

Polní cesty Louny

SO1

Rekapitulace stavebních objektů

<u>SO</u>	<u>Jméno stavebního objektu</u>	<u>Cena v Kč bez DPH</u>
SO1 101	HPC 1 Bítověves	
SO1 102	HPC 4 Bítověves	
SO1 103	HPC 7 Tatinná	
SO1 104	DO 2 Bítověves	
SO1 105	DO 2 Tatinná	
SO2 801	Vegetační úpravy polní cesty	
CELKOVÁ CENA v Kč bez DPH		

Materiály a zařízení uvedené v projektové dokumentaci pro zadání stavby jsou pouze směrné dle nutných standardů pro zpracování podrobného výkazu výměr. Materiály a výrobky je možné zaměnit při zachování shodných parametrů a funkce.

FORMULÁŘ 9 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Objekt :	SO 1 101	JKSO :	
Název objektu :	SO 1 101- HPC 1 Bítovozeves		
Stavba :		SKP :	
Název stavby :	Polní cesty Louny		
Projektant :	SUDOP PRAHA a.s.	Počet měrných jednotek :	5149,093
Objednatel :	ČR, Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Louny	Náklady na MJ :	
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	SUDOP PRAHA a.s., stř. 230	Zhotovitel :	

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI

Základní rozpočtové náklady B.1.1.1

Z R N	B.1.1.1.1 Dodávka celkem	
	Montážní práce celkem	
	HSV práce celkem	
	PSV práce celkem	
	B.1.1.1.2 PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM	
B.1.1.1.3 Náklady na nakládání s odpadem		
B.1.1.1.4 HZS		

Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem
Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2

B.1.1.2.1	zařízení staveniště	
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby	
Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2 celkem		
Ostatní rozpočtové náklady		
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli	
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele	
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele	
B.1.1.6	zkoušky a revize	
B.1.1.7	poplatek za uložení na skládku a ostatní *	
A.5.3.1.1	poplatek za uložení na skládku *	
Ostatní rozpočtové náklady celkem		

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI

Vypracoval <p style="text-align: center; color: red;">J. Bohatá 11/2008</p>	Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:	Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	9 % činí :	
DPH	9 % činí :	
Základ pro DPH	19 % činí :	
DPH	19 % činí :	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		

FORMULÁŘ 8 a

A.5.3.1.1 nebo **Poplatek za uložení na skládku**

B.1.1.7.2

Název stavby : Polní cesty Louny
 Číslo stavby : 0
 Název SO : SO 1 101- HPC 1 Bitozeves
 Číslo SO : SO 1 101

Datum zpracování : #####

Datum aktualizace: 30.3.2009

poř. číslo	katalogové číslo	kateg.	název odpadu	jedn.	množství	koef.	jedn.	množství	cena za likvidaci	celkem za likvidaci
1	17 05 04	O	čistá výkopová zemina-odkop (I. až IV. třída těžitelnosti)	m3	2 085,30	1,800	t	3 753,55		- Kč
2	17 01 02-03	O	stavební a demoliční suť (cihly, tašky, keramika)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
3	17 03 02	O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	m3		1,500	t	0,00		- Kč
4	17 01 01	O	beton z demolic objektů, základů TV	m3		2,400	t	0,00		- Kč
5	17 05 08	O	štěrk z kolejiště (odpad po recyklaci)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
6	17 05 07*	N	lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	m3		2,035	t	0,00		- Kč
7	02 01 03	O	smycené stromy a keře	m3		0,700	t	0,00		- Kč
8	17 02 01	O	dřevo po stavebním použití, z demolic	m3		0,700	t	0,00		- Kč
9	17 02 02	O	sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
10	17 02 03	O	plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
11	17 02 04*	N	žel. pražce dřevěné	ks		0,080	t	0,00		- Kč
12	17 04 05	O	žel. pražce ocelové	ks		0,180	t	0,00	0 Kč	- Kč
13	17 01 01	O	žel. pražce betonové	ks		0,260	t	0,00		- Kč
14	17 01 01	O	kůly a sloupy betonové	ks		1,400	t	0,00		- Kč
15	17 02 04*	N	kůly a sloupy dřevěné	ks		1,400	t	0,00		- Kč
16	17 04 05	O	železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
17	17 04 05	O	rozvaděče kovové bez výzbroje	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
18	17 04 09*	N	výhybky znečištěné mazadly	ks		0,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
19	16 02 09*	N	transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						
20	16 02 13*	N	trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			t	0,00		- Kč
21	16 02 14	O	trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks			t	0,00		- Kč
22	17 04 01	O	odpad mědi a jejích slitin	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
23	17 04 02	O	odpad hliníku	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
24	17 04 07	O	šrot neželezných kovů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
25	17 04 11	O	zbytky kabelů, vodičů	t		1,000	t	0,00		- Kč
26	17 03 03*	N	asfaltové stavební nátěry	t		1,000	t	0,00		- Kč
27	07 03 04*	N	odpadní ředidla	kg		0,001	t	0,00		- Kč
28	08 01 11*	N	odpadní nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
29	08 01 17*	N	staré nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
30	20 03 99	O	odpad podobný komunálnímu odpadu	t		1,000	t	0,00		- Kč
31	17 02 03	O	polyetylenové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
32	07 02 99	O	pryzové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
33	17 01 03	O	izolátory porcelánové 10,5 kg	ks		0,0105	t	0,00		- Kč
34	17 01 03	O	odpojovače-ocel, porcelán 100 kg	ks		0,100	t	0,00		- Kč
35	17 01 03	O	porcelánové podpěrky	t		1,000	t	0,00		- Kč
36	16 02 14	O	elektrošrot (vyřazená zařízení a přístr. nn - Al, Cu a vz. kovy)	t		1,000	t	0,00		- Kč
37	17 01 03	O	kabely s izolací papír - olej	t		1,000	t	0,00		- Kč
38	17 04 10*	N	kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,000	t	0,00		- Kč
39	16 06 01*	N	olověné akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
40	16 06 02*	N	nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
41	17 02 04*	N	železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,100	t	0,00		- Kč
42	17 01 06*	N	kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t		1,000	t	0,00		- Kč
43	17 05 04	O	stávající sypaný materiál z nástupišť	t		1,000	t	0,00		- Kč
44	17 05 04	O	kamenná suť	t		1,000	t	0,00		- Kč
45	17 06 05*	N	odpady s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
46	02 01 03	O	pařezy	t		1,000	t	0,00		- Kč
47	17 05 04	O	zeminy a horniny V. až VII. třídy těžitelnosti	m3			t	0,00		- Kč
48	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
49	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			t	0,00		- Kč
50	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
51	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
52	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
53	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
54	16 02 14	O	Odpináče, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			t	0,00		- Kč
55	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			t	0,00		- Kč
56	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks			t	0,00		- Kč
57	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			t	0,00		- Kč
58	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			t	0,00		- Kč
59	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
60	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		1,000	t	0,00		- Kč
61	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		1,000	t	0,00		- Kč
Cena celkem										- Kč

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Datum zpracování :

30.11.2008

Název SO : SO 1 101- HPC 1 Bítovzeves

Číslo SO : SO 1 101

Datum aktualizace:

30.3.2009

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro SO

Přirážka	CENA(Kč)			
	individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.1.1.2.1	zařízení staveniště *			
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby *			
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli *			
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele *			
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele *			
B.1.1.6	zkoušky a revize *			
B.1.1.7.1	ostatní *			
A.5.3.1.1				
nebo	poplatek za uložení na skládku			
B.1.1.7.2				
Celkem				

FORMULÁŘ 6 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Název SO : SO 1 101- HPC 1 Bítovceves

Číslo SO : SO 1 101

Datum zpracování : 30.11.2008

Datum aktualizace: 30.3.2009

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na nakládání s odpadem	HZS
1 Zemní práce						
5 Komunikace						
9 Ostatní konstrukce a práce						
CELKEM OBJEKT						

FORMULÁŘ 9 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Objekt :	SO 1 102	JKSO :	
Název objektu :	SO 1 102- HPC4 Bítovceves		
Stavba :		SKP :	
Název stavby :	Polní cesty Louny		
Projektant :	SUDOP PRAHA a.s.	Počet měrných jednotek :	5863,73
Objednatel :	ČR, Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Louny	Náklady na MJ :	
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	SUDOP PRAHA a.s., stř. 230	Zhotovitel :	

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI
Základní rozpočtové náklady B.1.1.1

Z R N	B.1.1.1.1 Dodávka celkem	
	Montážní práce celkem	
	HSV práce celkem	
	PSV práce celkem	
	B.1.1.1.2 PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM	-----
B.1.1.1.3 Náklady na nakládání s odpadem		
B.1.1.1.4 HZS		

Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem
Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2

B.1.1.2.1	zařízení staveniště	
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby	
Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2 celkem		
Ostatní rozpočtové náklady		
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli	
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele	
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele	
B.1.1.6	zkoušky a revize	
B.1.1.7	poplatek za uložení na skládku a ostatní *	
A.5.3.1.1	poplatek za uložení na skládku *	
Ostatní rozpočtové náklady celkem		

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI

Vypracoval J. Bohatá 11/2008	Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:	Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	9 % činí :	
DPH	9 % činí :	
Základ pro DPH	19 % činí :	
DPH	19 % činí :	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		

FORMULÁŘ 8 a

A.5.3.1.1 nebo **Poplatek za uložení na skládku**

B.1.1.7.2

Název stavby : Polní cesty Louny
 Číslo stavby : 0
 Název SO : SO 1 102- HPC4 Bitozeves
 Číslo SO : SO 1 102

Datum zpracování : #####

Datum aktualizace: 30.3.2009

poř. číslo	katalogové číslo	kateg.	název odpadu	jedn.	množství	koef.	jedn.	množství	cena za likvidaci	celkem za likvidaci
1	17 05 04	O	čistá výkopová zemina-odkop (I. až IV. třída těžitelnosti)	m3	3 024,02	1,800	t	5 443,24		- Kč
2	17 01 02-03	O	stavební a demoliční suť (cihly, tašky, keramika)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
3	17 03 02	O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	m3		1,500	t	1,28		- Kč
4	17 01 01	O	beton z demolic objektů, základů TV	m3		2,400	t	0,00		- Kč
5	17 05 08	O	štěrk z kolejiště (odpad po recyklaci)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
6	17 05 07*	N	lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	m3		2,035	t	0,00		- Kč
7	02 01 03	O	smycené stromy a keře	m3		0,700	t	0,07		- Kč
8	17 02 01	O	dřevo po stavebním použití, z demolic	m3		0,700	t	0,00		- Kč
9	17 02 02	O	sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
10	17 02 03	O	plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
11	17 02 04*	N	žel. pražce dřevěné	ks		0,080	t	0,00		- Kč
12	17 04 05	O	žel. pražce ocelové	ks		0,180	t	0,00	0 Kč	- Kč
13	17 01 01	O	žel. pražce betonové	ks		0,260	t	0,00		- Kč
14	17 01 01	O	kůly a sloupy betonové	ks		1,400	t	0,00		- Kč
15	17 02 04*	N	kůly a sloupy dřevěné	ks		1,400	t	0,00		- Kč
16	17 04 05	O	železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
17	17 04 05	O	rozvaděče kovové bez výzbroje	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
18	17 04 09*	N	výhybky znečištěné mazadly	ks		0,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
19	16 02 09*	N	transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						
20	16 02 13*	N	trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			t	0,00		- Kč
21	16 02 14	O	trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks			t	0,00		- Kč
22	17 04 01	O	odpad mědi a jejich slitin	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
23	17 04 02	O	odpad hliníku	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
24	17 04 07	O	šrot neželezných kovů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
25	17 04 11	O	zbytky kabelů, vodičů	t		1,000	t	0,00		- Kč
26	17 03 03*	N	asfaltové stavební nátěry	t		1,000	t	0,00		- Kč
27	07 03 04*	N	odpadní ředidla	kg		0,001	t	0,00		- Kč
28	08 01 11*	N	odpadní nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
29	08 01 17*	N	staré nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
30	20 03 99	O	odpad podobný komunálnímu odpadu	t		1,000	t	0,00		- Kč
31	17 02 03	O	polyetylenové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
32	07 02 99	O	pryzové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
33	17 01 03	O	izolátory porcelánové 10,5 kg	ks		0,0105	t	0,00		- Kč
34	17 01 03	O	odpojovače-ocel, porcelán 100 kg	ks		0,100	t	0,00		- Kč
35	17 01 03	O	porcelánové podpěrky	t		1,000	t	0,00		- Kč
36	16 02 14	O	elektrošrot (vyřazená zařízení a přístr. nn - Al, Cu a vz. kovy)	t		1,000	t	0,00		- Kč
37	17 01 03	O	kabely s izolací papír - olej	t		1,000	t	0,00		- Kč
38	17 04 10*	N	kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,000	t	0,00		- Kč
39	16 06 01*	N	olověné akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
40	16 06 02*	N	nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
41	17 02 04*	N	železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,100	t	0,00		- Kč
42	17 01 06*	N	kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t		1,000	t	0,00		- Kč
43	17 05 04	O	stávající sypaný materiál z nástupišť	t		1,000	t	0,00		- Kč
44	17 05 04	O	kamenná suť	t		1,000	t	0,00		- Kč
45	17 06 05*	N	odpady s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
46	02 01 03	O	pařezy	t		1,000	t	0,00		- Kč
47	17 05 04	O	zeminy a horniny V. až VII. třídy těžitelnosti	m3			t	0,00		- Kč
48	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
49	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			t	0,00		- Kč
50	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
51	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
52	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
53	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
54	16 02 14	O	Odpináče, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			t	0,00		- Kč
55	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			t	0,00		- Kč
56	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks			t	0,00		- Kč
57	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			t	0,00		- Kč
58	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			t	0,00		- Kč
59	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
60	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		1,000	t	0,00		- Kč
61	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		1,000	t	0,00		- Kč
Cena celkem										- Kč

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Datum zpracování : 30.11.2008

Název SO : SO 1 102- HPC4 Bítozeves

Číslo SO : SO 1 102

Datum aktualizace: 30.3.2009

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro SO

Přirážka	CENA(Kč)			
	individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.1.1.2.1	zařízení staveniště *			
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby *			
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli *			
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele *			
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele *			
B.1.1.6	zkoušky a revize *			
B.1.1.7.1	ostatní *			
A.5.3.1.1				
nebo	poplatek za uložení na skládku			
B.1.1.7.2				
Celkem				

FORMULÁŘ 6 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Název SO : SO 1 102- HPC4 Bítovzeves

Číslo SO : SO 1 102

Datum zpracování :

30.11.2008

Datum aktualizace:

30.3.2009

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na nakládání s odpadem	HZS
1 Zemní práce						
2 Základy						
5 Komunikace						
9 Ostatní konstrukce a práce						
711 Izolace proti vodě						
CELKEM OBJEKT						

FORMULÁŘ 5 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Polní cesty Louny**
 Název SO : **SO 1 102- HPC4 Bítovzeves**
 Datum zpracování : **30.11.2008**

Číslo stavby
 Číslo SO **SO 1 102**
 Datum aktualizace : **30.3.2009**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Díl: 01		Zemní práce								
1	572472	Osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	28,44	0,001	0,028				
2	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	T	5 443,24						
3	03.170302-O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	T	1,28						
4	113151114	Odstranění živичného krytu frézováním pl do 500 m2 tl 50 mm	m2	10,00	0,000	0,000				
5	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	13,00	0,037	0,480				
6	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	3 160,79						
7	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	948,24						
8	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	13,00						
9	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	73,21						
10	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	24,40						
11	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	13,26						
12	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	86,21						
13	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	241,14						
14	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	142,22						
15	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	3 024,02						
16	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	m3	36 288,28						
17	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	383,36						
18	171101102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 96 % PS	m3	62,61						
19	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS	m3	178,53						
20	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3 024,02						
21	180401212	Založení lučního trávníku výsevem ve svahu do 1:2	m2	948,14						
22	181101101	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí	m2	948,14						
23	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	8 864,83						
24	182301132	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	948,14						
25	19991	Vytýčení stávajících sítí	kus	3,00						
26	11120	odstranění křovin	m2							
27	11201	kácení s odstraněním pařezů do 0,5 průměr	ks	1,00						
28	11202	kácení s odstraněním pařezů do 0,9 průměr	ks							
29	11203	kácení s odstraněním pařezů přes 0,9 průměr	ks							
30	11231	štěpkování pařezů do 0,5 průměr	ks	1,00						
31	11232	štěpkování pařezů do 0,9 průměr	ks							
32	11233	štěpkování pařezů přes 0,9 průměr	ks							
33		uložení odpadu na skládku - dřevní hmota	t	0,07						
34		odvoz hmoty na skládku	t	0,07						

FORMULÁŘ 5 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Polní cesty Louny**
 Název SO : **SO 1 102- HPC4 Bítovzeves**
 Datum zpracování : **30.11.2008**

Číslo stavby
 Číslo SO **SO 1 102**
 Datum aktualizace : **30.3.2009**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
S	Celkem za 01	Zemní práce				0,508				
Díl: 02		Základy								
1	13380620	Tyč ocelová I , značka oceli S 235 JR, označení průřezu 120	t	0,40	1,000	0,400				
2	221942122	Zaražení ocelových jehel svisle hmotnosti 70 kg/m hl 5 m	m	36,00						
3	228941122	Vytažení ocelových jehel svislých hmotnosti do 70 kg/m hl do 5 m	m	36,00						
4	234953111	Zřízení stěn tabulových ze dřeva mezi vodicí piloty	m3	27,75	0,000	0,003				
5	238951111	Odstranění stěn dřevěných nasazených mezi pilotami	m2	27,75						
6	273321118	Základové desky z betonu železového C 30/37	m3	3,32	2,588	8,578				
7	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	9,00	0,001	0,010				
8	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	9,00						
9	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,09	1,053	0,091				
10	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,26	2,256	0,578				
S	Celkem za 02	Základy				9,660				
Díl: 05		Komunikace								
1	564762111	Podklad z vibrovaného stěrku ŠV tl 200 mm	m2	3 597,48	0,486	1 747,440				
2	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	8 073,63	0,280	2 260,133				
3	565165121	Podklad z obalovaného kameniva OKS I tl 80 mm š nad 3 m	m2	2 238,08	0,211	472,234				
4	569831111	Zpevnění krajnic šterkodrti tl 100 mm	m2	1 348,26	0,188	253,149				
5	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	2 248,08	0,001	1,371				
6	577134221	Asfaltový beton ABS II tl 40 mm š nad 3 m	m2	2 238,08	0,104	232,156				
7	577144211	Asfaltový beton ABS (ACO 11) II tl 50 mm š do 3 m	m2	10,00	0,130	1,297				
8	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	18,17	0,614	11,157				
S	Celkem za 05	Komunikace				4 978,936				
Díl: 09		Ostatní konstrukce a práce								
1	40444237	Značka svislá reflexní AL- NK 750 x 750 mm	kus	2,00	0,003	0,006				
2	40444257	Značka svislá reflexní AL- NK 500 x 700 mm	kus	1,00	0,003	0,003				
3	40445960	Sloupek Fe 60/3 s povrch úpravou	m	5,20	0,002	0,010				
4	40449991	Patka vč. kotevních šroubů	kus	2,00						
5	59222536	Trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem TZH-Q 60/250	kus	3,00	1,480	4,440				
6	59227496	Žlabovka betonová TBM 33-60 33x60x8 cm	kus	197,82	0,044	8,704				
7	914001111	Osazení a montáž svislých dopravních značek na sloupky, sloupy, konzoly ne	kus	3,00	0,223	0,670				
8	91499001	Pronájem dopravních značek- DIO	kus	15,00						

FORMULÁŘ 5 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Polní cesty Louny**
 Název SO : **SO 1 102- HPC4 Bítovzeves**
 Datum zpracování : **30.11.2008**

Číslo stavby
 Číslo SO **SO 1 102**
 Datum aktualizace : **30.3.2009**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
9	91499002	Montáž dopravních značek- DIO	kus	15,00						
10	91499003	Demontáž dopravních značek- DIO	kus	15,00						
11	91499004	Pronájem zábran- DIO	kus	13,00						
12	91499005	Montáž zábran- DIO	kus	13,00						
13	91499006	Demontáž zábran- DIO	kus	13,00						
14	919411121	Čelo propustku z betonu z trub až DN 800	kus	2,00	14,150	28,299				
15	919514111	Zřízení propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	7,50	0,885	6,640				
16	919722212	Zaliti dilatačních spár příčných za tepla s těsněním š 9 mm	m	21,00	0,000	0,000				
17	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	21,00						
18	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	21,00						
19	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárníc š 8	m	64,00	0,148	9,450				
20	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,28						
21	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	30,72						
22	99001	Geometrický plán	kompl	1,00						
23	99002	Vytýčení trasy	kompl	1,00						
24	99003	Zaměření skutečného stavu	kompl	1,00						
25	998222011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kameniva	t	4 978,94						
S	Celkem za 09	Ostatní konstrukce a práce				58,224				
Díl:	711	Izolace proti vodě								
1	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	18,84	0,000	0,003				
2	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena lakem asfaltovým	m2	37,68	0,000	0,006				
3	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 t	t	0,01						
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě				0,010				

FORMULÁŘ 9 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Objekt :	SO 1 103	JKSO :	
Název objektu :	SO 1 103- HPC7 Tatinná		
Stavba :		SKP :	
Název stavby :	Polní cesty Louny		
Projektant :	SUDOP PRAHA a.s.	Počet měrných jednotek :	1154,39
Objednatel :	ČR, Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Louny	Náklady na MJ :	
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	SUDOP PRAHA a.s., stř. 230	Zhotovitel :	

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI
Základní rozpočtové náklady B.1.1.1

Z R N	B.1.1.1.1 Dodávka celkem	
	Montážní práce celkem	
	HSV práce celkem	
	PSV práce celkem	
	B.1.1.1.2 PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM	
B.1.1.1.3 Náklady na nakládání s odpadem		
B.1.1.1.4 HZS		

Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem
Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2

B.1.1.2.1	zařízení staveniště	
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby	
Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2 celkem		
Ostatní rozpočtové náklady		
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli	
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele	
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele	
B.1.1.6	zkoušky a revize	
B.1.1.7	poplatek za uložení na skládku a ostatní *	
A.5.3.1.1	poplatek za uložení na skládku *	
Ostatní rozpočtové náklady celkem		

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI

Vypracoval J. Bohatá 11/2008	Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:	Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	9 % činí :	
DPH	9 % činí :	
Základ pro DPH	19 % činí :	
DPH	19 % činí :	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		

FORMULÁŘ 8 a

A.5.3.1.1 nebo **Poplatek za uložení na skládku**

B.1.1.7.2

Název stavby : Polní cesty Louny
 Číslo stavby : 0
 Název SO : SO 1 103- HPC7 Tatinná
 Číslo SO : SO 1 103

Datum zpracování : #####

Datum aktualizace: 30.3.2009

poř. číslo	katalogové číslo	kateg.	název odpadu	jedn.	množství	koef.	jedn.	množství	cena za likvidaci	celkem za likvidaci
1	17 05 04	O	čistá výkopová zemina-odkop (I. až IV. třída těžitelnosti)	m3	312,29	1,800	t	562,13		- Kč
2	17 01 02-03	O	stavební a demoliční suť (cihly, tašky, keramika)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
3	17 03 02	O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	m3		1,500	t	0,00		- Kč
4	17 01 01	O	beton z demolic objektů, základů TV	m3		2,400	t	0,00		- Kč
5	17 05 08	O	štěrk z kolejiště (odpad po recyklaci)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
6	17 05 07*	N	lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	m3		2,035	t	0,00		- Kč
7	02 01 03	O	smycené stromy a keře	m3		0,700	t	0,00		- Kč
8	17 02 01	O	dřevo po stavebním použití, z demolic	m3		0,700	t	0,00		- Kč
9	17 02 02	O	sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
10	17 02 03	O	plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
11	17 02 04*	N	žel. pražce dřevěné	ks		0,080	t	0,00		- Kč
12	17 04 05	O	žel. pražce ocelové	ks		0,180	t	0,00	0 Kč	- Kč
13	17 01 01	O	žel. pražce betonové	ks		0,260	t	0,00		- Kč
14	17 01 01	O	kůly a sloupy betonové	ks		1,400	t	0,00		- Kč
15	17 02 04*	N	kůly a sloupy dřevěné	ks		1,400	t	0,00		- Kč
16	17 04 05	O	železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
17	17 04 05	O	rozvaděče kovové bez výzbroje	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
18	17 04 09*	N	výhybky znečištěné mazadly	ks		0,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
19	16 02 09*	N	transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						
20	16 02 13*	N	trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			t	0,00		- Kč
21	16 02 14	O	trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks			t	0,00		- Kč
22	17 04 01	O	odpad mědi a jejich slitin	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
23	17 04 02	O	odpad hliníku	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
24	17 04 07	O	šrot neželezných kovů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
25	17 04 11	O	zbytky kabelů, vodičů	t		1,000	t	0,00		- Kč
26	17 03 03*	N	asfaltové stavební nátěry	t		1,000	t	0,00		- Kč
27	07 03 04*	N	odpadní ředidla	kg		0,001	t	0,00		- Kč
28	08 01 11*	N	odpadní nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
29	08 01 17*	N	staré nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
30	20 03 99	O	odpad podobný komunálnímu odpadu	t		1,000	t	0,00		- Kč
31	17 02 03	O	polyetylenové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
32	07 02 99	O	pryzové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
33	17 01 03	O	izolátory porcelánové 10,5 kg	ks		0,0105	t	0,00		- Kč
34	17 01 03	O	odpojovače-ocel, porcelán 100 kg	ks		0,100	t	0,00		- Kč
35	17 01 03	O	porcelánové podpěrky	t		1,000	t	0,00		- Kč
36	16 02 14	O	elektrošrot (vyřazená zařízení a přístr. nn - Al, Cu a vz. kovy)	t		1,000	t	0,00		- Kč
37	17 01 03	O	kabely s izolací papír - olej	t		1,000	t	0,00		- Kč
38	17 04 10*	N	kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,000	t	0,00		- Kč
39	16 06 01*	N	olověné akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
40	16 06 02*	N	nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
41	17 02 04*	N	železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,100	t	0,00		- Kč
42	17 01 06*	N	kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t		1,000	t	0,00		- Kč
43	17 05 04	O	stávající sypaný materiál z nástupišť	t		1,000	t	0,00		- Kč
44	17 05 04	O	kamenná suť	t		1,000	t	0,00		- Kč
45	17 06 05*	N	odpady s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
46	02 01 03	O	pařezy	t		1,000	t	0,00		- Kč
47	17 05 04	O	zeminy a horniny V. až VII. třídy těžitelnosti	m3			t	0,00		- Kč
48	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
49	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			t	0,00		- Kč
50	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
51	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
52	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
53	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
54	16 02 14	O	Odpináče, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			t	0,00		- Kč
55	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			t	0,00		- Kč
56	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks			t	0,00		- Kč
57	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			t	0,00		- Kč
58	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			t	0,00		- Kč
59	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
60	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		1,000	t	0,00		- Kč
61	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		1,000	t	0,00		- Kč
Cena celkem										- Kč

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Datum zpracování :

30.11.2008

Název SO : SO 1 103- HPC7 Tatinná

Číslo SO : SO 1 103

Datum aktualizace:

30.3.2009

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro SO

Přirážka	CENA(Kč)			
	individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.1.1.2.1	zařízení staveniště *			
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby *			
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli *			
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele *			
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele *			
B.1.1.6	zkoušky a revize *			
B.1.1.7.1	ostatní *			
A.5.3.1.1				
nebo	poplatek za uložení na skládku			
B.1.1.7.2				
Celkem				

FORMULÁŘ 6 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Název SO : SO 1 103- HPC7 Tatinná

Číslo SO : SO 1 103

Datum zpracování :

30.11.2008

Datum aktualizace:

30.3.2009

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na nakládání s odpadem	HZS
1 Zemní práce						
5 Komunikace						
9 Ostatní konstrukce a práce						
CELKEM OBJEKT						

FORMULÁŘ 5 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Položkový rozpočet SO

Název stavby : **Polní cesty Louny**
 Název SO : **SO 1 103- HPC7 Tatinná**
 Datum zpracování : **30.11.2008**

Číslo stavby
 Číslo SO **SO 1 103**
 Datum aktualizace : **30.3.2009**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Díl: 01		Zemní práce								
1	572472	Osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	10,60	0,001	0,011				
2	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	T	562,13						
3	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	477,52						
4	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	349,38						
5	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	104,81						
6	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	126,09						
7	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	312,29						
8	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m	m3	3 747,52						
9	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	14,04						
10	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	126,09						
11	171101102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 96 % PS	m3	0,23						
12	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS	m3	36,86						
13	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	312,29						
14	180401212	Založení lučního trávníku výsevem ve svahu do 1:2	m2	353,38						
15	181101101	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 bez ztuhnutí	m2	353,38						
16	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	1 763,97						
17	181301103	Rozprostření ornice pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 2	m2	70,22						
18	181301105	Rozprostření ornice pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 tl vrstvy do 3	m2	240,00						
19	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	113,38						
S	Celkem za 01	Zemní práce				0,011				
Díl: 05		Komunikace								
1	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 728,98	0,280	763,952				
2	565165121	Podklad z obalovaného kameniva OKS I tl 80 mm š nad 3 m	m2	1 154,39	0,211	243,577				
3	569831111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 100 mm	m2	274,85	0,188	51,605				
4	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	1 154,39	0,001	0,704				
5	577134221	Asfaltový beton ABS II tl 40 mm š nad 3 m	m2	1 154,39	0,104	119,745				
S	Celkem za 05	Komunikace				1 179,583				
Díl: 09		Ostatní konstrukce a práce								
1	99001	Geometrický plán	kompl	1,00						
2	99002	Vytýčení trasy	kompl	1,00						
3	99003	Zaměření skutečného stavu	kompl	1,00						
4	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem živичným	t	1 179,59						

FORMULÁŘ 9 a

majitel HIM:

--

CÚ 2008

Objekt :	SO 1 104	JKSO :	
Název objektu :	SO 1 104- DO2 Bítovzeves		
Stavba :		SKP :	
Název stavby :	Polní cesty Louny		
Projektant :	SUDOP PRAHA a.s.	Počet měrných jednotek :	1393,56
Objednatel :	ČR, Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Louny	Náklady na MJ :	
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	SUDOP PRAHA a.s., stř. 230	Zhotovitel :	

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI

Základní rozpočtové náklady B.1.1.1

Z R N	B.1.1.1.1	Dodávka celkem	
		Montážní práce celkem	
		HSV práce celkem	
		PSV práce celkem	
	B.1.1.1.2	PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM	
B.1.1.1.3	Náklady na nakládání s odpadem		
B.1.1.1.4	HZS		

Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem

--	--

Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2

B.1.1.2.1	zařízení staveniště	
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby	
Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2 celkem		
Ostatní rozpočtové náklady		
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli	
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele	
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele	
B.1.1.6	zkoušky a revize	
B.1.1.7	poplatek za uložení na skládku a ostatní *	
A.5.3.1.1	poplatek za uložení na skládku *	
Ostatní rozpočtové náklady celkem		

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
J. Bohatá 11/2008	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	9 % činí :	
DPH	9 % činí :	
Základ pro DPH	19 % činí :	
DPH	19 % činí :	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		

FORMULÁŘ 8 a

A.5.3.1.1 nebo **Poplatek za uložení na skládku**

B.1.1.7.2

Název stavby : Polní cesty Louny
 Číslo stavby : 0
 Název SO : SO 1 104- DO2 Bitozeves
 Číslo SO : SO 1 104

Datum zpracování : #####

Datum aktualizace: 30.3.2009

poř. číslo	katalogové číslo	kateg.	název odpadu	jedn.	množství	koef.	jedn.	množství	cena za likvidaci	celkem za likvidaci
1	17 05 04	O	čistá výkopová zemina-odkop (I. až IV. třída těžitelnosti)	m3	494,13	1,800	t	889,43		- Kč
2	17 01 02-03	O	stavební a demoliční suť (cihly, tašky, keramika)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
3	17 03 02	O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	m3		1,500	t	0,00		- Kč
4	17 01 01	O	beton z demolic objektů, základů TV	m3		2,400	t	0,00		- Kč
5	17 05 08	O	štěrk z kolejiště (odpad po recyklaci)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
6	17 05 07*	N	lokálně znečištěný štěrka a zemina z kolejiště (výhybky)	m3		2,035	t	0,00		- Kč
7	02 01 03	O	smycené stromy a keře	m3		0,700	t	0,00		- Kč
8	17 02 01	O	dřevo po stavebním použití, z demolic	m3		0,700	t	0,00		- Kč
9	17 02 02	O	sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
10	17 02 03	O	plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
11	17 02 04*	N	žel. pražce dřevěné	ks		0,080	t	0,00		- Kč
12	17 04 05	O	žel. pražce ocelové	ks		0,180	t	0,00	0 Kč	- Kč
13	17 01 01	O	žel. pražce betonové	ks		0,260	t	0,00		- Kč
14	17 01 01	O	kůly a sloupy betonové	ks		1,400	t	0,00		- Kč
15	17 02 04*	N	kůly a sloupy dřevěné	ks		1,400	t	0,00		- Kč
16	17 04 05	O	železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
17	17 04 05	O	rozvaděče kovové bez výzbroje	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
18	17 04 09*	N	výhybky znečištěné mazadly	ks		0,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
19	16 02 09*	N	transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						
20	16 02 13*	N	trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			t	0,00		- Kč
21	16 02 14	O	trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks			t	0,00		- Kč
22	17 04 01	O	odpad mědi a jejich slitin	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
23	17 04 02	O	odpad hliníku	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
24	17 04 07	O	šrot neželezných kovů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
25	17 04 11	O	zbytky kabelů, vodičů	t		1,000	t	0,00		- Kč
26	17 03 03*	N	asfaltové stavební nátěry	t		1,000	t	0,00		- Kč
27	07 03 04*	N	odpadní ředidla	kg		0,001	t	0,00		- Kč
28	08 01 11*	N	odpadní nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
29	08 01 17*	N	staré nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
30	20 03 99	O	odpad podobný komunálnímu odpadu	t		1,000	t	0,00		- Kč
31	17 02 03	O	polyetylenové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
32	07 02 99	O	pryzové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
33	17 01 03	O	izolátory porcelánové 10,5 kg	ks		0,0105	t	0,00		- Kč
34	17 01 03	O	odpojovače-ocel, porcelán 100 kg	ks		0,100	t	0,00		- Kč
35	17 01 03	O	porcelánové podpěrky	t		1,000	t	0,00		- Kč
36	16 02 14	O	elektrošrot (vyřazená zařízení a přístř. nn - Al, Cu a vz. kovy)	t		1,000	t	0,00		- Kč
37	17 01 03	O	kabely s izolací papír - olej	t		1,000	t	0,00		- Kč
38	17 04 10*	N	kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,000	t	0,00		- Kč
39	16 06 01*	N	olověné akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
40	16 06 02*	N	nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
41	17 02 04*	N	železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,100	t	0,00		- Kč
42	17 01 06*	N	kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t		1,000	t	0,00		- Kč
43	17 05 04	O	stávající sypaný materiál z nástupišť	t		1,000	t	0,00		- Kč
44	17 05 04	O	kamenná suť	t		1,000	t	0,00		- Kč
45	17 06 05*	N	odpady s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
46	02 01 03	O	pařezy	t		1,000	t	0,00		- Kč
47	17 05 04	O	zeminy a horniny V. až VII. třídy těžitelnosti	m3			t	0,00		- Kč
48	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
49	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			t	0,00		- Kč
50	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
51	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
52	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
53	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
54	16 02 14	O	Odpináče, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			t	0,00		- Kč
55	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			t	0,00		- Kč
56	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks			t	0,00		- Kč
57	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			t	0,00		- Kč
58	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			t	0,00		- Kč
59	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
60	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		1,000	t	0,00		- Kč
61	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		1,000	t	0,00		- Kč
Cena celkem										- Kč

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Datum zpracování :

30.11.2008

Název SO : SO 1 104- DO2 Bítovzeves

Číslo SO : SO 1 104

Datum aktualizace:

30.3.2009

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro SO

Přirážka	CENA(Kč)			
	individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.1.1.2.1	zařízení staveniště *			
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby *			
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli *			
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele *			
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele *			
B.1.1.6	zkoušky a revize *			
B.1.1.7.1	ostatní *			
A.5.3.1.1				
nebo	poplatek za uložení na skládku			
B.1.1.7.2				
Celkem				

FORMULÁŘ 6 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Název SO : SO 1 104- DO2 Bítovceves

Číslo SO : SO 1 104

Datum zpracování :

30.11.2008

Datum aktualizace:

30.3.2009

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na nakládání s odpadem	HZS
1 Zemní práce						
5 Komunikace						
9 Ostatní konstrukce a práce						
CELKEM OBJEKT						

FORMULÁŘ 9 a

majitel HIM:

CÚ 2008

Objekt :	SO 1 105	JKSO :	
Název objektu :	SO 1 105- DO2 Tatinná		
Stavba :		SKP :	
Název stavby :	Polní cesty Louny		
Projektant :	SUDOP PRAHA a.s.	Počet měrných jednotek :	1409,09
Objednatel :	ČR, Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Louny	Náklady na MJ :	
Počet listů :		Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu :	SUDOP PRAHA a.s., stř. 230	Zhotovitel :	

STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI

Základní rozpočtové náklady B.1.1.1		Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2	
Z R N	B.1.1.1.1 Dodávka celkem	B.1.1.2.1	zařízení staveniště
	Montážní práce celkem	B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby
	HSV práce celkem	Vedlejší rozpočtové náklady B.1.1.2 celkem	
	PSV práce celkem	Ostatní rozpočtové náklady	
	B.1.1.1.2 PRÁCE (HSV+PSV+Montáže) CELKEM	B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli
B.1.1.1.3 Náklady na nakládání s odpadem	B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele	
B.1.1.1.4 HZS	B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele	
Základní rozpočtové náklady (ZRN) B.1.1.1 celkem	B.1.1.6	zkoušky a revize	
	B.1.1.7	poplatek za uložení na skládku a ostatní *	
	A.5.3.1.1	poplatek za uložení na skládku *	
	Ostatní rozpočtové náklady celkem		
	STAVEBNÍ OBJEKTY DODÁVANÉ ZHOTOVITELI		

Vypracoval <div style="text-align: right; color: red;"> J. Bohatá 11/2008 </div>	Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:	Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	9 % činí :	
DPH	9 % činí :	
Základ pro DPH	19 % činí :	
DPH	19 % činí :	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		

FORMULÁŘ 8 a

A.5.3.1.1 nebo **Poplatek za uložení na skládku**

B.1.1.7.2

Název stavby : Polní cesty Louny
 Číslo stavby : 0
 Název SO : SO 1 105- DO2 Tatinná
 Číslo SO : SO 1 105

Datum zpracování : #####

Datum aktualizace: 30.3.2009

poř. číslo	katalogové číslo	kateg.	název odpadu	jedn.	množství	koef.	jedn.	množství	cena za likvidaci	celkem za likvidaci
1	17 05 04	O	čistá výkopová zemina-odkop (I. až IV. třída těžitelnosti)	m3	503,90	1,800	t	907,01		- Kč
2	17 01 02-03	O	stavební a demoliční suť (cihly, tašky, keramika)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
3	17 03 02	O	vybouraný asfaltový beton bez dehtu	m3		1,500	t	0,00		- Kč
4	17 01 01	O	beton z demolic objektů, základů TV	m3		2,400	t	0,00		- Kč
5	17 05 08	O	štěrk z kolejiště (odpad po recyklaci)	m3		1,800	t	0,00		- Kč
6	17 05 07*	N	lokálně znečištěný štěrk a zemina z kolejiště (výhybky)	m3		2,035	t	0,00		- Kč
7	02 01 03	O	smycené stromy a keře	m3		0,700	t	0,00		- Kč
8	17 02 01	O	dřevo po stavebním použití, z demolic	m3		0,700	t	0,00		- Kč
9	17 02 02	O	sklo z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
10	17 02 03	O	plasty z interiérů rekonstruovaných objektů	t		1,000	t	0,00		- Kč
11	17 02 04*	N	žel. pražce dřevěné	ks		0,080	t	0,00		- Kč
12	17 04 05	O	žel. pražce ocelové	ks		0,180	t	0,00	0 Kč	- Kč
13	17 01 01	O	žel. pražce betonové	ks		0,260	t	0,00		- Kč
14	17 01 01	O	kůly a sloupy betonové	ks		1,400	t	0,00		- Kč
15	17 02 04*	N	kůly a sloupy dřevěné	ks		1,400	t	0,00		- Kč
16	17 04 05	O	železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
17	17 04 05	O	rozvaděče kovové bez výzbroje	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
18	17 04 09*	N	výhybky znečištěné mazadly	ks		0,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
19	16 02 09*	N	transformátory a kondenzátory s obsahem PCB	ks						
20	16 02 13*	N	trafa s olejem nebo s jinými škodlivinami	ks			t	0,00		- Kč
21	16 02 14	O	trafo bez náplně PCB a škodlivin	ks			t	0,00		- Kč
22	17 04 01	O	odpad mědi a jejích slitin	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
23	17 04 02	O	odpad hliníku	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
24	17 04 07	O	šrot neželezných kovů	t		1,000	t	0,00	0 Kč	- Kč
25	17 04 11	O	zbytky kabelů, vodičů	t		1,000	t	0,00		- Kč
26	17 03 03*	N	asfaltové stavební nátěry	t		1,000	t	0,00		- Kč
27	07 03 04*	N	odpadní ředidla	kg		0,001	t	0,00		- Kč
28	08 01 11*	N	odpadní nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
29	08 01 17*	N	staré nátěrové hmoty	kg		0,001	t	0,00		- Kč
30	20 03 99	O	odpad podobný komunálnímu odpadu	t		1,000	t	0,00		- Kč
31	17 02 03	O	polyetylenové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
32	07 02 99	O	pryzové podložky (žel. svršek)	kg		0,001	t	0,00		- Kč
33	17 01 03	O	izolátory porcelánové 10,5 kg	ks		0,0105	t	0,00		- Kč
34	17 01 03	O	odpojovače-ocel, porcelán 100 kg	ks		0,100	t	0,00		- Kč
35	17 01 03	O	porcelánové podpěrky	t		1,000	t	0,00		- Kč
36	16 02 14	O	elektrošrot (vyřazená zařízení a přístr. nn - Al, Cu a vz. kovy)	t		1,000	t	0,00		- Kč
37	17 01 03	O	kabely s izolací papír - olej	t		1,000	t	0,00		- Kč
38	17 04 10*	N	kondenzátorové baterie obsahující nebezpečné složky	ks		0,000	t	0,00		- Kč
39	16 06 01*	N	olověné akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
40	16 06 02*	N	nikl - kadmiové baterie a akumulátory	ks		0,000	t	0,00		- Kč
41	17 02 04*	N	železniční pražce dřevěné - mostnice	ks		0,100	t	0,00		- Kč
42	17 01 06*	N	kontaminovaná stavební suť a betony z demolic	t		1,000	t	0,00		- Kč
43	17 05 04	O	stávající sypaný materiál z nástupišť	t		1,000	t	0,00		- Kč
44	17 05 04	O	kamenná suť	t		1,000	t	0,00		- Kč
45	17 06 05*	N	odpady s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
46	02 01 03	O	pařezy	t		1,000	t	0,00		- Kč
47	17 05 04	O	zeminy a horniny V. až VII. třídy těžitelnosti	m3			t	0,00		- Kč
48	16 02 13*	N	Výkonové transformátory a tlumivky s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
49	16 02 14	O	Výkonové transformátory a tlumivky bez olejové náplně (suché)	ks			t	0,00		- Kč
50	16 02 13*	N	Přístrojové transformátory s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
51	16 02 14	O	Přístrojové transformátory bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
52	16 02 13*	N	Výkonové vypínače vvn, vn s olejovou náplní	ks			t	0,00		- Kč
53	16 02 14	O	Výkonové vypínače vvn, vn bez olejové náplně	ks			t	0,00		- Kč
54	16 02 14	O	Odpináče, zkratovače s porcelánovými izolátory	ks			t	0,00		- Kč
55	16 02 14	O	Průchodky, pojistky	ks			t	0,00		- Kč
56	16 02 14	O	Omezovače přepětí (vvn a vn)	ks			t	0,00		- Kč
57	16 02 09*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem PCB (Delor)	ks			t	0,00		- Kč
58	16 02 13*	N	Kondenzátory a kondezátorové baterie s obsahem minerálního oleje	ks			t	0,00		- Kč
59	17 06 01*	N	Izolační materiály s obsahem azbestu	t		1,000	t	0,00		- Kč
60	17 06 03*	N	Izolační materiály obsahující nebezpečné látky	t		1,000	t	0,00		- Kč
61	17 06 04	O	Zbytky izolačních materiálů	t		1,000	t	0,00		- Kč
Cena celkem										- Kč

FORMULÁŘ 7 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Datum zpracování :

30.11.2008

Název SO : SO 1 105- DO2 Tatinná

Číslo SO : SO 1 105

Datum aktualizace:

30.3.2009

DALŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY pro SO

Přirážka	CENA(Kč)			
	individuální kalkulace	sazba %	základna	celkem (Kč)
B.1.1.2.1	zařízení staveniště *			
B.1.1.2.2	ztížené podmínky výstavby *			
B.1.1.3	umělecká díla dodávané zhotoviteli *			
B.1.1.4	geodetická činnost zhotovitele *			
B.1.1.5	koordinační činnost zhotovitele *			
B.1.1.6	zkoušky a revize *			
B.1.1.7.1	ostatní *			
A.5.3.1.1 nebo B.1.1.7.2	poplatek za uložení na skládku			
Celkem				

FORMULÁŘ 6 a

Název stavby : Polní cesty Louny

Číslo stavby :

Název SO : SO 1 105- DO2 Tatinná

Číslo SO : SO 1 105

Datum zpracování :

30.11.2008

Datum aktualizace:

30.3.2009

REKAPITULACE DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Montáž	Dodávka	Náklady na nakládání s odpadem	HZS
1 Zemní práce						
5 Komunikace						
9 Ostatní konstrukce a práce						
CELKEM OBJEKT						

Položkový rozpočet

Název stavby:

Realizační dokumentace polních cest v KÚ Bítověves, Nehasice a Tatinná

stavba č.

1

Název PS, SO:

Vegetační úpravy polní cesty HPC 7 a DO 2

Číslo PS, SO:

1

Datum zpracování:

23.1.2009

Datum aktualizace :

23.1.2009

Poř. č.pol.	Kód položky	Název položky	Měrná jednotka	Počet jednotek	Cena jednotková (Kč)	Cena CELKEM (Kč)
1	2	3	4	5	6	7
		ZEMNÍ PRÁCE				
1	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ průměrně 1,5x	M2	570,47		
2	18421b	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY hnojivo: 10 tablet Silvamix k alej.stromu, hnojivo: Vitahum 10 kg k alej.stromu, 1x při výsadbě chránička PVC-1 ks/1 strom ukotvení kůlem: 3 ks/1 alej.stromu	KS	126,0		
		finanční ocenění rostlinného materiálu-listnaté alejové stromy	-	28,0		
		finanční ocenění rostlinného materiálu-staré ovocné odrůdy	-	98,0		
		ukotvení stromu kůly	KS	378,0		
		obal z juty v 1 vrstvě ke každému stromu	M2	126,0		
		chránička z PVC	KS	126,0		
		hnojivo "Silvamix"	t	0,0126		
		hnojivo Terracottem	kg	25,20		
		hnojivo Vitahum	t	1,26		

<u>Položkový rozpočet</u>						
Název stavby:		Realizační dokumentace polních cest v KÚ Bítověves, Nehasice a Tatinná				
stavba č.		1				
Název PS, SO:		Vegetační úpravy polní cesty HPC 7 a DO 2			Číslo PS, SO: 1	
Datum zpracování:		23.1.2009			Datum aktualizace : 23.1.2009	
4	183312	SADOVNICKÉ OBDEĽÁNÍ PŮDY RUČNĚ	M2	126,00		
5	18461	MULČOVÁNÍ u stromů 1 m2 kolem kmínku, tl. mulče 8-10cm	M2	126,00		
6	18472	OŠETŘOVÁNÍ SOLITERNÍCH DŘEVIN kosení trávy, vyhrabání, okopání a odplevelení sazenic, nahrazení uhynulých jedinců, obnovení úvazků, obnova mulče (3 x-po 3 roky)	KS	378,0		
7	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU (3x)-v pásích mezi stromy	M2	1 333,4		
8	18600	zalití rostlin vodou (5x během vegetační sezóny, po dobu 3 let): 50 l/strom	M3	94,5		
doprava mat. a prací 70km 9x			KM	1 610,0		
					CELKEM (Kč)	0
DPH 19 %						0,00
CELKEM VC. DPH						0,00

Vypracovala: Ing.Kopecká M.