

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: "Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská v k.ú. Pohoří na Šumavě,
lesní správa Nové Hradý"
Objekt: SO-101 Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská
 SO-102 Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská
Rozpočet: Lesní cesta Špicberská - investice

Objednatel: Lesy České republiky s.p. IČO: 42 196 451
 Přemyslova 1106/09 DIČ: CZ42196451
 500 08 Hradec Králové

Zhotovitel: Lesostavby Třeboň a.s. IČO: 47239328
 Novohradská 226 DIČ: CZ47239328
 37901 Třeboň

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny			Celkem
HSV			4 353 044,64
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			4 353 044,64

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		4 353 044,64 CZK
Základní DPH	21 %		914 139,37 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH **5 267 184,01 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Popis stavby: "Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská v k.ú. Pohoří na Šumavě, lesní správa Nové Hrady"

Popis objektu: SO-101 Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská

SO-102 Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská

Popis rozpočtu: Lesní cesta Špicberská - investice

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			423 395,21	10
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			152 147,48	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			21 995,36	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			210 887,58	5
5	Komunikace	HSV			3 038 449,64	70
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			36 314,96	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			215 341,89	5
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			118 853,02	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			135 659,50	3
Cena celkem					4 353 044,64	100

VÝKAZ VÝMĚR

S:	"Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská v k.ú. Pohoří na Šumavě, lesní správa Nové Hradý"
O:	SO-101 Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská SO-102 Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská
R:	Lesní cesta Špicberská - investice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						423 395,21
1	111201101R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	350,00000	30,52	10 682,00
2	111201401R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	350,00000	11,87	4 154,50
Včetně nákladů na přihmování křovin, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu.						
3	112201104R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 70 - 90 cm	kus	5,00000	1 643,35	8 216,75
4	113108442R00	Rozrytí krytu,kamenivo bez zhut.,se živič. pojivem	m2	5 803,00000	17,80	103 293,40
				SO 101 : 5803	5 803,00000	
5	115001105R00	Převedení vody potrubím o průměru do DN 600 mm	m	8,00000	2 914,73	23 317,84
6	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	40,00000	83,75	3 350,00
7	115108111R00	Pohotovost záložního čerpadla na výšku do 20 m	den	5,00000	221,26	1 106,30
8	122302202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3	m3	207,50000	173,95	36 094,63
				výhybna : 0,4*400	160,00000	
				sjezdy : 0,5*95	47,50000	
9	122302209R00	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	207,50000	43,28	8 980,60
10	132301211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	78,50000	273,79	21 492,52
				SO 102 : 8,5	8,50000	
				SO-101 Propustky : 70	70,00000	
11	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	78,50000	42,31	3 321,34
12	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 2000 m	m3	270,50000	85,09	23 016,85
				270,5	270,50000	
13	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	270,50000	41,49	11 223,05
				207,5	207,50000	
				63	63,00000	
14	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	270,50000	15,21	4 114,31
15	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	15,50000	128,84	1 997,02
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
				SO 102 : 6,5	6,50000	
				SO-101 propustky : 9	9,00000	
16	174201203R00	Zásyp jam po pařezech D 80 cm	kus	5,00000	438,96	2 194,80
17	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	7 272,50000	14,72	107 051,20
				LC, výhybna, rozšíření: 7177,5	7 177,50000	
				HS: 95	95,00000	
18	182201101R00	Svahování násypů	m2	120,00000	42,88	5 145,60
				SO-101 propustky: 60	60,00000	
				SO-102: 60	60,00000	
19	184808121R0R	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin, H stromu do 5 m	m2	250,00000	54,37	13 592,50
20	005	Zkoušení kčí a prací nezávislou zkušebnou,statická zkouška	kus	6,00000	5 175,00	31 050,00
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						152 147,48
21	216904112R00	Očištění tlakovou vodou zdiva stěn a rubu kleneb	m2	35,00000	116,88	4 090,80
22	270210113R00	Zdivo základové z lom.kamene, výplňové na MC 25	m3	6,00000	5 981,84	35 891,04
				SO-102: 15*0,4	6,00000	
23	273323711RT5	Železobeton základ. desek vodostavební C 35/45 XF3, XC4 XF3 odolnost proti střídavému působení mrazu	m3	8,14500	6 047,38	49 255,91
				SO-102 pasy : 1,2*0,6*3*2	4,32000	
				SO-102 mostovka : 5,1*3*0,25	3,82500	

VÝKAZ VÝMĚR

S:	"Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská v k.ú. Pohoří na Šumavě, lesní správa Nové Hradý"
O:	SO-101 Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská SO-102 Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská
R:	Lesní cesta Špicberská - investice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
24	273354111R00	Bednění základových desek zřízení	m2	24,93000	1 038,45	25 888,56
		SO-102: 1,2*3*4		14,40000		
		SO-102: 1,2*0,6*4		2,88000		
		SO-102: (5,1*3)*2*0,25		7,65000		
25	273354211R00	Bednění základových desek odstranění	m2	24,93000	231,15	5 762,57
26	273361221R00	Výztuž základových desek z betonář. oceli 10216 (E)	t	0,40600	73 546,86	29 860,03
27	289970111R00	Vrstva geotextilie Geofitex 300g/m2	m2	15,30000	76,54	1 171,06
		SO-102: 5,1*3		15,30000		
28	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie š. do 3 m	m2	15,30000	14,87	227,51
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						21 995,36
29	348181111R0R	Zábradlí dřevěné hoblované trvalé bez výplně vč. D+M	m	8,00000	2 749,42	21 995,36
		Včetně dvojnásobného ochranného nátěru proti hnilobě, dodání hmot a montáže zábradlí (tj. sloupků, madel, paždíků, výplní, ztužujících vzpěrek, obrubnic se sraženými hranami a spojovacího materiálu).				
		SO-102: 2*4		8,00000		
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						210 887,58
30	451313511R00	Podklad betonový pod dlažbu tl. do 100 mm C25/30	m2	90,00000	505,25	45 472,50
31	462512161R00	Zához z lom. kamene zához. do 200kg bez výplně mezer	m3	5,60000	1 747,21	9 784,38
		propust pod LC: 3,5*0,4*4		5,60000		
32	465513127R00	Dlažba z kamene na MC, s vyspárov. MC, tl. 20 cm	m2	90,00000	1 729,23	155 630,70
		příkop dlažba propust 1,382 : 5		5,00000		
		SO-102 svahy : 60		60,00000		
		šikmé čela propust : 10		10,00000		
		SO-102 koryto vodoteče : 15		15,00000		
Díl: 5 Komunikace						3 038 449,64
33	564811111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 5 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	5 803,00000	36,02	209 024,06
		doplnění rozryté vrstvy: 5803		5 803,00000		
34	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm, spádovaná	m2	95,00000	119,61	11 362,95
		HS: 95		95,00000		
35	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	39,00000	222,72	8 686,08
		DN400 : 3*3*3		27,00000		
		DN800 : 3*4		12,00000		
36	569903311R00	Zřízení zemních krajnic se zhuštěním	m3	191,10000	298,52	57 047,17
		1911*0,5*0,1*2		191,10000		
37	572701111R00	Vyspravení výtluků kom. kam. hrubě drceným	m3	56,00000	1 054,35	59 043,60
		SO-101 Pol. č. 24 : 25		25,00000		
		SO 102, fr. 0/63 : 13		13,00000		
		SO 102 fr. 0/250 : 18		18,00000		
38	573411114R00	Nátěr živичný s posypem, asfaltem sil., 1,5 kg/m2	m2	7 177,50000	54,92	394 188,30
39	573411115R00	Nátěr živичný s posypem, asfaltem sil., 1,8 kg/m2	m2	7 177,50000	63,24	453 905,10
40	574391111R00	Makadam hrubý s asfalt. postřikem a posypem, 10 cm	m2	7 177,50000	211,13	1 515 385,58
		oprava povrchu LC: 5803		5 803,00000		
		výhybna: 400		400,00000		

VÝKAZ VÝMĚR

S:	"Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská v k.ú. Pohoří na Šumavě, lesní správa Nové Hradý"
O:	SO-101 Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská SO-102 Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská
R:	Lesní cesta Špicberská - investice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		SO-102: 24,5		24,50000		
		rozšíření LC: 950		950,00000		

41	564871111RT4R	Podklad z kameniva po zhuštění tloušťky 30 cm fr.0/125, 0/250	m2	1 445,00000	228,24	329 806,80
----	---------------	---	----	-------------	--------	------------

HS: '95	95,00000
rozšíření LC: 950	950,00000
výhybna u LC: 400	400,00000

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				36 314,96
----------------	--	------------------------------	--	--	--	------------------

42	622324154R00	EPS 70 40 mm vč. pokládky 5,1*3	m2	15,30000	693,71	10 613,76
----	--------------	---------------------------------	----	----------	--------	-----------

43	627455111R00	Spárování starého zdiva z lom. kamene hl. do 8 cm	m2	35,00000	734,32	25 701,20
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

Se zatřením spár, s vypláchnutím spár vodou a očištěním povrchu zdiva po vyspárování, s odklizením zbylého materiálu do 20 m.
SO-102 35m2

Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				215 341,89
----------------	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------------

44	919441211R00	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 30 - 50 cm	kus	3,00000	15 178,77	45 536,31
----	--------------	---	-----	---------	-----------	-----------

45	919441221R00	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 60 - 80 cm	kus	1,00000	18 086,76	18 086,76
----	--------------	---	-----	---------	-----------	-----------

46	919536111R00	Obetonování trub propustku beton C 25/30	m3	17,50000	4 283,03	74 953,03
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------

DN400 : 3*0,45*6	8,10000
DN800 : 0,8*6	4,80000
prahy propust SO-101 : 0,8+0,1+0,8+0,1	1,80000
prahy SO-102 : 28*0,5*0,2	2,80000

47	919571112R00	Zřízení propustku z plastových trub do DN 400 mm vč. seříznutí jedné strany	m	18,00000	779,86	14 037,48
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

DN 400: 6+6+6	18,00000
---------------	----------

48	919571116R00	Zřízení propustku z plastových trub do DN 800 mm vč. seříznutí jedné strany	m	6,00000	2 010,30	12 061,80
----	--------------	---	---	---------	----------	-----------

49	28614294R	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 400x6000 mm PP	kus	3,00000	8 257,92	24 773,76
----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------

50	28614297R	Trubka kanal. korug. PRAGMA+ID 10 DN 800x6000 mm PP	kus	1,00000	25 892,75	25 892,75
----	-----------	---	-----	---------	-----------	-----------

Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				118 853,02
----------------	--	--	--	--	--	-------------------

51	938902101R00	Čištění příkop.nezpev.š.do 40cm,objem do 0,15 m3/m	m	532,00000	41,41	22 030,12
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

52	938902102R00	Čištění příkop.nezpev.š.do 40cm,objem do 0,30 m3/m	m	603,00000	50,06	30 186,18
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

53	938902103R00	Čištění příkop.nezpev.š.do 40cm,objem do 0,50 m3/m	m	192,00000	59,62	11 447,04
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

54	938909611R00	Odstranění nánosů na krajnicích tl. do 10 cm	m2	3 822,00000	14,44	55 189,68
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------

2*1*1911	3 822,00000
----------	-------------

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				135 659,50
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	-------------------

55	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	3 858,34758	35,16	135 659,50
----	--------------	--	---	-------------	-------	------------

Celkem					4 353 044,64	
---------------	--	--	--	--	---------------------	--

Poznámky uchazeče k zadání

VÝKAZ VÝMĚR

S:	"Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská v k.ú. Pohoří na Šumavě, lesní správa Nové Hradky"
O:	SO-101 Rekonstrukce stávající lesní cesty Špicberská SO-102 Rekonstrukce stávajícího mostu na LC Špicberská
R:	Lesní cesta Špicberská - investice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem