			
	VV		Mezisoučet		3,136			
	VV		"sůť z vybourání podkl.betonu tl. 0,20 m pod chodníkem =" (0,625/30*20)*40,0		16,667			
	VV		Mezisoučet		16,667			
	VV		Součet		19,803			
22	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	178,227	12,00	2 138,72	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"sůť z vybourání stávajících chodníků z litého asfaltu tl. 0,04 m =" (10-1)*3,136		28,224			
	VV		Mezisoučet		28,224			
	VV		"sůť z vybourání podkl.betonu tl. 0,20 m pod chodníkem =" (10-1)*16,667		150,003			
	VV		Mezisoučet		150,003			
	VV		Součet		178,227			
23	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	6,105	60,00	366,30	CS ÚRS 2024 01
	VV		"Vybourání chodnikové obruby =" 0,185*33,0		6,105			
	VV		Součet		6,105			
24	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	54,945	12,00	659,34	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"Vybourání chodnikové obruby =" (10-1)*6,105		54,945			
	VV		Součet		54,945			
25	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	22,772	160,00	3 643,52	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sůť z vybourání chodnikové obruby =" 6,105		6,105			
	VV		Mezisoučet		6,105			
	VV		"sůť z vybourání podkl.betonu tl. 0,20 m pod chodníkem =" 16,667		16,667			
	VV		Mezisoučet		16,667			
	VV		Součet		22,772			
26	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,380	110,00	701,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sůť z odstranění podkladní vrstvy pod chodníkem v tl. 0,11 m =" 6,380		6,380			
	VV		Součet		6,380			
27	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,136	260,00	815,36	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sůť z vybourání stávajících chodníků z litého asfaltu tl. 0,04 m =" 3,136		3,136			
	VV		Součet		3,136			
	D	998	Přesun hmot				4 242,15	
28	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým	t	38,565	110,00	4 242,15	CS ÚRS 2024 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 03 - Oprava chodníku na ulici Štursova v Novém Jičíně**

KSO:

Místo: Nový Jičín

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

IČ:

00298212

DIČ:

CZ00298212

IČ:

60304260

DIČ:



IČ:

88359115

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**326 258,66**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	326 258,66	21,00%	68 514,32
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**394 772,98**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 03 - Oprava chodníku na ulici Štursova v Novém Jičíně**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**326 258,66**

HSV - Práce a dodávky HSV	326 258,66
1 - Zemní práce	30 400,00
5 - Komunikace pozemní	142 469,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	101 140,20
997 - Přesun sutě	36 115,46
998 - Přesun hmot	16 133,60

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

## SO 03 - Oprava chodníku na ulici Štursova v Novém Jičíně

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**326 258,66**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	326 258,66					
D	1	Zemní práce	30 400,00					
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	120,000	50,00	6 000,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby =" 120,0		120,000			
			vz Součet		120,000			
2	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	120,000	70,00	8 400,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" 120,0		120,000			
			vz Součet		120,000			
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	50,000	70,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "Odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" 50,0		50,000			
			vz Součet		50,000			
4	K	113107341	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	100,000	50,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" 50,0		50,000			
			vz "vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 50,0		50,000			
			vz Součet		100,000			
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	82,000	50,00	4 100,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "Vybourání silniční obruby 15/25 =" 82,0		82,000			
			vz Součet		82,000			
6	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhuťněním ručně	m2	170,000	20,00	3 400,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "chodník, dlažba tl. 60 mm =" 90,0		90,000			
			vz "komunikace =" 50,0		50,000			
			vz "sjezdy =" 30,0		30,000			
			vz Součet		170,000			
	D	5	Komunikace pozemní	142 469,40				
7	K	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	120,000	230,00	27 600,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "chodník, šterkodrt' 0/32 ŠDb; 250 mm =" 90,0		90,000			
			vz "sjezdy, šterkodrt' 0/32 ŠDb; 250 mm =" 30,0		30,000			
			vz Součet		120,000			
8	K	566901132	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm	m2	50,000	150,00	7 500,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "obnova vozovky podél obruby ŠDb 0/32; 150 mm =" 50,0		50,000			
			vz Součet		50,000			
9	K	566901161.1	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm	m2	50,000	420,00	21 000,00	vlastní
			vz "obnova vozovky podél obruby ACP 16+; 50 mm =" 50,0		50,000			
			vz Součet		50,000			
10	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	50,000	400,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "obnova vozovky podél obruby ACO 11; 40 mm =" 50,0		50,000			
			vz Součet		50,000			
11	K	573231106	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	50,000	15,00	750,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "obnova vozovky podél obruby =" 50,0		50,000			
			vz Součet		50,000			
12	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	90,000	250,00	22 500,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "chodník, zámková dlažba šedá 20/20 =" 89,0		89,000			
			vz "chodník, reliéfní zámková dlažba červená =" 1,0		1,000			
			vz Součet		90,000			
13	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní	m2	91,670	260,00	23 834,20	CS ÚRS 2024 01
			vz "spotřeba =" 1,03*89,0		91,670			
			vz Součet		91,670			
14	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná - červená	m2	1,030	440,00	453,20	CS ÚRS 2024 01
			vz "spotřeba =" 1,03*1,0		1,030			
			vz Součet		1,030			
15	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	1,000	20,00	20,00	CS ÚRS 2024 01
16	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	30,000	260,00	7 800,00	CS ÚRS 2024 01
			vz "sjezdy, zámková dlažba šedá 20/20 =" 20,0		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"sjezdy, reliéfní zámková dlažba – barva červená =" 10,0		10,00			
	VV		Součet		30,000			
17	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	20,600	280,00	5 768,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,03*20,0		20,600			
	VV		Součet		20,600			
18	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná - červená	m2	10,300	480,00	4 944,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,03*10,0		10,300			
	VV		Součet		10,300			
19	K	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A	m2	10,000	30,00	300,00	CS ÚRS 2024 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							101 140,20	
20	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	2,000	960,00	1 920,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"osazení demontovaných sloupků se značkou zpět =" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
21	K	916131213.2	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25	m	82,000	260,00	21 320,00	vlastní
	VV		"Betonová obruba 15/25 do betonu třídy C20/25 =" 58,0		58,000			
	VV		"Betonová obruba 15/15 do betonu třídy C20/25 =" 19,0		19,000			
	VV		"Betonová obruba náběhová 15/15-25 pravá =" 2,0		2,000			
	VV		"Betonová obruba náběhová 15/15-25 levá =" 3,0		3,000			
	VV		Součet		82,000			
22	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	58,580	170,00	9 958,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*58,0		58,580			
	VV		Součet		58,580			
23	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	19,190	140,00	2 686,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*19,0		19,190			
	VV		Součet		19,190			
24	M	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	5,050	380,00	1 919,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"obruba přechodová pravá, spotřeba =" 1,01*2,0		2,020			
	VV		"obruba přechodová levá, spotřeba =" 1,01*3,0		3,030			
	VV		Součet		5,050			
25	K	916231213.2	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25	m	40,000	230,00	9 200,00	vlastní
	VV		"Betonová obruba 8/25 do betonu třídy C20/25 =" 40,0		40,000			
	VV		Součet		40,000			
26	M	59217044	obrubník parkový betonový 1000x80x250mm přírodní	m	40,400	140,00	5 656,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*40,0		40,400			
	VV		Součet		40,400			
27	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	82,000	130,00	10 660,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"napojení nového a starého krytu =" 82,0		82,000			
	VV		Součet		82,000			
28	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	82,000	60,00	4 920,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"zařezání obrusné vrstvy před vybouráním krytu =" 82,0		82,000			
	VV		Součet		82,000			
29	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"demontáž stávajícího SDZ včetně sloupku, bude osazeno zpět =" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
30	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem přes 300 do 1250 barů	m2	40,000	210,00	8 400,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"případná sanace betonové podezdívky =" 40,0		40,000			
	VV		Součet		40,000			
31	K	985311111	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	40,000	400,00	16 000,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"případná sanace betonové podezdívky =" 40,0		40,000			
	VV		Součet		40,000			
32	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	40,000	210,00	8 400,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"případná sanace betonové podezdívky =" 40,0		40,000			
	VV		Součet		40,000			
D 997 Přesun sutě							36 115,46	
33	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	61,915	50,00	3 095,75	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sůť z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" (0,290/20*15)*50,0		10,875			
	VV		"sůť z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" (0,440/30*29)*120,0		51,040			
	VV		Součet		61,915			
34	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	557,235	12,00	6 686,82	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"sůť z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" (10-1)*10,875		97,875			
	VV		"sůť z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" (10-1)*51,040		459,360			
	VV		Součet		557,235			
35	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	40,020	60,00	2 401,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sůť z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" (0,098/5*4)*50,0		3,920			
	VV		"sůť z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 0,098*50,0		4,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		8,820			
	VV		"suť z vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby ="		31,200			
	VV		0,260*120,0					
	VV		Mezisoučet		31,200			
	VV		Součet		40,020			
36	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	360,180	12,00	4 322,16	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"suť z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" (10-1)*3,920		35,280			
	VV		"suť z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" (10-1)*4,90		44,100			
	VV		Mezisoučet		79,380			
	VV		"suť z vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby ="		280,800			
	VV		(10-1)*31,20					
	VV		Mezisoučet		280,800			
	VV		Součet		360,180			
37	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	16,810	60,00	1 008,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		"Vybourání silniční obruby =" 0,205*82,0		16,810			
	VV		Součet		16,810			
38	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	151,290	12,00	1 815,48	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"Vybourání silniční obruby =" (10-1)*16,810		151,290			
	VV		Součet		151,290			
39	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	48,010	160,00	7 681,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		"suť z vybourání silniční obruby =" 16,810		16,810			
	VV		Mezisoučet		16,810			
	VV		"suť z vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby ="		31,200			
	VV		31,20					
	VV		Mezisoučet		31,200			
	VV		Součet		48,010			
40	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	61,915	110,00	6 810,65	CS ÚRS 2024 01
	VV		"suť z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m ="		10,875			
	VV		10,875					
	VV		"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" 51,040		51,040			
	VV		Součet		61,915			
41	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	8,820	260,00	2 293,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		"suť z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" 3,920		3,920			
	VV		"suť z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 4,90		4,900			
	VV		Součet		8,820			
D	998		Přesun hmot				16 133,60	
42	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	161,336	100,00	16 133,60	CS ÚRS 2024 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 04 - Oprava chodníku na ulici Úprkova v Novém Jičíně**

KSO:

Místo: Nový Jičín

Zadavatel:

Město Nový Jičín

Uchazeč:

Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2024

IČ:

00298212

DIČ:

CZ00298212

IČ:

60304260

DIČ:



IČ:

88359115

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**218 850,81**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	218 850,81	21,00%	45 958,67
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**264 809,48**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

**SO 04 - Oprava chodníku na ulici Úprkova v Novém Jičíně**

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací** **218 850,81**

HSV - Práce a dodávky HSV	218 850,81
1 - Zemní práce	24 245,00
5 - Komunikace pozemní	106 675,40
8 - Trubní vedení	6 400,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	42 669,50
997 - Přesun sutě	27 189,31
998 - Přesun hmot	11 671,60



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy chodníkových těles v Novém Jičíně v roce 2024

Objekt:

## SO 04 - Oprava chodníku na ulici Úprkova v Novém Jičíně

Místo: Nový Jičín

Datum: 13. 6. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: Michal Král, Loučky 268, 742 35 Odry

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**218 850,81**

D	HSV	Práce a dodávky HSV	218 850,81					
D	1	Zemní práce	24 245,00					
1	K	113106144	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	90,000	50,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 01
			"vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby =" 90,0		90,000			
			Součet		90,000			
2	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	90,000	70,00	6 300,00	CS ÚRS 2024 01
			"odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" 90,0		90,000			
			Součet		90,000			
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	35,000	70,00	2 450,00	CS ÚRS 2024 01
			"Odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" 35,0		35,000			
			Součet		35,000			
4	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	70,000	50,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 01
			"vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" 35,0		35,000			
			"vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 35,0		35,000			
			Součet		70,000			
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	68,000	50,00	3 400,00	CS ÚRS 2024 01
			"Vybourání silniční obruby 15/25 =" 68,0		68,000			
			Součet		68,000			
6	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	31,500	50,00	1 575,00	CS ÚRS 2024 01
			"příplatek za ztížené podmínky při bourání konstrukcí v blízkosti podzemních vedení =" 90,0*0,350		31,500			
			Součet		31,500			
7	K	181913112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 se zhutněním ručně	m2	126,000	20,00	2 520,00	CS ÚRS 2024 01
			"chodník, dlažba tl. 60 mm =" 80,0		80,000			
			"komunikace =" 35,0		35,000			
			"sjezdy =" 11,0		11,000			
			Součet		126,000			
D	5	Komunikace pozemní	106 675,40					
8	K	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	91,000	250,00	22 750,00	CS ÚRS 2024 01
			"chodník, šterkodrt' 0/32 ŠDb; 250 mm =" 80,0		80,000			
			"sjezdy, šterkodrt' 0/32 ŠDb; 250 mm =" 11,0		11,000			
			Součet		91,000			
9	K	566901132	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 150 mm	m2	35,000	150,00	5 250,00	CS ÚRS 2024 01
			"obnova vozovky podél obruby ŠDb 0/32; 150 mm =" 35,0		35,000			
			Součet		35,000			
10	K	566901161.1	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm	m2	35,000	450,00	15 750,00	vlastní
			"obnova vozovky podél obruby ACP 16+; 50 mm =" 35,0		35,000			
			Součet		35,000			
11	K	572340111	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 30 do 50 mm	m2	35,000	400,00	14 000,00	CS ÚRS 2024 01
			"obnova vozovky podél obruby ACO 11; 40 mm =" 35,0		35,000			
			Součet		35,000			
12	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	35,000	15,00	525,00	CS ÚRS 2024 01
			"obnova vozovky podél obruby =" 35,0		35,000			
			Součet		35,000			
13	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	80,000	250,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
			"chodník, zámková dlažba šedá 20/20 =" 80,0		80,000			
			Součet		80,000			
14	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní	m2	82,400	260,00	21 424,00	CS ÚRS 2024 01
			"spotřeba =" 1,03*80,0		82,400			
			Součet		82,400			
15	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	11,000	260,00	2 860,00	CS ÚRS 2024 01
			"sjezdy, zámková dlažba šedá 20/20 =" 7,0		7,000			
			"sjezdy, reliéfní zámková dlažba – barva červená =" 4,0		4,000			
			Součet		11,000			
16	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	7,210	280,00	2 018,80	CS ÚRS 2024 01
			"spotřeba =" 1,03*7,0		7,210			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		7,210			
17	M	59245226	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm barevná - červená	m2	4,120	480,00	1 977,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,03*4,0		4,120			
	VV		Součet		4,120			
18	K	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A	m2	4,000	30,00	120,00	CS ÚRS 2024 01
	D	8	Trubní vedení				6 400,00	
19	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	vlastní
	VV		"Výšková úprava poklopu =" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,000	1 200,00	4 800,00	vlastní
	VV		"Výšková úprava poklopu šoupat =" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				42 669,50	
21	K	916131213.2	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C20/25	m	68,000	260,00	17 680,00	
	VV		"Betonová obruba 15/25 do betonu třídy C20/25 =" 57,0		57,000			
	VV		"Betonová obruba 15/15 do betonu třídy C20/25 =" 8,0		8,000			
	VV		"Betonová obruba náběhová 15/15-25 pravá =" 2,0		2,000			
	VV		"Betonová obruba náběhová 15/15-25 levá =" 1,0		1,000			
	VV		Součet		68,000			
22	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	57,570	170,00	9 786,90	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*57,0		57,570			
	VV		Součet		57,570			
23	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	8,080	140,00	1 131,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		"spotřeba =" 1,01*8,0		8,080			
	VV		Součet		8,080			
24	M	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	3,030	380,00	1 151,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		"obruba přechodová pravá, spotřeba =" 1,01*2,0		2,020			
	VV		"obruba přechodová levá, spotřeba =" 1,01*1,0		1,010			
	VV		Součet		3,030			
25	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	68,000	130,00	8 840,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"napojení nového a starého krytu =" 68,0		68,000			
	VV		Součet		68,000			
26	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	68,000	60,00	4 080,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		"zařezání obrusné vrstvy před vybouráním krytu =" 68,0		68,000			
	VV		Součet		68,000			
	D	997	Přesun sutě				27 189,31	
27	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	45,893	50,00	2 294,65	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sut' z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" (0,290/20*15)*35,0		7,613			
	VV		"sut' z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" (0,440/30*29)*90,0		38,280			
	VV		Součet		45,893			
28	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	413,037	12,00	4 956,44	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"sut' z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" (10-1)*7,613		68,517			
	VV		"sut' z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" (10-1)*38,280		344,520			
	VV		Součet		413,037			
29	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	29,574	60,00	1 774,44	CS ÚRS 2024 01
	VV		"sut' z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" (0,098/5*4)*35,0		2,744			
	VV		"sut' z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 0,098*35,0		3,430			
	VV		Mezisoučet		6,174			
	VV		"sut' z vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby =" 0,260*90,0		23,400			
	VV		Mezisoučet		23,400			
	VV		Součet		29,574			
30	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	266,166	12,00	3 193,99	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"sut' z vybourání obrusné vrstvy v tl. 0,04 m =" (10-1)*2,744		24,696			
	VV		"sut' z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" (10-1)*3,430		30,870			
	VV		Mezisoučet		55,566			
	VV		"sut' z vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby =" (10-1)*23,40		210,600			
	VV		Mezisoučet		210,600			
	VV		Součet		266,166			
31	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	13,940	60,00	836,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		"Vybourání silniční obruby =" 0,205*68,0		13,940			
	VV		Součet		13,940			
32	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	125,460	12,00	1 505,52	CS ÚRS 2024 01
	VV		předpokládaná celková vzdálenost 10 km					
	VV		"Vybourání silniční obruby =" (10-1)*13,940		125,460			
	VV		Součet		125,460			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	37,340	160,00	5 974,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		"suť z vybourání silniční obruby =" 13,940		13,940			
	VV		Mezisoučet		13,940			
	VV		"suť z vybourání stávajících chodníků ze zámkové dlažby =" 23,40		23,400			
	VV		Mezisoučet		23,400			
	VV		Součet		37,340			
34	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	45,893	110,00	5 048,23	CS ÚRS 2024 01
	VV		"suť z odstranění podkladní vrstvy pod AHV v tl. 0,15 m =" 7,613		7,613			
	VV		"suť z odstranění podkladní vrstvy v místě stáv. chodníků v tl.0,29 m =" 38,280		38,280			
	VV		Součet		45,893			
35	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asphaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	6,174	260,00	1 605,24	CS ÚRS 2024 01
	VV		"suť z vybourání brusné vrstvy v tl. 0,04 m =" 2,744		2,744			
	VV		"suť z vybourání ložní vrstvy v tl. 0,05 m =" 3,430		3,430			
	VV		Součet		6,174			
D	998		Přesun hmot				11 671,60	
36	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	116,716	100,00	11 671,60	CS ÚRS 2024 01