

Darbu daudzumu saraksts

Pilsēta Ielas nosaukums Km no Km līdz Garums, km AADT AADT _j , smagie Darbības sfēra	Rēzeknes pilsēta Lubānas iela -						
N.p.k.	Specifik. Nr.	Darba nosaukums		Mērvienība	Darba daudzums	Vienības cena EUR	Kopējās izmaksas EUR
1	2	3		4	5	6	7
		TS - teritorijas sadaļa					
1		Vispārējie darbi		N/A			
1.1	2	Mobilizācija, demobilizācija, būvlaukuma ierīkošana un nojaukšana, apvadceļu uzturēšana būvdarbu laikā, izplūdmēriju veikšana un dokumentācijas veikšana, kas saistīta ar Būvprojektu		kompl.	1,00		
2		Dažādi darbi		N/A			
2.1.	3.1.	Ceļa trases un tā elementu uzmērišana un nospraušana		m	130,00		
2.2.	3.2.	Betona apmaļu demontāža (BR100.20.08)		m	135,00		
2.3.	3.2.	Betona apmaļu demontāža (BR100.30.15)		m	159,90		
2.4.	3.2.	Nobrauktuvju asfaltbetona seguma un gājēju ietves asfaltbetona seguma demontāža un transportēšana uz būvuzņēmēja atbērtni		m ²	223,00		
2.5.	3.3.	Grants seguma demontāža vidēji 30cm biezumā, transportējot 3km rādiusā uz Pasūtītāja norādīto atbērtni (esošā brauktuve)		m ³	231,30		
2.6.	3.4.	Aku vāku liemejošana un pārsedžu uzstādīšana izmantojot 40t teleskopiski regulējamus "peldošos vākus", nepieciešamības gadījumā rekonstruējotaku, lai būtu iespējams veikt vāka uzstādīšanu		gab.	16,00		
2.7.	3.3	Asfaltbetona seguma frēžēšana vidēji 8cm biezumā, atfrēzi transpōrtējot 3km rādiusā uz Pasūtītāja norādīto atbērtni (pie Dzelzceļnieku ielas)		m ²	25,00		
2.8.	-	Kabeļu aizsargcaurulu uzstādīšana D=110 (dalītā aizsargcaurule)		m	34,00		
2.9.	-	Kabeļu rezerves aizsargcaurules uzstādīšana D=75		m	7,00		
2.10.	-	Geroežga Tenax GT (vai analogs) ieklāšana		m ²	1 354,91		
3		Zemes klātne		N/A			
3.1.	4.1.	Augu zemes, apauguma un liekās grunts nonjemšana		m ³	18,89		
3.2.	4.2.	Zemes klātnes ierakuma būvniecība		m ³	860,99		
3.3.	4.2.	Gultnes profilēšana un planēšana		m ²	771,00		
3.4.	4.6.	Zajās zonas atjaunošana ar augu zemi 10cm biezumā, apsējot ar daudzgadīga zāliena sēklām		m ²	275,00		
4		Ar saistielām nesaistītas konstruktīvās kārtas		N/A			
4.1.	5.1.	Salīzturīgās kārtas būvniecība no vidēji rupjas smilts		m ³	354,82		

Nr.k.	Specifik. Nr.	Darba nosaukums			Mēriņiņa	Darba daudzums	Vienības cena EUR	Kopējās izmaksas EUR
		1	2	3				
4.2.	5.2.	Nesaistītu minerālmateriālu (0/32, N-IV) pamata nesošās virskārtas būvniecība 15cm biezumā (gājēju ietvēm)			m ²	148,50		
4.3.	5.2.	Nesaistītu minerālmateriālu (0/45, N-II) pamata nesošās virskārtas būvniecība 20cm biezumā - (Stāvvietai un nodrauktuviem)			m ²	253,00		
4.4.	5.2.	Nesaistītu minerālmateriālu (0/45, N-I) pamata nesošās virskārtas būvniecība 10cm biezumā (paramatbrauktuvēi)			m ²	848,10		
4.5.	5.2.	Nesaistītu minerālmateriālu (0/63ps, N-II) pamata nesošās apakšķārtas būvniecības 15cm biezumā (paramatbrauktuvēi)			m ²	932,91		
4.6.	5.5.	Izlīdzinošās minerālmateriālu izsiļū (ft 25 mm) stāpkārtas būvniecība 3,5cm biezumā			m ²	29,00		
5.	Ar saistītām saistītām konstruktīvās kārtās				N/A			
5.1.		Karstā asfalta AC6 surf virskārtas būvniecība 5cm biezumā - (gājēju ietvēm)				106,00		
5.2.	6.2.	Karstā asfalta AC16 surf virskārtas būvniecība 4cm biezumā (AADT), pievestā < 500, S-III) - (paramatbrauktuvēi)			m ²	941,00		
5.3.	6.2.	Karstā asfalta AC 11 surf virskārtas būvniecība 4cm biezumā (AADT), smagie <100 - S-IV) - (nodrauktuviem)			m ²	228,45		
5.4.	6.2.	Karstā asfalta AC22 base apakšķārtas būvniecība 6cm biezumā (AADT), pievestā <500, S-IV) - (paramatbrauktuvēi)			m ²	975,41		
5.5.	6.2.	Karstā asfalta AC16 base apakšķārtas būvniecība 6cm biezumā (AADT), smagie <100 - S-IV) - (nodrauktuviem)			m ²	254,02		
6.	Konstrukcijas				N/A			
6.1.	5.5.	Betona bruģakmens (pelēks) seguma būvniecība, bruģakmens izmēri - 200x100x60mm (gājēju ietvei)			m ²	29,00		
6.2.	7.2.	Betona apmalei 100x30x15 uzstādīšana			m	150,00		
6.3.	7.2.	Betona apmalei 100x22x15 uzstādīšana			m	40,74		
6.4.	7.2.	Betona apmalei 100x30/22x15 (slipēs) uzstādīšana			m	9,00		
6.5.	7.2.	Betona apmalei 100x20x08 uzstādīšana			m	96,00		
7.	Satiksmes aprīkojums				N/A			
7.1.	7.3.	Celā zīmiju demonstrāža, nogādājot uz Pāsūtītāja norādīto glabāšanas vietu 10km attālumā			gab.	1,00		
7.2.	7.3.	Celā zīmiju stablu uzstādīšana			gab.	3,00		
7.3.	7.3.	Priekšrocības ceļa zīmiju uzstādīšana Nr 206			gab.	1,00		
7.4.	7.3.	Norādījuma ceļa zīmiju uzstādīšana Nr 537			gab.	2,00		
7.5.	7.3.	Norādījuma ceļa zīmiju uzstādīšana Nr 538			gab.	2,00		
7.6.	7.8.	Horizontālo apzīmējumu uzstādīšana ar mērāniem			m ²	103,37		
8.	ŪKT sadāja							
8.1.		Lietus kanalizācijas ūki K2						
		PP caurule OD250, SN8, uzmanu iepa montāža transēša			m	5,5		

N.p.k.	Specifik. Nr.	Darba nosaukums	Mērvienība	Darba daudzums	Vienības cena EUR	Kopējās izmaksas EUR
1	2	3	4	5	6	7
8.2.		Skataka H=2,56m no saliekamiem dz/b elementiem D1500mm (pamatne, grodi konuss, regulējošie gredzeni) ar montāžas gropēm un blīvgumijām, hidroizolācija, peldošā tipa ķeta rāmis un lūka D400 ar adapteri, blīvgumiju, enģi un atsperi	kpl	1,0		
8.3.		Gulīja DN425mm, sekciju tipa, h=1,20m, ar nosēddaju 0,6m, pievienojums PP D250mm caurulei, peldošā tipa ķeta rāmis ar D400 klasses kvadrātveida resti montāžai seguma līmenī	kpl	1,0		
8.1.		Pieslēguma uzmava-pāreja PP OD250mm caurulei pieslēgumam plastmasas skatakā	kpl	1,0		
8.2.		Aizsargčaula PP OD250mm caurulei, iebūve dzelzbetona elementos	kpl	1,0		
8.3.		Palīgmateriāli K2 sistēmas montāžai	kpl	1,0		
		Pārejie darbi				
8.4.		Lietus ūdens kanalizācijas tīklu atsurfēšana pirms būvdarbu uzsakšanas	kpl	1,0		
8.5.		Pieslēgums esošjam lietus kanalizācijas kolektoram D500mm	kpl	1,0		
8.6.		Izpild dokumentācijas veikšana	kpl	1,0		
8.7.		Sagatavošanās darbi pirms būvdarbu sākšanas - nepieciešamo atļauju un saskaņojumu saņemšana	kpl	1,0		
		LKT tīklu izbūves būvniecības darbi (zemes darbi)				
8.8.		Tranšejas rakšana, (hvīd=1.70m) projektēto caurulvadu montāžai, nederīgās grunts transports uz atbērtni 5km attālumā	m ³	14,0		
8.9.		Smilts pamatnes ierīkošana zem caurulvadiem h=0.15m un apbēruma h=0.30m ierīkošanai	m ³	3,7		
8.10.		Tranšejas aizbēršana ar pievestu smilšu gruntu kf=1m/dnn (esošās māla grunts nomaiņa) no ierīkotā apbēruma ap caurulvadu līdz atjaunojamā seguma apakšējai kārtai, bļietēšana	m ³	10,3		
8.11.		Tranšejas sienu nostiprināšanas ar vairogiem h>1,50m skatakas montāžas vietā	m	3,0		
					Kopā:	
					PVN 21%:	
					Pavisam kopā:	

Piezīmes:

- Visi darbi veicami saskaņā ar "Ceļu specifikācijām 2017".
- Visi nesaistītie minerālmateriāli doti blīvā veidā.
- Pēc demontāžas darbu veikšanas visus būvružus deponēt uz izgāztuvi vai būvuzņēmēja atbērtni.
- Būvuzņēmējam jāievērtē Darba daudzumu sarakstā minēto darbu veikšanai nepieciešamie materiāli un darbi, kas nav minēti šajā sarakstā, bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša darba veikšana pilnā apjomā un segas konstrukcijas, aprīkojuma vai inženierkomunikāciju izbūve un funkcionēšana.
- Visi darbu pozīcijās uzrādītie materiāli aizvietojami ar analogiem, saskaņojot tos likumā noteiktajā kārtībā.
- Tāmes pozīcijā Nr. 1.1. ir jāiekļauj visi izdevumi, kas saistīs ar būvobjekta uzsākšanu un nodošanu, t.i., dokumentu kārtošana, izpildmērījumu veikšana, satiksmes organizācijas nodoršināšana un aprīkojums, apvedceļu uzturēšna, ielas uzturēšana tehnoloģiskā pārtraukuma gadījumā utml.

Sastādīja: M. Kiščenko