

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů

## „NYMBURK – REVITALIZACE SÍDLIŠTĚ JANKOVICE IV. ETAPA“

Číslo smlouvy objednatele: **S202300088**

Číslo smlouvy zhotovitele: **06/23**

### I.

#### SMLUVNÍ STRANY

##### OBJEDNATEL:

Se sídlem:

Zastoupeno:

Telefon:

IČ/DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

K technickému jednání je oprávněn:

##### Město Nymburk

Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk

Ing. Tomášem Machem, Ph.D., starostou města

████████████████████

00239500/CZ0239500

████████████████████  
████████████████████

Bc. Zuzana Nekovářová, vedoucí Odboru rozvoje a investic

Technický dozor stavebníka:

KIPS Nymburk s.r.o., Ing. Jiří Friedel, ██████████ e-mail:  
kips@seznam.cz

Koordinátor bezpečnosti práce:

BUNG s.r.o., Martin Vácha, tel. ██████████ e-mail:  
████████████████████

Autorský dozor:

HIGHWAY DESIGN s.r.o., Ing. Michal Čepelka, tel. ██████████  
████████████████████

dále jen „objednatel“

##### ZHOTOVITEL:

Se sídlem:

Zastoupený:

Telefon:

IČO:

DIČ:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

K technickému jednání je oprávněn:  
(hlavní stavbyvedoucí)

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 6956

dále jen „zhotovitel“

##### HALKO stavební společnost, s.r.o.

Nová Ves I, Václavské náměstí 28, 280 02 Kolín

Ing. Janou Friedrichovou, jednatelem společnosti

321 763 031

43090150

CZ43090150

████████████████████  
████████████████████

Alexandr Hájek, DiS., jednatel společnosti

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy.

## II.

### PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

- 2.1 Objednatel má v úmyslu realizovat projekt nazvaný „**Nymburk – revitalizace sídliště Jankovice IV. etapa**“.
- 2.2 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednavatele dílo „**Nymburk – revitalizace sídliště Jankovice IV. etapa**“ včetně všech souvisejících plnění a prací (dále jen „dílo“) na vlastní náklady a nebezpečí v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě a řádně dokončené dílo předat objednateli v rozsahu specifikovaném projektovou dokumentací v podrobnostech pro realizaci díla, kterou zpracovala společnost **HIGHWAY DESIGN s.r.o., se sídlem: Okružní 948/7, 500 03 Hradec Králové, IČ: 27513351, odpovědným projektantem Ing. Michal Čepelka**, soupisem prací, dodávek a služeb, touto smlouvou a nabídkovým položkovým rozpočtem zhotovitele včetně výkazu výměr ze dne 22. 12. 2022 . Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace.
- 2.3 Zhotovitel se dále zavazuje převést na objednavatele vlastnická a jiná práva k dílu za podmínek dále uvedených v této smlouvě, není-li objednatel vlastníkem či oprávněným ex lege nebo z podstaty věci. Bližší popis díla je uveden v textové a výkresové části projektové dokumentace.
- 2.4 Zhotovitel prohlašuje, že si před uzavřením této smlouvy prověřil projektovou dokumentaci a soupis prací a že tyto odpovídají skutečnosti, že se v plném rozsahu seznámil s povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 2.5 Dílem se rozumí zlepšení technického stavu dopravní infrastruktury v dané oblasti a doplnění parkovacích ploch včetně odvodnění, úprava komunikací a chodníků, nové přístřešky pro kontejnery, a to včetně veřejného osvětlení a nového dětského hřiště. Předmět díla je blíže specifikován v projektové dokumentaci a soupisem prací, dodávek a služeb uvedeným v odst. 2.2 této smlouvy.
- 2.6 Dílo bude provedeno řádně, a to zejména v souladu s:
  - projektovou dokumentací uvedenou v odst. 2.2., stavebním povolením sp.zn. MUNYM-110/67347/2019 ze dne 9.9.2019, podmínkami příslušných povolení, vyjádřeními dotčených orgánů, pokud budou vydána, a touto smlouvou,
  - požadavky a pokyny objednavatele; zhotovitel je však povinen objednavatele prokazatelným způsobem upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou,
  - položkovým rozpočtem, tj. oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, který je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy,
  - platnými právními předpisy, zejména z oblasti ochrany životního prostředí, bezpečnosti práce a v souladu s technickými normami ČSN.

- 2.7 Zhotovitel se zavazuje provést dílo včetně všech souvisejících dodávek, plnění a prací na vlastní náklady a nebezpečí v rozsahu a za podmínek dohodnutých v této smlouvě a řádně dokončené dílo předat objednateli v termínu uvedeném v čl. III. této smlouvy.
- 2.8 Zhotovitel se zavazuje, že dodání a provedení díla zabezpečí kvalifikovanými odbornými pracovníky a prohlašuje, že důkladně zkontroloval všechny podmínky včetně stavební připravenosti a prohlašuje, že neshledal žádné překážky, které by bránily zahájení realizace díla včetně jeho řádného dokončení dle této smlouvy.
- 2.9 Zhotovitel zabezpečí na svůj náklad a své nebezpečí i všechna související plnění a práce, a to zejména:
- veškeré související režie, nehmotné dodávky jako jsou např. vedlejší náklady zhotovitele související s provedením díla nebo jeho části, doprava, energie, mzdové příplatky za práce o svátcích, za práce přesčas, nepřetržitý provoz a podobně, které vzniknou při provádění prací zhotovitelem atd.,
  - dodržení podmínek správců inženýrských sítí,
  - zařízení staveniště v souladu se svými potřebami, projektovou dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele,
  - v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru a technického dozoru investora a pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu,
  - bezpečnostní opatření (ve vztahu k pracovníkům, chodcům, vozidlům apod.),
  - provádění průběžných měření, zkoušek a testů,
  - činnost odpovědného geodeta v průběhu a po dokončení stavebních prací,
  - likvidaci odpadů v souladu s platnými právními předpisy, včetně zaplacení poplatků za uložení odpadu a jeho dokladováním, atd.,
  - uvedení místa plnění a jeho okolí dotčeného prováděním díla do původního stavu,
  - zajištění a provedení veškerých prací dle platných zákonů, norem a předpisů, dále atestů, certifikátů, záručních listů, prohlášení o shodě atd.
- 2.10 Zhotovitel se zavazuje, že bez písemného souhlasu objednatele neprovede dílo odchylně od projektové dokumentace, této smlouvy, právních předpisů. V opačném případě odpovídá za vzniklou škodu.
- 2.11 Zhotovitel zpracuje dokumentaci skutečného provedení stavby, která bude odpovídat svou podrobností dokumentaci pro provedení stavby, v níž bude podrobně zachycen stav díla v okamžiku jeho dokončení. Dokumentace bude zpracována v následujícím rozsahu: změny provedené během výstavby budou ve výkresech skutečného provedení všech objektů a souborů jasně vyznačeny (např. červenou barvou). Dokumentace beze změn musí být opatřena poznámkou: „Beze změn“. Dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována v českém jazyce a předána objednateli, minimálně však ve 3 tištěných vyhotoveních. Zpracovaná dokumentace skutečného provedení podléhá odsouhlasení objednatele. Objednatel si vyhrazuje právo dokumentaci přezkontrolovat a do 2 týdnů uplatnit své případné připomínky písemně. Zhotovitel je povinen opravit dokumentaci do dalších 2 týdnů. Spolu s tištěnou verzí dokumentace skutečného vyhotovení bude předána rovněž její elektronická verze na datovém nosiči (DVD nebo CD disk). Textové dokumenty pořizované zhotovitelem budou zachyceny ve

standardizovaném formátu (např. doc, rtf, xml, htm, odt a současně pdf), výkresová část bude uložena ve formátu dwg, nebo dxf, nebo dgn a současně pdf. Převzaté dokumenty (dodávané výrobcem) budou převedeny do formátu pdf, nebrání-li tomu autorská práva k původním dokumentům.

- 2.12 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle smlouvy a podmínek dohodnutých ve smlouvě.

### III.

#### DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje postupovat dle týdenního harmonogramu prací, který objednateli předložil před podpisem této smlouvy, včetně odpovídajícího platebního kalendáře, který objednateli předložil před podpisem této smlouvy. Změna harmonogramu prací není podmíněna dodatkem k této smlouvě, současně však musí být splněna povinnost informovat objednatele o změně harmonogramu plnění, přičemž objednatel se změnou harmonogramu musí souhlasit. Jestliže objednatel kdykoli oznámí zhotoviteli, že program dodávek, prací a služeb (v míře, která je uvedena) neodpovídá smlouvě, předloží zhotovitel opravený program dodávek, prací a služeb objednateli ke schválení v souladu s tímto odstavcem.
- 3.2 Předpokládaný termín zahájení díla: **březen 2023**
- Předání a převzetí staveniště: **na výzvu objednatele** (nejdéle do 3 pracovních dní od obdržení výzvy)
- Zahájení díla: **do 5 pracovních dnů** od obdržení výzvy
- Ukončení fyzické realizace stavby **do 35 týdnů od termínu zahájení díla**
- Předání a převzetí stavby **do 4 týdnů** od termínu ukončení fyzické realizace stavby
- Počátek běhu záruční lhůty den následující po dni, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu protokolu o úspěšném předání a předání a převzetí díla
- 3.3 Podmínky pro změnu termínu plnění díla:
- 3.3.1 Pokud zhotovitel zjistí, že pro řádné dokončení díla je nezbytné prodloužit termín pro dokončení díla, předloží svůj návrh na změnu lhůty pro dokončení díla technickému dozoru stavby k projednání.
- 3.3.2 Prodloužení termínu dokončení díla je možné v důsledku okolností, které objednatel a zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohli předvídat, v důsledku okolností, které nemají svůj původ v činnosti zhotovitele, a z důvodů finančních na straně objednatele.
- 3.3.3 O případném prodloužení lhůty pro dokončení díla z výše uvedených důvodů musí být sjednán písemný dodatek ke smlouvě, jinak je neplatný.
- 3.3.4 Běžné klimatické podmínky odpovídající ročnímu období, v němž se stavební práce provádí, nejsou důvodem k prodloužení termínu pro dokončení díla.
- 3.4 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli řádně dokončené dílo na základě protokolu o předání a převzetí díla.



- 3.5 Jestliže v průběhu plnění předmětu díla dle této smlouvy vystanou skryté nebo jiné objektivní překážky, kterou nemohl objednatel ani zhotovitel předpokládat, zavazují se obě smluvní strany, že se bezodkladně dohodnou na řešení, včetně zohlednění případných dopadů do termínu plnění díla a učiní vše podstatné pro odstranění všech překážek tak, aby nebyl ohrožen termín dokončení díla.
- 3.6 Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo **nejpozději do 35 týdnů** od termínu zahájení díla v místě realizace díla s tím, že veškeré podklady a doklady k vypořádání stavby budou objednateli předány **nejpozději do 39 týdnů** od termínu zahájení díla.
- 3.7 Místem plnění je k.ú. Nymburk, parcelní čísla: 1061/1, 1062/1, 1062/4, 1062/18, 1062/25, 1062/26, 1062/27, 1062/28, 1062/29, 1062/30, 1062/35, 1062/36, 1063/4, 1064/11, 1064/12, 1063/18, 1063/19, 1063/20, 1063/24, 1064/13, 1064/17, 1073/2, 1074/5, 1074/9, st. 3237, st. 3740, blíže uvedena v PD.

#### IV.

#### CENA DÍLA

- 4.1 Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran podle ustanovení § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ustanovením § 2620 občanského zákoníku.
- 4.2 Položkový rozpočet s jednotkovými nabídkovými cenami tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Příloha č. 1 je nedílnou součástí této smlouvy. Zhotovitel zaručuje úplnost shora uvedeného rozpočtu i jeho závaznost.
- 4.3 Cena za zhotovení díla činí: **26 569 299,56 Kč bez DPH**  
5 579 552,91 Kč DPH 21%  
32 148 852,47 Kč včetně DPH
- 4.4 Cena uvedená v odst. 4.3 této smlouvy je stanovena jako maximální, nejvýše přípustná, zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla, mimostaveništní a vnitrostaveništní přepravy a dopravy do místa plnění, vč. vykládky, skladování, případné manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho celkového zabezpečení, hygienického zázemí pro pracovníky zhotovitele, pro veškerou dokumentaci díla jako takového (zejména dílenskou, výrobní, technologické či jiné pracovní postupy, atd.), dokumentaci skutečného provedení, geodetické práce, provedení předepsaných zkoušek, revizí, atestů, předání osvědčení, prohlášení o shodě, revizních protokolů a všech dalších nutných dokumentů nutných k řádnému provedení díla jako celku. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, inflaci, materiál, stavební hmoty, mzdy, sociální pojištění, poplatky, zábory, dopravní značení, pojištění dle smlouvy, zajištění bezpečnosti práce na stavbě a protipožární opatření, úklid průběžný a konečný úklid staveniště vč. zhotovovaného díla, poplatky, zábory, pronájmy pozemků nutných pro provedení stavebních prací, dopravní značení a další veškeré náklady související dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných právních předpisů.
- 4.5 Cena může být měněna pouze v případě:
- změny daňových předpisů, majících prokazatelný vliv na cenu předmětu plnění,

- bude-li objednatel písemně požadovat provedení prací, které nejsou obsaženy v zadávací dokumentaci (předmět díla) nebo pokud objednatel vypustí některé práce nebo dodávky z předmětu díla, jedná se tedy vždy o pouze objednatel písemně požadované vícepráce nad rámec zadávací dokumentace, a případné méněpráce oproti zadávací dokumentaci,
- dojde-li ke změně předmětu díla na základě odchylek a doplňků vyplývajících ze zákonů, nařízení vlády a vyhlášek, které nabyly platnosti a účinnosti po podpisu smlouvy o dílo a správních rozhodnutí vydaných správními orgány po podpisu smlouvy o dílo.
- při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatel, kterými se rozumí neodpovídající rozsah poškození, historické použití jiných než předpokládaných materiálů.

V případě, že z uvedených důvodů, které objednateli ani zhotoviteli nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat, a které mají vliv na cenu díla, bude nutné změnit rozsah předmětu plnění a účastníci se zavazují uzavřít dodatek k této smlouvě. Návrh dodatku ke smlouvě předloží zhotovitel. Navrhované znění dodatku nesmí být v rozporu s právními předpisy, zejména s právními předpisy v oblasti zadávání veřejných zakázek. Změna ceny dle tohoto odstavce je možná pouze v případě, že se nejedná o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, stejně tak změny termínu plnění dle odst. 3.3 musí být v souladu s § 222 ZZVZ.

#### 4.6 Vícepráce:

Zhotovitel je oprávněn provádět vícepráce pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě. Veškeré vícepráce musí být zapsány do stavebního deníku a předem odsouhlaseny včetně jejich ceny příslušným orgánem objednatele. Pokud zhotovitel provede vícepráce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, nevznikne na jeho straně nárok na zaplacení jejich ceny, neboť se má dle dohody stran za to, že takové práce a materiály byly součástí díla a byly již zahrnuty ve sjednané ceně díla. Tato okolnost však nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za vady takto provedené části díla. Vícepráce budou oceněny jednotkovými nabídkovými cenami podle přílohy č. 1. V případě, že nebudou uvedeny v jednotkových nabídkových cenách podle přílohy č. 1, budou oceňovány na základě „Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací“ aktualizovaných na základě cenových zpráv souhrnnými propočtovými indexy (cenových soustav) platnými v době jejich realizace. Výše uvedené katalogy, jejich aktualizace (cenové soustavy) vydává ÚRS Praha a.s. Konečné ocenění víceprací neuvedených v příloze č. 1 bude následně upraveno indexem odpovídajícím poměru nabídkové ceny k rozpočtované ceně díla.

#### 4.7 Méněpráce:

V případě, že se některé práce z rozpočtu nebudou realizovat, sníží se cena díla o neprovedené práce oceněné jednotkovými nabídkovými cenami uvedenými v příloze č. 1 této smlouvy a smluvní cena bude upravena písemným dodatkem ke smlouvě.

#### 4.8 Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.

## V.

### Platební podmínky

- 5.1 Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.
- 5.2 Cena za dílo bude hrazena objednatelem na základě daňových dokladů (faktur) vystavených **měsíčně** zhotovitelem dle skutečně provedených prací, dodávek a služeb a na základě objednatelem a technickým dozorem stavebníka schváleného soupisu provedených prací.
- 5.3 Objednatel uhradí fakturované částky, a to do výše 90% celkové ceny díla dle čl. IV. odst. 4.1 smlouvy. Podkladem pro vystavené dílčí faktury bude soupis provedeného plnění odsouhlaseného zástupcem objednatele. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny díla slouží jako zádržné, které bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli následujícím způsobem:
- část zádržného ve výši 5 % z ceny díla do 15 dnů od doručení výzvy zhotovitele k uvolnění výše uvedené části zádržného s tím, že tuto výzvu je zhotovitel oprávněn učinit až po předání a převzetí celého díla, resp. budou-li v zápise o předání a převzetí předmětu díla uvedeny vady a nedodělky, tak po odstranění všech takto zjištěných vad a nedodělků,
  - zbytek zádržného ve výši 5% z ceny díla do 15 dnů od doručení výzvy zhotovitele k uvolnění výše uvedené části zádržného s tím, že tuto výzvu je zhotovitel oprávněn učinit až po vydání kolaudačního souhlasu a předání díla bez vad a nedodělků, v případě, že veškeré případné vady a nedodělky uplatněné objednatelem budou odstraněny. Pokud nebude kolaudační souhlas vydán z důvodů, které prokazatelně neleží na straně zhotovitele, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli toto 5% zádržné do 15 dnů ode dne zjištění takové skutečnosti.
- 5.4 Zhotovitel je povinen k poslednímu pracovnímu dni v měsíci předložit objednateli soupis provedených prací podle jednotkových cen z nabídky zhotovitele za uplynulé měsíční období, které TDS odsouhlasí z hlediska objemů a cen jednotlivých položek. Objednatel je povinen do 5. pracovního dne následujícího měsíce provést kontrolu soupisu provedených prací. V případě odsouhlasení soupisu provedených prací je zhotovitel povinen do 5. pracovního dne ode dne odsouhlasení soupisu provedených prací vystavit fakturu. Bez soupisu provedených prací je faktura neúplná a objednatel má právo vrátit fakturu zhotoviteli zpět k doplnění.
- 5.5 Faktury jsou zhotovitelem vystavovány ve formátu PDF, podepsány zaručeným elektronickým podpisem a zasílány včetně naskenovaného soupisu provedených stavebních prací a dodávek se zjišťovacím protokolem potvrzeným technickým dozorem objednatele (tyto dokumenty jsou nedílnou součástí faktury) na adresu: [katerina.pychova@meu-nbk.cz](mailto:katerina.pychova@meu-nbk.cz) , tel. 325 501 254. Pokud zhotovitel nemá možnost takto zasílat faktury, bude je doručovat v písemném vyhotovení na adresu: objednatele uvedenou ve hlavičce této smlouvy.
- 5.6 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu.
- 5.7 Doba splatnosti daňového dokladu (faktury) se sjednává na **30 dnů** ode dne doručení daňového dokladu (faktury) objednateli.

Daňový doklad (faktura) musí obsahovat náležitosti dle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Faktura bude obsahovat zejména tyto údaje:

- název, DIČ, IČO objednatele,



- obchodní firmu, DIČ, IČO zhotovitele,
- označení a číslo faktury,
- číslo smlouvy, název akce (název projektu),
- den vystavení faktury, den zdanitelného plnění a den splatnosti,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
- cenu díla (fakturovanou částku) bez DPH, sazbu DPH a vyčíslení DPH, cenu díla s DPH
- razítko a podpis oprávněné osoby,
- název projektu „**Nymburk – revitalizace sídliště Jankovice IV. etapa**“ a číslo projektu, bylo-li přiděleno.

5.8 Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

5.9 V rámci plateb nebude uplatňován režim přenesené daňové povinnosti.

5.10 Přílohou daňového dokladu bude vždy odsouhlasený soupis provedených prací potvrzený objednatelem.

5.11 Jestliže faktura nebude obsahovat dohodnuté náležitosti (případně bude obsahovat chybné údaje) nebo nebude přiložen odsouhlasený soupis provedených prací, je objednatel oprávněn takovou fakturu vrátit zhotoviteli. Faktura musí být vrácena do data její splatnosti. Po tomto vrácení je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu se správnými náležitostmi. Do doby, než je vystavena nová faktura s novou lhůtou splatnosti, není objednatel v prodlení s placením příslušné faktury a tato faktura vystavení v rozporu se smlouvou a/nebo platnými právními předpisy nemá vůči objednateli žádné právní účinky. Nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury.

5.12 Cena za dílo nebo jeho část je uhrazena dnem odepsání částky z účtu objednatele na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v článku I. této smlouvy.

5.13 Zhotovitel se zavazuje, že bude řádně uchovávat veškeré originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s touto smlouvou, a to po dobu 10 let od splnění této smlouvy. Pokud je v českých právních předpisech (např. v zákoně č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů) stanovena pro některé z dokladů souvisejících s prováděním díla dle této smlouvy delší lhůta pro jejich uchování, budou tyto doklady uchovány po dobu uvedenou v těchto právních předpisech. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.

5.14 Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu trvání této smlouvy, aby byly při provádění díla dle této smlouvy dodržovány finanční závazky i vůči případným poddodavatelům zhotovitele, a to tak, že zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to nejpozději do 7 pracovních dnů od uhrazení platby ze strany objednatele. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své případné poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce.

## VI.

### PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1 Objednatel má zájem na provádění díla dle této smlouvy v souladu se zásadami společensky odpovědného veřejného zadávání (dále jen „SOVZ“) a dbá o to, aby při plnění této smlouvy byly striktně dodržovány veškeré relevantní právní předpisy, zejména předpisy pracovněprávní.
- 6.2 Objednatel předá zhotoviteli místo plnění díla na základě předávacího protokolu v den určený po dohodě obou smluvních stran.
- 6.3 Zhotovitel se zavazuje objednateli, že TDS nebude plnit zhotovitel ani jiná třetí osoba spojená se zhotovitelem. Dojde-li k rozporu s tímto ustanovením, je zhotovitel povinen bezodkladně písemně informovat objednatele.
- 6.4 Objednatel před zahájením prací předá zhotoviteli jedno paré projektové dokumentace uvedené v odst. 2.2 této smlouvy v tištěné podobě a zhotovitel se zavazuje jej převzít.
- 6.5 Zhotovitel je povinen udržovat v místě plnění a na přilehlých pozemcích pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu s obecně platnými právními předpisy.
- 6.6 Zhotovitel stavebních prací musí nakládat s odpady pouze způsobem stanoveným v zákoně č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a dále předpisy vydanými k jeho provedení, vést předepsanou evidenci odpadů, přičemž rozsah je stanoven ve vyhlášce č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. Při manipulaci s odpady je třeba zajistit podmínky pro bezpečnost práce, ochranu zdraví a ochranu životního prostředí, přičemž veškerá manipulace s odpady musí probíhat podle daných předpisů, zejména se jedná o likvidaci nebezpečných odpadů.
- 6.7 Zhotovitel musí zajistit pravidelnou kontrolu stavebních mechanismů s tím, že pokud dojde k úniku ropných látek do zeminy, je nutné tuto kontaminovanou zeminu ihned vytěžit a zajistit její dekontaminaci - odpady musí být zneškodňovány na zařízeních k tomu určených (skládkách, spalovnách), případně mohou být předány jiné odborné firmě ke zneškodnění. Odpady kovů a vratných obalů budou shromažďovány v prostoru stavby a předávány oprávněným osobám, provádějícím sběr a výkup těchto druhů odpadů. Dále odpady ze zpracování dřeva a dřevěné obaly neznečištěné budou shromažďovány v prostoru stavby a odvezeny na skládku. Odpady plastů a papíru budou separovaně shromažďovány a budou předávány oprávněným osobám, provádějícím sběr a výkup těchto druhů odpadů. Směsné odpady, které nelze separovat, budou zneškodněny skládkováním opět prostřednictvím pověřené osoby. Materiály, které předpokládají výskyt nebezpečných látek (dehet, ...) budou odvezeny zhotovitelem na skládku nebezpečného odpadu. Předpokládané vybourané hmoty budou přednostně recyklovány v zařízení na recyklaci odpadů s následným použitím jako druhotná surovina pro stavení výrobu.
- 6.8 Zhotovitel se zavazuje při provedení díla dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, jakož i předpisy hygienické a požární. Za dodržování předpisů v místě provedení díla i při veškerých činnostech s provedením díla souvisejících nese odpovědnost zhotovitel. Zhotovitelé stavebních a montážních prací jsou povinni vybavit pracovníky vhodným nářadím a jinými pomůckami potřebnými k bezpečnému výkonu práce, osobními ochrannými pracovními prostředky jakož i nezbytnou dokumentací, návody a pravidly v rozsahu potřebném pro jejich činnost. Zhotovitel se zavazuje, že při plnění předmětu dle této smlouvy zajistí



dodržování pracovně-právních předpisů (zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 435/2004 Sb., zákon o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů) a z nich vyplývajících povinností zejména ve vztahu k odměňování zaměstnanců, dodržování délky pracovní doby, dodržování délky odpočinku, zaměstnávání cizinců a dodržování podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu dle této smlouvy podílet.

- 6.9 Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v místě plnění, požární bezpečnost, ochranu životního prostředí a dodržování hygienických předpisů.
- 6.10 Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla ochranu a zabezpečení místa plnění. V době provádění díla nesmí být do pracovního prostoru umožněn přístup osobám, které se bezprostředně nepodílejí na provádění díla, a prostor musí být zřetelně vymezen. Veškeré práce na stavbě budou prováděny od 7 do 22 hodin. Zhotovitel se zavazuje, že při plnění předmětu dle této smlouvy zajistí dodržování pracovně-právních předpisů (zákoník práce a zákon o zaměstnanosti) a z nich vyplývajících povinností zejména ve vztahu k odměňování zaměstnanců, dodržování délky pracovní doby, dodržování délky odpočinku, zaměstnávání cizinců a dodržování podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu veřejné zakázky podílet.
- 6.11 Současně se zhotovitel zavazuje, že stavební práce v blízkosti inženýrských sítí budou prováděny se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k jejich poškození.
- 6.12 Zhotovitel se dále zavazuje, že dílo nebo jeho části bude odstraňovat (bourat, demontovat, popřípadě přemísťovat) tak, aby v průběhu prací nedošlo k ohrožení bezpečnosti života, zdraví osob, ke vzniku požáru a k nekontrolovanému porušení stability stavby nebo její části. Při odstraňování stavby nebo její části nesmí být ohrožena stabilita jiných staveb ani provozuschopnost sítí technického vybavení v dosahu stavby.
- 6.13 Zhotovitel prohlašuje, že je k provádění díla vybaven potřebnou mechanizací, vozovým parkem a personálním obsazením. Veškeré staveništní přípojky musí být vyřešeny tak, aby umožňovaly bezpečný průchod a průjezd vozidel a mechanismů.
- 6.14 Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby vozidla a další mechanizace, které budou použity pro provádění díla, byly pro jeho provádění způsobilé, aby vyhovovaly platným obecně závazným právním a technickým předpisům.
- 6.15 Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit místo plnění nejpozději před předáním a převzetím díla objednatelem a upravit jej dle projektové dokumentace uvedené v odst. 2.2 této smlouvy.
- 6.16 Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo šetrně a s minimalizací negativních vlivů stavby na životní prostředí.
- 6.17 Pro dílo mohou být použity jen takové výrobky, materiály, konstrukce nebo zařízení, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti díla pro daný účel zaručují, že dílo při řádném provedení běžné údržbě po dobu předpokládané životnosti splňuje a bude splňovat požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, ochranu zdraví a životního prostředí, požární bezpečnost, bezpečnost při užívání a ochranu proti hluku na úsporu energie. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý nebo nemá požadovanou certifikaci či osvědčení. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím

spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.

- 6.18 Objednatel je oprávněn kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Zhotovitel je povinen objednateli kontrolu díla umožnit a poskytnout objednateli při kontrole součinnost.
- 6.19 Zhotovitel se zavazuje, že staveniště bude uspořádáno tak, aby nebyl zásadním způsobem narušen provoz na přilehlých komunikacích ani pozemcích a stavba byla realizována pouze na pozemcích objednatele nebo na pozemcích, na kterých má objednatel právo realizovat stavbu. Zhotovitel se zavazuje, že jeho činností nebude docházet k ohrožování a nadměrnému obtěžování okolí, zvláště hlukem, prachem apod. Nesmí také docházet k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárními zařízeními.
- 6.20 Zjistí-li objednatel, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel odstoupit od smlouvy, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.
- 6.21 Objednatel zajistí technický dozor stavebníka a jmenuje koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Zhotovitel umožní provádění technického dozoru stavebníka v plném rozsahu. Technický dozor stavebníka nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Nejméně **jedenkrát týdně** bude v místě provádění díla uskutečněn kontrolní den za účasti objednatele, zhotovitele, technického dozoru stavebníka, koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, případně autorského dozoru a dalších přizvaných osob, nebude-li dohodnuto jinak. Zhotovitel se zavazuje umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Kontrolní dny stavby budou zaměřeny na kontrolu dosud realizovaných dodávek a prací, jejich kvality, na identifikaci veškerých způsobů a potřeb ke zlepšení kvality prací, plnění harmonogramu stavby, stav pracovníků na stavbě, otázky řízení a bezpečnosti, vztahu k souběžnému provozu stávajících zařízení, návaznosti dodávek materiálů, strojů a zařízení, plateb, koordinace mezi zhotovitelem a jeho poddodavateli, současné a očekávatelné problémy, řešení rozporů v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a další potřebné záležitosti. Z každého kontrolního dne bude vyhotoven písemný zápis, přičemž zápisem z kontrolního dne nelze měnit ustanovení této smlouvy.
- 6.22 Materiály zhotovitele, které neodpovídají projektové dokumentaci díla nebo požadavkům objednatele, nevyhovují předepsaným parametrům nebo podmínkám dohodnutým v této smlouvě, musí být odstraněny z místa plnění ve lhůtě stanovené jednostranně objednatel a nahrazeny jinými bezvadnými materiály.
- 6.23 Zhotovitel se zavazuje, že realizací díla nebudou narušeny přilehlé pozemky a zeleň.
- 6.24 Zhotovitel je povinen vést po celou dobu platnosti této smlouvy stavební deník v rozsahu dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, a to ode dne převzetí místa plnění do doby předání řádně provedeného díla. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel záznamy o pracích a službách, které provádí pro objednatele včetně záznamů o pracích konaných při odstraňování vad a nedodělků. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o

místě a časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek (časových, věcných) prováděných prací.

Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- obchodní firma, sídlo, IČO zhotovitele,
- název, sídlo, IČO objednatele,
- vyjmenovaná místa a čas provedení díla (prací a služeb), jehož se vedení deníku týká.

Stavební deník je veden ve dvou průpisových kopiích, kterou si může objednatel vyžádat jako přílohu k soupisu provedených prací a služeb. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. V případě, že je postupně použito více stavebních deníků, musí být v záhlaví každého z nich uvedeno od kdy, do kdy byl deník veden a jeho pořadové číslo.

Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje zhotovitel v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými zápisy nesmí být vynechána volná místa. Pokud je nutné ze stavebního deníku oddělit kopii a stránka stavebního deníku ještě není zcela popsána, pak zbývající část stránky originálu i kopie se proškrtne.

Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat, k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko a provádět do stavebního deníku zápisy, zejména co se týče lhůt pro plnění díla nebo upozorňování na vady.

Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů. Po uplynutí této lhůty se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

Zhotovitel předloží stavební deník objednateli na adrese jeho sídla vždy na požádání nebo podle dohodnutého harmonogramu, nejméně však i bez žádosti 1x za měsíc se soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb.

Zhotovitel je povinen chránit stavební deník před zcizením a poškozením.

#### 6.25 Změnové listy.

Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jak jsou uvedeny pro vedení stavebního deníku, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatné změnové listy. Do změnových listů zapisuje zhotovitel zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchylují od projektové dokumentace, a veškeré vícepráce nebo méně práce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do změnových listů uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do 7 pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v stavebním deníku a přesné určení, kde a kdy vícepráce/méněpráce vznikly a z jakého důvodu. Změnový list musí být podepsán objednatelem a technickým dozorem stavebníka a slouží jako podklad pro případný dodatek smlouvy o dílo.

6.26 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.

6.27 Zhotovitel je povinen vést průkaznou evidenci o škodách na zdraví a majetku způsobených při činnosti zhotovitele související s prováděním díla podle této smlouvy a všechny tyto škody bezodkladně oznamovat objednateli.

- 6.28 Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat, po celou dobu provádění díla, a to až do termínu předání a převzetí, v platnosti pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví osob u společnosti, která je autorizovanou pojišťovnou v České republice. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám musí být sjednáno mezi zhotovitelem jako pojištěným a pojišťovnou pro případ odpovědnosti zhotovitele za škodu, která může nastat v souvislosti s prováděním činnosti zhotovitele dle této smlouvy, s tím, že zhotovitel je odpovědný za škodu, která je výsledkem jeho činností nebo vyplývá z porušení obecně závazných právních předpisů a této smlouvy. Pojistná částka u pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví osob bude min. ve výši předpokládané hodnoty veřejné zakázky v zadávacím řízení.
- 6.29 Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu / pojistný certifikát v kopii předložit objednateli před podpisem této smlouvy.
- 6.30 Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat objednatele o změně nebo ukončení předmětné pojistné smlouvy. Poruší-li tuto povinnost, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč. V tomto případě je dále objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 6.31 Pokud zhotovitel způsobí svou činností objednateli škodu, je povinen ji v plné výši uhradit.
- 6.32 Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy, její dodatky, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku závazku vyplývajícího ze smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit veškerým osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na žádost objednatele veškeré doklady týkající se díla dle této uzavřené smlouvy, a to v době do uplynutí 10 let od předání a převzetí díla objednatel. Zhotovitel je povinen přenést tento závazek i na své případné poddodavatele.
- 6.33 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům Ministerstva financí, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy a vytvořit uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly předmětu díla a poskytnout jim součinnost. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí, že kontrola dle tohoto odstavce smlouvy může být provedena i v jeho sídle či pobočce závodu, pro účely kontroly je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s plněním předmětu smlouvy a umožnit přístup osobám pověřeným objednatel, resp. případným poskytovatelem dotace i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. jako obchodní tajemství, utajované skutečnosti, apod.) za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy, a to po dobu 10 let od převzetí objednatel, není-li platnými právními předpisy stanovena lhůta delší.
- 6.34 Zhotovitel provede dílo osobně, anebo je nechá provést pod svým osobním vedením. Změna poddodavatele v průběhu plnění předmětu smlouvy je možná pouze po předchozím



písemném souhlasu objednatele. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele pouze z vážných důvodů. Posouzení, zda jde o vážné důvody, je věcí objednatele.

- 6.35 V případě, že zhotovitel prokázal v souladu se zadávací dokumentací splnění části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele, musí tento poddodavatel i tomu odpovídající část plnění poskytovat. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, jen ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž nový poddodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel prokázal za zhotovitele. Objednatel nesmí souhlas se změnou poddodavatele bez objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady předloženy písemně. Bude-li jakýkoliv poddodavatel vykonávat činnost při plnění předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen předem objednateli sdělit jejich jméno a příjmení, resp., název nebo obchodní firmu a další základní identifikační údaje, včetně základního určení rozsahu jejich činnosti při plnění díla. Veškeré odborné stavební práce podle smlouvy musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Zhotovitel před zahájením prací na díle určil osobu stavbyvedoucího uvedeného v hlavičce smlouvy, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby a má pro tuto činnost oprávnění dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Jméno a příjmení osoby hlavní stavbyvedoucí bude zapsáno do stavebního deníku s rozsahem jeho oprávnění a odpovědnosti, spolu s otiskem autorizačního razítka, přičemž tato osoba bude kontaktní osobou pro objednatele, bude aktivně vést stavební práce a bude se účastnit kontrolních dnů, pracovních porad a ostatních jednání s objednatel.
- 6.36 Zhotovitel se zavazuje, že minimálně po dobu 10 let bude poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu „**Nymburk – revitalizace sídliště Jankovice IV. etapa**“ zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a dále že vytvoří výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytne jim při provádění kontroly součinnost.
- 6.37 Zhotovitel se zavazuje, že bude uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu po dobu nejméně 10 let od finančního ukončení projektu.
- 6.38 Zhotovitel se zavazuje, že zajistí po celou dobu plnění předmětu dle této smlouvy, aby smluvní podmínky sjednané s jeho případnými poddodavateli/podzhotoviteli byly srovnatelné s podmínkami sjednanými v této smlouvě na plnění předmětu díla, a to zejména v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby, přičemž uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná s touto smlouvou o dílo. Za tímto účelem a účelem kontroly plnění závazků o férových platebních podmínkách v dodavatelském řetězci, si objednatel vyhrazuje oprávnění požadovat předložení příslušných poddodavatelských smluv uzavřených mezi zhotovitelem a jeho případnými poddodavatelem/podzhotovitelem. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn znepřístupnit ustanovení obsahující obchodní tajemství ve smyslu příslušného ustanovení občanského zákoníku a skutečnosti vztahující se k cenotvorbě.



- 6.39 Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky a povinnosti, které pro něho vyplývají z jeho činnosti, z platných právních předpisů, rozhodnutí a nařízení Rady Evropské unie apod. v souvislosti se sankcemi přijatými v souvislosti s ruskou agresí na území Ukrajiny, a to i pokud jejich vyhlášení, platnost a účinnost nastane až po uzavření této smlouvy o dílo.
- 6.40 Objednatel, nad rámec stanovený sankcemi, zapovídá zhotoviteli, aby plnil jakoukoliv část veřejné zakázky prostřednictvím fyzické nebo právnické osoby, subjektu nebo orgánu, které jednájí jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, včetně poddodavatelů (subdodavatelů), dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, i pokud představují méně než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi. Toto omezení se uplatní bez ohledu na to, zda se jedná o jinou osobu, prostřednictvím které zadavatel prokazuje kvalifikaci, či o „běžného“ poddodavatele kdekoli v poddodavatelském řetězci. Pokud zhotovitel nahrazení poddodavatele odmítne, je povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. IX této smlouvy. Stejným způsobem zaváže zhotovitel i své poddodavatele a další smluvní partnery, aby došlo ke smluvnímu uplatnění těchto závazků v celém dodavatelském řetězci.

## VII.

### způsob provedení díla a bezpečnost práce

- 7.1 Zhotovitel splní svoji povinnost provést sjednané dílo na své náklady a svou odpovědnost s odbornou péčí v rozsahu čl. II. (předmět smlouvy) jeho řádným dokončením a předáním předmětu díla objednateli v místě jeho provádění. Zhotovitel provede dílo v kvalitě stanovené platnými technickými normami, obecně závaznými právními předpisy a rozhodnutími veřejnoprávních orgánů, vztahujícími se k realizaci díla.
- 7.2 Zhotovitel je povinen se při převzetí místa plnění seznámit s rozmístěním podzemních vedení a v průběhu provádění díla je vhodným způsobem chránit, aby nedošlo k jejich poškození.
- 7.3 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo poddodavatele mající příslušnou kvalifikaci.
- 7.4 Při realizaci předmětu plnění provede zhotovitel opatření k minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí ve vztahu k okolnímu prostředí, zejména k omezení hluchosti a prašnosti (např. použití mechanismů, doprava, vyloučení stavebních prací v nočních hodinách, resp. ve dnech pracovního klidu).
- 7.5 Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru provádění díla a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 7.6 Nebezpečí škod na zhotovovaném díle nese zhotovitel od převzetí místa plnění díla až do doby převzetí dokončeného díla objednatel.
- 7.7 Zhotovitel se zavazuje čistit veškeré příjezdové komunikace nebo jiná veřejná prostranství na svůj náklad, způsobí-li jejich znečištění v souvislosti s prováděním díla.
- 7.8 Zhotovitel se zavazuje, že staveniště uspořádá, zařídí a vybaví, bude-li třeba, přístupovými cestami pro dopravu materiálu tak, aby stavba mohla být řádně a bezpečně prováděna, přičemž nesmí docházet k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárními zařízeními.

- 7.9 Lávky přes výkopy musí být široké nejméně 900 mm s výškovými rozdíly nejvíce do 20 mm a po obou stranách musí mít opatření proti sjetí vozíku jako je spodní tyč zábradlí ve výšce 100 až 250 mm nad pochozí plochou nebo sokl s výškou nejméně 100 mm. Vnitřní a vnější pochozí plochy zabezpečí zhotovitel tak, aby byla důsledně dodržena vodící linie pro osoby se zrakovým postižením, přičemž do průchozího prostoru podél vodící linie se neumísťují žádné překážky. Současně se zhotovitel zavazuje, že označení pracovních míst na PK bude označeno dle TP 66 Zásady pro přechodné dopravní značení na PK.
- 7.10 Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli součinnost při řešení všech otázek souvisejících s prováděním díla.
- 7.11 Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických jsou oprávněné za objednatele činit tyto úkony:
- předat ve spolupráci s technickým dozorem stavebníka staveniště ve lhůtě stanovené v odstavci 3.2; zhotovitel je povinen převzít staveniště v téže lhůtě,
  - kontrolovat provádění prací ve smyslu § 2593 občanského zákoníku,
  - kontrolovat činnost zhotovitele v místě plnění díla,
  - odsouhlasovat soupis provedených prací,
  - svolávat kontrolní dny a účastnit se jich,
  - ostatní úkony ze strany objednatele je oprávněn činit technický dozor nebo jiný pracovník objednatele pouze na základě pověření (plné moci) uděleného osobou oprávněnou za objednatele jednat ve věcech smluvních.

## VIII.

### PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 8.1 Závazek zhotovitele provést dílo je splněn, je-li dílo dokončeno a předáno v souladu s ust. § 2604 a násl. občanského zákoníku.
- 8.2 Zhotovitel písemně vyzve objednatele k převzetí provedeného díla, a to min. 5 dní před termínem předání.
- 8.3 O předání a převzetí díla zhotovitel i objednatel sepíše zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přebírá nebo nepřebírá, a pokud ne, z jakých důvodů. Objednatel má právo odmítnout převzetí díla i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují. Použití ustanovení § 2605 a § 2628 občanského zákoníku se vylučuje.

Tento zápis vyhotoví zhotovitel a bude obsahovat:

- označení díla,
- označení objednatele a zhotovitele díla,
- číslo a datum uzavření smlouvy o dílo vč. případných dodatků
- zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
- seznam převzaté dokumentace, jako příloha č. 1 daného zápisu,
- prohlášení objednatele a důvody případného nepřevzetí díla,
- prohlášení objednatele, že dílo přebírá s výhradami či bez výhrad (pokud s výhradami, tak tyto výhrady musí být specifikovány; zjištěné vady se zhotovitel zavazuje odstranit ve

- lhůtě 10 pracovních dnů, nebude-li stanoveno jinak), zjištěné drobné vady a nedodělky budou přílohou č. 2 tohoto zápisu,
- datum a místo sepsání zápisu,
  - jména a podpisy osob oprávněných jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele,
  - soupis nákladů od zahájení po dokončení díla.
- 8.4 Zápis o předání a převzetí díla bude písemně potvrzený osobami účastnícími se předání a převzetí díla (technický dozor, případně autorský dozor) a osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele.
- 8.5 Spolu s dílem předá zhotovitel doklady vztahující se k provedenému dílu, a to zejména:
- zápisy a osvědčení o použitých materiálech (atesty, certifikáty atd.),
  - zápisy o prověření prací o konstrukcích zakrytých v průběhu prací,
  - dokumentaci skutečného provedení díla 3x v listinné podobě a 3x elektronicky ve formátu DWG a PDF,
  - geodetické zaměření díla v souladu s projektovou dokumentací,
  - originál stavebního deníku,
  - dodací a záruční listy,
  - veškeré další podklady a dokumenty potřebné pro provoz díla,
  - evidenci škod na zdraví a majetku,
  - jiné doklady zapůjčené zhotoviteli objednatelem.

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

## IX.

### SMLUVNÍ POKUTY

- 9.1 Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,05 %** z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení. S ohledem na výši ujednané smluvní pokuty smluvní strany souhlasí, že zhotovitel nemůže po objednateli dále požadovat zákonný úrok z prodlení.
- 9.2 Jestliže zhotovitel neodevzdá dílo uvedené v článku II. této smlouvy v termínu uvedeném v článku III. této smlouvy zavazuje se zaplatit sjednanou smluvní pokutu ve výši **0,05 %** z ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 9.3 Nejpozději 5 pracovních dnů od předání a převzetí díla objednateli je zhotovitel povinen vyklidit místo plnění a odstranit zařízení staveniště a upravit jej podle projektové dokumentace. Pokud tak neučiní, zavazuje se zaplatit sjednanou smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.4 Pokud objednatel zjistí, že materiály použité zhotovitelem nejsou objednatelem odsouhlaseny nebo neodpovídají projektové dokumentaci díla, požadavkům objednatele, nevyhovují předepsaným parametrům nebo podmínkám dohodnutým v této smlouvě, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši **20 000,- Kč**, za každý takový případ zjištění.
- 9.5 Pokud zhotovitel neodstraní vady uvedené v předávacím protokolu nejpozději do 10 pracovních dnů nebo jiného dohodnutého termínu v předávacím protokolu, zavazuje se zhotovitel zaplatit sjednanou smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč** za každý započatý kalendářní

den prodlení bez ohledu na počet vad. Pokud zhotovitel neodstraní reklamované vady nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem či v jiné sjednané lhůtě, zavazuje se zhotovitel zaplatit sjednanou smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení bez ohledu na počet vad.

- 9.6 Za každé jednotlivé porušení předpisů BOZP (zákona č. 309/2006 Sb., v platném znění, plánu BOZP, opakované neprovedení nápravy dle požadavků v zápisech koordinátora BOZP), předpisů požární ochrany, předpisů pracovně právních a životního prostředí zhotovitelem, eventuálně jeho poddodavatelem, zjištěné a prokázané orgánem požární ochrany, životního prostředí, inspektorátem práce apod. a BOZP, eventuálně TDS, objednatelem, nebo koordinátorem BOZP, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý prokázaný případ, v případě závažných pochybení v oblasti BOZP – pohyb pracovníků po staveništi pod vlivem alkoholu nebo jiných návykových látek, špatné vázání a doprava břemen, používání poškozených vázacích prostředků, porušení bezpečnostních pravidel pro práci ve výškách (neprovedené ochranné zábradlí, nezajištění hrany pádu při pracích ve výšce, nezajištěný pracovník při pracích ve výšce, nezakrytí otvorů proti pádu předmětů z výšky, pohyb zaměstnanců v nezapažených výkopech), pokutu ve zvýšené výši **15.000,- Kč**. Zaplacení pokuty nezbavuje zhotovitele povinnosti dodržovat uvedené předpisy a zákony a uhradit případné další náklady objednatele s tímto zjištěním vzniklých, jako například sankce ze strany kontrolních orgánů.
- 9.7 Za porušení povinností jinde ve smlouvě nesankcionovaných se zavazuje zhotovitel zaplatit smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč**, a to za každý jednotlivý případ porušení.
- 9.8 Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu do 10 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování smluvní pokuty. Zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčena práva objednatele na náhradu škody vzniklé porušením téže právní povinnosti, pokud výše škody přesahuje smluvní pokutu.
- 9.9 Doručení vyúčtování smluvní pokuty se provede osobně nebo doporučeně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb nebo elektronický prostřednictvím datové schránky. V případě pochybností se má zásilka za doručenu dnem jejího uložení, byla-li odeslána doporučeně na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 9.10 Povinnost zaplatit smluvní pokutu je splněna připsáním částky na účet objednatele.
- 9.11 Uhrazením smluvní pokuty nezaniká povinnost odstranit závadný stav.
- 9.12 Pokud zhotovitel nesplní některou svou povinnost sjednanou v této smlouvě a objednatel v důsledku toho nesplní dotační podmínky a nebude tak oprávněn čerpat dotaci na spolufinancování předmětu díla nebo jeho části nebo bude povinen vrátit dotaci nebo její část, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši takto nedočerpané dotace, popř. vrácené dotace.

## X.

### ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA A PRÁVA OBJEDNATELE Z VADNÉHO PLNĚNÍ DÍLA

- 10.1 Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací, touto smlouvou, platnými právními předpisy a platnými normami vztahujícími se k materiálům a pracím prováděným dle této smlouvy.

- 10.2 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce **60 měsíců** od předání díla. Na dodávky výrobků poskytuje zhotovitel záruku dle záručních listů výrobců, nejméně však 24 měsíců.
- 10.3 Případné vady díla budou písemně uplatněny u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, a to formou protokolu o nahlášení vady. Protokoly o nahlášení vady objednatel zašle zhotoviteli e-mailem nebo jinou písemnou formou. V originálu protokolu o nahlášení vady smluvní strany potvrdí pro odstranění vady lhůtu a rovněž den, kdy je vada skutečně odstraněna. Objednatel stanoví lhůtu pro odstranění vady přiměřeně k rozsahu, povaze a zvolenému způsobu odstranění vady. Zhotovitel se současně zavazuje, že zahájení odstraňování vady nebude bez vážných důvodů oddalovat, přerušovat a bude v něm pokračovat až do úplného odstranění vady. Práva objednatele z vadného plnění (reklamací) se řídí ustanovením § 2615 a násl. občanského zákoníku.
- 10.4 Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě hradí tyto zhotovitel. Pokud zhotovitel neodstraní reklamované vady v dohodnutém termínu, má objednatel právo odstranit tyto vady sám na náklady zhotovitele. Nárok na smluvní pokutu a záruka za jakost není tímto postupem objednatele nijak dotčena a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené.
- 10.5 Zhotovitel odpovídá za kvalitu provedených prací jak vlastními pracovníky, tak i za kvalitu prací prováděných jeho poddodavateli. Bylo-li plněno vadně, je vzhledem k tomu, co zhotovitel sám dodal, zavázán se zhotovitelem společně i nerozdílně poddodavatel zhotovitele, ledaže prokáže, že vadu způsobilo jen rozhodnutí zhotovitele nebo toho, kdo nad stavbou vykonával dozor.
- 10.6 Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- 10.7 Doba od doručení reklamací do odstranění vady se do záruční doby nezapočítává.
- 10.8 Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady nejpozději do 10 pracovních dnů od dne uplatnění reklamací, nedohodne-li se s objednatelem písemně na lhůtě delší.
- 10.9 V ostatním platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.

## **XI.**

### **ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU**

- 11.1 Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla.
- 11.2 Pokud zhotovitel způsobí při provádění díla škodu objednateli nebo třetím osobám, je povinen ji v plné výši uhradit; jakož i škodu způsobenou třetí osobou v době od předání místa plnění do ukončení a předání díla včetně vyklizení a vyčištění místa plnění.
- 11.3 Škodu se zhotovitel zavazuje uhradit do 10 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování této škody v souladu s touto smlouvou, ve sjednané lhůtě splatnosti, tj. do 14 dnů ode dne doručení tohoto vyúčtování. Doručení tohoto vyúčtování se provede osobně nebo doporučeně prostřednictvím provozovatele poštovních služeb či jiným vhodným způsobem.



11.4 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek v místě plnění.

11.5 Povinnost zaplatit škodu je splněna připsáním částky na účet objednatele.

## **XII. VYŠŠÍ MOC**

12.1 Vyšší moc je definována jako výjimečná událost nebo okolnost, která se vymyká kontrole smluvní strany, před níž se tato strana nemohla přiměřeně chránit před uzavřením smlouvy o dílo, které se strana nemůže účelně vyhnout nebo ji překonat, a kterou nelze přičíst druhé straně.

12.2 Vyšší moc může zahrnovat, následující události nebo okolnosti, zejména:

a) válka, konflikty, invaze, akty nepřátelství ze zahraničí, nikoliv však okolnosti a dopady předvídatelné a způsobené vlivem viru SARS-CoV-2,

b) rebelie, terorismus, revoluce, povstání, vojenský převrat nebo uchopení moci, nebo občanská válka,

c) výtržnost, vzpoura, nepokoje, stávková nebo výlučná vyvolaná jinými osobami, než je personál zhotovitele a jiní zaměstnanci zhotovitele a podzhotovitelů,

d) válečná munice, výbušniny, ionizující záření nebo kontaminace radioaktivitou, pokud nebyla způsobena tím, že tuto munici, výbušniny, ionizující záření nebo radioaktivitu použil zhotovitel,

e) přírodní katastrofy jako je zemětřesení, vichřice, blesk, tajfun nebo vulkanická aktivita,

f) nově přijatá opatření státních orgánů, způsobující nemožnost plnění smlouvy o dílo.

12.3 Pokud se provedení předmětu díla nebo jeho části za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se důvodu vyšší moci dovolává, oznámí druhé smluvní straně ty okolnosti, které tvoří důvod vyšší moci, a uvede zároveň povinnosti, které nelze v důsledku vyšší moci splnit. Strana provede oznámení do pěti dnů od okamžiku, kdy se dozvěděla (nebo se, při vynaložení náležité péče, mohla a/nebo měla dozvědět) o odpovídající skutečnosti nebo okolnostech tvořících důvod vyšší moci. Povinnosti smluvních stran dané touto smlouvou se po dobu trvání okolností vyšší moci dočasně přerušují.

12.4 Zhotovitel se nemůže odvolávat na vyšší moc, pokud její účinky nastaly až v době, kdy byl již v prodlení.

## **XIII.**

### **UKONČENÍ SMLUVNÍHO VZTAHU**

13.1 Smluvní strany mohou smlouvu ukončit dohodou nebo odstoupením. Dohoda o zrušení práv a závazků musí být písemná, jinak je neplatná.

13.2 Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni od smlouvy odstoupit z důvodů uvedených v občanském zákoníku.

13.3 Mimo případy, uvedené v občanském zákoníku, má příslušná smluvní strana dále právo odstoupit od této smlouvy i v těchto případech:

- dojde-li k podstatné změně okolností, za nichž byla tato smlouva uzavřena – v případě zásahu vyšší moci, a jestliže okolnosti u druhé smluvní strany trvají déle než tři měsíce, a to dle své volby, částečně nebo úplně,
  - uvedl-li zhotovitel ve své nabídce nesprávné nebo neplatné informace, na základě kterých mu byla přidělena zakázka,
  - dojde-li na straně zhotovitele opakovaně k nekvalitnímu plnění či k prodlení se zahájením nebo prováděním prací o víc jak 30 dnů,
  - pokud zhotovitel při provádění díla postupuje v rozporu s projektovou dokumentací, či použije materiály, které neodpovídají projektové dokumentaci, obecně závazným platným právním předpisům nebo podmínkám upraveným v této smlouvě,
  - pokud zhotovitel hrubě a opakovaně porušuje předpisy BOZP, požární ochrany, ochrany životního prostředí, na něž byl zhotovitel objednatelem opakovaně upozorněn,
  - v případě prodlení se splněním povinnosti zhotovitele předložit objednateli pojistnou smlouvu dle této smlouvy,
  - použije-li zhotovitel pro plnění této smlouvy poddodavatele v rozporu s touto smlouvou,
  - v případě, že objednatel nebude mít zajištěné finanční prostředky.
- 13.4 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy s vybraným zhotovitelem v případě, že neobdrží na realizaci předmětu této smlouvy případné dotační prostředky.
- 13.5 V případě, že insolvenční soud vydá rozhodnutí o úpadku zhotovitele, nebo pokud by byl pro zhotovitele z důvodu jeho platební neschopnosti úředně jmenován likvidátor nebo správce, nebo byla zahájena exekuce nebo veřejná dražba na majetek zhotovitele, může objednatel bez omezení jakéhokoliv jiného svého práva odstoupit od této smlouvy písemným sdělením zhotoviteli, likvidátorovi nebo správci.
- 13.6 Odstoupení musí mít písemnou formu a je účinné okamžikem doručení druhé smluvní straně.
- 13.7 Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že je objednatel v prodlení s platbou dle článku 5., odst. 5.7 této smlouvy o více jak 45 dní. V případě, že objednatel je v prodlení s platbou o více jak 30 dní má zhotovitel právo přerušit práce bez sankcí a o toto přerušování posunout termín dokončení díla.

#### **XIV.**

##### **ROZHODNÉ PRÁVO A VOLBA SOUDU**

- 14.1 Smluvní strany se výslovně dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se řídí právním řádem České republiky.
- 14.2 Strany se zavazují veškeré spory přednostně řešit smírnou cestou. Dále se smluvní strany výslovně dohodly, že příslušný k projednávání sporů, které by se nepodařilo vyřešit smírně, bude místně a věcně příslušný obecný soud objednatele.

#### **XV.**

##### **ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

- 15.1 Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva včetně jejích dodatků a příloh bude uveřejněna v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých

smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“), případě mohou být takto zveřejněny i jiným vhodným způsobem, při dodržení zvláštních právních předpisů týkající se ochrany osobních údajů a proto tyto nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku. Smluvní strany dávají zároveň tímto objednateli svůj výslovný souhlas ve smyslu platných právních předpisů o ochraně osobních údajů se zpracováním veškerých ve smlouvě uvedených osobních údajů, včetně citlivých údajů, na dobu neurčitou, za účelem splnění smluvních povinností, evidence smlouvy a zpřístupnění obsahu smlouvy veřejnosti.

- 15.2 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami, dále smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. Zveřejnění v Registru smluv se zavazuje zajistit objednatel do 30 dnů od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.
- 15.3 Tato smlouva může být měněna či doplňována pouze po vzájemné dohodě smluvních stran. Veškeré změny či dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, jinak jsou neplatné, přičemž budou schváleny odpovědným orgánem objednatele, a to Radou města Nymburk. V případě zániku závazku před splněním díla uzavřou smluvní strany dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 15.4 Obě strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají na základě jejich vážné vůle, určitě, srozumitelně a v souladu s dobrými mravy a souhlas s jejím obsahem stvrzují svými podpisy.
- 15.5 Tato smlouva je vyhotovena v 4 stejnopisech, z nichž 2 vyhotovení obdrží objednatel a 2 zhotovitel. Pokud obě smluvní strany disponují elektronickými prostředky vhodnými pro podpis smlouvy v elektronické podobě, bude smlouva vyhotovena v elektronické podobě s platností originálu, podepsána uznávaným elektronickým podpisem osob oprávněných jednat jménem či za smluvní strany dle § 6 zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářející důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.6 Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením této smlouvy nedopustil v souvislosti s řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel Smlouvu o dílo, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
- 15.7 Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající přecházejí na právní nástupce smluvních stran.
- 15.8 Pokud není některý právní poměr vysloveně upraven touto smlouvou, podrobují se obě smluvní strany příslušným ustanovením občanského zákoníku.
- 15.9 Veškeré přílohy této smlouvy jsou její nedílnou součástí.
- 15.10 Obě smluvní strany prohlašují ve smyslu ustanovení § 1728 odst. 2 občanského zákoníku, že obdržely od druhé smluvní strany informace o veškerých skutkových a právních okolnostech, které považovaly za důležité pro vznik zájmu uzavřít tuto smlouvu a pro samotné uzavření smlouvy jakožto platné a závazné smlouvy.
- 15.11 Zhotovitel souhlasí s využíváním údajů v informačních systémech. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním údajů podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

15.12 Zhotovitel a jeho zaměstnanci jsou si vědomi, že při výkonu předmětu plnění této smlouvy mohou přijít do styku s osobními a citlivými údaji podléhající ochraně dle nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a nesou plnou odpovědnost za případné porušení těchto zákonů a souvisejících právních předpisů.

15.13 Zhotovitel se zavazuje, že bude uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu po dobu nejméně 10 let od finančního ukončení projektu. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dokladů, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy. Zhotovitel je povinen po dobu stanovenou v tomto odstavci umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.

15.14 Smluvní strany se zavazují zachovávat po celou dobu trvání této smlouvy i po předání a převzetí díla v tajnosti informace a doklady, které budou při jejich sdělení označeny jako důvěrné nebo na jejichž utajení oprávněná strana trvá. Za důvěrné jsou smluvními stranami označeny veškeré informace, které jsou jako takové výslovně označeny jako „důvěrné“ anebo jsou takového charakteru, že jejich zveřejnění může přivodit straně této smlouvy újmu, bez ohledu na to, zda mají povahu osobních, obchodních či jiných informací. Za důvěrné se nepovažují jedině takové informace, které jsou veřejně přístupné nebo byly druhou smluvní stranou uveřejněny. Takových informací nebo podkladů nemůže být využito druhou smluvní stranou k jinému účelu. Dojde-li k porušením těchto povinností ke škodě, je smluvní strana, která se porušení dopustila, povinna druhé smluvní straně vzniklou škodu nahradit.

15.15 Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Nymburk, dne 25.1.2023 pod číslem usnesení 28/2023.

Přílohy:

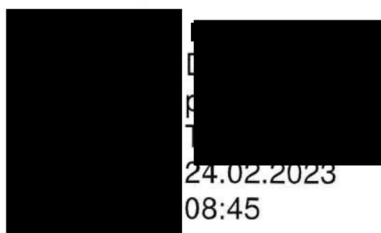
1) Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele ze dne 22. 12. 2022

V Nymburce, dne

V Nové Vsi I, dne

Objednatel:

**Město Nymburk**

  
24.02.2023  
08:45

**Ing. Tomáš Mach, Ph.D.**

starosta města

Zhotovitel:

**HALKO stavební společnost, s.r.o.**

  
Datum: 2023.02.22  
11:33:51 +01'00'

**Ing. Jana Friedrichová**

jednatel společnosti

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018s05

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HALKO stavební společnost, s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.12.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

43090150

DIČ:

CZ43090150

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>26 569 299,56</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>26 569 299,56</b>	<b>5 579 552,91</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>			<b>32 148 852,47</b>
<b>v CZK</b>			

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018s05

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Místo: Datum: 22.12.2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: HALKO stavební společnost, s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

**26 569 299,56**      **32 148 852,47**

<b>IV</b>	<b>IV.etapa</b>	<b>26 569 299,56</b>	<b>32 148 852,47</b>
IV.etapa	SO 101 Dopravní plochy - IV.etapa	23 737 835,16	28 722 780,54
IV.etapa- VO	SO 401 Veřejné osvětlení - IV.etapa	2 482 164,40	3 003 418,92
IV.etapa- VRN	Vedlejší rozpočtové náklady - IV.etapa	349 300,00	422 653,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt: IV - IV.etapa

Soupis: **IV.etapa - SO 101 Dopravní plochy - IV.etapa**

Místo:

Datum: 22.12.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HALKO stavební společnost, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**23 737 835,16**

HSV - Práce a dodávky HSV	23 737 835,16
1 - Zemní práce	2 866 274,10
1-1 - Případná výměna podloží	1 611 288,20
5-1 - Konstrukce A	3 275 230,00
5-2 - Konstrukce B - parkovací plochy	2 732 003,62
5-3 - Konstrukce C - chodníky, plochy u kontejnerů	2 438 270,52
5-5 - Konstrukce E - zesílený chodník	344 435,37
5-6 - Konstrukce F - retardéry a zvýšené plochy	864 829,17
5-6-1 - Konstrukce F1 - dlážděné komunikace	385 688,95
5-7 - Konstrukce G - živičný chodník	231 876,00
5-9 - Konstrukce H	619 473,16
8 - Trubní vedení	917 535,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2 746 985,40
9-1 - Mobiliiář	1 280 805,80
9-1-2 - Dětské hřiště	251 549,12
9-2 - Terénní a sadové úpravy	1 024 144,30
9-2-1 - Odstranění	21 761,50
9-2-2 - Výsadby	720 504,60
9-2-3 - KTÚ	281 878,20
997 - Přesun sutě	1 832 278,07
998 - Přesun hmot	315 168,38

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt: IV - IV.etapa

Soupis: IV.etapa - SO 101 Dopravní plochy - IV.etapa

Místo: Datum: 22.12.2022

Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: HALKO stavební společnost, s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**23 737 835,16**

D HSV Práce a dodávky HSV 23 737 835,16

D 1 Zemní práce 2 866 274,10

1	K	113106134	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	90,000	32,30	2 907,00
			vv 15+(68+7)		90,000		
2	K	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m2	m2	265,000	21,20	5 618,00
			vv 110+(25+8+9+113)		265,000		
			vv Sad+šef				
3	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	15,000	117,00	1 755,00
4	K	113106292	Rozebrání vozovek ze silničních dílců spáry zalité cementovou maltou strojně pl přes 50 do 200m2	m2	110,000	90,40	9 944,00
5	K	113107164	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	330,000	87,00	28 710,00
			vv 220+110		330,000		
6	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	355,000	43,10	15 300,50
			vv 265+90		355,000		
7	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 835,000	64,20	117 807,00
8	K	113107177	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 835,000	175,00	321 125,00
			vv (120+75+30)+(110+80)+(50+25+25+90)+(5+145+10+235+20+35)+(450+270+60)		1 835,000		
9	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 540,000	40,80	62 832,00
			vv (115+150+20)+(265+25)+300+350+(175+140)		1 540,000		
10	K	113107176	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	1 540,000	100,20	154 308,00
11	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	1 540,000	29,50	45 430,00
12	K	113107237	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 050,000	175,00	183 750,00
			vv (85+155+290+55)+75+15+135+(15+170+55)		1 050,000		
13	K	113107221	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 050,000	29,50	30 975,00
14	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	5 405,000	40,00	216 200,00
			vv (120+75+30)+(110+80)+(50+25+25+90)+(5+145+10+235+20+35)+(450+270+60)		1 835,000		
			vv (400+180)+345+735+740+1170		3 570,000		
			vv Součet		5 405,000		
15	K	113155123	Frézování betonového krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	600,000	40,00	24 000,00
16	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	1 536,000	64,40	98 918,40
			vv (57+58+20+25)+(6+42+65)+(103+112+55+115)+(105+15+11+140+8+11)+(210+45+156+177)		1 536,000		
17	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	1 370,000	51,00	69 870,00
			vv (55+70+90+65+295+120+110)+(80+64+8+9+65+8)+120+105+(14+92)		1 370,000		
18	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	1 095,000	185,00	202 575,00
			vv (35+40+40+45+45+20+90)*0,3+(490+130+75+100)*0,5		492,000		
			vv (17+13+3+4+32+23+29+17)*0,3		41,400		
			vv (120+24+106)*0,3+(94+126)*0,5		185,000		
			vv (25+6+7+13+11+20)*0,3		24,600		
			vv (390+60)*0,5+80*0,3		249,000		
			vv 103		103,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
vv			Součet		1 095,000		
19	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	110,000	365,00	40 150,00
vv			$((1+1+4+4+4+3)+(3+3+8)+(6+2+5+3+4+8+6)+(10+11+4+3+5+2+6)+(2+2+10+15+13+1))^0,6 \cdot 1,2+2,72$		110,000		
20	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	255,000	365,00	93 075,00
vv			$((17+11+20+11+11)+12+(24+33+13+16+6)+(7+6)+(78+51))^0,8+2,2$		255,000		
21	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 460,000	296,00	432 160,00
vv			1095+110+255		1 460,000		
22	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 460,000	22,80	33 288,00
23	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	2 628,000	190,00	499 320,00
vv			1460*1,8		2 628,000		
24	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	80,460	148,00	11 908,08
vv			149*0,6*0,9		80,460		
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	17,880	222,00	3 969,36
vv			149*0,6*0,2		17,880		
26	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový	t	35,760	301,00	10 763,76
vv			17,88*2 'Přepočtené koeficientem množství		35,760		
27	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	6 505,000	23,00	149 615,00
vv			615+1995+2965+285+40+295+210+100		6 505,000		
D 1-1			Případná výměna podloží				1 611 288,20
28	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	699,000	185,00	129 315,00
vv vvp			plvp*0,3		699,000		
29	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	699,000	296,00	206 904,00
vv			vvp		699,000		
30	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	699,000	22,80	15 937,20
vv			vvp		699,000		
31	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 258,200	190,00	239 058,00
vv			vvp*1,8		1 258,200		
32	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	2 330,000	23,00	53 590,00
vv plvp			295+40+1995		2 330,000		
33	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	2 330,000	120,00	279 600,00
vv			plvp		2 330,000		
34	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2 330,000	220,00	512 600,00
vv			plvp		2 330,000		
35	K	919726221	Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z polyesteru podélná/příčná pevnost 100/50 kN/m	m2	2 563,000	68,00	174 284,00
vv			plvp*1,1		2 563,000		
D 5-1			Konstrukce A				3 275 230,00
36	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	612,500	220,00	134 750,00
vv			525*7/6		612,500		
37	K	567122113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 140 mm	m2	525,000	352,00	184 800,00
vv			300+65+160		525,000		
38	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	3 280,000	25,00	82 000,00
39	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	3 280,000	18,00	59 040,00
40	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	160,000	360,00	57 600,00
41	K	577165132-1	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 - FORTA-F1 tl 70 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu s aramidovými vlákny FORTA F1	m2	3 120,000	542,00	1 691 040,00
vv			(275+350)+325+630+470+1070		3 120,000		
42	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 280,000	325,00	1 066 000,00
vv			3120+160		3 280,000		
D 5-2			Konstrukce B - parkovací plochy				2 732 003,62
43	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 995,556	174,00	347 226,74
vv			1796*5/4,5		1 995,556		
44	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	1 796,000	316,00	567 536,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	596412212	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 300 m2	m2	1 796,000	294,00	528 024,00
	VV		58+37+66+47+47+47+47		349,000		
	VV		175+45+45		265,000		
	VV		79+146+58+69		352,000		
	VV		195+ (410+225)		830,000		
	VV		Součet		1 796,000		
46	M	59245005-1	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná červená	m2	50,000	437,00	21 850,00
	VV		((3*4*4,4)+(12*4,4+5*3,6)+(21*4,4)+(12*4,4+4*3,6)+(29*4,5+18*4,4))*0,1+0,71		50,000		
47	M	59245030-1	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní zatraňovací	m2	1 799,410	423,00	761 150,43
	VV		(1796-49)*1,03		1 799,410		
48	M	58343810	kamenivo drčené hrubé frakce 4/8	t	81,898	774,00	63 389,05
	VV		(1796)*0,3*0,08*1,9		81,898		
49	K	571908111-1	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 100 mm	m2	184,000	170,00	31 280,00
	VV		4*9+(28+12+13)+(51+44)		184,000		
50	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	193,200	62,00	11 978,40
	VV		184*1,05		193,200		
51	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	1 264,000	71,00	89 744,00
	VV		((17+11+20+11+11)+12+(24+33+13+16+6)+(7+6)+(78+51))*4		1 264,000		
52	K	564871-1	Výplň zasakovacích prostorů štěrkokrtě fr. 32-64	m3	255,000	1 215,00	309 825,00
	VV		((17+11+20+11+11)+12+(24+33+13+16+6)+(7+6)+(78+51))*0,8+2,2		255,000		
	D	5-3	Konstrukce C - chodníky, plochy u kontejnerů				2 438 270,52
53	K	564851111	Podklad ze štěrkokrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 961,200	174,00	515 248,80
	VV		2805+156,2		2 961,200		
54	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	156,200	285,00	44 517,00
	VV		(2,5+1,6+1,6+5,9+3,7+4,7+3*1,6+3,6+3,7)+5+(4,9+1,6+0,8+1,2+1,2+0,8+0,8+9,5)+(1,2+1,2+1,8+2,3+3,8+2,2+4,8+4,0+3,5)+(3,3+2,4+2,4+0,6+4,6)		96,000		
	VV		3,6+3,6		7,200		
	VV		(24+9+20)		53,000		
	VV		Součet		156,200		
55	M	59245006	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná červená	m2	96,000	514,00	49 344,00
56	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní	m2	54,590	312,00	17 032,08
	VV		53*1,03		54,590		
57	M	59245008-1	dlažba skladebná betonová 200x100x60mm barevná červená	m2	7,200	369,00	2 656,80
58	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	2 805,000	285,00	799 425,00
	VV		(225+20+80+150+60+120+170+25+50+25)+(25+115+100+180-35+45)		1 355,000		
	VV		(10+45+165+75+55+15+110)+(35+45+180+75+10+120)+(105+405)		1 450,000		
	VV	plochach	Součet		2 805,000		
59	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200x60mm přírodní	m2	2 311,320	338,00	781 226,16
	VV		plochach*0,8*1,03		2 311,320		
60	M	59245270	dlažba skladebná betonová 100x100x60mm barevná hnědá	m2	577,830	396,00	228 820,68
	VV		plochach*0,2*1,03		577,830		
	D	5-5	Konstrukce E - zesílený chodník				344 435,37
61	K	564861111	Podklad ze štěrkokrtě ŠD tl 200 mm	m2	283,200	220,00	62 304,00
	VV		236*3,6/3		283,200		
62	K	567132111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 160 mm	m2	236,000	404,00	95 344,00
63	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	236,000	294,00	69 384,00
	VV		slepecká dlažba v.8				
	VV		(5,1+2,2)+4,5+(4,5+4,8)+(1,6+1,6+1,6+5+2,7)+0,4		34,000		
	VV	plochach	0+(35+20)+25+(25+55)+(14+14+14)		202,000		
	VV		Součet		236,000		
64	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200x80mm přírodní	m2	166,448	384,00	63 916,03
	VV		plochach*0,8*1,03		166,448		
65	M	59245009-2	dlažba skladebná betonová 100x100x80mm barevná hnědá	m2	41,612	445,00	18 517,34
	VV		plochach*0,2*1,03		41,612		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	M	59245006-1	dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná červená	m2	65,000	538,00	34 970,00
D 5-6			Konstrukce F - retardéry a zvýšené plochy				864 829,17
67	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	39,000	220,00	8 580,00
	vv		30*1,3		39,000		
68	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	660,000	301,00	198 660,00
	vv		668-30+(22)		660,000		
69	K	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm	m2	30,000	527,00	15 810,00
	vv		21+9		30,000		
70	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	139,000	294,00	40 866,00
	vv		(9+12+12+12)+0+(9+6+6)+(6+12+11+5)+(6+9+12+12)		139,000		
71	M	59245005-1	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná červená	m2	143,170	437,00	62 565,29
	vv		139*1,03		143,170		
72	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	668,000	294,00	196 392,00
	vv		172+0+(70+115)+(181+49)+(63+18)		668,000		
73	M	59245004-3	dlažba skladebná betonová skladba 3 kamenů (100,200,300)x200x80mm barevná colormix	m2	688,040	497,00	341 955,88
	vv		668*1,03		688,040		
D 5-6-1			Konstrukce F1 - dlážděné komunikace				385 688,95
74	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	291,500	220,00	64 130,00
	vv		265*1,1		291,500		
75	K	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 210 mm	m2	265,000	527,00	139 655,00
	vv		(70+70)+0+125+0+0		265,000		
76	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	265,000	294,00	77 910,00
	vv		(70+70)+0+125+0+0		265,000		
77	M	59245020	dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní	m2	272,950	381,00	103 993,95
	vv		265*1,03		272,950		
D 5-7			Konstrukce G - živičný chodník				231 876,00
78	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	209,000	174,00	36 366,00
	vv		190*3,3/3		209,000		
79	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	190,000	25,00	4 750,00
80	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,60 kg/m2	m2	190,000	18,00	3 420,00
81	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	190,000	360,00	68 400,00
82	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	190,000	301,00	57 190,00
83	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	190,000	325,00	61 750,00
	vv		26+164		190,000		
D 5-9			Konstrukce H				619 473,16
84	K	564851114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	90,000	197,00	17 730,00
	vv		45+45		90,000		
85	K	564841111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 120 mm	m2	99,000	136,00	13 464,00
	vv		90*1,1		99,000		
86	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	4,000	430,00	1 720,00
87	M	592175460	obrubník HK přechodový pravý 40x29-H25x100 cm šedý	kus	2,020	2 554,00	5 159,08
	vv		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		2,020		
88	M	592175470	obrubník HK přechodový levý 40xH25-29x100 cm šedý	kus	2,020	2 554,00	5 159,08
	vv		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		2,020		
89	K	916431111-1	Osazení bezbariérového betonového zastávkového panelu do betonového lože tl 50 mm	m2	90,000	620,00	55 800,00
90	M	592175-1	SILNICNÍ ZASTÁVKOVÝ BETONOVÝ PANEL, základní panel s nástupní hranou 16 cm, 420x2950x2088	kus	8,000	38 355,00	306 840,00
91	M	592175-2	SILNICNÍ ZASTÁVKOVÝ BETONOVÝ PANEL, nájezdový panel s nástupní hranou 16 cm, 420x2950x1938	kus	2,000	37 005,00	74 010,00
92	M	592175-3	SILNICNÍ ZASTÁVKOVÝ BETONOVÝ PANEL, výjezdový panel s nástupní hranou 16 cm, 420x2950x2088	kus	2,000	37 158,00	74 316,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
93	M	592175-4	SILNIČNÍ ZASTÁVKOVÝ BETONOVÝ PANEL, přechodová deska	kus	5,000	13 055,00	65 275,00
D 8			Trubní vedení				917 535,00
94	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	149,000	167,00	24 883,00
VV			((1+1+4+4+4+3)+(3+3+8)+(6+2+5+3+4+8+6)+(10+11+4+3+5 +2+6)+(2+2+10+15+13+1))		149,000		
95	M	28611136	trubka kanalizační PVC DN 200x1000 mm SN4	m	149,000	412,00	61 388,00
96	K	89-2	napojení vpustí na stávající šachty, a přípojky	kus	33,000	1 860,00	61 380,00
97	K	89--4	zrušení stávajících vpustí, zaslepení přípojek	kus	21,000	1 200,00	25 200,00
VV			2+3+4+4+8		21,000		
98	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	29,000	4 620,00	133 980,00
VV			6+2+8+7+6		29,000		
99	M	5922-	vpust' uliční skruž betonová - komletní: dno, skruže, mříž, koš, rám ...	kus	29,000	6 880,00	199 520,00
100	K	935932418	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 150 mm s roštem mřížkovým z litiny	m	17,000	3 868,00	65 756,00
VV			3+14		17,000		
101	K	935111-1	Osazení odvodňovacích obrubníkových odvodnění (v ul. Topolová -50m)	m	50,000	529,00	26 450,00
102	M	5922-01	EK100 čelní stěna 305 mm	kus	2,000	445,00	890,00
103	M	5922-04	EK100 305/125 HB - monolitický obrubníkový žlab z recyklovaného kompozitu dl. 500 mm	kus	98,000	1 790,00	175 420,00
104	M	5922-06	EK100 305/125HB - Čistící kus - litinový obrubníkový žlab dl. 250 mm	kus	6,000	3 348,00	20 088,00
105	M	5922-07	Příprava - vrtání a lepení svislého odtoku DN100 do dna kompozitního čistícího kusu dl.0,5m	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
106	M	5922-08	Tmelící pistole + tmel	soub	1,000	2 500,00	2 500,00
107	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	45,000	1 848,00	83 160,00
108	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	30,000	1 064,00	31 920,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				2 746 985,40
109	K	91-1-1	ochrana stávajících kabelů - ruční odkopání	bm	60,000	192,00	11 520,00
VV			30+30		60,000		
110	K	91-1-2	ochrana stávajících kabelů, položení kabelů do chráničky	bm	60,000	168,00	10 080,00
111	K	91-1-3	ochrana stávajících kabelů - chráničky	bm	60,000	322,00	19 320,00
112	K	91-1-4	ochrana stávajících kabelů - zásyp	bm	60,000	75,00	4 500,00
113	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	51,000	460,00	23 460,00
VV			9+6+29+7		51,000		
114	M	40445535	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x700mm	kus	9,000	856,00	7 704,00
VV			2+1+0+3+3		9,000		
115	M	40445517	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám D 700mm	kus	6,000	1 084,00	6 504,00
VV			1+0+2+3+0		6,000		
116	M	40445512	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám 500x500mm	kus	29,000	709,00	20 561,00
VV			7+2+10+8+2		29,000		
117	M	40445528-1	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn-Al rám STOP	kus	7,000	1 059,00	7 413,00
VV			2+0+3+2+0		7,000		
118	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	1 150,00	2 300,00
119	M	40445481	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 1000x1500mm	kus	2,000	3 592,00	7 184,00
120	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	39,000	805,00	31 395,00
VV			8+2+10+11+8		39,000		
121	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	39,000	705,00	27 495,00
122	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	39,000	569,00	22 191,00
123	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	39,000	18,00	702,00
124	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	180,000	59,00	10 620,00
VV			14+34*4,5+13		180,000		
125	K	915211116	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní žlutý plast	m	80,000	69,00	5 520,00
VV			40+40		80,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	600,000	59,00	35 400,00
127	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	10,000	460,00	4 600,00
	VV		symbol o1+v13před ostrůvky				
	VV		3+7		10,000		
128	K	915231116	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutý plast	m2	12,000	552,00	6 624,00
129	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	1 123,000	203,00	227 969,00
	VV		(49+49+56+5+59)+(67+57)+(107+70+11+11)+(77+12+24+14+66)+(140+137+55+57)		1 123,000		
130	M	59227-1	deska betonová 500x250x80mm - barva bílá	m	1 123,000	177,00	198 771,00
131	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2 518,000	297,00	747 846,00
	VV		(33+21+4*6+10+37+9+4*11+9+13+10)+(41+11+24+10)+(44+33+6+13+16+4*3)+(3+3+45+6+6+5+8+7+5+5)+(78+51+4*6+7+5+5+7)		690,000		
	VV		(50+43+19+38+13+5+42+45)+(47+24+58)+(125+48+9+55)+(91+54+67+12+17+9)+(145+56+26+155+92)		1 345,000		
	VV		(6+5+3+11+16+21+5+5+11+10)+(15+7)+(9+25+6+26+13)+(30+16+46+11+6)+(19+9+17+15)		363,000		
	VV		10*2+6+8+16+20		70,000		
	VV		80*0,5+12*0,78+0,64		50,000		
	VV		Součet		2 518,000		
132	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	70,000	437,00	30 590,00
133	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	363,000	151,00	54 813,00
134	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	690,000	146,00	100 740,00
135	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	1 345,000	177,00	238 065,00
136	M	592175100-1	obrubník betonový silniční pro kruhové objezdy 50x30x30	kus	80,000	473,00	37 840,00
	VV		9+9+2+4+2+4+25+25		80,000		
137	M	592175100-2	obrubník betonový silniční pro kruhové objezdy 78x30x30 - oblouk R1	kus	8,000	639,00	5 112,00
138	M	592175100-3	obrubník betonový silniční pro kruhové objezdy 78x30x30 - oblouk R 0,5	kus	4,000	639,00	2 556,00
139	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 388,000	274,00	380 312,00
	VV		(535+95+9+30+12)+(90+82+30)+(124+25)+(140+15+15)+(32+96+58)		1 388,000		
140	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	1 388,000	128,00	177 664,00
141	K	916371211	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním zeminy	m	164,000	122,00	20 008,00
	VV		4*11+0+(35+16+16)+0+53		164,000		
142	M	27245186	obrubník zahradní z recyklovaného materiálu 25mx250mmx4mm	m	164,000	144,00	23 616,00
143	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	221,000	60,40	13 348,40
	VV		15+15+15+8+8+150+10		221,000		
144	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	1 344,000	73,20	98 380,80
	VV		(90+50+30+60+10+(20))+(20+70+(20))+(60+20+45+(30))+(48+43+132+12+8+76+43+6+6+(30))+(75+260+50+(30))		1 344,000		
145	K	966001211-1	Odstranění původních mobiliářů - lavičky, klepadla, zábradlí ...včetně likvidace dle pokynů investora (odstranění nebo uložení pro další použití)	kus	15,000	960,00	14 400,00
146	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	14,000	454,00	6 356,00
	VV		3+1+2+2+6		14,000		
147	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	32,000	59,30	1 897,60
	VV		6+2+4+6+14		32,000		
148	K	9660511-1	Bourání zdí z betonových nebo keramických tvarovek	m3	7,280	1 320,00	9 609,60
	VV		(26*1)*0,2*1,4		7,280		
149	K	581121115-1	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 150 mm - ukončení etapy, návaznost na stávající komunikace	m2	171,000	538,00	91 998,00
	VV		15*3+20*3+20*3+1,5*4		171,000		
	D	9-1	Mobiliář				1 280 805,80
150	K	273311125	Základové desky z betonu prostého C 16/20	m3	4,800	3 056,00	14 668,80
	VV		(24)*0,2		4,800		
151	K	275316231-1	Základové patky z prostého betonu pod lavičky a stojany pro kola	ks	64,000	512,00	32 768,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		9*4+4*7		64,000		
152	K	912111-1	Osazení děličící sloupku	kus	84,000	869,00	72 996,00
	vv		77+7		84,000		
153	M	592-2.1	sloupek - Ocelová konstrukce opatřená práškovým vypalovacím lakem, rozměry 70x50x1000mm	kus	77,000	2 070,00	159 390,00
	vv		16+5+10+30+16		77,000		
154	M	592-2.2	sloupek sklopný - Ocelová konstrukce opatřená práškovým vypalovacím lakem, rozměry 70x50x1000mm	kus	7,000	3 608,00	25 256,00
	vv		5+2		7,000		
155	K	936001002-1	Montáž prvků městské a zahradní architektury - přístřešky pro kontejnery	kus	1,000	12 000,00	12 000,00
156	M	749-1	přístřešek pro kontejnery - pro 6 kontejnerů, rozměry 4,23x5,45x2,18m, materiál hliníkové profily, střecha polykarbonát	kus	1,000	261 367,00	261 367,00
157	K	936001002-3	Montáž prvků městské a zahradní architektury - přístřešky u zastávek	kus	2,000	12 000,00	24 000,00
158	M	749-3	zastávkový přístřešek 3800x1902x2533 mm zinkovaná ocelová nosná konstrukce, výplně stěn jsou z bezpečnostního kaleného skla	kus	2,000	137 071,00	274 142,00
159	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	7,000	790,00	5 530,00
	vv		3+1+1+2		7,000		
160	M	749101060-1	lavička parková - materiál hliníkový rám, sedák a opěradlo dřevo rozměry min. 1,7m	kus	7,000	14 317,00	100 219,00
161	K	93617431-1	Montáž stojanu na kola pro 4 kola kotevními šrouby na pevný podklad	kus	9,000	790,00	7 110,00
	vv		2+3+2+2		9,000		
162	M	749101520-2	stojan na kola oboustranný pro 4 kola, 520x860x2000 mm, žárově zinkovaná ocel	kus	9,000	12 131,00	109 179,00
163	K	936001002-2	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 1,0 t - mříže ke stromům	kus	10,000	980,00	9 800,00
	vv		9+1		10,000		
164	M	74910200-1	rám ochranný ke stromům žárově zinkovaná ocelová nosná konstrukce/1600x1600x200x30mm + ochrana kmene	kus	1,000	30 470,00	30 470,00
165	M	74910200-2	rám ochranný ke stromům - atyp dvě výškové úrovně, žárově zinkovaná ocelová nosná konstrukce/1600x1600x200x30mm + ochrana kmene	kus	2,000	33 099,00	66 198,00
	vv		5+4-7 " nové mříže k objednání"		2,000		
	vv		7 kusů je uloženo ve skladech města a budou použity pro tuto etapu				
166	K	9169911-1	Lože pro ukotvení rámu pro mříže ke stromům z betonu prostého	m3	11,520	3 100,00	35 712,00
	vv		9*(1,6*4*0,2)		11,520		
167	K	916-1	Sanace starých šachet horkovodu -(odbourání cca 0,5m3 betonových zdí; záslep čel šachty pomocí betonu 0,5m3 - včetně bednění a odbednění; hutněný zásyp šachty cca 2m3 např. SC C 5/6)	soub	5,000	8 000,00	40 000,00
	D	9-1-2	Dětské hřiště				251 549,12
168	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	26,400	185,00	4 884,00
	vv		88*0,3		26,400		
169	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	26,400	296,00	7 814,40
170	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	26,400	22,80	601,92
171	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	47,520	190,00	9 028,80
	vv		26,4*1,8		47,520		
172	K	936009111	Bezpečnostní dopadová plocha venkovní na dětském hřišti tl 30 cm ze šterku frakce 4-8 mm	m2	88,000	772,00	67 936,00
	vv		88+0		88,000		
173	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	57,000	274,00	15 618,00
	vv		57		57,000		
174	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	57,000	128,00	7 296,00
175	K	275316231-1	Základové patky z prostého betonu pod lavičky a stojany pro kola	ks	8,000	512,00	4 096,00
	vv		2*4		8,000		
176	K	936124113.1	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	2,000	790,00	1 580,00
177	M	749101060-1.1	lavička parková - materiál hliníkový rám, sedák a opěradlo dřevo rozměry min. 1,7m	kus	2,000	14 317,00	28 634,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
178	K	936005231	Montáž prvků - dětské hřiště	kus	3,000	5 390,00	16 170,00
179	M	749200-8	Skluzačka s nerez kluzákem a žebříkem 990, rozměry 2.15 x 0.64 x 1.73	kus	1,000	40 920,00	40 920,00
180	M	749200-5	pružinovka, rozměry 0.9x0.4x1.0	kus	1,000	33 550,00	33 550,00
181	M	749200-14	houpačka 1+1, rozměry 4.2x1.4x2.5	kus	1,000	13 420,00	13 420,00
D 9-2 Terénní a sadové úpravy							1 024 144,30
D 9-2-1 Odstranění							21 761,50
182	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	10,000	54,70	547,00
183	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 300 mm	kus	4,000	483,00	1 932,00
184	K	112201113	Odstranění pařezů D do 0,4 m v rovině a svahu 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	4,000	3 080,00	12 320,00
185	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	160,00	160,00
186	K	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	190,00	570,00
187	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	774,00	774,00
188	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	737,00	2 211,00
189	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	4,000	384,00	1 536,00
190	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	10,000	150,00	1 500,00
191	K	162301901	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	1,000	10,00	10,00
192	K	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	3,000	10,00	30,00
193	K	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	1,000	16,80	16,80
194	K	162301915	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	3,000	19,30	57,90
195	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	4,000	24,20	96,80
D 9-2-2 Výsadby							720 504,60
196	K	183101321	Jamky pro výsadbu s výměnou 100 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	27,000	1 419,00	38 313,00
197	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	27,000	1 375,00	37 125,00
198	K	183111112	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,005 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	1 350,000	18,00	24 300,00
vv 225*6					1 350,000		
199	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	1 350,000	35,00	47 250,00
200	M	02652-1	/Spiraea bumalda Goldflame/ - tavolník nízký Goldflame 20-30cm	kus	1 350,000	34,00	45 900,00
201	K	184102116	Výsadba dřeviny s balem D do 0,8 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	27,000	979,00	26 433,00
202	M	0265-16	Dřevozec trojtrnný 'Skyline' /Gleditsia triacanthos 'Skyline' / ok 16-18	kus	9,000	15 261,00	137 349,00
203	M	0265-3	Dřevozec trojtrnný 'Sunburst' /Gleditsia triacanthos 'Sunburst' / ok 16-18	kus	5,000	15 261,00	76 305,00
204	M	0265-14	Lipa malolistá 'Greenspire' /Tilia cordata 'Greenspire' / ok 16-18	kus	3,000	11 959,00	35 877,00
205	M	0265-1	Trmovník akát 'Bessoniana' /Robina pseudoacacia 'Bessoniana' / ok 16-18	kus	1,000	9 692,00	9 692,00
206	M	0265-5	Platan javorolistý 'Sunburst' /Platanus acerifolia / ok 16-18	kus	1,000	6 207,00	6 207,00
207	M	0265-7	Dub letní /Quercus robur / ok 16-18	kus	1,000	7 016,00	7 016,00
208	M	0265-10	Javor mléč /Acer platanoides/ ok 16-18	kus	7,000	10 859,00	76 013,00
vv 5+2					7,000		
209	K	184215132-1	Ukotvení kmene dřevin k ochraně podpěrné konstrukci mříže	kus	10,000	135,00	1 350,00
210	K	184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	17,000	197,00	3 349,00
211	M	60591257	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	51,000	253,00	12 903,00
vv 17*3					51,000		
212	K	184501131	Zhotovení obalu z juty ve dvou vrstvách v rovině a svahu do 1:5	m2	13,500	65,00	877,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	vv		27*2*0,25		13,500		
213	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	27,000	64,00	1 728,00
214	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m2	225,000	41,00	9 225,00
	vv		60+35+15+105+10		225,000		
215	K	184911161	Mulčování záhonů kačirkem tl. vrstvy do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	25,600	65,00	1 664,00
	vv		10*1,6*1,6 "zásyp pod mříže"		25,600		
216	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	6,400	979,00	6 265,60
	vv		25,6*0,25 'Přepočtené koeficientem množství		6,400		
217	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	295,000	36,00	10 620,00
	vv		1,6*1,6*27+225+0,88		295,000		
218	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	30,385	1 287,00	39 105,50
	vv		295		295,000		
	vv		295*0,103 'Přepočtené koeficientem množství		30,385		
219	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	229,500	286,00	65 637,00
	vv		27*6+225*0,05*6		229,500		
	D	9-2-3	KTÚ				281 878,20
220	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	2 385,000	25,00	59 625,00
	vv	psu	1388+57+250+690		2 385,000		
221	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	225,000	61,80	13 905,00
	vv	plochakeř	225		225,000		
222	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 385,000	13,80	32 913,00
	vv	psu			2 385,000		
223	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	35,775	148,00	5 294,70
	vv		2385*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		35,775		
224	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	2 385,000	18,70	44 599,50
	vv	psu			2 385,000		
225	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	275,400	345,00	95 013,00
	vv		(psu*0,05 + plochakeř*0,15)*1,8		275,400		
226	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	2 385,000	2,70	6 439,50
	vv	psu			2 385,000		
227	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	2 385,000	5,30	12 640,50
	vv	psu			2 385,000		
228	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	2 385,000	4,80	11 448,00
	vv	psu			2 385,000		
	D	997	Přesun sutě				1 832 278,07
229	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	2 301,465	64,00	147 293,76
	vv		ok+oaf		2 301,465		
230	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	20 713,185	8,00	165 705,48
	vv		(ok+oaf)*9		20 713,185		
231	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	3 183,680	64,00	203 755,52
	vv		ob+oa		3 183,680		
232	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	28 653,120	8,00	229 224,96
	vv		(ob+oa)*9		28 653,120		
233	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	2 844,880	220,00	625 873,60
	vv	ob	20,2+23,4+4,425+46,75+1146,875+500,5+656,25+76,8+314,88+54,8		2 844,880		
234	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	1 030,640	150,00	154 596,00
	vv	oa	338,8		338,800		
	vv	oaf	691,84		691,840		
	vv		Součet		1 030,640		
235	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	1 609,625	190,00	305 828,75
	vv	ok	67,575+191,4+102,95+807,4+261,8+178,5		1 609,625		
	D	998	Přesun hmot				315 168,38
236	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	3 283,004	96,00	315 168,38

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt: IV - IV.etapa

Soupis: **IV.etapa-VO - SO 401 Veřejné osvětlení - IV.etapa**

Místo:

Datum: 22.12.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HALKO stavební společnost, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**2 482 164,40**

HSV - HSV

2 482 164,40

---

SO 401-IV - Veřejné osvětlení - etapa IV

2 482 164,40

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE  
 Objekt: IV - IV.etapa  
 Soupis: **IV.etapa-VO - SO 401 Veřejné osvětlení - IV.etapa**

Místo: Datum: 22.12.2022  
 Zadavatel: Projektant:  
 Uchazeč: HALKO stavební společnost, s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 482 164,40**

D HSV HSV 2 482 164,40

D SO 401-IV Veřejné osvětlení - etapa IV 2 482 164,40

1	K	9999-880	Vytýčení siti a vedení VO v přehledném terénu	ks	2,000	2 554,00	5 108,00
2	K	9999-1285	Demontáž stávajících kabelů bez zem.prací	m	1 000,000	12,00	12 000,00
3	K	9999-1281	Odpojení ,odstrojení a demontaz stavajících stožárů	ks	24,000	1 250,00	30 000,00
4	K	9999-1285.1	Demontáž stožárových základů	ks	24,000	1 445,00	34 680,00
5	K	9999-1285.2	Deponování demontovaného materiálu	ks	48,000	72,00	3 456,00
6	K	1048-322	Demontáž soupravy NVO ze stožáru	ks	3,000	216,00	648,00
7	K	9999-971	Rozvaděč RVO - úprava	ks	1,000	9 387,00	9 387,00
8	K	9999-971.1	Bet .zákl. B15-20 0,5x0,5x1,2 m	ks	6,000	2 224,00	13 344,00
9	K	1048-226	Stožár sadový K4133/89/60 žárově zinkovaný	ks	6,000	10 169,00	61 014,00
10	K	1	Svitidlo BGP615 T25 DM50 /740 (1419 lm; 11.0 W)	ks	3,000	20 030,00	60 090,00
11	K	3	Svitidlo BGP615 T25 DN10 /740 (727 lm; 6.0 W)	ks	3,000	19 913,00	59 739,00
12	K	7	Svitidlo BGP621 T25 DM11 /740 (5438 lm; 38.0 W)	ks	4,000	20 734,00	82 936,00
13	K	17	Svitidlo BGP621 T25 DM11 /740 (7613 lm; 52.5 W)	ks	1,000	21 204,00	21 204,00
14	K	10	Svitidlo BGP621 T25 DW10 /740 (6066 lm; 43.0 W)	ks	1,000	20 969,00	20 969,00
15	K	11	Svitidlo BGP621 T25 DW10 /740 (2807 lm; 20.0 W)	ks	3,000	20 734,00	62 202,00
16	K	12	Svitidlo BGP621 T25 DX10 /740 (5835 lm; 43.0 W)	ks	9,000	20 969,00	188 721,00
17	K	14	Svitidlo BGP621 T25 DX10 BL1 /740 (4151 lm; 43.0 W)	ks	1,000	20 969,00	20 969,00
18	K	15	Svitidlo BGP621 T25 DX10 BL1 /740 (5452 lm; 56.5 W)	ks	1,000	21 204,00	21 204,00
19	K	1263-307	PŘÍSPĚVEK NA RECYKLACI	ks	26,000	12,00	312,00
20	K	1057-546	UPEVNĚNÍ SVÍTIDLA	ks	26,000	35,00	910,00
21	K	1042-172	SR481-27 Z/CU ( 1x np)	ks	22,000	1 100,00	24 200,00
22	K	1042-172.1.1	SR482-27 Z/CU ( 2x np)	ks	2,000	1 100,00	2 200,00
23	K	9999-971.2	Bet .zákl. B15-20 0,5x0,5x1,5 m	ks	18,000	2 780,00	50 040,00
24	K	1048-226.1	Stožár silniční JB10 8,2-159/108/89 žárově zinkovaný	ks	18,000	28 861,00	519 498,00
25	K	1048-322.1	Upevnění soupravy NVO na stožár včetně prostupu	ks	1,000	756,00	756,00
26	K	1124-22	CYKY 3x1.5 mm2, volně	m	440,000	41,00	18 040,00
27	K	1124-22.1	SMRŠŤOVACÍ BUŽÍRKA ŽŽ 20	m	3,000	239,00	717,00
28	K	1122-176	CYKY 4x16 mm2, volně	m	1 500,000	266,00	399 000,00
29	K	1244-2	FeZn-D10 (0,4kg/m)	m	1 040,000	85,00	88 400,00
30	K	1244-2.1	FeZn-D8 (0,4kg/m)	m	120,000	81,00	9 720,00
31	K	1244-70	Svorka SU univerzální	ks	65,000	61,00	3 965,00
32	K	9999-416	Ukončení do 4x50 mm2	ks	128,000	233,00	29 824,00
33	K	10003	Ukončení do 3x4 mm2	ks	124,000	197,00	24 428,00
34	K	40205	Výstražná folie 33cm	m	1 160,000	6,50	7 540,00
35	K	1123-4563	CHRÁNIČKA KABELU DN 100	m	140,000	89,00	12 460,00
36	K	1123-4563.1	06110/2 BA - dělená chránička (červená)	m	100,000	719,00	71 900,00
37	K	10003.1	Štítek značení stožáru s číslováním dle standardu správce	ks	24,000	39,00	936,00
38	K	Pol1	Podružný materiál	kpl	1,000	2 700,00	2 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	41014	Revizní technik	hod	40,000	211,00	8 440,00
40	K	41014.1	Spolupráce s revizním technikem	hod	20,000	656,00	13 120,00
41	K	Pol2	Zkusební provoz	hod	8,000	579,00	4 632,00
42	K	Pol3	Dokumentace skut provedení	hod	5,000	540,00	2 700,00
43	K	Pol4	Geodetické zaměření skutečné trasy vedení	hod	30,000	1 109,00	33 270,00
44	K	Pol5	Uklid a likvidace odpadu - běžný komunální	ks	2,000	1 944,00	3 888,00
45	K	Pol6	Výkop jámy pro stožárový základ	m3	9,000	1 097,00	9 873,00
46	K	Pol7	Kabelové lože z přesáté zeminy nebo pisku	m3	24,400	671,00	16 372,40
47	K	Pol8	Hloubení rýhy ,zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	980,000	269,00	263 620,00
48	K	Pol9	Zához rýhy , zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 700mm	m	980,000	44,30	43 414,00
49	K	Pol10	Hloubení rýhy ,zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 1200mm	m	120,000	461,00	55 320,00
50	K	Pol11	Zához rýhy , zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 1200mm	m	120,000	75,60	9 072,00
51	K	Pol12	Hloubení rýhy ,zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 700mm	m	60,000	384,50	23 070,00
52	K	Pol13	Zához rýhy , zemina třídy 3, šíře 500mm,hloubka 700mm	m	60,000	62,60	3 756,00
53	K	Pol14	Zhutnění a finální úprava ostatního terénu v zemina třídy 3	m2	200,000	28,00	5 600,00
54	K	Pol15	Doprava mimo svitidel	kpl	1,000	2 160,00	2 160,00
55	K	Pol16	Přesun dodávek	kpl	1,000	2 160,00	2 160,00
56	K	Pol17	PPV	kpl	1,000	2 160,00	2 160,00
57	K	Pol18	GZS	kpl	1,000	2 160,00	2 160,00
58	K	Pol19	Provozní vlivy	kpl	1,000	2 160,00	2 160,00

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt: IV - IV.etapa

Soupis: **IV.etapa-VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - IV.etapa**

Místo:

Datum: 22.12.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HALKO stavební společnost, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>349 300,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	349 300,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	95 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	68 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	45 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	83 300,00
VRN9 - Ostatní náklady	58 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: NYMBURK - REGENERACE PANELOVÉHO SÍDLIŠTĚ JANKOVICE

Objekt: IV - IV.etapa

Soupis: IV.etapa-VRN - Vedlejší rozpočtové náklady - IV.etapa

Místo: Datum: 22.12.2022

Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: HALKO stavební společnost, s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**349 300,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 349 300,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 95 000,00

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	35 000,00	35 000,00
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - geodetické zaměření skutečného provedení díla	soub	1,000	52 000,00	52 000,00
3	K	013254000-1	Dokumentace skutečného provedení stavby (3x tištěná, CD)	soub	1,000	8 000,00	8 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 68 000,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	48 000,00	48 000,00
5	K	039203-1	Uvedení ploch poškozených vlivem realizace díla do stavu před zahájením realizace díla	soub	1,000	20 000,00	20 000,00

D VRN4 Inženýrská činnost 45 000,00

6	K	04290300-1	Dohled autorizované osoby v oboru geologie (hydrogeologie) pro zhodnocení stavu zemní plně včetně vypracování odborného posudku	soub	1,000	7 000,00	7 000,00
7	K	043134000	Zkoušky zatěžovací, včetně vypracování odborné zprávy	soub	1,000	38 000,00	38 000,00

D VRN7 Provozní vlivy 83 300,00

8	K	072002000-1	Přechodné dopravní značení, projednání	soub	1,000	8 500,00	8 500,00
9	K	072002000-2	Přechodné dopravní značení - značky, instalace, údržba	ks	40,000	1 870,00	74 800,00

D VRN9 Ostatní náklady 58 000,00

10	K	02-1	Ochrana a zabezpečení stávajících inženýrských sítí po celou dobu realizace díla	soub	1,000	20 000,00	20 000,00
11	K	034503-1	D+M informační panel v době realizace díla o velikosti provedení dle požadavků poskytovatele dotačního programu	kus	1,000	8 000,00	8 000,00
12	K	034503-2	D+M stálé informační tabule velikosti, materiálu a provedení dle požadavků poskytovatele dotačního programu	kus	1,000	10 000,00	10 000,00
13	K	051103-1	Náklady na pojištění díla po celou dobu jeho realizace	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
14	K	052203-1	Náklady spojené se zajištěním bankovní záruky	soub	1,000	5 000,00	5 000,00
15	K	090001000-1	Vytyčení stávajících sítí	soub	1,000	10 000,00	10 000,00