



## Dodatek č. 1

ev.č. zhotovitele: .....  
ev.č. objednatele: 379/2015

ke smlouvě o dílo číslo smlouvy zhotovitele: N1656  
číslo smlouvy objednatele: 378/2015  
uzavřená dle § 536 a následujících Občanského zákoníku

### „Zajištění stability svahu u silnice III/4806 v Příboře - Hájově“

#### I.

#### SMLUVNÍ STRANY

- 1.1 Objednatel : Město Příbor, náměstí Sigmunda Freuda 19, Příbor  
tel.: 556 455 455, 556 455 457  
[romer@pribor-mesto.cz](mailto:romer@pribor-mesto.cz)
- Zastoupený : Ing. Bohuslavem Majerem, starostou města
- Zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních : Ing. Bohuslav Majer, starosta města  
b) technických : Ing. Radoslav Römer
- IČO : 298 328  
DIČ : CZ 00298328  
Bankovní spojení : KB Příbor, č.ú. 2225-801/0100
- 1.2 Zhotovitel : NOSTA, s.r.o.  
Svatopluka Čecha 2088/13, 741 01 Nový Jičín  
tel.: 556 767 111  
[nosta@nosta.cz](mailto:nosta@nosta.cz)
- Zastoupený : Ing. arch. Zdeňkem Klosem, jednatelem společnosti
- Zástupce pověřený jednáním ve věcech  
a) smluvních : Ing. arch. Zdeňek Klos, jednatel společnosti  
b) technických : Zbyněk Šmeidler, Ing. Roman Chromek
- IČO : 47671416  
DIČ : CZ47671416  
Bankovní spojení : ČSOB, a.s., pobočka Nový Jičín

Smluvní strany se výslovně dohodly, že tento závazkový vztah se řídí občanským zákoníkem.

**III.**  
**PŘEDMĚT PLNĚNÍ**

Tento článek se mění dle odstavce 7. takto:

Rozsah díla: „Zajištění stability svahu u silnice III/4806 v Příboře - Hájově“ se omezuje na tyto práce a dodávky: **SO 201 Kamenná patka.**

**V.**  
**CENA**

Tento článek se mění v odstavci 1 takto:

Cena díla se snižuje na cenu prací a dodávek dle článku III. tohoto dodatku a činí:

**SO 201 Kamenná patka**

Cena celkem bez DPH	1 056 386,97 Kč
21% DPH	221 841,26 Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>1 278 228,23 Kč</b>

Ostatní články Smlouvy o dílo č. zhotovitele N1656, č. objednatele 378/2015, vyjma článků dotčených tímto dodatkem č.1 se nemění a zůstávají v platnosti.

Tento dodatek č.1 byl schválen Radou města Příboře dne 29.09.2015

Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr.

V Příboře dne

5.10.2015



Objednatel: Ing. Bohuslav Majer  
starosta města

V Novém Jičíně dne

8.10.2015

Zhotovitel: Ing. arch. Zdeňek Klos  
jednatel společnosti



19

NOSTA, S.R.O. • STAVĚRNÍ SPOLEČNOST  
SVATOPLUKA ČECHIA 2088/13 • 741 11 NOVÝ JIČÍN  
IČ: 47871416 • DIČ: CZ47871416

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Zajištění stability svahu u silnice III/4806 v Příboře - Hájově	JKSO	
Název objektu	SO 201 Kamenná patka	EČO	
Název části		Místo	Příbor - Hájov
Objednatel	Město Příbor	IČ	DIČ
Projektant	Geoengineering spol. s r.o.		
Zhotovitel	NOSTA s.r.o. Nový Jičín	47671416	CZ47671416
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
	Ing. Janíček	21.09.2015	

### 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 Doplnkové náklady		C Vedlejší rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	443 997,70	8	Práce přesčas		0,00
2		Montáž	588 889,27	9	Bez pevné podl.		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				
6		Montáž	0,00				
7	ZRN (ř. 1-6)		1 032 886,97	12	DN (ř. 8-11)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00
<b>Projektant</b>				<b>D Celkové náklady</b>			
Datum a podpis				23 Součet 7, 12, 19-22			1 056 386,97
<b>Objednatel</b>			Razítko	24 15 %			0,00 DPH
Datum a podpis				25 21 %			1 056 386,97 DPH
<b>Zhotovitel</b>			Razítko	<b>26 Cena s DPH (ř. 23-25)</b>			<b>1 278 228,24</b>
Datum a podpis				<b>E Přípočty a odpočty</b>			
				27 Dodávky objednatele			0,00
				28 Klouzavá doložka			0,00
				29 Zvýhodnění + -			0,00

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zajištění stability svahu u silnice III/4806 v Příboře - Hájově

Objekt: SO 201 Kamenná patka

Část:

JKSO:

Objednatel: Město Příbor

Zhotovitel: NOSTA s.r.o. Nový Jičín

Datum: 28.08.2015

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>1 032 886,97</b>
1	Zemní práce	345 193,10
4	Vodorovné konstrukce	371 497,50
5	Komunikace pozemní	117 849,60
998	Přesun hmot	198 346,77
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>23 500,00</b>
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 500,00
VRN3	Zařízení staveniště	17 000,00
VRN7	Provozní vlivy	1 000,00
VRN9	Ostatní náklady	1 000,00
	<b><u>Celkem</u></b>	<b><u>1 056 386,97</u></b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Zajištění stability svahu u silnice III/4806 v Příboře - Hájově  
**Objekt:** SO 201 Kamenná patka

**Část:**  
**JKSO:**

**Objednatel:** Město Příbor  
**Zhotovitel:** NOSTA s.r.o. Nový Jičín  
**Datum:** 28.08.2015

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 HSV</b>									
<b>Práce a dodávky HSV</b>									
D			1	<b>Zemní práce</b>					
1	K	221	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	360,000	26,40	9 504,00	21,0
2	K	001	115001104	Dočasné zatrubnění potrubím DN do 300	m	120,000	376,00	45 120,00	21,0
3	K	001	122101402	Vykopávky v zemniku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3 - ornice SO 201	m3	106,000	37,90	4 017,40	21,0
4	K	001	122201102-1	Srovnání vč. odkopu pro dočasné zatrubnění v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	120,000	58,80	7 056,00	21,0
5	K	001	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 - SO 201	m3	598,000	103,00	61 594,00	21,0
6	K	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 - SO 201	m3	284,000	106,00	30 104,00	21,0
7	K	001	162701105-1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 - dovoz ornice - SO 201	m3	106,000	106,00	11 236,00	21,0
8	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky - SO 201	m3	284,000	11,90	3 379,60	21,0
9	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) - SO 201	t	454,400	144,00	65 433,60	21,0
10	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním - SO 201	m3	434,000	127,00	55 118,00	21,0
11	K	001	181301112	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 - SO 201	m2	750,000	7,34	5 505,00	21,0
12	K	231	181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 - SO 201	m2	750,000	10,30	7 725,00	21,0
13	M	MAT	005724100	osivo směs travní parková	kg	11,250	95,60	1 075,50	21,0
14	K	001	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním - SO 201	m2	750,000	23,10	17 325,00	21,0
15	K	001	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4 - SO 201	m2	750,000	28,00	21 000,00	21,0
<b>Vodorovné konstrukce</b>									
16	K	321	457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu přes 10° do 35° š do 3 m - SO 201	m2	750,000	26,30	19 725,00	21,0
17	M	MAT	693111010	Geotextilie 300 g/m2 š 200 cm	m2	787,500	18,20	14 332,50	21,0
18	K	321	461211711	Patka z lomového kamene na suchu bez výplně spár vč. dopravy materiálu - SO 201	m3	296,000	1 140,00	337 440,00	21,0
<b>Komunikace pozemní</b>									
19	K	221	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kamenná těženého tl 40 mm	m2	360,000	144,00	51 840,00	21,0
20	M	MAT	593810850	panel silniční IZD 2/10 299x119x15 cm	kus	48,000	1 375,20	66 009,60	21,0
D			998	<b>Přesun hmot</b>				<b>198 346,77</b>	
								<b>1 032 886,97</b>	
								<b>345 193,10</b>	

21	K	232	998231111	Přesun hmot	t	686.321	289,00	198 346,77	21,0
	<b>D</b>		<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>23 500,00</b>	
22	K	000	012103000	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>	celk	1,000	500,00	<b>4 500,00</b>	21,0
23	K	000	012303000	Geodetické práce před výstavbou	celk	1,000	3 500,00	500,00	21,0
24	K	000	013254000	Geodetické práce po výstavbě	celk	1,000	500,00	3 500,00	21,0
25	D		<b>VRN3</b>	Dokumentace skutečného provedení stavby				<b>17 000,00</b>	
26	K	000	032403000	<b>Zařízení stavenišť</b>	celk	1,000	2 000,00	2 000,00	21,0
27	K	000	032603000	Provizorní komunikace	celk	1,000	5 000,00	5 000,00	21,0
28	K	000	034403000	Zařízení stavenišť	celk	1,000	10 000,00	10 000,00	21,0
29	D		<b>VRN7</b>	Dočasné dopravní značení				<b>1 000,00</b>	
	K	080	071103000	<b>Provozní vlivy</b>	celk	1,000	1 000,00	1 000,00	21,0
	D		<b>VRN9</b>	Provoz investora				<b>1 000,00</b>	
	K	000	091003000	<b>Ostatní náklady</b>	celk	1,000	1 000,00	1 000,00	21,0
				Dočasné vyněti				<b>1 000,00</b>	
				<b>Celkem</b>				<b>1 056 386,97</b>	

