

Dzirnieku ielas pārbūve

**Dzirnieku ielas pārbūve (posmā no īpašuma Dzirnieku ielā 15 līdz autoceļam C-13 (Stīpnieku
ceļš-Dzirnieki))**

Kopējais darbu daudzumu saraksts

Nr. p. k.	Nr. specifika cijās	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Vienības cena, Eur	Summa, Eur
1	2	3	4	5	6	7
1		SAGATAVOŠANAS DARBI				
1.1.	2.	Izpildedokumentācijas sagatavošana	apjoms	1,00		
1.2.	2.2.	Mobilizācija un sagatavošanās būvdarbu veikšanai	apjoms	1,00		
1.3.	2.3.	Satiksmes organizācija būvdarbu laikā (ieskaitot pievedceļu sakārtošanu)	apjoms	1,00		
1.4.	2.2.	Būvtafeles uzstādīšana	apjoms	1,00		
1.5.	3.1.	Trases uzmērīšana un nospraušana	m	406,00		
1.6.	3.3.	Brauktuves un nobrauktuvju asfaltbetona seguma frēzēšana, h(vid)=7 cm, ar vecā materiāla aizvešanu uz pasūtītāja norādītu atbērtni	m ²	2530,00		
1.7.	3.2.	Brauktuves un nobrauktuvju minerālmateriālu seguma demontāža, h(vid)=25 cm, ar vecā materiāla aizvešanu uz būvuzņēmēja atbērtni	m ²	2840,00		
1.8.	3.5.	Krūmu ciršana ar celmu laušanu un aizvešanu uz būvuzņēmēja krautni	m ²	460,00		
1.9.	3.5.	Koku ciršana ar celmu laušanu un aizvešanu uz būvuzņēmēja krautni	gab.	15,00		
1.10.	3.2.	Esošo betona vārtu stabu demontāžā un nogādāšana uz būvuzņēmēja atbērtni	gab.	2,00		
1.11.	3.2.	Esošo ceļa zīmju ar balstiem demontāža un nogādāšana uz Pasūtītāja noliktavu	gab.	1,00		
2		KOMUNIKĀCIJU PĀRBŪVE				
2.1.	3.4.	SIA "Lattelecom" kanalizācijas aku vāku līmeņošana izmantojot 40t "peldošos vākus", nepieciešamības gadījumā akas grodu, pārsedzes nomainīšana	gab.	1,00		
2.2.	3.4.	Gāzes kapju līmeņošana, nepieciešamības gadījumā veicot to remontu	gab.	2,00		
2.3.	8.1.	Komunikāciju kabeļu iečaulošana daļiņa tipa aizsargcaurulēs d=110 mm	m	134,00		
2.4.	8.1.	Lidostas "Rīga" 10 kV elektroapgādes kabeļu iečaulošana daļiņa tipa aizsargcaurulēs d=160 mm	m	20,00		
2.5.		Lattelecom kanalizācijas kanālu caurejamības pārbaude pēc būvdarbu pabeigšanas	kpl	1,00		
3		ZEMES DARBI				
3.1.	4.3.	Ierakuma izbūve, izrakto grunti aizvedot uz būvuzņēmēja atbērtni	m ³	2200,00		
3.2.	4.3.	Uzbēruma izbūve, pievedot iztrūkstošo grunti	m ³	485,00		
3.3.	4.2.	Augu zemes noņemšana, h(vid)=30 cm	m ²	1325,00		
3.4.	4.4.	Zaļās zonas ierīkošana, izmantojot augu zemi, h=20 cm, apsētu ar zāli un izmantojot veltīgošanu, ieskaitot darba zonas sakārtošanu zem zaļās zonas, h(vid)=30 cm	m ²	3450,00		
3.5.	4.1.	Nogāzes planēšana	m ²	190,00		
3.6.	4.1.	Esoša grāvja tīrīšana (ieskaitot krūmu un pašizsējas koku līdz 20cm diametrā ciršanu)	m	123,00		
4		BRAUKTUVES CEĻA SEGAS IZBŪVE				
4.1.		Pamatbrauktuves un nobrauktuvju pilnās ceļa segas izbūve				
4.1.1.	5.1.	Salizturīgā slāņa izbūve no vid. rupjas smilts vai citiem atļautiem materiāliem, h=40 cm (Kf > 2 m/dnn)	m ³	1734,00		

Nr. p. k.	Nr. specifikācijās	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Vienības cena, Eur	Summa, Eur
4.1.2.	5.2.	Minerālmateriālu maisījuma 0/63ps, N III pamata slāņa izbūve h=20 cm	m ²	4066,00		
4.1.3.	5.2.	Minerālmateriālu maisījuma 0/45, N II pamata slāņa izbūve h=15 cm	m ²	3944,00		
4.1.4.	6.2.	Karstā asfalta AC 32 base, S III seguma izbūve 8 cm biezumā	m ²	3244,00		
4.1.5.	6.2.	Karstā asfalta AC 11 surf, S II seguma izbūve 4 cm biezumā	m ²	3205,00		
4.1.6.	5.3.	Ceļa nomales uzpildīšana ar minerālmateriāla maisījuma 0/32s, NIII, izbūve, h=12cm	m ²	628,00		
4.2.		<i>Ceļa segas izbūve salaiduma posmos ar karstā asfalta segumu</i>				
4.2.1.	3.3.	Karstā asfalta virskārtas frēzēšana ar nofrēzētā materiāla aizvešanu uz būvuzņēmēja atbērtni, h=4 cm	m ²	36,00		
4.2.2.	6.2.	Karstā asfalta AC 16 surf, S III, seguma izbūve, h=4 cm biezumā	m ²	36,00		
5		CEĻA APRĪKOJUMS UN LABIEKĀRTOJUMS				
5.1.		Ceļa zīmju uzstādīšana				
5.1.1.	7.1.	Ceļa zīmju balstu uzstādīšana	gab.	4,00		
5.1.2.	7.1.	201	gab.	2,00		
5.1.3.	7.1.	206	gab.	1,00		
5.1.4.	7.1.	710	gab.	1,00		
2.1.5.	7.1.	Esošās ceļa zīmes ar balstu pārceļšana	gab.	1,00		
5.2.		Brauktuves horizontālo apzīmējumu uzklāšana				
5.2.1.	7.2.	920, līnijas platums - 0,10 m	m ²	2,00		
5.2.2.	7.2.	922, līnijas platums - 0,10 m	m ²	9,00		
5.2.3.	7.2.	923, līnijas platums - 0,10 m	m ²	4,00		
Kopā:						A
Virszdevumi(7%):						B
Kopā(A+B):						C
Peļņa(8%):						D
Kopā(C+D):						E
PVN (21% no E):						F
Pavisam kopā (E+F):						G

Piezīmes:

1. Materiālu apjomi doti sablīvētā veidā.
2. Darbu daudzumu sarakstā minētos darbus veikt atbilstoši būvprojektam un Ceļu specifikācijām 2015.
3. Būvuzņēmējam jāvērtē visi nepieciešamie darbi, materiāli, būvmašīnas un transports, bez kā nevarētu būt iespējama darba daudzumu sarakstā minēto darbu tehnoloģiski pareiza, Pasūtītāja prasībām atbilstoša izpilde pilnā apjomā.
4. Darba apjomus skatīt kopā ar plānu, profiliem, tehniskajiem risinājumiem un pielikumiem.
5. Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie
6. Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.
7. Ģeosintētiskiem materiāliem darba daudzumi noteikti bez pārlaiduma posmiem, pārlaiduma posmi veidojami atbilstoši izvēlētajam materiāla ražotāja specifikācijai.
8. Materiālu noma ir iespējama pret ekvivalentiem, ja Būvuzņēmējs uzņemas pilnu atbildību par nepieciešamās nestspējas vai citu projektā ietverto rādītāju izpildi.

Sastādīja:

R.Martinsons

Pārbaudīja:

M.Grieznis