

# SMLOUVA O DÍLO

Č. SOD zhotovitele: 52/14

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. předpisů, zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník,  
v platném znění (dále jen Smlouva)

§ 20.14.00.463

## Smluvní strany

### 1. Objednatel: Město Nymburk

Sídlo: Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk

IČ: 00239500

DIČ: CZ00239500

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. pobočka Nymburk

Číslo účtu: 27-0504359359/0800

Jednající/zastoupená: Ing. Tomáš Mach, Ph.D., starosta města Nymburk

### Osoby oprávněné k jednání:

ve věcech technických: Jan Pokorný - Odbor rozvoje a investic  
tel.: 325 501 203, 728 249 212 e-mail: [jan.pokorny@meu-nbk.cz](mailto:jan.pokorny@meu-nbk.cz) .

ve věcech smluvních: Ing. Bohumil Klicpera – vedoucí Odboru rozvoje a investic  
tel.: 325 501 305, 606 092 763 e-mail: [bohumil.klicpera@meu-nbk.cz](mailto:bohumil.klicpera@meu-nbk.cz) .

(dále jen "**objednatel**") na straně jedné

### 2. Zhotovitel: HALKO stavební společnost, s.r.o.

Sídlo: Nová Ves I, Václavské nám. 28, 280 02 Kolín 2

IČ: 430 90 150

DIČ: CZ43090150

Zápis v obchodním rejstříku: OR vedený Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 6956,  
dne 16. 1. 1992

Bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Kolín

Číslo účtu: 1412058/0300

Zastoupená: Miloš Königsmark, jednatel společnosti

### Osoby oprávněné k jednání:

ve věcech technických: Jaroslav Adamec, Ing. Karel Příbyl

tel.: 777 299 851, e-mail: [adamec@halko-sro.cz](mailto:adamec@halko-sro.cz)

ve věcech smluvních: Miloš Königsmark

tel.: 321 763 031, 777 299 855

(dále jen "**zhotovitel**") na straně druhé

## Preambule

Zhotovitel uzavírá tuto smlouvu s objednatelem jako logický krok následující po zadávacím řízení na veřejnou zakázku: „*Nymburk – Rozšíření chodníků a parkovacích stání ul. Karla Čapka*“. Všechny podmínky, uvedené v zadávacím řízení této veřejné zakázky, jakož i v nabídce jsou platné pro plnění zakázky, i když nejsou výslovně uvedeny ve smlouvě.

## **Článek I. Předmět smlouvy**

1. Předmětem smlouvy je provedení díla:

*„Nymburk – Rozšíření chodníků a parkovacích stání ul. Karla Čapka“*,

dle podmínek této smlouvy, na základě a v rozsahu pravomocného stavebního povolení v souladu s projektovou dokumentací a všemi dotčenými právními předpisy v platném znění, zejména stavebním zákonem, v souladu s ČSN a technologickými předpisy a postupy platnými pro výše uvedené technologie a předpisy prováděcími a souvisejícími, a to zhotovitelem na jeho náklady a nebezpečí (dále jen „dílo“).

2. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo dle objednatelům předané projektové dokumentace ve stupni dokumentace k zadání stavby (DZS), kterou vypracovala projekční kancelář HIGHWAY DESIGN s.r.o. Hradec Králové s.r.o. v září 2014. Dílo zahrnuje veškeré činnosti zhotovitele, související s realizací předmětu díla. V předmětu díla jsou zahrnuty činnosti na provedení všech zkoušek a testů, prokazujících dodržení předepsané kvality a parametrů díla.
3. Mezi smluvními stranami bylo výslovně sjednáno, že obsah této smlouvy tvoří následující dokumenty, které budou chápány a interpretovány jako součást smlouvy o dílo, a to v následujícím pořadí důležitosti a závaznosti:
  - a) Tato smlouva
  - b) Projektová dokumentace k zadání stavby (DZS)
  - c) Podklady s podmínkami zadávacího řízení na veřejnou zakázku „*Nymburk – Rozšíření chodníků a parkovacích stání ul. Karla Čapka*“
  - d) Nabídka zhotovitele vůči objednateli
  - e) Soupis prací oceněný zhotovitelem

## **Článek II. Místo plnění**

1. Místem plnění díla je: Město Nymburk, sídliště Drahelice, ulice Karla Čapka

## **Článek III. Čas plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v následujících termínech:  
Zahájení prací: od podpisu smlouvy o dílo

Dokončení díla: nejpozději do **15. 12. 2014.**

## **Článek IV. Cena**

1. Cena díla je dohodnuta smluvními stranami na základě předpokládaného množství výměr dle projektové dokumentace a pevných jednotkových cen v členění:

| <b>Základní rozpočtové náklady</b>                                      |                        |                  |                      |                        |
|---|------------------------|------------------|----------------------|------------------------|
| <b>Položka</b>  | <b>Cena bez DPH</b>    | <b>Sazba DPH</b> | <b>Výše DPH</b>      | <b>Cena vč. DPH</b>    |
| A Chodník U BD 2077, 2078, 2079 a 2080, chodník a parkoviště u výměníku | 696 370,00 Kč          | 21 %             | 146 237,70 Kč        | 842 607,70 Kč          |
| B Bourání stávaj. kontejnerových ploch                                  | 69 952,51 Kč           | 21 %             | 14 690,03 Kč         | 84 642,54 Kč           |
| C Zpevněná plocha 3x kontejner. plocha                                  | 215 037,36 Kč          | 21 %             | 45 157,85 Kč         | 260 195,21 Kč          |
| D Zemní práce   | 124 880,80 Kč          | 21 %             | 26 224,97 Kč         | 151 105,77 Kč          |
| E Rozšíření komunikace pro pěší   | 323 189,04 Kč          | 21 %             | 67 869,70 Kč         | 391 058,74 Kč          |
| F Rozšíření parkovacích stání   | 540 459,38 Kč          | 21 %             | 113 496,47 Kč        | 653 955,85 Kč          |
| G Dopravní značení  | 77 346,73 Kč           | 21 %             | 16 242,81 Kč         | 93 589,54 Kč           |
| <b>Celkem</b>   | <b>2 047 235,82 Kč</b> | <b>21 %</b>      | <b>429 919,53 Kč</b> | <b>2 477 155,35 Kč</b> |

Podrobný rozpis ceny je součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.

2. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla a nemůže být jednostranně měněna. V případě víceprací nebo méněprací musí být uzavřen písemný dodatek k této smlouvě.

#### **Článek V. Platební podmínky, fakturace**

1. Zhotovitel bude cenu díla fakturovat po částech dle již provedených prací měsíčními fakturami – daňovými doklady. Po dokončení díla vystaví zhotovitel konečnou fakturu. Všechny faktury budou proplaceny do výše 90 % ceny díla, zbývajících 10% ceny díla bude uhrazeno po odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí hotové stavby.
2. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den v měsíci, za který bude zhotovitel fakturovat provedené práce.
3. Zhotovitel předloží objednateli k odsouhlasení soupis provedených prací v běžném kalendářním měsíci, a to k 28. kalendářnímu dni měsíce. Objednatel odsouhlasí tento soupis do 3. kalendářního dne následujícího měsíce. Na základě odsouhlaseného soupisu prací vystaví zhotovitel fakturu nejpozději do 7. kalendářního dne následujícího měsíce a zašle ji na adresu objednatele.
4. Povinnou přílohou faktury je objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací. Soupis provedených prací k danému datu musí obsahovat sloupec celkového plnění po jednotlivých položkách na základě této smlouvy a všech jejích dodatků od počátku stavby. Plnění za období posledního měsíce (popř. několika měsíců) je uvedeno ve stejném členění v dalším sloupci.
5. Konečná faktura má všechny náležitosti běžné faktury a navíc nese zřetelné označení „KONEČNÁ FAKTURA“. Je prohlášením zhotovitele, že nebude na objednateli uplatňovat žádné další finanční požadavky vyplývající z této smlouvy.
6. Faktury (daňové doklady) budou obsahovat určení objednatele a zhotovitele včetně jejich IČ, DIČ, datum vystavení, datum splatnosti, datum uskutečnění zdanitelného plnění, bankovní spojení smluvních stran, předmět plnění, název a číslo stavby, číslo

smlouvy zhotovitele, číslo smlouvy objednatele, celkovou cenu bez DPH, celkovou cenu včetně DPH, celkovou částku k úhradě a ostatní náležitosti daňového dokladu a účetního ve smyslu ustanovení zákona o DPH a zákona o účetnictví v platném znění.

7. Faktura bude zaslána vždy na adresu sídla objednatele.
8. Splatnost faktury je 30 dní od dne, kdy byla faktura přijata v podatelně objednatele.

#### **Článek VI. Způsob provádění díla zhotovitelem, spolupráce smluvních stran**

1. Zhotovitel povede ode dne zahájení prací stavební deník, jehož režim bude v souladu se zákony a vyhláškami platnými v ČR. Deník bude uložen u stavbyvedoucího zhotovitele na stavbě a bude pro zástupce objednatele kdykoliv přístupný.
2. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat:  
za objednatele : Jan Pokorný, Ing. Bohumil Klicpera  
za zhotovitele : Miloš Königsmark, Jaroslav Adamec, Ing. Karel Příbyl
3. Zástupci smluvních stran pro provádění díla jsou:  
technický dozor objednatele : Jan Pokorný, Ing. Bohumil Klicpera  
odpovědný stavbyvedoucí zhotovitele: Ing. Karel Příbyl, č. autorizace ČKAIT 10416
4. Předání staveniště nebo pracoviště se uskuteční protokolárně za účasti odpovědných zástupců obou smluvních stran.

Adresa zhotovitele pro zasílání veškeré korespondence:

HALKO stavební společnost, s.r.o., Nová Ves I, Václavské nám. 28, 280 02 Kolín 2

Adresa objednatele pro zasílání veškeré korespondence:

Městský úřad Nymburk, Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk.

5. Všechny dopisy, oznámení apod. budou zasílány na tyto adresy, čímž není vyloučena možnost zároveň tuto stejnou korespondenci předat mezi pracovníky obou smluvních stran zodpovědnými za realizaci. Takové předání však musí být zaznamenáno do stavebního deníku.
6. Technický dozor bude v průběhu výstavby zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle projektové dokumentace, smluvených podmínek, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Zhotovitel je povinen umožnit pracovníkům technického dozoru kontrolu všech činností zhotovitele souvisejících se zhotovením díla. Na zjištěné nedostatky upozorní zápisem ve stavebním deníku, případně je oznámí zhotoviteli doporučeným dopisem.
7. Technický dozor je oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení prací, pokud:
  - a) by zjevně hrozilo nebezpečí škody na zdraví pracovníků na stavbě či třetích osob nebo nebezpečí škody na majetku třetích osob; nebo
  - b) by dílo bylo prováděno věcně nebo kvalitativně v závažném rozporu s obecně závaznými předpisy nebo projektem nebo touto smlouvou.Tato skutečnost včetně zdůvodnění bude ihned zapsána do stavebního deníku.

8. Objednatel má právo zúčastňovat se prostřednictvím svého pracovníka pověřeného technickým dozorem všech kontrol, zkoušek a testů prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné pracovníky budoucího provozovatele díla. V případě opakované kontroly, zkoušky nebo testu z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady na jejich opakování zhotovitel.
9. Kontrolní dny se uskuteční pravidelně 1x týdně, termíny konání budou specifikovány zápisy ve stavebním deníku.
10. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokáže zhotovitel úspěšně provedenými zkouškami, testy a kontrolami. Výsledky všech provedených kontrol, zkoušek, měření a testů shrne zhotovitel do "knihy kontrol a zkoušek", kterou předá objednateli při přejímacím řízení dokončeného díla. Výsledky zkoušek, které zhotovitel provede před předáním stavebního objektu k montáži technologie, předloží zhotovitel k nahlédnutí při předávání stavební připravenosti.
11. Zhotovitel je povinen vždy dodržovat vyhrazený prostor staveniště a využívat jej výlučně pro potřeby stavby. Zařízení staveniště a mezideponie materiálu je povinen zhotovitel vybudovat tak, aby jejich výstavbou nevznikly žádné škody na sousedících pozemcích a po ukončení prací uvést staveniště do předchozího stavu. Hranice staveniště předaného objednatelem jsou pro zhotovitele závazné.
12. Zhotovitel provede taková opatření, aby plochy v obvodu staveniště nebyly znečištěny ropnými a jinými obdobnými produkty a nedošlo k poškození stávajících sítí.
13. Zhotovitel se zavazuje důsledně dodržovat veškeré předpisy o BOZP, protipožární, hygienické a ekologické předpisy na pracovištích objednatele, zajistit vlastní dozor nad jejich dodržováním, vybavit své zaměstnance příslušnými ochrannými pomůckami a dbát na jejich používání.
14. Zhotovitel je povinen dle zákona č.309/2006 Sb. zpracovat plán BOZP s informacemi o rizicích a bezpečnostními opatřeními. Plán BOZP bude předán do 3 dnů od podpisu smlouvy zhotovitelem objednateli.
15. Zhotovitel je povinen spolupracovat po celou dobu realizace díla s koordinátorem BOZP, kterého stanoví objednatel.

## **Článek VII.**

### **Kontrola prací před jejich zakrytím nebo zneprístupněním**

1. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele (zápisem ve stavebním deníku podepsaným technickým dozorem) k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo zneprístupněny, a to nejméně 2 pracovní dny předem. Neprověřil-li objednatel práce v uvedené lhůtě, ačkoliv byl řádně vyzván, má se za to, že s jejich zakrytím souhlasí.
2. Objednatel má právo soustavně provádět odběratelskou kontrolu, tj. zejména sledovat soulad realizovaných prací s požadavky uvedenými v této smlouvě, nebo z ní vyplývajících, s obecně závaznými předpisy a rozhodnutími a požadavky orgánu státní správy. V rámci výkonu odběratelské kontroly má objednatel právo kdykoliv se zúčastňovat všech kontrol, zkoušek a testů, prováděných za účelem ověření požadovaných parametrů díla nebo jeho částí, případně si odebrat vzorky pro vlastní zkoušky. Zhotovitel je povinen výkon odběratelské kontroly pověřeným pracovníkům umožnit kdykoliv a být při něm patřičně nápomocni.

## **Článek VIII. Záruka za jakost díla**

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na jakost díla v délce **60 měsíců**.
2. Zárukou za jakost přebírá zhotovitel závazek, že jím provedené dílo bude mít po celou dobu záruční doby vlastnosti dohodnuté touto smlouvou, resp. vlastnosti obvyklé či právními předpisy a normami předepsané, zejména že bude odpovídat parametrům objednatelům odsouhlaseného projektu, stavebním normám, protipožárním, bezpečnostním a hygienickým předpisům, a že bude způsobilé k užívání ke smluvenému nebo obvyklému účelu.
3. Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o úspěšném předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků (popř. jeho ucelené dílčí části, bylo-li tak dohodnuto) objednatelům a bude výslovně uvedena v protokolu o předání a převzetí díla.

## **Článek IX. Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel předá a objednatel převezme dílo řádné a úplně dokončené bez vad a nedodělků, v souladu s podmínkami této smlouvy. Objednatel může převzít dílo i tehdy, vykazuje-li pouze drobné vady a nedodělky, které nebrání jeho řádnému užívání nebo jejichž odstranění nevyžaduje odstávky provozu hotového díla. O úspěšném předání a převzetí díla bude sepsán zápis, potvrzený oběma stranami. Budou-li zjištěny vady a nedodělky, v zápise bude uveden jejich soupis a dohodnut termín, popř. způsob jejich odstranění: nedojde-li k dohodě o tomto termínu, činí lhůta k odstranění vad a nedodělků 30 dnů. K přejímce zhotovitel předloží veškeré potřebné atesty, certifikáty, průkazy kvality, prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, návody k užívání, doklady o likvidaci odpadů ze stavby a jinou obdobnou dokumentaci ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů.
2. Přípravenost k předání díla či jeho části je zhotovitel povinen objednateli oznámit zápisem do stavebního deníku nejméně 3 pracovní dny předem, nepočítaje v to den přejímky a den oznámení, a ve stejné lhůtě předem předložit i dokumentaci dle odst. 1.
3. V případě, že objednatel převezme dílo s drobnými vadami či nedodělky, které by nebránily jeho řádnému užívání, musí být v zápise o převzetí uvedeny termíny a postup odstranění nedokončenosti nebo vad a sjednán datum jejich převzetí.
4. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup na stavbu k odstranění vad a nedodělků i poté, co již dílo převzal.
5. Zástupci smluvních stran oprávněnými k předání a převzetí zařízení staveniště a dokončeného díla jsou:  
za objednatele: Jan Pokorný, Ing. Bohumil Klicpera  
za zhotovitele: Miloš Königsmark, Jaroslav Adamec, Ing. Karel Příbyl

## **X. Smluvní pokuty, důsledky porušení závazků**

1. Při prodlení s termínem předání díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každý den prodlení až do dne úspěšného předání a převzetí díla jako celku včetně. Dále je zhotovitel povinen uhradit škodu, která

- objednateli vznikne prokazatelným neposkytnutím dotace či její části tzn. částku odpovídající výši ceny za nedokončenou část díla.
2. Při prodloužení objednávky s platbou faktur, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodloužení.
  3. Smluvní pokuta v případě prodloužení oproti sjednanému termínu odstranění jednotlivé vady ze Zápisu o předání díla a nebo podle článku XII. této smlouvy se sjednává ve výši 1000,- Kč za každý započatý den prodloužení.
  4. Smluvní pokuta v případě prodloužení oproti sjednanému termínu s odstraněním zařízení staveniště se sjednává ve výši 1000,- Kč za každý započatý den prodloužení.
  5. Smluvní pokuta v případě nedodržení některé z povinností zhotovitele uvedených v čl. XII, odst. 1, 2, 3, 7, 8, 9, 10 této smlouvy se sjednává ve výši 500,- Kč za každý den prodloužení oproti písemně předanému termínu zhotoviteli k nápravě při porušení některého z bodů 1, 2, 3, 7, 8, 9, 10, čl. XII této smlouvy o dílo.
  6. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčen nárok na náhradu škody.
  7. Za každý případ porušení požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 5.000,- Kč.
  8. Při opakovaném porušení stejného požadavku v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 15.000,- Kč.
  9. Za každý případ porušení požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP při konání prací ve výškách nebo při vykonávání prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví specifikovaných v NV 591/2006 Sb. příloha č. 5 uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 20.000,- Kč.
  10. Při opakovaném porušení stejného požadavku v oblasti BOZP, PO a ŽP při konání prací ve výškách nebo při vykonávání prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví specifikovaných v NV 591/2006 Sb. příloha č. 5 uhradí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 50.000,- Kč.
  11. Jestliže se vyskytne počet porušení rozdílných požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů ve více jak 10 případech v jednom kalendářním měsíci, jedná se o hrubé porušení smluvních podmínek a objednatel může od smlouvy se zhotovitelem okamžitě odstoupit.
  12. Smluvní pokuta v případě neodevzdání dokladové složky díla nebo její části viz čl. IX. odst. 2 nejdéle spolu s protokolárním ukončením díla se sjednává ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodloužení.
  13. Objednatel může uplatnit smluvní pokutu v nižší částce.
  14. Strany se dohodly, že smluvní pokuty uvedené v čl. X nebude objednatel nárokovat v případě časového prodloužení zhotovitele, zapříčiněného v důsledku na vůli nezávislých, nepředvídatelných a nepřekonatelných překážek, tj. v důsledku vyšší moci, pokud její existenci zhotovitel prokáže.

### **XI. Povinnosti objednatele**

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště před zahájením prací. O předání a převzetí staveniště bude proveden zápis ve stavebním deníku.
2. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli za úplaty odběrné místo elektrické energie a vody. Zhotovitel osadí podružné měření médií, pokud se nedohodne s provozovatelem objektu jinak.

### **XII. Povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště neprodleně, nejpozději však do 3 dnů od doručení písemné výzvy od objednatele.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla respektovat veškeré závazné technické a jiné normy a postupovat v souladu s vyplývajícími z obecně právních předpisů s důrazem na dodržování podmínek stanovisek orgánů státní správy.
3. Zhotovitel se zavazuje k uvedení veškerých ploch dotčených pracemi do původního stavu.

4. Zhotovitel zajistí bezpečnost provozu do místa plnění a v místě plnění, tzn. zabezpečí provádění prací v souladu se zásadami organizace výstavby a plnění požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů při realizaci svých činností, při činnostech svých zaměstnanců a při činnostech subdodavatelů zhotovitele a při všech dalších činnostech souvisejících s plněním díla. Tímto se zhotovitel zavazuje ke spolupráci s určeným koordinátorem BOZP včetně poskytování podkladů do 3 dnů od požadavku koordinátora BOZP za účelem sestavení a aktualizace plánu BOZP. Přímo odpovědnost za plnění požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP na staveništi dle platných legislativních předpisů má hlavní stavbyvedoucí zhotovitele. Osobami oprávněnými provádět kontrolu plnění požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP dle platných legislativních předpisů za objednatele je jeho oprávněný zástupce, koordinátor BOZP.
5. V případě zjištění činností zhotovitele, jeho zaměstnanců nebo subdodavatelů zhotovitele souvisejících s plněním díla, které vystavují fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví nebo při nichž hrozí bezprostřední ohrožení majetku, je oprávněný zástupce zhotovitele, koordinátor BOZP oprávněn tyto činnosti zastavit do doby jejich prokazatelné nápravy.  
Za škody vzniklé porušením požadavků v oblasti BOZP, PO a ŽP odpovídá zhotovitel.
6. Nutné prostory pro skladování materiálu a nářadí včetně denní místnosti pro pracovníky zhotovitele si zajistí sám zhotovitel na svoje náklady v rámci zařízení staveniště.
7. Zhotovitel je povinen vést stavební deník formou denních zápisů počínaje dnem předání staveniště až do doby předání dokončeného díla objednateli. Zápisy ve stavebním deníku budou vedeny v originále a ve dvou kopiích. Zápisy musí být vždy s uvedením data a podpisu osoby, která zápis učinila.  
Stavební deník je uložen u stavbyvedoucího a musí být k dispozici v místě stavby vždy v pracovních dnech od 7,00 hod. do 15,00 hod., tak aby do stavebního deníku mohly být oprávněnými osobami prováděny záznamy.  
Po dokončení stavby, při jejím protokolárním předání zhotovitelem objednateli, je zhotovitel povinen jako součást předávacího protokolu předat objednateli i originál stavebního deníku.
8. Zhotovitel je povinen organizovat kontrolní den stavby minimálně jedenkrát týdně.
9. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu a neprodleně odstranit vlastním nákladem odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla.
10. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště ode dne převzetí až po předání objednateli.
11. Zhotovitel je oprávněn provádět dílo prostřednictvím subdodavatelů. Za provádění díla těmito subdodavateli nese zhotovitel odpovědnost jako by dílo prováděl sám.
12. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo za podmínek stanovených touto smlouvou na svůj náklad a až do doby předání díla na vlastní nebezpečí.
13. Zhotovitel neprovede cesi této smlouvy bez písemného souhlasu objednatele, přičemž porušení této povinnosti opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.

### **XIII.**

#### **Vlastnictví k dílu. Odpovědnost zhotovitele**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
3. Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které vzniknou při zhotovování díla nebo v souvislosti s ním objednateli či třetím osobám, a je povinen vzniklé škody odstranit nebo nést náklady na jejich odstranění.

### **XIV.**

#### **Odstoupení od smlouvy. Změny a doplnění smlouvy.**



1. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními <sup>občanského</sup> ~~obchodního~~ zákoníku ve znění pozdějších předpisů. Za podstatné porušení smlouvy se považuje hrubé nebo opakované nedodržování předepsané jakosti díla nebo opakované zpoždění úhrad splatných faktur, a to přes písemnou výzvu zhotovitele a po marném uplynutí náhradní lhůty.
2. V případě potřeby může být tato smlouva upřesňována, měněna a doplňována, vždy však pouze číslovanými písemnými dodatky tvořící ucelenou vzestupnou číselnou řadu.

### Článek XV. Závěrečná ustanovení.

1. Práva a závazky smluvních stran neupravené výslovně v této smlouvě nebo jejich přílohách a dodatcích se řídí <sup>občanským</sup> ~~obchodním~~ zákoníkem.
2. Platnost a účinnost této smlouvy nastává dnem jejího oboustranného podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž objednatel i zhotovitel obdrží po dvou stejnopisech.
3. Součástí této smlouvy je oceněný soupis prací, dodávek a služeb a měsíční harmonogram provedení díla včetně odpovídajícího platebního kalendáře dle jednotlivých měsíců plnění.
4. Informace o smluvním vztahu budou umožněny v rozsahu zákona č.128/2000Sb., o obcích v platném znění, v souladu se zákonem č.106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění, přičemž se text smlouvy o dílo nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu §9 zákona č.106/1999Sb.
5. Tato smlouva byla uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení na zhotovitele veřejné zakázky VZ\_NBK\_051\_2014\_25. Uzavření této smlouvy schválila Rada města Nymburka dne 19. 11. 2014 usnesením č. 18.
6. Na znamení bezvýhradného souhlasu s obsahem a zněním této smlouvy připojuje zástupce objednatele i zástupce zhotovitele svůj podpis.

Za zhotovitele:

Za objednatele: 3. 12. 2014

V Nové Vsi I dne: 20. 11. 2014

V Nymburce, dne:

HALKO  
stavební společnost, s.r.l.  
Nová Ves I, Václavské nám. 28  
280 02 Kolín 2  
IČO: 252 76 211, tel: 321 314 112  
ICZ: 4329 22, DIČ: CZ43090150

Miloš Königsmark – jednatel společnosti

Ing. Tomáš Mach, Ph.D. - starosta

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|                |   |            |            |
|----------------|---|------------|------------|
| Název stavby   | Rozšíření chodníků a parkovacích stání ul. Karla Čapka, Nymburk | JKSO       |            |
| Název objektu  | Zpevněné plochy   | EČO        |            |
| Název části    |   | Místo      |            |
| Objednatel     | Město Nymburk   | IČ         | DIČ        |
| Projektant     |   |            |            |
| Zhotovitel     | HALKO stavební společnost, s.r.o.                               | 43090150   | CZ43090150 |
| Rozpočet číslo | Zpracoval   | Dne        |            |
|                |   | 15.10.2014 |            |

### Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0     | 0,00             | 0     | 0,00             | 0     | 0,00             |

### Rozpočtové náklady v CZK

| A  |              | Základní rozp. náklady |              | B  |                  | Doplňkové náklady |      | C  |                     | Náklady na umístění stavby |      |
|----|--------------|------------------------|--------------|----|------------------|-------------------|------|----|---------------------|----------------------------|------|
| 1  | HSV          | Dodávky                | 646 229,82   | 8  | Práce přesčas    |                   | 0,00 | 13 | Zařízení staveniště |                            | 0,00 |
| 2  |              | Montáž                 | 1 399 355,16 | 9  | Bez pevné podl.  |                   | 0,00 | 14 | Mimostav. doprava   |                            | 0,00 |
| 3  | PSV          | Dodávky                | 1 035,00     | 10 | Kulturní památka |                   | 0,00 | 15 | Územní vlivy        |                            | 0,00 |
| 4  |              | Montáž                 | 615,85       | 11 |                  |                   | 0,00 | 16 | Provozní vlivy      |                            | 0,00 |
| 5  | "M"          | Dodávky                | 0,00         |    |                  |                   |      | 17 | Ostatní             |                            | 0,00 |
| 6  |              | Montáž                 | 0,00         |    |                  |                   |      | 18 | NUS z rozpočtu      |                            | 0,00 |
| 7  | ZRN (ř. 1-6) |                        | 2 047 235,83 | 12 | DN (ř. 8-11)     |                   | 0,00 | 19 | NUS (ř. 13-18)      |                            | 0,00 |
| 20 | HZS          |                        | 0,00         | 21 | Kompl. činnost   |                   | 0,00 | 22 | Ostatní náklady     |                            | 0,00 |

|                   |         |                             |
|-------------------|---------|-----------------------------|
| <b>Projektant</b> |         | <b>D Celkové náklady</b>    |
| Datum a podpis    | Razítko | 23 Součet 7, 12, 19-22      |
| <b>Objednatel</b> |         | 2 047 235,83                |
| Datum a podpis    | Razítko | 24 15 % 0,00 DPH            |
| <b>Zhotovitel</b> |         | 0,00                        |
| Datum a podpis    | Razítko | 25 21 % 2 047 235,83 DPH    |
|                   |         | 429 919,60                  |
|                   |         | <b>2 477 155,43</b>         |
|                   |         | <b>E Přípočty a odpočty</b> |
|                   |         | 27 Dodávky objednatele      |
|                   |         | 0,00                        |
|                   |         | 28 Klouzavá doložka         |
|                   |         | 0,00                        |
|                   |         | 29 Zvýhodnění + -           |
|                   |         | 0,00                        |

## REKAPITULACE ROZPOČTU

**Stavba:** Rozšíření chodníků a parkovacích stání ul. Karla Čapka, Nymburk  
**Objekt:** Zpevněné plochy  
**Část:**  
**JKSO:**  
**Objednatel:** Město Nymburk  
**Zhotovitel:** HALKO stavební společnost, s.r.o.  
**Datum:** 15.10.2014

| Kód        | Popis   | Cena celkem         |
|------------|---|---------------------|
| 1          | 2   | 3                   |
| <b>HSV</b> | <b>Práce a dodávky HSV</b>  | <b>2 047 235,83</b> |
| A.         | Chodník u BD 2077, 2078, 2079 a 2080, chodník a parkoviště u vyměniku | 696 370,02          |
| B.         | Bourání stávajících kontejnerových ploch                              | 69 952,50           |
| C.         | Zpevněná plocha - 3x kontejnerová plocha                              | 215 037,36          |
| D.         | Zemní práce   | 124 880,80          |
| E.         | Rozšíření komunikací pro pěší   | 323 189,04          |
| F.         | Rozšíření parkovacích stání   | 540 459,38          |
| G.         | Dopravní značení  | 77 346,73           |
|            | <u>Celkem</u>   | <u>2 047 235,83</u> |

# ROZPOČET

**Stavba:** Rozšíření chodníků a parkovacích stání ul. Karla Čapka, Nymburk  
**Objekt:** Zpevněné plochy

**Část:**  
JKSO:

Objednatel: Město Nymburk  
 Zhotovitel: HALKO stavební společnost, s.r.o.  
 Datum: 15.10.2014

| P.Č.     | TV        | KCN | Kód položky  | Popis  | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem         | Sazba DPH |
|----------|-----------|-----|--------------|--|----|-----------------|-----------------|---------------------|-----------|
| 1        | 2         | 3   | 4            | 5  | 6  | 7               | 8               | 9                   | 10        |
| <b>D</b> |           |     |              | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |    |                 |                 | <b>2 047 235,83</b> |           |
| <b>D</b> | <b>A.</b> |     |              | <b>Chodník u BD 2077, 2078, 2079 a 2080, chodník a parkoiště u vyměniku</b>                    |    |                 |                 | <b>696 370,02</b>   |           |
| 1        | K         | PK  | 111301111    | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek          | m2 | 824,000         | 20,10           | 16 562,40           | 21,0      |
| 2        | K         | PK  | 122201103    | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3                             | m3 | 147,420         | 48,20           | 7 105,64            | 21,0      |
| 3        | K         | PK  | 122201109    | Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3   | m3 | 147,420         | 5,80            | 855,04              | 21,0      |
| 4        | K         | PK  | 162701105    | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4                            | m3 | 188,620         | 139,00          | 26 218,18           | 21,0      |
| 5        | K         | PK  | 162701109    | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 1 886,200       | 5,00            | 9 431,00            | 21,0      |
| 6        | K         | PK  | 171201201    | Uložení sypání na skládky  | m3 | 188,620         | 7,50            | 1 414,65            | 21,0      |
| 7        | K         | PK  | 171201211    | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)                                   | t  | 301,792         | 80,00           | 24 143,36           | 21,0      |
| 8        | K         | PK  | 167101102    | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3  | m3 | 188,620         | 25,90           | 4 885,26            | 21,0      |
| 9        | K         | 001 | 181951102    | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním   | m2 | 824,000         | 7,90            | 6 509,60            | 21,0      |
| 10       | K         | 221 | 113107230    | Odstranění podkladu pl nad 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm                                  | m2 | 518,000         | 63,00           | 32 634,00           | 21,0      |
| 11       | K         | PK  | 997221611    | Nakládání suť na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu                                    | t  | 95,830          | 27,60           | 2 644,91            | 21,0      |
| 12       | K         | PK  | 997221571    | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km   | t  | 95,830          | 52,80           | 5 059,82            | 21,0      |
| 13       | K         | PK  | 997221579    | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot  | t  | 1 820,770       | 3,50            | 6 372,70            | 21,0      |
| 14       | K         | PK  | 997221815    | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce   | t  | 95,830          | 50,00           | 4 791,50            | 21,0      |
| 15       | K         | PK  | 564201111    | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 40 mm   | m2 | 6,000           | 49,00           | 294,00              | 21,0      |
| 16       | K         | PK  | 564861111    | Podklad ze štěrkočtrtě ŠD tl 200 mm  | m2 | 6,000           | 115,00          | 690,00              | 21,0      |
| 17       | K         | PK  | 5647621111   | Zavibrování drceného kameniva  | m2 | 6,000           | 10,00           | 60,00               | 21,0      |
| 18       | K         | PK  | 596211110    | Kladení zámkové dlažby komunikaci pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2                      | m2 | 6,000           | 130,00          | 780,00              | 21,0      |
| 19       | M         | MAT | 592451190    | dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná   | m2 | 6,060           | 341,00          | 2 066,46            | 21,0      |
| 20       | K         | PK  | 998223011    | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným  | t  | 4,004           | 15,00           | 60,06               | 21,0      |
| 21       | K         | PK  | 564201111.1  | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 40 mm   | m2 | 572,000         | 49,00           | 28 028,00           | 21,0      |
| 22       | K         | PK  | 564861111.1  | Podklad ze štěrkočtrtě ŠD tl 200 mm  | m2 | 623,000         | 115,00          | 71 645,00           | 21,0      |
| 23       | K         | PK  | 5647621111.1 | Zavibrování drceného kameniva  | m2 | 572,000         | 10,00           | 5 720,00            | 21,0      |
| 24       | K         | PK  | 596211113    | Kladení zámkové dlažby komunikaci pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2                   | m2 | 572,000         | 130,00          | 74 360,00           | 21,0      |
| 25       | M         | MAT | 592452120    | dlažba betonová QUADRO přírodní 20 x 20 x 6 cm   | m2 | 462,176         | 205,00          | 94 746,08           | 21,0      |
| 26       | M         | MAT | 592452020    | dlažba betonová KOSTKA červená 10 x 10 x 6 cm  | m2 | 115,544         | 205,00          | 23 686,52           | 21,0      |
| 27       | K         | PK  | 998223011.1  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným  | t  | 400,635         | 15,00           | 6 009,53            | 21,0      |
| 28       | K         | PK  | 5647621111.2 | Zavibrování drceného kameniva  | m2 | 201,000         | 10,00           | 2 010,00            | 21,0      |
| 29       | K         | PK  | 564201111.3  | Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 40 mm   | m2 | 201,000         | 49,00           | 9 849,00            | 21,0      |
| 30       | K         | PK  | 5648511111   | Podklad ze štěrkočtrtě ŠD tl 150 mm  | m2 | 402,000         | 86,60           | 34 813,20           | 21,0      |
| 31       | K         | PK  | 596412213    | Kladení dlažby z vegetačních tvárcí pozemních komunikací tl 80 mm přes 300 m2                  | m2 | 201,000         | 130,00          | 26 130,00           | 21,0      |

|    |   |     |             |  |     |           |           |                   |      |
|----|---|-----|-------------|--|-----|-----------|-----------|-------------------|------|
| 32 | M | MAT | 592281170   | vegetační dlažba betonová ERBO přírodní 24 x 17 x 8 cm   | m2  | 203,010   | 324,00    | 65 775,24         | 21,0 |
| 33 | K | PK  | 998223011.1 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným  | t   | 184,245   | 15,00     | 2 763,68          | 21,0 |
| 34 | K | PK  | 916131213   | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého     | m   | 93,000    | 205,00    | 19 065,00         | 21,0 |
| 35 | M | MAT | 592174650   | obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm   | kus | 93,930    | 86,00     | 8 077,98          | 21,0 |
| 36 | K | PK  | 998223011.4 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným  | t   | 22,164    | 15,00     | 332,46            | 21,0 |
| 37 | K | 231 | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou                        | m   | 338,000   | 151,00    | 51 038,00         | 21,0 |
| 38 | M | MAT | 592173030   | obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm                                   | kus | 682,760   | 28,00     | 19 117,28         | 21,0 |
| 39 | K | PK  | 998223011.6 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným  | t   | 41,631    | 15,00     | 624,47            | 21,0 |
| 40 | K | D   | B.          | <b>Bourání stávajících kontejnerových ploch</b>  |     |           |           | <b>69 952,50</b>  |      |
| 40 | K | 013 | 961044111   | Bourání základů z betonu prostého  | m3  | 36,000    | 702,00    | 25 272,00         | 21,0 |
| 41 | K | 013 | 962042321   | Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého   | m3  | 19,440    | 810,00    | 15 746,40         | 21,0 |
| 42 | K | 006 | 981332111   | Demolice ocelových konstrukcí  | kpl | 3,000     | 1 500,00  | 4 500,00          | 21,0 |
| 43 | K | PK  | 997221571   | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km   | t   | 114,768   | 52,80     | 6 059,75          | 21,0 |
| 44 | K | PK  | 997221579   | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot  | t   | 2 180,592 | 3,50      | 7 632,07          | 21,0 |
| 45 | K | PK  | 997221612   | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu                       | t   | 114,768   | 43,60     | 5 003,88          | 21,0 |
| 46 | K | PK  | 997221815   | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce   | t   | 114,768   | 50,00     | 5 738,40          | 21,0 |
| 47 | K | D   | C.          | <b>Zpevněná plocha - 3x kontejnerová plocha</b>  |     |           |           | <b>215 037,36</b> |      |
| 47 | K | PK  | 111301111   | Sejmutí dirnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek         | m2  | 104,100   | 20,10     | 2 092,41          | 21,0 |
| 48 | K | PK  | 122201103   | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3                             | m3  | 20,820    | 48,20     | 1 003,52          | 21,0 |
| 49 | K | PK  | 122201109   | Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3   | m3  | 20,820    | 5,80      | 120,76            | 21,0 |
| 50 | K | PK  | 132201101.1 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3                                      | m3  | 9,696     | 133,00    | 1 289,57          | 21,0 |
| 51 | K | PK  | 132201109.1 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3                               | m3  | 9,696     | 44,00     | 426,62            | 21,0 |
| 52 | K | PK  | 162701105   | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4                            | m3  | 40,926    | 139,00    | 5 688,71          | 21,0 |
| 53 | K | PK  | 162701109   | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3  | 409,260   | 5,00      | 2 046,30          | 21,0 |
| 54 | K | PK  | 167101102   | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3  | m3  | 40,926    | 25,90     | 1 059,98          | 21,0 |
| 55 | K | PK  | 171201201   | Uložení sypání na skládce  | m3  | 40,926    | 7,50      | 306,95            | 21,0 |
| 56 | K | PK  | 171201211   | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)                                   | t   | 65,482    | 80,00     | 5 238,56          | 21,0 |
| 57 | K | 211 | 274311124   | Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 12/15                               | m3  | 9,696     | 2 510,00  | 24 336,96         | 21,0 |
| 58 | K | 011 | 279113122   | Základová zed tl do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15    | m2  | 6,060     | 1 230,00  | 7 453,80          | 21,0 |
| 59 | K | 011 | 279361821   | Výtuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505   | t   | 0,186     | 47 100,00 | 8 760,60          | 21,0 |
| 60 | K | 011 | 311113299   | Nosná zed tl 200 mm ze štípaných tvárnice přírodních včetně výplně z betonu                    | m2  | 42,420    | 1 550,00  | 65 751,00         | 21,0 |
| 61 | K | 231 | 348272599   | Plotová stříška pro zed tl 200 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních                | m   | 30,300    | 481,00    | 14 574,30         | 21,0 |
| 62 | K | PK  | 564201111.1 | Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 40 mm   | m2  | 104,100   | 49,00     | 5 100,90          | 21,0 |
| 63 | K | PK  | 564762111.1 | Zavibrování drčeného kamenná   | m2  | 104,100   | 10,00     | 1 041,00          | 21,0 |
| 64 | K | PK  | 564851111   | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm   | m2  | 104,100   | 86,60     | 9 015,06          | 21,0 |
| 65 | K | PK  | 596211113   | Kladení zámkové dlažby komunikaci pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2                   | m2  | 104,100   | 130,00    | 13 533,00         | 21,0 |
| 66 | M | MAT | 592452120   | dlažba betonová QUADRO přírodní 20 x 20 x 6 cm   | m2  | 83,931    | 205,00    | 17 205,86         | 21,0 |
| 67 | M | MAT | 592452020   | dlažba betonová KOSTKA červená 10 x 10 x 6 cm  | m2  | 21,030    | 205,00    | 4 311,15          | 21,0 |
| 68 | K | 231 | 916331112   | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou                        | m   | 105,000   | 151,00    | 15 855,00         | 21,0 |
| 69 | M | MAT | 592173030   | obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm                                   | kus | 212,100   | 28,00     | 5 938,80          | 21,0 |
| 70 | K | 711 | 711142559   | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslé NAIP                             | m2  | 7,575     | 81,30     | 615,85            | 21,0 |

|     |   |           |               |  |  |     |           |        |                   |      |
|-----|---|-----------|---------------|--|--|-----|-----------|--------|-------------------|------|
| 71  | M | MAT       | 628321340     |  | pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)  | m2  | 9,000     | 115,00 | 1 035,00          | 21,0 |
| 72  | K | PK        | 998223011.1   |  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným  | t   | 82,380    | 15,00  | 1 235,70          | 21,0 |
|     |   | <b>D.</b> |               |  | <b>Zemní práce</b>   |     |           |        | <b>124 880,80</b> |      |
| 73  | K | PK        | 111301111     |  | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek          | m2  | 829,000   | 20,10  | 16 662,90         | 21,0 |
| 74  | K | PK        | 122201103     |  | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3                             | m3  | 277,460   | 48,20  | 13 373,57         | 21,0 |
| 75  | K | PK        | 122201109     |  | Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3   | m3  | 277,460   | 5,80   | 1 609,27          | 21,0 |
| 76  | K | PK        | 162701105     |  | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4                            | m3  | 188,660   | 139,00 | 26 223,74         | 21,0 |
| 77  | K | PK        | 162701109     |  | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3  | 1 886,600 | 5,00   | 9 433,00          | 21,0 |
| 78  | K | PK        | 167101102     |  | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3  | m3  | 188,660   | 25,90  | 4 886,29          | 21,0 |
| 79  | K | PK        | 171201201     |  | Uložení sypání na skládky  | m3  | 188,660   | 7,50   | 1 414,95          | 21,0 |
| 80  | K | PK        | 171201211     |  | Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)                                   | t   | 301,856   | 80,00  | 24 148,48         | 21,0 |
| 81  | K | 001       | 181951102     |  | Úprava pláň v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím  | m2  | 3 434,000 | 7,90   | 27 128,60         | 21,0 |
|     |   | <b>D</b>  |               |  | <b>Rozšíření komunikací pro pěší</b>   |     |           |        | <b>323 189,04</b> |      |
| 82  | K | PK        | 564201111     |  | Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 40 mm   | m2  | 21,300    | 49,00  | 1 043,70          | 21,0 |
| 83  | K | PK        | 5647621111    |  | Zavibrování drceného kaméniva  | m2  | 21,300    | 10,00  | 213,00            | 21,0 |
| 84  | K | PK        | 564861111     |  | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm   | m2  | 27,700    | 115,00 | 3 185,50          | 21,0 |
| 85  | K | PK        | 596211110     |  | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2                      | m2  | 21,300    | 130,00 | 2 769,00          | 21,0 |
| 86  | M | MAT       | 592451190     |  | dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná   | m2  | 21,933    | 341,00 | 7 479,15          | 21,0 |
| 87  | K | PK        | 998223011     |  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným  | t   | 15,972    | 15,00  | 239,58            | 21,0 |
| 88  | K | PK        | 564201111.1   |  | Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 40 mm   | m2  | 300,000   | 49,00  | 14 700,00         | 21,0 |
| 89  | K | PK        | 5647621111.1  |  | Zavibrování drceného kaméniva  | m2  | 300,000   | 10,00  | 3 000,00          | 21,0 |
| 90  | K | PK        | 564861111.1   |  | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm   | m2  | 400,000   | 115,00 | 46 000,00         | 21,0 |
| 91  | K | PK        | 596211113     |  | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2                   | m2  | 300,000   | 130,00 | 39 000,00         | 21,0 |
| 92  | M | MAT       | 592452120     |  | dlažba betonová QUADRO přírodní 20 x 20 x 6 cm   | m2  | 242,400   | 205,00 | 49 692,00         | 21,0 |
| 93  | M | MAT       | 592452020     |  | dlažba betonová KOSTKA červená 10 x 10 x 6 cm  | m2  | 60,600    | 205,00 | 12 423,00         | 21,0 |
| 94  | K | PK        | 998223011.1   |  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným  | t   | 237,324   | 15,00  | 3 559,86          | 21,0 |
| 95  | K | 231       | 916331112     |  | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou                       | m   | 668,000   | 151,00 | 100 868,00        | 21,0 |
| 96  | M | MAT       | 592173030     |  | obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm                                   | kus | 1 349,360 | 28,00  | 37 782,08         | 21,0 |
| 97  | K | PK        | 998223011.6   |  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným  | t   | 82,278    | 15,00  | 1 234,17          | 21,0 |
|     |   | <b>D</b>  |               |  | <b>Rozšíření parkovacích stání</b>   |     |           |        | <b>540 459,38</b> |      |
| 98  | K | PK        | 564201111.3   |  | Podklad nebo podsyp ze šterkopisku ŠP tl 40 mm   | m2  | 692,000   | 49,00  | 33 908,00         | 21,0 |
| 99  | K | PK        | 5647621111.2  |  | Zavibrování drceného kaméniva  | m2  | 692,000   | 10,00  | 6 920,00          | 21,0 |
| 100 | K | PK        | 5648511111    |  | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm   | m2  | 1 158,000 | 86,60  | 100 282,80        | 21,0 |
| 101 | K | PK        | 596412213     |  | Kladení dlažby z vegetačních tváric pozemních komunikací tl 60 mm přes 300 m2                  | m2  | 692,000   | 130,00 | 89 960,00         | 21,0 |
| 102 | M | MAT       | 592281170     |  | vegetační dlažba betonová ERBO přírodní 24 x 17 x 8 cm   | m2  | 698,920   | 324,00 | 226 450,08        | 21,0 |
| 103 | K | PK        | 998223011.1   |  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným  | t   | 625,015   | 15,00  | 9 375,23          | 21,0 |
| 104 | K | PK        | 916131213     |  | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrrou do lože z betonu prostého    | m   | 249,000   | 205,00 | 51 045,00         | 21,0 |
| 105 | M | MAT       | 592174650     |  | obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm   | kus | 251,490   | 86,00  | 21 628,14         | 21,0 |
| 106 | K | PK        | 998223011.4.1 |  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebným  | t   | 59,342    | 15,00  | 890,13            | 21,0 |
|     |   | <b>D</b>  |               |  | <b>Dopravní značení</b>  |     |           |        | <b>77 346,73</b>  |      |
| 107 | K | PK        | 133201101.1   |  | Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3   | m3  | 1,080     | 456,00 | 492,48            | 21,0 |
| 108 | K | PK        | 133201109.1   |  | Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3  | m3  | 1,080     | 102,00 | 110,16            | 21,0 |
| 109 | K | PK        | 162701105     |  | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4                            | m3  | 1,080     | 139,00 | 150,12            | 21,0 |

|     |   |     |             |  |     |        |          |                     |      |
|-----|---|-----|-------------|--|-----|--------|----------|---------------------|------|
| 110 | K | PK  | 162701109.1 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3  | 10,800 | 5,00     | 54,00               | 21,0 |
| 111 | K | PK  | 167101101.1 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3  | m3  | 1,080  | 25,90    | 27,97               | 21,0 |
| 112 | K | PK  | 171201201.1 | Uložení sypaniny na skládky  | m3  | 1,080  | 7,50     | 8,10                | 21,0 |
| 113 | K | PK  | 171201211.1 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)                                   | t   | 1,728  | 80,00    | 138,24              | 21,0 |
| 114 | K | PK  | 914111111   | Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu                | kus | 28,000 | 460,00   | 12 880,00           | 21,0 |
| 115 | M | MAT | 404441130   | značka svislá reflexní zákazová B AL- 3M 700 mm - položka 93                                     | kus | 28,000 | 1 160,00 | 32 480,00           | 21,0 |
| 116 | K | PK  | 914511111.1 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem                             | kus | 15,000 | 897,00   | 13 455,00           | 21,0 |
| 117 | M | MAT | 404452300   | sloupek Zn 60 - 350  | kus | 15,000 | 1 158,00 | 17 370,00           | 21,0 |
| 118 | K | PK  | 998225111.2 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným       | t   | 3,321  | 54,40    | 180,66              | 21,0 |
|     |   |     |             | <b>Celkem</b>  |     |        |          | <b>2 047 235,83</b> |      |

## REŽIM DAŇOVÉ POVINNOSTI

|   |  |
|---|--|
| Poskytovatel plnění (zhotovitel):<br>HALKO stavební společnost s.r.o.<br>Nová Ves I, Václavské nám. 28<br>2280 02 Kolín 2<br>IČ: 430 90 150 DIČ: CZ43090150 | Příjemce plnění (zadavatel):<br>Město Nymburk<br>Náměstí Přemyslovců 163<br>288 28 Nymburk |
|---|--|

Zadavatel tímto závazně objednává u zhotovitele provedení níže specifikovaných stavebně montážních prací, resp. díla:

Nymburk – Rozšíření chodníků a parkovacích stání ul. Karla Čapka

Práce budou prováděny na adrese:

Nymburk, sídliště Drahelice, ul. Karla Čapka

vedoucí Odboru rozvoje a investic MěÚ Nymburk

Ing. Bohumil Klicpera



**MĚSTO NYMBURK**  
Odbor rozvoje a investic  
288 28 NYMBURK  
- 1 -

Zadavatel prohlašuje, že je plátcem DPH Ano

Zadavatel je subjektem veřejné správy Ano

fakturované plnění je předmětem přenesené daňové povinnosti dle § 92a a 92e zákona č. 235/2004Sb., o DPH a výši daně je povinen doplnit a přiznat příjemce plnění (zadavatel), pro kterého se plnění uskutečnilo.

fakturované plnění není předmětem přenesené daňové povinnosti dle klasifikace úkonů

vedoucí Odboru ekonomického MěÚ Nymburk

Ing. Eva Rusová



**MĚSTO NYMBURK**  
odbor ekonomický  
Náměstí Přemyslovců 163  
288 28 NYMBURK  
- 2 -