

# SMLOUVA O DÍLO

číslo zhotovitele: 07/16  
číslo stavby zhotovitele: 21605

**„KOSTELNÍ LHOTA - REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ PODÉL SILNICE II/611“**

## Smluvní strany

### Objednatel

#### Obec Kostelní Lhota

Se sídlem: Kostelní Lhota 6, 289 12 Sadská

Zastoupená: Tomášem Drobným, starostou

IČ: 00239267

Bankovní spojení: Česká národní banka

Číslo účtu: ~~94-6414191/0710~~

2006-6414191/0710 (ČNB) 25.4.2016  
3424191/0100 (KB)

dále jen „objednatel“

a

### Zhotovitel:

HALKO stavební společnost, s.r.o.

Se sídlem: Nová Ves I, Václavské náměstí 28, 280 02 Kolín 2

Zastoupený: Ing. Janou Friedrichovou, jednatelem společnosti

IČO: 43090150

DIČ: CZ43090150

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

Číslo účtu: 1412058/0300

dále jen „zhotovitel“

uzavírají podle ustanovení § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“)

**tuto smlouvu o dílo:**

## Článek I.

### Předmět smlouvy

- 1.1. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla - stavby **„Kostelní Lhota – rekonstrukce chodníků podél silnice II/611“** dle projektové dokumentace **„Kostelní Lhota – rekonstrukce chodníků podél silnice II/611“**, zpracované Ing. Jaroslavem Čálkem. Zhotovitel se dále zavazuje dodržet projektovou dokumentaci, přiložený položkový rozpočet a specifikaci vybraných dodávek dle položkového rozpočtu.

- 1.2. Zhotovitel se zavazuje provést práce nespecifikované v zadání dle článku 1.1., které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem uchazeč (zhotovitel) měl nebo mohl vědět. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.
- 1.3. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v bodě 1.1. zaplatit zhotoviteli cenu za dílo uvedenou v článku III. této smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.

## **Článek II. Doba zhotovení díla**

2.1. Zhotovitel provede dílo specifikované v bodě 1.1. v termínu nejpozději do **30.9.2016**

Předpokládaný termín zahájení plnění veřejné zakázky: **15.3.2016**

Předpokládaný termín ukončení plnění veřejné zakázky: **30.9.2016**  
**(vyklizení staveniště)**

- 2.2. K započetí plnění předmětu díla bude zhotovitel objednatelem vyzván e-mailem nebo písemně.
- 2.3. Pokud nebude zhotovitel objednatelem vyzván k provedení díla specifikovaného v čl. I. v termínu dle čl. II. bodu 2.1., a to nejpozději do dvou let od uzavření této smlouvy o dílo z důvodů nepřidělení dotačních finančních prostředků objednateli, pozbývá smlouva uplynutím této lhůty platnosti.
- 2.4 Zhotovitel bude stavební práce provádět v součinnosti s požadavky objednatele. Po uzavření SOD bude zhotovitelem vypracován časový harmonogram.

## **Článek III. Cena za dílo**

- 3.1. Cena za dílo dle bodu 1.1. je sjednána na základě nabídkové ceny zhotovitele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, v celkové výši 1 349 999,42 Kč bez DPH, a to jako cena nejvýše přípustná.  
K této ceně za dílo bude zhotovitelem účtována v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, DPH ve výši 283 499,90 Kč.  
Celková cena za dílo včetně DPH činí 1 633 499,32 Kč.

- 3.2. Pokud zhotovitel provede práce a dodávky nad rámec bodu 1.1. bez předchozího uzavření písemného dodatku k této smlouvě o dílo, budou považovat smluvní strany provedení těchto prací a dodávek za dar objednateli.
- 3.3. Zhotovitel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této smlouvy o dílo nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.
- 3.4. Cena za dílo může být upravena o ceny případně neprovedených prací (méněpráce) nebo při provedení prací nad rozsah nabídky (vícepráce). Vícepráce je zhotovitel oprávněn uplatňovat pouze v případě rozšíření předmětu díla na žádost objednatele učiněnou v souladu se zákonem, na základě písemného dodatku ke smlouvě o dílo. Práce nad rozsah této smlouvy budou oceněny podle závazné struktury výkazu výměr v RTS.
- 3.5. Objednatel si vyhrazuje právo rozhodovat o finálním druhu zboží a materiálů dodávaných zhotovitelem. Cenový rozdíl oproti nabídkové ceně pak bude brán jako přípočet či odpočet proti ceně dané nabídkové položky.
- 3.6. Cena za dílo dle bodu 1.1 obsahuje zároveň i všechny vedlejší náklady nutné k provedení díla.

#### **Článek IV. Platební podmínky**

- 4.1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli díla zálohu.
- 4.2. Realizované práce a dodávky budou objednatelem hrazeny zhotoviteli na základě faktur, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a bude v nich uveden název akce, číslo smlouvy objednatele a označení: Kostelní Lhota – rekonstrukce chodníku podél silnice II/611.
- 4.3. Zhotovitel je oprávněn vystavit maximálně 3 faktury za celou dobu realizace předmětu díla. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek písemně odsouhlasený zmocněným zástupcem objednatele vykonávajícím technický dozor.
- 4.4. Konečná faktura bude vystavena po předání celého díla objednateli na základě písemného předávacího protokolu.
- 4.5. Faktura je splatná ve lhůtě 30 kalendářních dnů od jejího doručení objednateli za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu zhotoviteli díla vrátit; vrácením pozbývá faktura splatnosti.
- 4.6. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže zhotovitel neplní termíny uvedené v článku II., bodě 2.1. této smlouvy nebo jestliže zhotovitel neodstraní zjištěné vady a nedodělky dosavadního plnění předmětu díla nebo jestliže je zhotovitel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči objednateli podle této smlouvy.
- 4.7. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.8. Zhotovitel bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy stává, v souladu s ustanovením § 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 nebo z veřejné finanční podpory.

## **Článek V. Vlastnické právo k dílu**

- 5.1. Objednatel je vlastníkem vlastní stavby od počátku jejího zhotovování s tím, že zhotovitel je vlastníkem věcí, které opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby.
- 5.2. Nebezpečí škody ve smyslu § 368 odstavce 2 zákona č.513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, nese od počátku zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi zhotovitelem a objednatelem.

## **Článek VI. Oprávnění zástupci smluvních stran**

- 6.1. Oprávněnými zástupci objednatele jsou:
  - ve věcech smluvních: Tomáš Drobný, starosta obce
  - ve věcech technických: Tomáš Drobný, starosta obce  
Václav Plaček, technická údržba obce
- 6.2. Oprávněnými zástupci zhotovitele jsou:
  - ve věcech smluvních: Ing. Jana Friedrichová, jednatel společnosti
  - ve věcech technických: Alexandr Hájek, DiS., jednatel společnosti

## **Článek VII. Provádění díla a nebezpečí škody na díle**

- 7.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.
- 7.2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně a dílo provádí v souladu s bodem 1.1., obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami.
- 7.3. Zhotovitel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro výběr dodavatele vč. výkazu výměr od objednatele uvedenou v bodě 1.1.
- 7.4. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením celého díla podle bodu 1.1. jinou osobu. Zhotovitel díla může provádět dílo prostřednictvím svých zaměstnanců nebo může pověřit k provedení části díla podle bodu 1.1. jinou osobu. Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců zhotovitele nebo při provádění části díla jinou osobou má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 7.5. Staveniště bude předáno objednatelem zhotoviteli na základě písemného předávacího protokolu podepsaného oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
- 7.6. Při zhotovování vlastní stavby je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).

- 7.7. Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v bodě 3.1. a 3.2 této smlouvy.
- 7.8. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění.
- 7.9. V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování vlastní stavby na staveništi technický dozor objednatele prostřednictvím osoby (dále jen „osoba vykonávající technický dozor“), jejíž jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku.
- 7.10. Zhotovitel je povinen zajistit objednateli a osobě vykonávající technický dozor přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je zhotovitel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající technický dozor veškeré písemné doklady o provádění díla.
- 7.11. Zhotovitel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele a osoby vykonávající technický dozor objednatele. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je zhotovitel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne.

Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne.

- 7.12. Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, je povinen zhotovitel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku.

Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je zhotovitel povinen na základě písemné žádosti objednatele na náklady zhotovitele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti objednatele na náklady zhotovitele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a zhotovitel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady zhotovitele zakryté části díla odkryty a na náklady zhotovitele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle českých technických norem.

- 7.13. Zjistí-li objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby

- 11.3. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu na vyklizení staveniště ve sjednaném termínu, je povinen uhradit zadavateli smluvní pokutu, jejíž výše činí 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. Smluvní pokuty uvedené v bodě 11.1. a 11.2. hradí zhotovitel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou je oprávněn objednatel vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.

## Článek XII. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 12.2. Písemnosti mezi smluvními stranami, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou, se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna, jakmile držitel poštovní licence, je-li doručována jeho prostřednictvím, písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení písemnosti při jejím nepřevzetí adresátem se řídí analogicky ustanovením § 47 odst. 3 občanského soudního řádu.
- 12.3. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 12.4. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran.
- 12.5. Ostatní vztahy smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravené se řídí obchodním zákoníkem
- 12.6. Tato smlouva je vyhotovena v 4 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 stejnopisy a zhotovitel 2 stejnopisy.
- 12.7. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

V Nové Vsi I dne 29.2.2016

V Kostelní Lhotě dne 29.2.2016

Zhotovitel

Objednatel

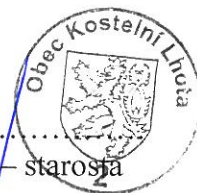
— HALKO —  
stavební společnost, s.r.o.  
Nová Ves, Václavské nám. 28  
250 02 Koblín  
☎ 321 763 031, fax 321 763 112  
IČO 43092163, DIČ CZ43090150

*Friedrichová*

.....  
Ing. Jana Friedrichová – jednatel společnosti

*h*

.....  
Tomáš Drobný – starosta



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby **Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611**

JKSO

Název objektu

EČO

Místo

Objednatel **Obec Kostelní Lhota**

00239267

Projektant **Ing. Jaroslav Čálek, Dr.Beneše 619/II., Poděbrady**

10223690

Zhotovitel **HALKO stavební společnost, s.r.o.**

43090150

DIČ

CZ43090150

Rozpočet číslo

Zpracoval

Dne

## 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 Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	307 974,46	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	42 493,93
2		Montáž	990 600,32	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00
3	PSV	Dodávky	4 167,07	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	4 763,64	11		0	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)		1 307 505,49	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)	42 493,93
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

**Projektant**

Datum a podpis

**Objednatel**

Datum a podpis

**Zhotovitel**

Datum a podpis

Razítko

Razítko

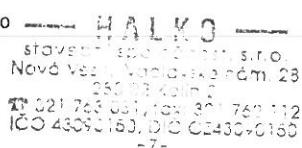
Razítko

**D Celkové náklady**

23	Součet 7, 12, 19-22	1 349 999,42
24	DPH 15,00 % z 0,00	0,00
25	DPH 21,00 % z 1 349 999,42	283 499,90
26	<b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>	<b>1 633 499,32</b>

**E Přípočty a odpočty**

27	Dodávky objednatel	0,00
28	Klouzavá doložka	0,00
29	Zvýhodnění + -	0,00

  
 HALKO  
 stavební společnost, s.r.o.  
 Nová Ves, Václavské nám. 23  
 250 83, Kalná  
 Tel: 021 240 031, fax: 021 760 112  
 IČO 43090150, DIČ CZ43090150  
 -7-

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611

Objekt: Všeobecné a předběžné položky

Objednatel: Obec Kostelní Lhota

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

JKSO:

Datum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7
<b>000</b>	<b>Všeobecné a předběžné položky</b>	<b>0,00</b>	<b>20 000,00</b>	<b>20 000,00</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	<u>Celkem</u>	<u>0,00</u>	<u>20 000,00</u>	<u>20 000,00</u>	<u>0,000</u>	<u>0,000</u>



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611

Objekt: Všeobecné a předběžné položky

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum:

Objednatel: Obec Kostelní Lhota

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

000 Všeobecné a předběžné položky 20 000,00

2	R	VPP002	Zaměření skutečného provedení stavby	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	--------	--------------------------------------	----	-------	-----------	-----------

Celkem

20 000,00

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611	JKSO	
Název objektu	Rekonstrukce chodníků podél II-611	EČO	
		Místo	
		IČO	DIČ
Objednatel	Obec Kostelní Lhota	00239267	
Projektant	Ing. Jaroslav Čálek, Dr. Beneše 619/II., Poděbrady	10223690	
Zhotovitel	HALKO stavební společnost, s.r.o.	43090150	CZ43090150
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	

## 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 \ CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	307 974,46	8	Práce přesčas	0	13	Zařízení staveniště	3,25%	39 221,18
2		Montáž	889 900,32	9	Bez pevné podl.	0	14	Mimostav. doprava	0,00%	0,00
3	PSV	Dodávky	4 167,07	10	Kulturní památka	0	15	Územní vlivy	0,00%	0,00
4		Montáž	4 763,64	11		0	16	Provozní vlivy	0,00%	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Rezerva	0,00%	0,00
6		Montáž	0,00				18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 206 805,49	12	DN (ř. 8-11)		19	NUS (ř. 13-18)		39 221,18
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>		24 DPH 15,00 % z 0,00
Datum a podpis	Razítko	25 DPH 21,00 % z 1 246 026,67
<b>Zhotovitel</b>		26 <b>Cena s DPH (ř. 23-25)</b>
Datum a podpis		27 <b>1 507 692,27</b>
<i>Friedrich</i>		<b>E Přípočty a odpočty</b>
16.2.2016		27 Dodávky objednatele
Datum a podpis		28 Klouzavá doložka
		29 Zvýhodnění + -

## REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611

Objekt: Rekonstrukce chodníků podél II-611

Objednatel: Obec Kostelní Lhota

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

JKSO:

Datum:

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	2	3	4	5	6	7
<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>307 974,46</b>	<b>889 900,32</b>	<b>1 197 874,78</b>	<b>493,694</b>	<b>316,767</b>
1	Zemní práce	0,00	194 418,02	194 418,02	0,000	315,402
2	Zakládání	0,00	18 254,31	18 254,31	38,916	0,000
4	Vodorovné konstrukce	0,00	2 376,00	2 376,00	0,000	0,000
5	Komunikace	176 238,79	344 704,34	520 943,13	237,250	0,000
8	Trubní vedení	0,00	15 050,00	15 050,00	0,000	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	131 735,67	315 097,65	446 833,32	217,528	1,365
99	<i>Přesun hmot</i>	<i>0,00</i>	<i>29 621,64</i>	<i>29 621,64</i>	<i>0,000</i>	<i>0,000</i>
<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>4 167,07</b>	<b>4 763,64</b>	<b>8 930,71</b>	<b>0,086</b>	<b>0,000</b>
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 167,07	4 763,64	8 930,71	0,086	0,000
	<u>Celkem</u>	<u>312 141,53</u>	<u>894 663,96</u>	<u>1 206 805,49</u>	<u>493,780</u>	<u>316,767</u>

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611

Objekt: Rekonstrukce chodníků podél II-611

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum:

Objednatel: Obec Kostelní Lhota

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 1 197 874,78

1 Zemní práce 194 418,02

1	001	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	13,000	32,70	425,10
			"konec úseku vlevo" 13,0*1		13,000		
2	001	111201109	Úprava větví křovin a stromů	m	171,400	20,00	3 428,00
			"Úprava větví křovin a stromů"				
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník" 16,2+4+9+10,2+24		63,400		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník" 19+13+13+4+10+21+15+13		108,000		
			<b>Součet</b>		<b>171,400</b>		
3	001	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	1,000	140,00	140,00
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"Nástupní plocha na ppč. 665/8 - vrba pr 30cm" 1		1,000		
4	001	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,000	227,00	227,00
5	221	113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových dlaždic	m2	775,440	28,40	22 022,50
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			$(77*1,7)+(69*1,7)+(30*1,5)+(7,5*1,5)$		304,450		
			Mezisoučet		304,450		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			$(2*2,5)+(38*1,75)+(8*1,75)+(19,5*1,75)+(10*(1,75+2,15)/2)+(46*(2,05+2,15)/2)+(10,5*2,05)$		257,250		
			$(1,8*1,8)+(29*2,05)+(15,5*2,05)+(15,5*2,05)+(31*2,05)$		189,790		
			"vjezdy - dlažba 60/40" $(5*1,75)+(4*1,75)+(4*2,05)$		23,950		
			Mezisoučet		470,990		
			<b>Součet</b>		<b>775,440</b>		
6	221	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m2 z drobných kostek do lože z kameniva těžného	m2	7,175	34,40	246,82
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"vjezdy - dlažební kostky" $(3,5*2,05)$		7,175		
			<b>Součet</b>		<b>7,175</b>		
7	221	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	27,250	253,00	6 894,25
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník" $(5*1,7)$		8,500		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník" $(12,5*1,5)$		18,750		
			<b>Součet</b>		<b>27,250</b>		
8	221	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	54,500	278,00	15 151,00
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			"vjezdy - betonové" $(7,5*1,7)+(3,5*2)+(4*1)$		23,750		
			Mezisoučet		23,750		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"vjezdy - betonové" $((4*2,05)*2)+((3,5*2,05)*2)$		30,750		
			Mezisoučet		30,750		
			<b>Součet</b>		<b>54,500</b>		

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
9	221	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	11,275	84,60	953,87
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"vjezdy - asfaltové" (5,5*2,05)		11,275		
			<b>Součet</b>		<b>11,275</b>		
10	221	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	154,225	26,20	4 040,70
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			(2,5*2,5)		6,250		
			Mezisoučet		6,250		
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			(52,5*(1,7+1,6)/2)+(13*(1,9+3,5)/2)+(7,5*3,5)		147,975		
			Mezisoučet		147,975		
			<b>Součet</b>		<b>154,225</b>		
11	221	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	558,000	36,60	20 422,80
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			"betonové obrubníky" 10+17,5+4+73,5+82,5+26+7,5+1,7		222,700		
			"kamenné krajiníky" 42,5		42,500		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			2,5+2,5+1+2,1+52,5+92,5+13+3+3+1,5+1,5+2,1+83,5+30+2,1		292,800		
			<b>Součet</b>		<b>558,000</b>		
12	001	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	103,162	185,00	19 084,97
			"25% z odkopávek" 355,047*0,25		88,762		
			"Rýha pro chráničky kabelu O2" (0,36*0,40)*100		14,400		
			<b>Součet</b>		<b>103,162</b>		
13	001	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	307,073	54,30	16 674,06
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			"0,00000 - 0,02495" 24,95*2,312*0,21		12,114		
			"0,02495 - 0,02925 - sjezd" 4,30*2,312*0,31		3,082		
			"0,02925 - 0,039000" 9,75*2,312*0,21		4,734		
			"0,03900 - 0,06900" 30*2,05*0,21		12,915		
			"0,06900 - 0,07350 stáv. sjezd" 5,5*0,80*0,35		1,540		
			"0,07350 - 0,20335" 129,85*((2,05+2,1)/2)*0,21		56,582		
			"0,20335 - 0,20735 - sjezd" 5*2,65*0,31		4,108		
			"0,20735 - 0,22435" 17*2,05*0,21		7,319		
			"0,22435 - 0,22985 - sjezd" 6,5*2,65*0,31		5,340		
			"0,22985 - 0,26640" 36,55*((1,8+2,05)/2)*0,21		14,775		
			"0,26640 - 0,27340 -sjezd" 8*2,50*0,31		6,200		
			"0,27340 - 0,28035" 6,95*1,8*0,21		2,627		
			Mezisoučet		131,335		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"chodník - úprava pro přecházení ppč.1463" 14*2*0,21		5,880		
			"0,00000 - úprava pro přecházení ppč.1463" ((1,75*2,5)+(3,5*1,5))*0,21		2,021		
			"0,00000 - 0,03950" 39,5*2,05*0,21		17,005		
			"0,03950 - 0,04450 - sjezd" 7*2,65*0,31		5,751		
			"0,04450 - 0,05360" 9,1*2,05*0,21		3,918		
			"0,05360 - 0,05860 - sjezd" 6*2,65*0,31		4,929		
			"0,05860 - 0,07785" 19,25*2,05*0,21		8,287		
			"0,07785 - 0,08185 - sjezd" 5*2,65*0,31		4,108		
			"0,08185 - 0,09123" 9,38*((2,05+2,25)/2)*0,21		4,235		

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"0,09123 - 0,09523 - sjezd" 5*2,85*0,31		4,418		
			"0,09523 - 0,11572" 20,49*2,25*0,21		9,682		
			"0,11573 - 0,12073 - sjezd" 6*((2,65+2,85)/2)*0,31		5,115		
			"0,12073 - 0,14223" 21,5*((2,05+2,15)/2)*0,21		9,482		
			"0,14223 - 0,14623 - sjezd" 5,0*((2,85+3,0)/2)*0,31		4,534		
			"0,14623 - 0,14998" 3,75*2,30*0,21		1,811		
			"0,14998 - 0,15398 - sjezd" 5,0*3,0*0,31		4,650		
			"0,15398 - 0,16398" 10*2,30*0,21		4,830		
			"0,16398 - rozšíření - chodník" 4,1*1*0,21		0,861		
			"0,16398 - rozšíření - komunikace" ((1,7*10)/2)*0,41		3,485		
			"0,16848 - rozšíření - komunikace" ((5*5)/2) *0,41		5,125		
			"0,16923 - rozšíření - chodník" ((3*1,5)+(1,5*1,5))*0,21		1,418		
			"0,16848 - 0,19123" 22,75*2,20*0,21		10,511		
			"0,19123 - 0,20173 - sjezd" 11,5*2,9*0,31		10,339		
			"0,20173 - 0,21548" 13,75*((2,3+2,15)/2)*0,21		6,425		
			"0,21548 - 0,21948 - sjezd" 5*((2,9+2,85)/2)*0,31		4,456		
			"0,21948 - 0,23473" 15,25*((2,10+2,20)/2)*0,21		6,885		
			"0,23473 - 0,23873 - sjezd" 5*2,85*0,31		4,418		
			"0,23873 - 0,25760" 18,87*2,05*0,21		8,124		
			"0,25760 - 0,26160 - sjezd" 5*2,65*0,31		4,108		
			"0,26160 - 0,28235" 20,75*2,05*0,21		8,933		
			Mezisoučet		175,738		
			<b>Součet</b>		<b>307,073</b>		
14	001	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	307,073	11,70	3 592,75
			307,073		307,073		
15	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	62,374	243,00	15 156,88
			"Rýha - prohloubení pro obruby"				
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			"0,00000 - 0,02495" 24,95*0,6*0,1		1,497		
			"0,02925 - 0,039000" 9,75*0,6*0,1		0,585		
			"0,03900 - 0,06900" 30*0,6*0,1		1,800		
			"0,07350 - 0,20335" 129,85*0,6*0,1		7,791		
			"0,20735 - 0,22435" 17*0,6*0,1		1,020		
			"0,22985 - 0,26640" 36,55*0,6*0,1		2,193		
			"0,27340 - 0,28035" (6,95+1,5)*0,6*0,1		0,507		
			Mezisoučet		15,393		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"chodník - úprava pro přecházení ppč.1463" 14*0,6*0,1		0,840		
			"0,00000 - úprava pro přecházení ppč.1463" 3,5*0,6*0,1		0,210		
			"0,00000 - 0,03950" 39,5*0,6*0,1		2,370		
			"0,04450 - 0,05360" 9,1*0,6*0,1		0,546		
			"0,05860 - 0,07785" 19,25*0,6*0,1		1,155		
			"0,08185 - 0,09123" 9,38*0,6*0,1		0,563		
			"0,09523 - 0,11572" 20,49*0,6*0,1		1,229		
			"0,12073 - 0,14223" 21,5*0,6*0,1		1,290		
			"0,14623 - 0,14998" 3,75*0,6*0,1		0,225		
			"0,15398 - 0,16398" 10*0,6*0,1		0,600		
			"0,16398 - rozšíření - chodník" 1*0,6*0,1		0,060		
			"0,16398 - rozšíření - komunikace" 3*0,6*0,1		0,180		
			"0,16848 - rozšíření - komunikace" 3*0,6*0,1		0,180		

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"0,16923 - rozšíření - chodník" 3*0,6*0,1		0,180		
			"0,16848 - 0,19123" 22,75*0,6*0,1		1,365		
			"0,20173 - 0,21548" 13,75*0,6*0,1		0,825		
			"0,21948 - 0,23473" 15,25*0,6*0,1		0,915		
			"0,23873 - 0,25760" 18,87*0,6*0,1		1,132		
			"0,26160 - 0,28235" (20,75+1,8)*0,6*0,1		1,353		
			Mezisoučet		15,218		
			<b>"Úsek 1 - Pravostranný chodník"</b>				
			<b>"- rýha pro odvětrání zdiva"</b>				
			(6,2+10,2+13,4+16,2+13,3+15,2+10,7+10,2+10,2)*0,26*0,3		8,237		
			<b>"Úsek 2 - Levostranný chodník"</b>				
			<b>"- rýha pro odvětrání zdiva"</b>				
			(20,7+9,8+7,7+11,7+5,7+16,2+4+6,9+11,2+13,7+9,4)*0,26*0,3		9,126		
			"Rýha pro chráničky kabelu O2" (0,36*0,40)*100		14,400		
			<b>Součet</b>		<b>62,374</b>		
16	001	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	62,374	62,10	3 873,43
17	001	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	21,70	21,70
18	001	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	1,000	359,00	359,00
			"na skládku obce do 1km" 1		1,000		
19	001	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	1,000	85,20	85,20
			"na skládku obce do 1km" 1		1,000		
20	001	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	430,894	90,00	38 780,46
			"na meziskládku obce do 2km" 307,073+47,974+14,4		369,447		
			"dovoz zpět na terénní úpravy" 12,0+23,319+20,728+5,4		61,447		
			<b>Součet</b>		<b>430,894</b>		
21	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	61,447	42,60	2 617,64
			"z meziskládky obce zpět na terénní úpravy" 12,0+23,319+20,728+5,4		61,447		
22	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	355,047	10,40	3 692,49
			355,047		355,047		
23	001	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	5,400	248,00	1 339,20
			"Rýha pro chráničky kabelu O2" (0,36*0,40)*100		14,400		
			"odpočet obetonování chráničky kabelu O2" - ((0,30*0,30)*100)		-9,000		
			<b>Součet</b>		<b>5,400</b>		
24	001	175101109	Příplatek k obsypu potrubí sypaninou uloženou do 3 m od kraje výkopu za prohození sypaniny	m3	5,400	173,00	934,20
25	001	181101102	Úprava pláňe v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 319,815	10,80	14 254,00
			<b>"Úsek 1 - Pravostranný chodník"</b>				
			"0,00000 - 0,02495" 24,95*2,312		57,684		
			"0,02495 - 0,02925 - sjezd" 4,30*2,312		9,942		
			"0,02925 - 0,039000" 9,75*2,312		22,542		
			"0,03900 - 0,06900" 30*2,05		61,500		
			"0,06900 - 0,07350 stáv sjezd" 4,5*0,80		3,600		
			"0,07350 - 0,20335" 129,85*((2,05+2,1)/2)		269,439		
			"0,20335 - 0,20735 - sjezd" 5*2,65		13,250		

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"0,20735 - 0,22435" 17*2,05		34,850		
			"0,22435 - 0,22985 - sjezd" 6,5*2,65		17,225		
			"0,22985 - 0,26640" 36,55*((1,8+2,05)/2)		70,359		
			"0,26640 - 0,27340 - sjezd" 8*2,50		20,000		
			"0,27340 - 0,28035" 6,95*1,8		12,510		
			Mezisoučet		592,901		
			<b>"Úsek 2 - Levostranný chodník"</b>				
			"chodník - úprava pro přecházení ppč.1463" 14*2		28,000		
			"0,00000 - úprava pro přecházení ppč.1463" ((1,75*2,5)+(3,5*1,5))		9,625		
			"0,00000 - 0,03950" 39,5*2,05		80,975		
			"0,03950 - 0,04450 - sjezd" 6*2,65		15,900		
			"0,04450 - 0,05360" 9,1*2,05		18,655		
			"0,05360 - 0,05860 - sjezd" 6*2,65		15,900		
			"0,05860 - 0,07785" 19,25*2,05		39,463		
			"0,07785 - 0,08185 - sjezd" 5*2,65		13,250		
			"0,08185 - 0,09123" 9,38*((2,05+2,25)/2)		20,167		
			"0,09123 - 0,09523 - sjezd" 5*2,85		14,250		
			"0,09523 - 0,11572" 20,49*2,25		46,103		
			"0,11573 - 0,12073 - sjezd" 6*((2,65+2,85)/2)		16,500		
			"0,12073 - 0,14223" 21,5*((2,05+2,15)/2)		45,150		
			"0,14223 - 0,14623 - sjezd" 5,0*((2,85+3,0)/2)		14,625		
			"0,14623 - 0,14998" 3,75*2,30		8,625		
			"0,14998 - 0,15398 - sjezd" 5,0*3,0		15,000		
			"0,15398 - 0,16398" 10*2,30		23,000		
			"0,16398 - rozšíření - chodník" 4,1*1		4,100		
			"0,16398 - rozšíření - komunikace" ((1,7*10)/2)		8,500		
			"0,16848 - rozšíření - komunikace" ((5*5)/2)		12,500		
			"0,16923 - rozšíření - chodník" ((3*1,5)+(1,5*1,5))		6,750		
			"0,16848 - 0,19123" 22,75*2,20		50,050		
			"0,19123 - 0,20173 - sjezd" 11,5*2,9		33,350		
			"0,20173 - 0,21548" 13,75*((2,3+2,15)/2)		30,594		
			"0,21548 - 0,21948 - sjezd" 5*((2,9+2,85)/2)		14,375		
			"0,21948 - 0,23473" 15,25*((2,10+2,20)/2)		32,788		
			"0,23473 - 0,23873 - sjezd" 5*2,85		14,250		
			"0,23873 - 0,25760" 18,87*2,05		38,684		
			"0,25760 - 0,26160 - sjezd" 5*2,65		13,250		
			"0,26160 - 0,28235" 20,75*2,05		42,538		
			Mezisoučet		726,914		
			<b>Součet</b>		<b>1 319,815</b>		

2

Zakládání

18 254,31

26	002	211561111	Výplň odvodňovacích žebek kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 8 mm	m3	23,373	781,00	18 254,31
			<b>"Úsek 1 - Pravostranný chodník"</b>				
			"- rýha pro odvětrání zdiva - výplň ŠD fr.4/8mm"				
			(6,2+10,2+13,4+16,2+13,3+15,2+10,7+10,2+10,2)*0,35*0,3		11,088		
			<b>"Úsek 2 - Levostranný chodník"</b>				
			"- rýha pro odvětrání zdiva - výplň ŠD fr.4/8mm"				
			(20,7+9,8+7,7+11,7+5,7+16,2+4+6,9+11,2+13,7+9,4)*0,35*0,3		12,285		
			<b>Součet</b>		<b>23,373</b>		



P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

**4 Vodorovné konstrukce 2 376,00**

27	312	462511163	Zhutněný zához ze stávajícího podkladu	m3	12,000	198,00	2 376,00
			150x250x1000"				
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			$(4.3+0.8+4.5+0.8+4+0.8+5.5+0.8+7+0.8+1.7)*((0.5*0.5)/2)$		3,875		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			$(6+0.8+5+0.8+4+0.8+4+0.8+5+0.8+4+0.8+4+0.8+10.5+0.8+4+0.8+4+0.8+4+0.8+1.7)*((0.5*0.5)/2)$		8,125		
			<b>Součet</b>		<b>12,000</b>		

**5 Komunikace 520 943,13**

28	221	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	893,445	99,00	88 451,06
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			"0,00000 - 0,02495" 24,95*1,597		39,845		
			"0,02925 - 0,039000" 9,75*1,597		15,571		
			"0,03900 - 0,06900" 30*1,7		51,000		
			"0,07350 - 0,20335" 129,85*((1,7+1,75)/2)		223,991		
			"0,20735 - 0,22435" 17*1,7		28,900		
			"0,22985 - 0,26640" 36,55*((1,5+1,7)/2)		58,480		
			"0,27340 - 0,28035" 6,95*1,5		10,425		
			Mezisoučet		428,212		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"chodník - úprava pro přecházení ppč.1463" 14*1,85		25,900		
			"0,00000 - úprava pro přecházení ppč.1463" $((1,75*2,5)+(3,5*1,4))$		9,275		
			"0,00000 - 0,03950" 39,5*1,7		67,150		
			"0,04450 - 0,05360" 9,1*1,7		15,470		
			"0,05860 - 0,07785" 19,25*1,7		32,725		
			"0,08185 - 0,09123" 9,38*((1,7+1,9)/2)		16,884		
			"0,09523 - 0,11572" 20,49*1,9		38,931		
			"0,12073 - 0,14223" 21,5*((1,7+1,8)/2)		37,625		
			"0,14623 - 0,14998" 3,75*2,0		7,500		
			"0,15398 - 0,16398" 10*2,0		20,000		
			"0,16398 - rozšíření - chodník" 3,8*1		3,800		
			"0,16398 - rozšíření - komunikace" $((1,7*10)/2)$		8,500		
			"0,16848 - rozšíření - komunikace" $((5*5)/2)$		12,500		
			"0,16923 - rozšíření - chodník" $((3*1,4)+(1,5*1,4))$		6,300		
			"0,16848 - 0,19123" 22,75*1,85		42,088		
			"0,20173 - 0,21548" 13,75*((1,95+1,8)/2)		25,781		
			"0,21948 - 0,23473" 15,25*((1,75+1,85)/2)		27,450		
			"0,23873 - 0,25760" 18,87*1,7		32,079		
			"0,26160 - 0,28235" 20,75*1,7		35,275		
			Mezisoučet		465,233		
			<b>Součet</b>		<b>893,445</b>		
29	221	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	189,010	163,00	30 808,63
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník - konstrukce sjezdu"				
			"0,02495 - 0,02925 - sjezd" 4,30*1,7		7,310		
			"0,06900 - 0,07350 stáv.sjezd" 4,5*0,25		1,125		
			"0,20335 - 0,20735 - sjezd" 4*2,30		9,200		
			"0,22435 - 0,22985 - sjezd" 5,5*2,30		12,650		
			"0,26640 - 0,27340 - sjezd" 7*2,05		14,350		

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			Mezisoučet		44,635		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník - konstrukce sjezdu"				
			"0,03950 - 0,04450 - sjezd" 6*2,5		15,000		
			"0,05360 - 0,05860 - sjezd" 5*2,5		12,500		
			"0,07785 - 0,08185 - sjezd" 4*2,5		10,000		
			"0,09123 - 0,09523 - sjezd" 4*2,7		10,800		
			"0,11573 - 0,12073 - sjezd" 5*((2,5+2,7)/2)		13,000		
			"0,14223 - 0,14623 - sjezd" 4,0*((2,7+2,85)/2)		11,100		
			"0,14998 - 0,15398 - sjezd" 4,0*2,85		11,400		
			"0,19123 - 0,20173 - sjezd" 10,5*2,75		28,875		
			"0,21548 - 0,21948 - sjezd" 4*((2,75+2,7)/2)		10,900		
			"0,23473 - 0,23873 - sjezd" 4*2,7		10,800		
			"0,25760 - 0,26160 - sjezd" 4*2,5		10,000		
			Mezisoučet		144,375		
			<b>Součet</b>		<b>189,010</b>		
30	221	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní AKO 11 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	21,000	309,00	6 489,00
			komunikace"				
			"0,16398 - rozšíření - komunikace" ((1,7*10)/2)		8,500		
			"0,16848 - rozšíření - komunikace" ((5*5)/2)		12,500		
			<b>Součet</b>		<b>21,000</b>		
31	221	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	21,000	228,00	4 788,00
			komunikace"				
			"0,16398 - rozšíření - komunikace" ((1,7*10)/2)		8,500		
			"0,16848 - rozšíření - komunikace" ((5*5)/2)		12,500		
			<b>Součet</b>		<b>21,000</b>		
32	221	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhuťněním	m3	23,319	195,00	4 547,21
			500x250x50mm"				
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			(24 95+9,75+30+129,85+17+36,55+6,95)*((0,3*0,3)/2)		11,477		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			(15+14+2+39,5+9,1+19,25+9,38+20,49+21,5+3,75+10+3,8+1,5+2,5+22,75+13,75+15,25+18,87+20,75)*((0,3*0,3)/2)		11,841		
			<b>Součet</b>		<b>23,319</b>		
33	221	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	22,005	32,00	704,16
34	221	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	22,005	292,00	6 425,46
			komunikace"				
			"0,16398 - rozšíření - komunikace" ((1,8*10)/2)		9,000		
			"0,16848 - rozšíření - komunikace" ((5,1*5,1)/2)		13,005		
			<b>Součet</b>		<b>22,005</b>		
35	221	596211123	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	872,445	183,00	159 657,44
			20/10/6 přírodní dekor žlutá"				
			"0,00000 - 0,02495" 24,95*1,597		39,845		
			"0,02925 - 0,039000" 9,75*1,597		15,571		
			"0,03900 - 0,06900" 30*1,7		51,000		
			"0,07350 - 0,20335" 129,85*((1,7+1,75)/2)		223,991		
			"0,20735 - 0,22435" 17*1,7		28,900		
			"0,22985 - 0,26640" 36 55*((1,5+1,7)/2)		58,480		

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"0,27340 - 0,28035" 6,95*1,5		10,425		
			Mezisoučet		428,212		
			<b>přírodní dekor žlutá</b>				
			"chodník - úprava pro přecházení ppč.1463" 14*1,85		25,900		
			"0,00000 - úprava pro přecházení ppč.1463" ((1,75*2,5)+(3,5*1,4))		9,275		
			"0,00000 - 0,03950" 39,5*1,7		67,150		
			"0,04450 - 0,05360" 9,1*1,7		15,470		
			"0,05860 - 0,07785" 19,25*1,7		32,725		
			"0,08185 - 0,09123" 9,38*((1,7+1,9)/2)		16,884		
			"0,09523 - 0,11572" 20,49*1,9		38,931		
			"0,12073 - 0,14223" 21,5*((1,7+1,8)/2)		37,625		
			"0,14623 - 0,14998" 3,75*2,0		7,500		
			"0,15398 - 0,16398" 10*2,0		20,000		
			"0,16398 - rozšíření - chodník" 3,8*1		3,800		
			"0,16923 - rozšíření - chodník" ((3*1,4)+(1,5*1,4))		6,300		
			"0,16848 - 0,19123" 22,75*1,85		42,088		
			"0,20173 - 0,21548" 13,75*((1,95+1,8)/2)		25,781		
			"0,21948 - 0,23473" 15,25*((1,75+1,85)/2)		27,450		
			"0,23873 - 0,25760" 18,87*1,7		32,079		
			"0,26160 - 0,28235" 20,75*1,7		35,275		
			Mezisoučet		444,233		
			<b>Součet</b>		<b>872,445</b>		
36	592	592453080	<b>dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní</b>	m2	819,671	138,00	113 114,60
			<b>"zámková dlažba 20/10/6 - přírodní"</b>				
			"celková výměra zámkové dlažby 20/10/6 pol.38" 872,445		872,445		
			"odpočet - zámková dlažba 20/10/6 dekor žlutá - 0,5%" - 44,67		-44,670		
			<b>červená - signální a varovný pás</b>				
			"odpočet - místo pro přecházení MK ppč.1463 " - (((4+3)*0,4)+((1,2+5,2)*0,8))		-7,920		
			"konec pravostranného úseku km 0,28035" - (1,50*0,4)		-0,600		
			"místo pro přecházení MK ppč.665/8 " - (((3+3)*0,4)+((2,75+3)*0,8))		-7,000		
			"konec levostranného úseku km 0,28235" -(1,75*0,4)		-0,700		
			Mezisoučet		811,555		
			811,555*1,01		819,671		
37	592	592452680	<b>dlažba 20 x 10 x 6 cm žlutá</b>	m2	45,117	349,00	15 745,83
			"zámková dlažba 20/10/6 dekor žlutá - 0,5%" 44,67		44,670		
			44,67*1,01		45,117		
38	592	592452670	<b>dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm červená</b>	m2	16,382	340,00	5 569,88
			<b>signální a varovný pás</b>				
			"místo pro přecházení MK ppč.1463 " (((4+3)*0,4)+((1,2+5,2)*0,8))		7,920		
			"konec pravostranného úseku km 0,28035" 1,50*0,4		0,600		
			"místo pro přecházení MK ppč.665/8 " (((3+3)*0,4)+((2,75+3)*0,8))		7,000		
			"konec levostranného úseku km 0,28235" 1,75*0,4		0,700		
			Mezisoučet		16,220		
			16,22*1,01		16,382		
39	221	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikaci pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	872,445	8,80	7 677,52

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"pol. 38" 872,445		872,445		
40	221	596211222	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny B pl do 300 m2	m2	189,010	186,00	35 155,86
			<b>zám.dlažba 20/10/8 přír.+dekor"</b>				
			"0,02495 - 0,02925 - sjezd" 4,30*1,7		7,310		
			"0,06900 - 0,07350 stáv.sjezd" 4,5*0,25		1,125		
			"0,20335 - 0,20735 - sjezd" 4*2,30		9,200		
			"0,22435 - 0,22985 - sjezd" 5,5*2,30		12,650		
			"0,26640 - 0,27340 - sjezd" 7*2,05		14,350		
			Mezisoučet		44,635		
			<b>zám.dlažba 20/10/8 přír.+dekor"</b>				
			"0,03950 - 0,04450 - sjezd" 6*2,5		15,000		
			"0,05360 - 0,05860 - sjezd" 5*2,5		12,500		
			"0,07785 - 0,08185 - sjezd" 4*2,5		10,000		
			"0,09123 - 0,09523 - sjezd" 4*2,7		10,800		
			"0,11573 - 0,12073 - sjezd" 5*((2,5+2,7)/2)		13,000		
			"0,14223 - 0,14623 - sjezd" 4,0*((2,7+2,85)/2)		11,100		
			"0,14998 - 0,15398 - sjezd" 4,0*2,85		11,400		
			"0,19123 - 0,20173 - sjezd" 10,5*2,75		28,875		
			"0,21548 - 0,21948 - sjezd" 4*((2,75+2,7)/2)		10,900		
			"0,23473 - 0,23873 - sjezd" 4*2,7		10,800		
			"0,25760 - 0,26160 - sjezd" 4*2,5		10,000		
			Mezisoučet		144,375		
			<b>Součet</b>		<b>189,010</b>		
41	592	592453110	<b>dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní</b>	m2	<b>157,853</b>	<b>183,00</b>	<b>28 887,10</b>
			<b>"zámková dlažba 20/10/8 přírodní "</b>				
			"celková výměra zámkové dlažby 80mm pol.43" 189,01		189,010		
			<b>červená - signální a varovný pás"</b>				
			"odpočet - vjezdy - pravá strana" - ((6,3+4,5+4+5,5+7)*0,4)		-10,920		
			"odpočet - vjezdy - levá strana " - ((6+5+4+4+5+4+4+10,5+4+4+4)*0,4)		-21,800		
			<b>Součet</b>		<b>156,290</b>		
			156,29*1,01		157,853		
42	592	592452671	<b>dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm červená</b>	m2	<b>33,047</b>	<b>391,00</b>	<b>12 921,38</b>
			<b>signální a varovný pás"</b>				
			"vjezdy - pravá strana" (6,3+4,5+4+5,5+7)*0,4		10,920		
			"vjezdy - levá strana " (6+5+4+4+5+4+4+10,5+4+4+4)*0,4		21,800		
			Mezisoučet		32,720		
			32,72*1,01		33,047		

**8 Trubní vedení 15 050,00**

43	271	899623161	Obetonování potrubí betonem prostým tř. C 20/25 v otevřeném výkopu	m3	7,000	2 150,00	15 050,00
			"Chráničky kabelu O2" (0,30*0,30)*100		9,000		
			"- odpočet chrániček" -(0,02*100)		-2,000		
			<b>Součet</b>		<b>7,000</b>		

**9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 417 211,68**

44	221	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	34,880	175,00	6 104,00
			"úprava chodníku vpravo km 0,00000 - 0,03900 viz výkres PD" 24,44+10,44		34,880		
45	553	553912131	<b>Dodávka zábradlí - komplet</b>	kg	<b>729,300</b>	<b>117,00</b>	<b>85 328,10</b>

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			výkres PD dl. 24,44+10,44m"				
			508,9+220,4		729,300		
46	221	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 - Komplet	kus	1,000	2 990,00	2 990,00
			"Nová dopravní značka Z4a - místo pro přecházení MK ppč.1463" 1		1,000		
47	221	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	107,000	33,00	3 531,00
			komunikace"				
			"místo pro přecházení MK ppč.1463 - vodící čára V4" 25+23+18		66,000		
			"místo pro přecházení MK ppč.665/8 - vodící čára V4" 17+12+12		41,000		
			<b>Součet</b>		<b>107,000</b>		
48	221	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm	m	39,000	94,50	3 685,50
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			"úprava v km 0,00000 - 0,039000" 39		39,000		
49	592	592185610	krajník silniční betonový 50x25x8 cm	kus	78,780	44,00	3 466,32
			39*2*1,01		78,780		
50	221	915491219	Dodávka + osazení vodícího pásu přechodu	m	10,500	495,00	5 197,50
			"Úprava míst pro přecházení" 6,25+4,25		10,500		
51	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	107,000	5,50	588,50
52	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	148,000	162,00	23 976,00
			150x250x1000"				
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			39+4,3+0,8+4,5+0,8+4+0,8+5,5+0,8+7+0,8+1,7		70,000		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			4+3+6+0,8+5+0,8+4+0,8+4+0,8+5+0,8+4+0,8+4+0,8+3+3+10,5+0,8+4+0,8+4+0,8+4+0,8+1,7		78,000		
			<b>Součet</b>		<b>148,000</b>		
53	592	592174600	obrubník betonový chodníkový 100x15x25 cm	kus	149,480	94,00	14 051,12
			148*1,01		149,480		
54	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	518,190	137,00	70 992,03
			"Parkové obruby chodníku 500x250x50mm"				
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			24.95+9,75+30+129.85+17+36,55+6,95		255,050		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			15+14+2+39,5+9,1+19,25+9,38+20,49+21,5+3,75+10+3,8+1,5+2,5+22,75+13,75+15,25+18,87+20,75		263,140		
			<b>Součet</b>		<b>518,190</b>		
55	592	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x25 cm	kus	1 046,744	27,60	28 890,13
			518,19*2*1,01		1 046,744		
56	221	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	34,960	2 070,00	72 367,20
			(39+142+518,19)*0,5*0,1		34,960		
57	221	919121122	Těsnění spár asfaltovou záplivkou za studena	m	98,000	89,00	8 722,00
			"Asf.záplivka napojení na stávající komunikaci" 39+15+15+14+10+5		98,000		
58	221	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm	m	178,510	52,80	9 425,33
			"Zařiznutí stávajícího asfaltového krytu tl.11cm"				
			"Pravá strana" 39+2,31+4,3+4,5+4+5,5+7+1,7		68,310		

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"Levá strana" 2+15+15+6+5+4+4+11+7+4+5+4+4+10,5+4+4+4+1,7		110,200		
			<b>Součet</b>		<b>178,510</b>		
59	221	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	39,000	325,00	12 675,00
			"úprava chodníku vpravo km 0,00000 - 0,03900" 39		39,000		
60	221	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	316,767	49,00	15 521,58
61	221	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km	t	486,952	11,00	5 356,47
			"bet.dlažba.obruba, betonová suť na meziskládku obce do 2km" 197,737+2.296+5,041+12,263+80,91		298,247		
			"živičná suť na skládku SÚS - u Libice nad Cidlinou do 12km" (2,041+15,114)*11		188,705		
			<b>Součet</b>		<b>486,952</b>		
62	221	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	316,767	34,50	10 928,46
63	006	979093111	zhutnění	t	316,767	11,00	3 484,44
64	221	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	17,155	200,00	3 431,00
			"živičná suť na skládku SUS - u Libice nad Cidlinou do 12km" (2,041+15,114)		17,155		
65	221	980200009	Dodávka a montáž chráničky O2	m	100,000	265,00	26 500,00
			"Dělená chránička kabelu O2 v místech křížení" 100		100,000		
<b>99</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>29 621,64</b>
66	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	493,694	60,00	29 621,64
<b>PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>8 930,71</b>
<b>711</b>			<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>8 930,71</b>
67	711	711132101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho svislé NOP folií	m2	111,300	42,80	4 763,64
			"Úsek 1 - Pravostranný chodník"				
			"- rýha pro odvětrání zdiva - pás NOP fólie š.0,5m"				
			(6,2+10,2+13,4+16,2+13,3+15,2+10,7+10,2+10,2)*0,5		52,800		
			"Úsek 2 - Levostranný chodník"				
			"- rýha pro odvětrání zdiva - pás NOP fólie š.0,5m"				
			(20,7+9,8+7,7+11,7+5,7+16,2+4+6,9+11,2+13,7+9,4)*0,5		58,500		
			<b>Součet</b>		<b>111,300</b>		
68	283	283230630	fólie profilovaná nopová	m2	133,560	31,20	4 167,07
			111,3*1,2		133,560		

**Celkem**

**1 206 805,49**

# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	<b>Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611</b>	JKSO	
Název objektu	<b>Dopravně inženýrská opatření</b>	EČO	
Objednatel	Obec Kostelní Lhota	Místo	
Projektant	Ing. Jaroslav Čálek, Dr.Beneše 619/II., Poděbrady	IČO	DIČ
Zhotovitel	HALKO stavební společnost, s.r.o.	00239267	
		10223690	
		43090150	CZ43090150
	Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne

## 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 \ CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby		
1	HSV Dodávky	0,00	8 Práce přesčas	0	13 Zařízení staveniště	3,25% 2 622,75
2	Montáž	80 700,00	9 Bez pevné podl.	0	14 Mimoslav. doprava	0,00% 0,00
3	PSV Dodávky	0,00	10 Kulturní památka	0	15 Územní vlivy	0,00% 0,00
4	Montáž	0,00	11	0	16 Provozní vlivy	0,00% 0,00
5	"M" Dodávky	0,00			17 Rezerva	0,00% 0,00
6	Montáž	0,00			18 NUS z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	80 700,00	12 DN (ř. 8-11)		19 NUS (ř. 13-18)	2 622,75
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>		83 322,75
Datum a podpis	Razítko	24 DPH 15,00 % z 0,00
<b>Zhotovitel</b>		0,00
Datum a podpis		25 DPH 21,00 % z 83 322,75
<i>Friedrich</i>		17 497,78
16.2.2016		<b>26 Cena s DPH (ř. 23-25)</b>
Datum a podpis		<b>100 820,53</b>
		<b>E Přípočty a odpočty</b>
		27 Dodávky objednatele
		0,00
		28 Klouzavá doložka
		0,00
		29 Zvýhodnění +-
		0,00

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Kostelní Lhota - Rekonstrukce chodníků podél II-611

Objekt: Dopravně inženýrská opatření

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Datum:

Objednatel: Obec Kostelní Lhota

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

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV 80 700,00

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 80 700,00

0	221	913111111	Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky	kus	19,000	15,00	285,00
			projednané s PČR - viz zpráva a výkr.PD"				
			"Dopravní značky - plastové podstavce"				
			"A15+B20a - 2x" 2		2,000		
			"A15+E7b - 1x" 1		1,000		
			"B24a+E13 - 1x" 1		1,000		
			"A6b - 1x" 1		1,000		
			"A15 - 3x" 3		3,000		
			"E13 - 9x" 9		9,000		
			"B26 - 1x" 1		1,000		
			"P6 - 1x" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>19,000</b>		
0	221	913111112	Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky	kus	19,000	15,00	285,00
			projednané s PČR - viz zpráva a výkr.PD"				
			"Dopravní značky - sloupky"				
			"A15+B20a - 2x" 2		2,000		
			"A15+E7b - 1x" 1		1,000		
			"B24a+E13 - 1x" 1		1,000		
			"A6b - 1x" 1		1,000		
			"A15 - 3x" 3		3,000		
			"E13 - 9x" 9		9,000		
			"B26 - 1x" 1		1,000		
			"P6 - 1x" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>19,000</b>		
0	221	913111211	Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití	kus	1 140,000	8,00	9 120,00
			"Předpoklad realizace 60 dnů" 19*60		1 140,000		
0	221	913111212	Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití	kus	1 140,000	8,00	9 120,00
			"Předpoklad realizace 60 dnů" 60*19		1 140,000		
0	221	913111215	Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití	kus	2 280,000	8,00	18 240,00
			"Předpoklad realizace 60 dnů" 38*60		2 280,000		
0	221	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	38,000	15,00	570,00
			projednané s PČR - viz zpráva a výkr.PD"				
			"Dopravní značky"				
			"A15+B20a - 2x" 2*2		4,000		
			"A15+E7b - 1x" 1*2		2,000		
			"B24a+E13 - 1x" 1*2		2,000		
			"A6b - 1x" 1		1,000		
			"A15 - 3x" 3		3,000		



P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
			"E13 - 9x" 9		9,000		
			"B26 - 1x" 1		1,000		
			"P6 - 1x" 1		1,000		
			"B7b - 1x" 1		1,000		
			"B30(Z2) - 13x" 13		13,000		
			"C4b - 1x" 1		1,000		
			<b>Součet</b>		<b>38,000</b>		
0	221	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m	kus	101,000	15,00	1 515,00
			projednané s PČR - viz zpráva a výkr.PD"				
			"Dopravní zábrany"				
			" Z2 - 101x" 101		101,000		
			<b>Součet</b>		<b>101,000</b>		
0	221	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	3 030,000	8,00	24 240,00
			"Předpoklad realizace 30 dnů" 30*101		3 030,000		
0	221	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	35,000	15,00	525,00
			projednané s PČR - viz zpráva a výkr.PD"				
			"Směrové desky"				
			" Z4a - 35x" 35		35,000		
			<b>Součet</b>		<b>35,000</b>		
0	221	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	2 100,000	8,00	16 800,00
			"Předpoklad realizace 10 dnů" 60*35		2 100,000		

**Celkem**

**80 700,00**