

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **001-2013-332** Propustky LC Tabulková

Objekt: **03** Propustky LC Tabulková

Rozpočet: **3** Propustky LC Tabulková

Objednatel: **Lesy České republiky, s.p.** IČO: **42196451**
Přemyslova 1106/19 DIČ: **CZ42196451**
50008 Hradec Králové-Nový Hradec Králové

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

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	186 707,66
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	186 707,66

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	186 707,66 CZK
Základní DPH	21 %	39 209,00 CZK

Zaokrouhlení 0,34 CZK

Cena celkem s DPH 225 917,00 CZK

v _____

Za zhotovitele

dne **02 -03- 2023** _____

Za objednatele

Okapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			9 251,15	5
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			13 034,55	7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			48 771,62	26
5	Komunikace	HSV			3 187,20	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			85 549,36	46
96	Bourání konstrukcí	HSV			17 826,12	10
99	Staveništní přesun hmot	HSV			3 932,17	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			5 155,49	3
Cena celkem					186 707,66	100

Položkový rozpočet

S:	001-2013-332	Propustky LC Tabulková
O:	03	Propustky LC Tabulková
R:	3	Propustky LC Tabulková

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						9 251,15
1	113107515	Odstranění podkladu pl. 50 m ² , kam. drcené tl. 15 cm propustek DN600 : 5,0*3,0	m ²	15,00000	189,75	2 846,25
2	123302101	Vykopávky zářezů v hor. 4 do 1000 m ³ Propustek DN600 - 6 m : výkop pro propustek : 6,0*2,0*1,5 objem potrubí : -6,0*0,4*0,4*3,14 : -3,0	m ³	15,00000	268,03	4 020,45
3	132301211	Hloubení rýh š. do 200 cm hor. 4 do 100 m ³ , STROJNĚ Propustek DN600 - 6 m : výkop pro čela propustku DN600 : 2,0*0,6*0,8*2	m ³	1,92000	395,01	758,42
4	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním objem výkopu : 15,0+1,92 odpočet obetonování : -2,0121 odpočet potrubí propustku DN600 : -3,14*0,35*0,35*6,0	m ³	12,60000	129,05	1 626,03
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						13 034,55
5	317321020	Římasy z betonu železového C 30/37 Propustek DN600 - 6 m : čela propustku DN600 - beton. římsy 2ks : (2,0*0,6*0,2)*2 Nové čelo z LK u stáv. propustku : čelo stáv. propustku - beton. římsy 1ks : (2,0*0,6*0,2)*1	m ³	0,72000	5 538,00	3 987,36
6	317353111	Bednění říms zdí - zřízení Propustek DN600 - 6 m : čela propustku DN600 - beton. římsy 2ks : (2,0+0,6)*0,2*2*2+2,0*0,1*2 Nové čelo z LK u stáv. propustku : čelo stáv. propustku - beton. římsy 1ks : (2,0+0,6)*0,2*2*1+2,0*0,1*1	m ²	3,72000	896,76	3 335,95
7	317353112	Bednění říms zdí - odbednění Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 3,72000	m ²	3,72000	154,77	575,74
8	317361016	Výztuž říms zdí a valů z oceli B500B (10 505) Propustek DN600 - 6 m : čela propustku DN600 - římsa 2x - výztuž 80 kg/m ³ : (2,0*0,6*0,2)*2*0,08 Nové čelo z LK u stáv. propustku : čelo stáv. propustku - římsa 1x - výztuž 80 kg/m ³ : (2,0*0,6*0,2)*1*0,08	t	0,05760	89 158,01	5 135,50
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						48 771,62
9	451573111	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm Propustek DN600 - 6 m : lože pod propustkem DN600 : 6,0*1,2*0,1 lože pod čela z LK : (2,0*0,8*0,1)*2 Nové čelo z LK u stáv. propustku : lože pod čelo z LK : 2,0*0,8*0,1	m ³	1,20000	1 079,16	1 294,99

Položkový rozpočet

S:	001-2013-332	Propustky LC Tabulková
O:	03	Propustky LC Tabulková
R:	3	Propustky LC Tabulková

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
10	465511512	Dlažba z lom. kam. do MC do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm	m2	19,00000	2 498,77	47 476,63

Propustek DN600 - 6 m :
 dlažba z LK - 12 m2 (nátok/výtok) : 12 12,00000
 Nové čelo z LK u stáv. propustku :
 dlažba z LK - 7 m2 : 7 7,00000

Díl: 5	Komunikace		3 187,20
---------------	-------------------	--	-----------------

11	564851011	Vyspravení krytu ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-63 mm	m2	15,00000	212,48	3 187,20
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

vyspravení stávající cesty po překopu
 propustek DN600 : 5,0*3,0 15,00000

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci		85 549,36
----------------	---------------------------------------	--	------------------

12	919411121	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub do DN 600	kus	1,00000	14 901,00	14 901,00
----	-----------	---	-----	---------	-----------	-----------

Nové čelo z betonu u stáv. propustku :
 1 "čelo betonové - 1 ks" : 1 1,00000

13	919441221	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 600	kus	2,00000	14 901,00	29 802,00
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------

Propustek DN600 - 6 m :
 čelo z LK - 2 ks : 2 2,00000

14	919535555	Obetonování trub propustku betonem prostým C 12/15	m3	2,01210	4 306,12	8 664,34
----	-----------	--	----	---------	----------	----------

potrubí propustku DN600 - 6m : 0,9*0,8*6,0-
 (3,14*0,35*0,35*6,0) 2,01210

15	919571114	Zřízení propustku z plastových trub do DN 600 mm	m	6,00000	1 793,82	10 762,92
----	-----------	--	---	---------	----------	-----------

Propustek DN600 - 6 m :
 propustek - délka 6 m: 1x : 6 6,00000

16	28614276	Trubka korugovaná SN10 PP DN600/6m	kus	1,00000	21 419,10	21 419,10
----	----------	------------------------------------	-----	---------	-----------	-----------

Díl: 96	Bourání konstrukcí		17 826,12
----------------	---------------------------	--	------------------

17	962041211	Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého	m3	1,20000	3 173,85	3 808,62
----	-----------	---	----	---------	----------	----------

vybourání stáv. betonového čela : 1,6*1,5*0,5 1,20000

18	966008113	Bourání trubního propustku z trub DN do 80 cm	m	6,00000	2 336,25	14 017,50
----	-----------	---	---	---------	----------	-----------

vybourání stáv. betonového propustku DN600 - 6 m : 6 6,00000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot		3 932,17
----------------	--------------------------------	--	-----------------

19	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	69,22838	56,80	3 932,17
----	-----------	--	---	----------	-------	----------

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot		5 155,49
-----------------	--	--	-----------------

20	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	19,92000	48,10	958,15
----	-----------	---	---	----------	-------	--------

21	979082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	378,48000	11,09	4 197,34
----	-----------	--	---	-----------	-------	----------

19,92*19 378,48000

Celkem		186 707,66
---------------	--	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 001-2013-332 **Hospodářský sjezd LC Hodenická**
Objekt: 05 **Hospodářský sjezd - LC Hodenická**
Rozpočet: 5 **Hospodářský sjezd - LC Hodenická**

Objednatel: Lesy České republiky, s.p. IČO: 42196451
 Přemyslova 1106/19 DIČ: CZ42196451
 50008 Hradec Králové-Nový Hradec Králové

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

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	179 225,08
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	179 225,08

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	179 225,08 CZK
Základní DPH	21 %	37 637,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,08 CZK

Cena celkem s DPH **216 862,00 CZK**

v _____ dne **02-03-2023**

[REDACTED]

Za zhotovitele

[REDACTED]

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			13 055,00	7
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			8 689,70	5
4	Vodorovné konstrukce	HSV			41 232,15	23
5	Komunikace	HSV			14 025,00	8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			71 609,50	40
96	Bourání konstrukcí	HSV			20 238,25	11
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 965,87	3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			5 409,61	3
Cena celkem					179 225,08	100

Položkový rozpočet

S:	001-2013-332	Hospodářský sjezd LC Hodenická
O:	05	Hospodářský sjezd - LC Hodenická
R:	5	Hospodářský sjezd - LC Hodenická

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				13 055,00
1	111201101	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 odstranění náletových dřevin : 90,0	m2	90,00000 90,00000	29,20	2 628,00
2	113107510	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm propustek DN600 : 5,0*3,0	m2	15,00000 15,00000	189,75	2 846,25
3	123302101	Vykopávky zářezů v hor.4 do 1000 m3 Stávající propustek DN500 - 7 m : výkop pro propustek : 7,0*2,0*1,5 objem potrubí: -7,0*0,34*0,34*3,14 : -2,6	m3	18,40000 21,00000 -2,60000	268,03	4 931,75
4	132301211	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ Propustek DN600 - 7 m : výkop pro čela propustku DN600 : 2,0*0,6*0,8*2	m3	1,92000 1,92000	395,01	758,42
5	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním objem výkopu : 18,4+1,92 odpočet obetonování : -2,97745 odpočet potrubí propustku DN600: : -3,14*0,35*0,35*7,0	m3	14,65000 20,32000 -2,97745 -2,69255	129,05	1 890,58
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				8 689,70
6	317321020	Římsy z betonu železového C 30/37 Propustek DN600 - 7 m : čela propustku DN600 - beton. římsy 2ks : (2,0*0,6*0,2)*2	m3	0,48000 0,48000	5 538,00	2 658,24
7	317353111	Bednění říms zdí - zřízení Propustek DN600 - 7 m : čela propustku DN600 - beton. římsy 2ks : (2,0+0,6)*0,2*2*2+2,0*0,1*2	m2	2,48000 2,48000	896,76	2 223,96
8	317353112	Bednění říms zdí - odbednění Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 2,48000	m2	2,48000 2,48000	154,77	383,83
9	317361016	Výztuž říms zdí a valů z oceli B500B (10 505) Propustek DN600 - 6 m : čela propustku DN600 - římsa 2x - výztuž 80 kg/m3 : (2,0*0,6*0,2)*2*0,08	t	0,03840 0,03840	89 158,01	3 423,67
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				41 232,15
10	451573111	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm Propustek DN600 - 7 m : lože pod propustkem DN600 : 7,0*1,2*0,1 lože pod čela z LK : (2,0*0,8*0,1)*2	m3	1,16000 0,84000 0,32000	1 079,16	1 251,83
11	465511512	Dlažba z lom. kam. do MC do 20 m2 vysp. MCs, 25 cm Propustek DN600 - 7 m : dlažba z LK - 16 m2 (nátok/výtok) : 16,0	m2	16,00000 16,00000	2 498,77	39 980,32
Díl: 5		Komunikace				14 025,00
12	564831111	Podklad ze štěrkočrti po zhutnění tloušťky 10 cm ŠD 0/63 štěrkočrt' frakce 0-63 mm : 125,0 "zpevnění krytu" : 125,0	m2	125,00000 125,00000	112,20	14 025,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				71 609,50
13	919441221	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 600	kus	2,00000	14 901,00	29 802,00

Položkový rozpočet

S:	001-2013-332	Hospodářský sjezd LC Hodenická
O:	05	Hospodářský sjezd - LC Hodenická
R:	5	Hospodářský sjezd - LC Hodenická

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Propustek DN600 - 7 m : čelo z LK - 2 ks : 2		2,00000		
14	919535555	Obetonování trub propustku betonem prostým C 12/15	m3	2,97745	4 306,12	12 821,26
		obetonování propustku DN600 - 7m : 0,9*0,9*7,0- (3,14*0,35*0,35*7,0)		2,97745		
15	919571114	Zřízení propustku z plastových trub do DN 600 mm	m	7,00000	1 793,82	12 556,74
		Propustek DN600 - 7 m : propustek - délka 7 m : : 7		7,00000		
16	28614276	Trubka korugovaná SN10 PP DN600	kus	1,00000	16 429,50	16 429,50
Díl: 96		Bourání konstrukcí				20 238,25
17	962041211	Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého	m3	1,96000	3 173,85	6 220,75
		2 "vybourání stáv. betonového čela" : (1,4*1,4*0,5)*2		1,96000		
18	966008113	Bourání trubního propustku z trub DN do 80 cm	m	6,00000	2 336,25	14 017,50
		6 "vybourání stáv. betonového propustku DN500 - 6 m" : 6,0		6,00000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 965,87
19	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	87,42721	56,80	4 965,87
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				5 409,61
20	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	20,91000	48,10	1 005,77
21	979082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	397,10000	11,09	4 403,84
		20,9*19		397,10000		
Celkem						179 225,08

Poznámky uchazeče k zadání