

Darbu daudzumu saraksts

Izmaksu pozīcija	Specifik. Nr	Darba nosaukums	Rasējuma Nr.	Mērvienība	Darba daudzums	Vienības cena EUR	Kopējā izmaksa EUR
1	2	3	4	5	6	7	8
		TILTS PĀR SVĒTI		N/A			
1		SATIKSMES ORGANIZĒŠANA		N/A			
1.1	S1.31	Satiksmes organizēšana tilta un tā pieeju būvdarbu laikā (tai skaitā gājēju pagaidu tilts un ceļš)	SO-01	KS	1		
2		SAGATAVOŠANAS DARBI		N/A			
2.1	S1.1	Mobilizācija (būvlaukuma ierīkošana un likvidēšana)	-	KS	1		
2.2	S1.5	Mērniecības darbi (tilta un pieeju izbūvei)	-	KS	1		
3		ESOŠO KONSTRUKCIJU NOJAUKŠANA		N/A			
3.1	S1.61	Margu demontāža	-	m	32		
3.2	S1.61	Ceļazīmju demontāža	-	gab.	3		
3.3	S1.61	Esošā tilta koka konstrukciju demontāža (tai skaitā pāļu nozāģēšana būvbedres/gultnes līmenī)	-	m3	33		
3.4	S1.4	Krūmu ciršana	BK-01	m2	250		
3.5	S1.4	Koku ciršana	BK-01	gab.	5		
4		ZEMES DARBI		N/A			
4.1	S2.1	Sausas būvbedres nodrošināšana konusus nostiprinājumu un rievsienu izbūvei	BK-01	gab.	2		
4.2	S2.1	Grunts rakšana un aizvešana uz būvuzņēmēja atbērti	BK-01	m3	270		
4.3	S2.621	Drenējošās smiltis izbūve krasta balstiem (tai skaitā zem pārejas plātnēm un konusus nostiprinājumiem)	BK-01	m3	195		
5		PAMATI		N/A			
5.1	S2.622	Šķembu pamats zem betonā stiprinātiem laukakmeņiem	BK-01	m3	3,5		
5.2	S2.622	Šķembu pamats zem teknēm	BK-01	m3	5,5		
5.3	S2.622	Šķembu pamats zem kāpnēm	BK-01	m3	2		
5.4	S2.622	Šķembu pamats zem konusus nostiprinājumiem	BK-01	m3	45		
6		PĀĻI		N/A			
6.1	S4.4	Urbpāļu izbūve (d=880mm, L=12m)	BK-07	m	72		
7		VEIDŅI UN TURAS		N/A			
7.1	S5.2	Veidņi krasta balstiem	BK-06	m2	48		
7.2	S5.2	Veidņi pārejas plātnēm	BK-06	m2	8		
7.3	S5.2	Veidņi un turas laiduma konstrukcijas plātnei	BK-02	m2	233		
7.4	S5.2	Veidņi teknēm	BK-01	m2	13		
7.5	S5.2	Veidņi kāpnēm	BK-01	m2	12		
7.6	S5.2	Veidņi rievpāļu apbetonējumam	BK-08	m2	89		
7.7	S5.2	Veidņi konusus nostiprinājumiem	BK-01	m2	25		

4. sējums "Darbu daudzumu saraksts"

8		STIEGROJUMS		N/A			
8.1	S5.3	Stiegrojums krasta balstiem	BK-06	t	2,3		
8.2	S5.3	Stiegrojums pārejas plātnēm	BK-06	t	2,6		
8.3	S5.3	Stiegrojums laiduma konstrukcijas plātnei	BK-05	t	15,6		
8.4	S5.3	Stiegrojums teknēm	BK-01	t	0,16		
8.5	S5.3	Stiegrojums kāpnēm	BK-01	t	0,21		
8.6	S5.3	Stiegrojums rievpāļu apbetonējumam	BK-08	t	2,5		
8.7	S5.3	Stiegrojums konusu nostiprinājumiem	BK-01	t	0,8		
9		SASPRIEGTAIS STIEGROJUMS		N/A			
9.1	S5.352	Saspriegtā stiegrojuma kūļu enkuri	BK-04	gab.	14		
9.2	S5.35	Saspriegtā stiegrojuma kūļi	BK-04	t	2,8		
9.3	S5.35	Kanālu apvalki d=90mm (sieniņas biezums 0,6mm)	BK-04	m	137,2		
9.4	S5.355	Cementa java kūļu apvalku injecēšanai	BK-04	m3	0,6		
10		BETONS		N/A			
10.1	S5	Izlīdzinošā betona kārtā zem krasta balstiem	BK-06	m3	3,8		
10.2	S5	Izlīdzinošā betona kārtā zem pārejas plātnēm	BK-06	m3	4,1		
10.3	S5	Betons krasta balstiem	BK-06	m3	25		
10.4	S5	Betons pārejas plātnēm	BK-06	m3	11		
10.5	S5	Betons laiduma konstrukcijas plātnei	BK-02	m3	78		
10.6	S5	Betons teknēm	BK-01	m3	3,1		
10.7	S5	Betons kāpnēm	BK-01	m3	2,5		
10.8	S5	Betons rievpāļu apbetonējumam	BK-08	m3	18		
10.9	S5	Betons konusu nostiprinājumiem	BK-01	m3	14		
11		KONSTRUKCIJU TĒRAUDS		N/A			
11.1	S7.31	Barjeras uz tilta (ieskaitot iebetonējamās detaļas, augšējā elementa nolaišanu uz leju un atstarotājus), (cinkotas)	BK-01	m	82		
11.2	S7.31	Barjeras tilta pieejās (tai skaitā barjeru galu enkurojumi un atstarotāji), (cinkotas)	BK-01	m	55,4		
11.3	S4.51	Tērauda rievsienu izbūve (GU 6N)	BK-08	t	12,1		
11.4	S4.51	Tērauda rievsienu izbūve (Omega 18)	BK-08	t	0,25		
12		IZLĪDZINOŠĀ KĀRTA		N/A			
12.1	S9.2	Iecementēšanas java zem barjeru stabu atbalstplāksnēm (atbilstoši R3 klasei) (apjoms var mainīties atkarībā no barjeru izvietojuma)	BK-02, BK-03	m3	0,2		
13		HIDROIZOLĀCIJA		N/A			
13.1	S7.23	Sagatavošanas kārtā hidroizolācijai (notīrīšana un gruntēšana ar epoksīda grunti/izolāciju)	BK-02, BK-03	m2	118		
13.2	S7.23	Līmētā izolācijas membrāna	BK-03, BK-05	m2	118		
13.3	S7.23	Asfalta mastika, h=15mm, hidroizolācijas aizsargkārtā brauktuves daļā	BK-03, BK-05	m2	116		

4. sējums "Darbu daudzumu saraksts"

13.4	S5.85	Bitumena mastika 2 kārtās laiduma konstrukcijai	BK-01	m2	35		
13.5	S5.85	Bitumena mastika 2 kārtās krasta balstiem	BK-01	m2	26		
13.6	S5.85	Bitumena mastika 2 kārtās pārejas plātnēm	BK-06	m2	36		
13.7	S5.85	Bitumena mastika 2 kārtās rievpiļu apbetonējumam	BK-01	m2	60		
13.8	S5.62	Betona virsmas tīrīšana ar smilšu strūklu pirms bitumena mastikas uzklāšanas	BK-01, BK-06	m2	157		
13.9	S9.6	Poliuretāna mastikas šuves laiduma konstrukcijas malas sijās 30x20mm	BK-02	m	20		
13.10	S7.15	Hermētiska šuve asfaltbetona virskārtā virs krasta balstiem, 40x40mm	BK-06	m	10		
13.11	S9.6	Poliuretāna mastikas šuves pa rievpiļu apbetonējuma perimetru (tai skaitā porgumija), 20x20mm	BK-08	m	9,6		
13.12	S7.15	Hermētiskās šuves brauktuves malās, 40x40mm	BK-03	m	50		
13.13	S7.15	Hermētiskas šuves starp laiduma konstrukciju un pārejas plātni, 40x20mm	BK-06	m	10		
14		SEGA		N/A			
14.1	S7.26	Asfaltbetona dilumkārtā brauktuvei uz tilta AC 11surf 50/70 (h=40mm)	BK-01	m2	100		
14.2	S7.26	Asfaltbetona saistes kārtā brauktuvei uz tilta AC16 bin 70/100 (h=40mm)	BK-01	m2	100		
15		DAŽĀDI DARBI		N/A			
15.1	S7.112	Elastomēra balstīklas (300x400x72mm)	BK-01	gab.	6		
15.2	S7.4	Notekcaurules d=37mm no hidroizolācijas (nerūsējošā tērauda)	BK-01, BK-03	gab.	8		
15.3	S7.16	Deformācijas šuves (iebetonēts gumijas elements) starp balsta uzkalu un laiduma konstrukciju	BK-06	m	11,4		
15.4	S7.4	Drenāžas kanāli	BK-02, BK-03	m	47,4		
15.5	S9.7	Putu polistirols	BK-06	m3	0,1		
15.6	S9.6	Hermētiķis (starp laiduma konstrukciju un balsta uzkalu)	BK-06	m3	0,01		
15.7	S4.52	Tērauda rievsienu krāsošana	BK-08	m2	119,4		
15.8	S9.3	Nostiprinātas ceļa nomaļes izbūve tilta galos	BK-01	m2	9		
15.9	S2.82	Ģeotekstils zem konusu nostiprinājumiem, laukakmeņu krāvuma, teknēm, kāpnēm	BK-01	m2	280		
15.10	S9.4	Betonā stiprināti laukakmeņi (d=100-200mm) teknei	BK-01	m2	33		
15.11	S9.5	Laukakmeņu krāvums rievsienu priekšā un uz nogāzēm d=150-300mm	BK-01	m3	90		
15.12	S9.8	Upes gultnes rakšana un tīrīšana	BK-01	m3	390		
15.13	S9.11	Tilta pieņemšanas inspekcijas veikšana un iesniegšana pasūtītājam	-	KS	1		
15.14	S9.11	Tilta garantijas inspekcijas veikšana un iesniegšana pasūtītājam	-	KS	1		
15.15	E	Ģeodēziskā tīkla punkta aizsardzība	BK-01	KS	1		
15.16	E	Būves izpildmērījuma plāna izstrāde	-	KS	1		
		TILTA PIEEJAS		N/A			
16		ESOŠO KONSTRUKCIJU NOJAUKŠANA TILTA PIEEJĀS		N/A			
16.1	S2.9	Augu zemes noņemšana no būvdarbu skartās teritorijas ($h_{\text{vid}} = 25\text{cm}$)	BK-01	m3	260		
16.2	S1.61	Esošā seguma demontāža (noprofilēšana), ierakuma izveide līdz projekta augstumiem	BK-01	m3	200		

4. sējums "Darbu daudzumu saraksts"

17		AR SAISTVIELĀM NESAISTĪTĀS KONSTRUKTĪVĀS KĀRTAS		N/A			
17.1	S2.621	Salizturīgās kārtas būvniecība min40cm biezumā	BK-01	m3	440		
17.2	S2.621	Uzbēruma grunts mainīgā biezumā	BK-01	m3	390		
17.3	S2.622	Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošās kārtas 0/45 izbūve min 25 cm biezumā	BK-01	m2	845		
17.4	S2.623	Nesaistītu minerālmateriālu segums 0/32s nomalēm hvid=85 mm	BK-01	m2	54		
17.5	S2.623	Nesaistītu minerālmateriālu segums 0/32s,10 cm biezumā	BK-01	m2	630		
17.6	S2.622	Grāvja teknes nostiprināšana ar šķembu (40/70) bērums, h=200mm	BK-01	m2	32		
18		AR SAISTVIELĀM SAISTĪTĀS KONSTRUKTĪVĀS KĀRTAS		N/A			
18.1	S7.26	Asfaltbetona dilumkārtā, AC 11 surf, h = 40mm	BK-01	m2	229		
18.2	S7.26	Asfaltbetona apakškārtā, AC 16 bin, h = 60mm	BK-01	m2	234		
19		APRĪKOJUMS		N/A			
19.1	S9.1	Ceļa zīmju balstu uzstādīšana	BK-01	gab.	14		
19.2	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 708 uzstādīšana	BK-01	gab.	2		
19.3	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 906 uzstādīšana	BK-01	gab.	2		
19.4	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 907 uzstādīšana	BK-01	gab.	2		
19.5	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 208 uzstādīšana	BK-01	gab.	2		
19.6	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 209 uzstādīšana	BK-01	gab.	1		
19.7	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 323 uzstādīšana	BK-01	gab.	2		
19.8	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 902 uzstādīšana	BK-01	gab.	1		
19.9	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 801 uzstādīšana	BK-01	gab.	1		
19.10	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 330 uzstādīšana	BK-01	gab.	2		
19.11	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 108 uzstādīšana	BK-01	gab.	1		
19.12	S9.1	Ceļa zīmes Nr. 114 uzstādīšana	BK-01	gab.	2		
19.13	S9.10	Bortakmens 1000x300x150 izbūve	BK-01	m	16		
19.14	S9.9	Horizontālā marķējuma Nr. 920 uzklāšana	BK-01	m2	5,7		
20		DAŽĀDI DARBI		N/A			
20.1	S2.9	Nogāžu nostiprināšana ar augu zemi	BK-01	m2	720		
20.2	S2.83	Preterozijas geopaklājs nogāžu nostiprināšanai	BK-01	m2	720		
					KOPĀ:	0,00	
					PVN 21 % :	0,00	
					Pavisam kopā :	0,00	

Sastādīja: A. Skoriks

Pārbaudīja: R.Norītis

Būvprojekta vadītājs: Ģ. Šķupelis (Sertifikāta Nr. 3-00566)