

## Smlouva o dílo

Rozsah a obsah vzájemných práv a povinností smluvních stran z této smlouvy vyplývajících se bude řídit příslušnými ustanoveními smlouvy o dílo zákona č. 89/2012 Sb. nový občanský zákoník v platném znění (dále též „NOZ“), konkrétně ustanoveními § 2586 a následujícími.

Smluvní strany:

1.

**Město Nýrsko**

Náměstí 122, 340 22 Nýrsko

IČ 00255921

zastupuje: Ing. Miloslav Rubáš, starosta města

dále jen „objednatel“

a

2.

Lesní stavby, s.r.o.

se sídlem Palackého 764, 340 22 Nýrsko

IČ: 64834042

zastupuje: Ing. Jiří Svejkovský, jednatel, Václav Svoboda, jednatel

dále jen „zhotovitel“

uzavírají na základě vzájemné shody tuto

## Smlouvu o dílo

### Článek I.

#### Předmět smlouvy

Předmětem této smlouvy je zhotovení stavební akce: **ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ POJÍZDĚNÝCH PLOCH GARÁŽÍ CHODSKÁ ULICE - NÝRSKO - SO 03.**

Specifikace díla: *Předmětem plnění veřejné zakázky malého rozsahu je zpevnění obslužných komunikací soustavy řadových garáží s odkanalizováním srážkové vody v Nýrsku. Projektová dokumentace člení stavbu na 5 stavebních objektů: SO 01 - 05 podle jednotlivých obslužných komunikací. Předmětem plnění této veřejné zakázky je realizace SO 03. Projektovou dokumentaci a soupis prací zpracoval Ing. Karel Krůs, IČ 11413433.*

### Článek II.

#### Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje na základě této smlouvy provést dílo v době od června 2016 nejpozději do 30. září 2016.
2. Zahájení díla je podmíněno předáním staveniště.

### Článek III.

#### Cena za dílo

1. Cena za provedení díla v rozsahu této smlouvy činí:

	Kč bez DPH	DPH 21 %	Kč včetně DPH
Cena celkem	1 562 300,02	328 083,00	1 890 383,02

#### **Článek IV. Platební podmínky**

1. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Provedené práce budou hrazeny měsíčně na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací. Konečná faktura bude vystavena při předání a převzetí díla a bude uhrazena po odstranění poslední vady nebo nedodělku.
2. Smluvní strany dohodly měsíční platby za skutečně provedené činnosti na základě faktur za dílčí plnění. Součástí každé faktury za dílčí plnění bude soupis skutečně provedených činností schválený technickým dozorem objednatele.
3. Smluvní splatnost faktur a konečné faktury za dílo bude 30 kalendářních dnů po doručení platebních dokladů objednateli.
4. Faktura musí obsahovat tyto náležitosti:
  - označení faktury,
  - sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení objednatele a zhotovitele
  - předmět plnění a den splnění
  - cenu díla a částku k fakturaci
  - datum odeslání a datum splatnosti platebního dokladu
  - náležitosti pro daňové účely
  - podpis oprávněného zástupce zhotovitele
5. Veškeré náklady, které by mohly vzniknout nad rámec této smlouvy, je zhotovitel povinen neprodleně oznámit objednateli před jejich realizací.
6. Náklady nad rámec této smlouvy dle bodu 5 tohoto článku mohou být zhotoviteli uhrazeny pouze, pokud takové náklady objednatel uzná jako oprávněné. Na úhradu nákladů za provedení díla nad rámec této smlouvy nemá zhotovitel právo vyjma případu, kdy takové náklady objednatel uzná a rozhodne se je zhotoviteli uhradit.
7. Za nesplnění termínu plnění dle čl. II zaplatí zhotovitel objednateli sankci **20.000,- Kč** jednorázově a dále ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý i započatý den prodlení. Sankci zaplatí zhotovitel na účet objednatele do 10 dnů ode dne uplatnění sankce.
8. Za prodlení s úhradou splátek ceny za provedení díla zaplatí objednatel zhotoviteli na jeho účet sankci ve výši 0,05 % dlužné částky, a to za každý i započatý den prodlení. Sankci zaplatí objednatel na účet zhotovitele do 10 dnů ode dne uplatnění sankce.

#### **Článek V. Záruční doba**

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost díla záruku v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla a odstranění vad a nedodělků s výjimkou komponentů, pro které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel stanoví záruční dobu odlišnou. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu záznamu o splnění, předání a převzetí díla.
3. Vady díla bude objednatel v průběhu záruční doby reklamovat písemně na adrese zhotovitele. Zhotovitel bezplatně odstraní reklamovanou vadu v místě objednatele v dohodnutém termínu. O dobu odstraňování vady se prodlužuje záruční doba.
4. Případné neodstranitelné vady, které budou bránit užívání předmětu smlouvy, nahradí zhotovitel objednateli novým, bezvadným plněním.

#### **Článek VI. Součinnost a povinnosti zhotovitele**

1. Pro splnění předmětu této smlouvy poskytne objednatel zhotoviteli nezbytnou součinnost.
2. Omezení nebo neposkytnutí součinnosti dle odst. 1 tohoto článku neovlivní kvalitu plnění předmětu této smlouvy, může se však projevit v prodloužení termínu plnění. Na takovou okolnost je zhotovitel povinen písemně a neprodleně upozornit objednatele, současně s návrhem nového termínu plnění.
3. Zhotovitel si zajistí na své náklady případná odběrná místa elektrické energie, vody a ostatních služeb nutných k provedení DÍLA včetně měření odběrů. Napojovací body si dohodne s objednatelem.
4. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
5. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy nejpozději k předání hotového díla do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.
6. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele.
7. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při převjímacím řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech.
8. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, §6 a příloha 5., do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. Stavební deník musí být trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel si může pořídit ověřenou kopii. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat a vytrhávat z něj jednotlivé stránky.
9. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD nebo příslušné orgány státní správy. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
10. V případě, že má být dílčí část zhotoveného díla zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele minimálně 3 dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
11. Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.
12. Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným

dílem a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací díla.

13. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.
14. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis do stavebního deníku.
15. Zhotovitel umožní správcům sítí případné provedení oprav na svých objektech a zařízeních.
16. Zhotovitel v rámci své záruky na provedené dílo zodpovídá za hutnění podkladních vrstev po případně provedených pracích na inženýrských sítích prováděných jinými zhotoviteli. K tomu si u jednotlivých investorů vyžádá protokoly o hutnicích zkouškách, případně si provede vlastní kontrolní zkoušky.
17. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 kalendářních dnů po dokončení díla a protokolárně je předá objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků.
18. Změny projektové dokumentace jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran po projednání s projektantem.
19. K záměnám materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předběžného souhlasu objednatele.
20. Zhotovitel bude respektovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších bezpečnostních podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, požární ochrany a za zachování pořádku na staveništi.
21. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně (tyto osoby mají povinnost se hlásit při vstupu na staveniště u stavbyvedoucího zhotovitele) a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických.
22. Zhotovitel zajistí řádné označení a zabezpečí prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy.
23. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých případných subdodavatelů. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen doložit na požádání objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla.
24. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u převjímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a souvisejících právních předpisů, bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání (např. prohlášení o shodě použitých materiálů, doklady o provedených zkouškách a zaměření stavby, dále o ekologické likvidaci odpadů).

**Článek VII.**  
**Platnost a účinnost smlouvy**

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu zástupci smluvních stran.

**Článek VIII.**  
**Závěrečná ustanovení**

1. Ustanovení neupravená touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, zejména NOZ v platném znění, zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů, zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění jeho pozdějších změn, zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění.
2. Změny a doplnění této smlouvy jsou možné pouze v písemné podobě a na základě vzájemné dohody obou smluvních stran.
3. Smluvní strany si ujednaly, že smluvní vztah vzniklý dle této smlouvy bude vykládán výhradně podle obsahu smlouvy, bez přihlídnutí k jakékoli skutečnosti, která nastala nebo byla sdělena jednou stranou druhé straně před uzavřením smlouvy. Pro odstranění pochybností smluvní strany výslovně veškerá ujednání, prohlášení, přísliby ujištění ruší a nahrazují touto smlouvou, současně vylučují aplikaci ustanovení § 556 odst. 2 NOZ.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním smlouvy na profilu zadavatele s výjimkou informací, které jsou obchodním tajemstvím zhotovitele a jsou zhotovitelem ve smlouvě zřetelně označeny.
5. Tato smlouva se uzavírá ve třech vyhotoveních, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, porozumění jejímu obsahu, podle pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.

V Nýrsku dne 5.5.2016



MĚSTO NÝRSKO  
340 22 NÝRSKO  
okres Klatovy



Ing. Milošlav Rubáš  
starosta města  
za objednatele



Ing. Jiří Svejkský, jednatel  
Václav Svoboda, jednatel  
za zhotovitele



*Příloha: oceněný soupis prací (výkaz výměr)*

 **LEBNÍ STAVBY, s.r.o.**   
Přibouřsko 764, 340 22 Nýrsko  
tel: 376 571 100, fax: 376 572 280  
IČO: 549 54 042, DIČ: CZ64934042  
vch. tř. dne 26. 3. 1996 u Krajského soudu  
v Plzni, ul. 40 C, vložka 7565

**REKAPITULACE**

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizka	vysoka
15%	21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem v Kč	DPH nizka	DPH vysoka	Celkem s DPH v Kč
1.	S	9000	K A L K U L A C E					
2.	O	1	1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARAZE UL. CHODSKA - NYRSKO		1 562 300,02		328 083,00	1 890 383,02
4.	Č	1.3	1.3 - SO - 3		1 562 300,02		328 083,00	1 890 383,02
			<b>CELKEM v Kč</b>		<b>1 562 300,02</b>		<b>328 083,00</b>	<b>1 890 383,02</b>

Stavba: 9000 KALKULACE  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3  
 JKSO:

TYP	Č. oddílu	Název	Sazba DPH	Cena celkem v Kč
D	0100	Stav. díl 1 - zemní práce		441 726,75
D	0101	Stav. díl 1 - úpravy území		1 035,00
D	0200	Stav. díl 2 - základy		19 266,98
D	0400	Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce		32 058,12
D	0500	Stav. díl 5 - komunikace		857 119,92
D	0800	Stav. díl 8 - trubní vedení		90 391,32
D	0950	Stav. díl 9 - Ostatní konstrukce a práce		120 701,93

Celkem bez DPH v Kč

1 562 300,02

DPH nízké

15%

DPH vysoké

21%

328 063,00

Celkem s DPH v Kč

1 890 363,02

Stavba: 9000 KALKULACE  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3  
 JKSO:

TYP	Zarazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Jednotková cena - základ DPH			Cena celkem v Kč
						15%	21%		
D			0100	Stav. díl 1 - zemní práce					441 726,75
K	HSV	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	247,000	79,68		19 680,96
K	HSV	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	124,000	22,24		2 757,76
K	HSV	001	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	198,000	226,66		44 878,68
K	HSV	001	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	99,000	39,87		3 947,13
K	HSV	001	122402202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 5	m3	49,000	631,23		30 930,27
K	HSV	013	962042321	Bourání zřiva nadzákladového z betonu prostého	m3	26,000	1 739,87		45 236,62
K	HSV	221	113107122	Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2		261,50		
K	HSV	221	113107124	Odstanění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2		516,33		
K	HSV	221	113107142	Odstanění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2		155,02		
K	HSV	221	113107144	Odstanění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 200 mm	m2		362,02		
K	HSV	221	113107131	Odstanění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	175,000	450,46		78 830,50
K	HSV	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,000	537,31		5 373,10



Stavba: 9000 KALKULACE  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3  
 JKSO:

TYP	Zafazování	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		
							15%	21%	Cena celkem v Kč
K	HSV	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	5,000		152,39	761,95
K	HSV	001	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	10,000		1 263,90	12 639,00
K	HSV	001	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	5,000		235,05	1 175,25
K	HSV	001	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	107,000		217,57	23 279,99
K	HSV	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	54,000		22,03	1 189,62
K	HSV	001	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	107,000		463,08	49 549,56
K	HSV	001	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	54,000		48,52	2 620,08
K	HSV	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	80,000		91,70	7 336,00
K	HSV	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	80,000		16,04	1 283,20
K	HSV	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	107,000		58,23	6 230,61
K	HSV	001	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	529,000		71,32	37 728,28
K	HSV	001	162501152	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku z horniny tř. 5 až 7	m3	49,000		91,32	4 474,68
K	HSV	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	578,000		18,49	10 687,22

Stavba: 9000 K A L K U L A C E  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3  
 JKSO:

TYP	Zarazení	KGN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem v Kč
							15%	21%	
K	HSV	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	150,000		76,45	11 467,50
K	HSV	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uložený do 3 m od kraje výkopu	m3	39,000		347,31	13 545,09
K	HSV	001	R-položka	Kamenivo drcené 0/8 k obsypu potrubí včetně dopravy	m3	39,000		248,40	9 687,60
K	HSV	001	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 285,000		11,36	14 597,60
K	HSV	001	181101101	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	50,000		4,95	247,50
K	HSV	001	181301112	Rozproštění ornice tl vrstvy přes 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	50,000		10,22	511,00
K	HSV	001	R-položka	Dodávka ornice	m3	8,000		135,00	1 080,00
D			0101	Stav. díl 1 - úpravy území					1 035,00
K	HSV	231	180402112	Založení parkového trávníku výsevem ve svahu do 1:2	m2	50,000		16,90	845,00
M	HSV	MAT	57242000	osivo směs travní parková okrasná	kg	2,000		95,00	190,00
D			0200	Stav. díl 2 - základy					19 266,98
K	HSV	271	212752112	Tratívd z drenážních trubek pálených DN do 100 včetně lože otevřený výkop	m	88,000		161,14	14 180,32
K	HSV	011	274311311	Základové pásy prokládané kamenem z betonu tř. C 8/10	m3	2,000		2 543,33	5 086,66
D			0400	Stav. díl 4 - vodorovné konstrukce					32 058,12
K	HSV	271	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopiesku	m3	22,000		698,64	15 370,08
K	HSV	271	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkoddě	m3	19,000		716,22	13 608,18

Stavba: 9000 K A L K U L A C E  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3

JKSO:

TYP	Zarazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem v Kč
							15%	21%	
K	HSV	271	452232111	Rámy pod poklopy z cihel kanalizačních Klinker	m3	0,200		15 399,31	3 079,86
D			0500	Stav. díl 5 - komunikace					857 119,92
K	HSV	221	564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 160 mm	m2	821,000		122,61	100 662,81
K	HSV	221	564762111	Podklad z vibrovaného šterku ŠV tl 200 mm	m2	1 002,000		212,47	212 894,94
K	HSV	221	565165121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m	m2	719,000		276,74	198 976,06
K	HSV	221	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	719,000		183,74	132 109,06
K	HSV	221	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	350,000		226,23	79 180,50
M	HSV	MAT	5924531100	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	353,500		199,00	70 346,50
K	HSV	221	597661111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z dlažebních kostek drobných	m2	59,000		1 066,95	62 950,05
D			0800	Stav. díl 8 - trubní vedení					90 391,32
K	HSV	271	894201151	Dno šachet tl nad 200 mm z prostého betonu vodostavebného V4 tř. B 20	m3	1,000		3 386,06	3 386,06
K	HSV	271	894201251	Stěny šachet tl nad 200 mm z prostého betonu vodostavebného V4 tř. B 20	m3	1,000		3 320,38	3 320,38
K	HSV	271	894401211	Osazení betonových dílců pro šachty skruže rovné TBS 29/100/9	kus	2,000		516,02	1 032,04
K	HSV	271	894402211	Osazení betonových dílců pro šachty skruže přechodové TBS 60/100/70/9	kus	2,000		516,02	1 032,04
K	HSV	271	894403011	Osazení betonových dílců stropních jakéhokoli druhu	kus	2,000		253,98	507,96
K	HSV	271	894502401	Bednění stěn šachet kruhových oboustranné	m2	8,000		529,95	4 239,60

Stavba: 9000 KALKULACE  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3  
 JKSO:

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	Mj	Množství	Jednotková cena - základ DPH			Cena celkem v Kč
							15%	21%		
K	HSV	271	899103111	Osazení poklopu litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	2,000		525,66		1 051,32
M	HSV	MAT	5922437300	skruž betonová šachtová s těsněním TBS-Q 1000/250 100x25x12 cm 100x25x12 cm	kus	2,000		775,50		1 551,00
M	HSV	MAT	5922412100	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/90 SPK 62,5/100x60x9 cm TBR-Q 625/600/90 SPK 62,5/100x60x9 cm	kus	2,000		1 837,00		3 674,00
M	HSV	MAT	5922413700	prstencové betonové vyrovnávací TBW-Q 625/100/90 62,5x10x9 cm 62,5x10x9 cm	kus	2,000		282,70		565,40
M	HSV	MAT	2866193500	poklop litinový TEGRA 600 D400	kus	2,000		4 125,00		8 250,00
K	HSV	271	899501211	Stupadla do šachet litinová vidlicová nebo z betonářské oceli osazovaná do vynechaných otvorů	kus	4,000		180,97		723,88
K	HSV	271	899502211	Stupadla do šachet litinová kapsová osazovaná do vynechaných otvorů	kus	2,000		566,54		1 133,08
K	HSV	271	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	3,000		528,17		1 584,51
K	HSV	271	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	16,000		17,26		276,16
K	HSV	271	871353121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	43,000		20,98		902,14
K	HSV	271	871373121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	50,000		27,68		1 384,00

Stavba: 9000 KALKULACE  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3

JKSO:

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem v Kč
							15%	21%	
K	HSV	271	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	1,000	86,88	86,88	86,88
K	HSV	271	877373121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 300	kus	1,000	110,92	110,92	110,92
K	HSV	271	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	3,000	1 431,65	1 431,65	4 294,95
M	HSV	MAT	2861112000	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 160 x 3,6 x 5000 mm D 160 x 3,6 x 5000 mm	kus	4,000	901,00	901,00	3 604,00
M	HSV	MAT	2861112100	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 200 x 4,5 x 5000 mm D 200 x 4,5 x 5000 mm	kus	9,000	1 415,00	1 415,00	12 735,00
M	HSV	MAT	2861112200	trubka kanalizační hladká hrdlovaná D 250 x 7,7 x 5000 mm D 250 x 7,7 x 5000 mm	kus	11,000	1 534,00	1 534,00	16 874,00
M	HSV	MAT	2861139500	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-200/150/45° KGEA-200/150/45°	kus	1,000	396,00	396,00	396,00
M	HSV	MAT	2861139900	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-250/150/45° KGEA-250/150/45°	kus	1,000	1 010,00	1 010,00	1 010,00
K	HSV	MAT		Dodávka gumových těsnících kroužků dle průměru	kus	35,000	11,30	11,30	395,50
M	HSV	MAT	5524231000	mříž stružková s rámem litinová 500x500	kus	3,000	3 410,00	3 410,00	10 230,00
K	HSV	MAT		Uliční vpust betonová DN 450	kus	3,000	1 314,50	1 314,50	3 943,50

Stavba: 9000 KALKULACE  
 Objekt: 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
 Část: 1.3 1.1.3 - SO - 3  
 JKSO:

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem v Kč
							15%	21%	
M	HSV	MAT	5922417700	prstencov betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm 62,5x10x12 cm	kus	3,000		176,00	528,00
K	HSV	MAT		Koš na bahno	kus	3,000		523,00	1 569,00
D			0950	Stav. díl 9 - Ostatní konstrukce a práce					120 701,93
K	HSV	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	265,000		152,26	40 348,90
M	HSV	MAT	5921731400	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABZ 10/95 50x8x25 cm 50x8x25 cm	kus	494,000		49,50	24 453,00
M	HSV	MAT	5921730302	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABZ 9/95 50x5x20 cm 50x5x20 cm	kus	36,000		31,90	1 148,40
K	HSV	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	40,000		25,17	1 006,80
K	HSV	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	80,000		5,36	428,80
K	HSV	221		Dodávka a osazení přejezdného zamřížovaného žlabu 144 x 150 - do betonu	m	10,000		2 285,00	22 850,00
K	HSV	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	1 180,250		25,81	30 466,03

Celkem bez DPH v Kč

1 562 300,02

DPH nízké

15%

DPH vysoké

21%

328 083,00

**Stavba:** 9000 K A L K U L A C E  
**Objekt:** 1 1 - ZPEVNĚNÍ A ODVODNĚNÍ PLOCH GARÁŽE UL. CHODSKÁ - NÝRSKO  
**Část:** 1.3 1.1.3 - SO - 3  
**JKSO:**

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH	15%	21%	Cena celkem v Kč
-----	----------	-----	-------------	-------	----	----------	------------------------------	-----	-----	------------------

Celkem s DPH v Kč

1 890 383,02