

**DARBU DAUDZUMU UN IZMAKSU SARAKSTS**  
 plūdu seku likvidācijai Daugavpils nodalās pārvaldīšanā esošajā autoceļu tīklā.

Nr.p. k.	Darba nosaukums	Vienību izcenoj. Nr.	Vienību izmēri	1	2	4	5	6
	<b>Autoceļš P72 Ilūkste – Bēbrene – Birzi</b>							
1.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	4.2.5.	m3	80	15,65	1252,00		
	<b>Kopā</b>					<b>1252,00</b>		
	<b>PVN 21%</b>					<b>262,92</b>		
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēnām:</b>					<b>1514,92</b>		
	<b>Autoceļš V679 Tīti-Priednieki-Aizupieši</b>							
1.	Plastmasas caurtekas ar diametru 1,0m izbūve	2.2.2.1.2.5.	m	22	260,28	5726,16		
2.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	233,4	24,22	5652,95		
3.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	4.2.5.	m3	50	15,65	782,50		
	<b>Kopā</b>					<b>12161,61</b>		
	<b>PVN 21%</b>					<b>2553,94</b>		
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēnām:</b>					<b>14715,55</b>		
	<b>Autoceļš V681 Malinova-Dubna-Kutki</b>							
1.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,4m izbūve	2.2.2.1.2.1.	m	6	71,68	430,08		
2.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,5m izbūve	2.2.2.1.2.2.	m3	11	87,32	960,52		
3.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	69,5	24,22	1683,29		
	<b>Kopā</b>					<b>3073,89</b>		
	<b>PVN 21%</b>					<b>645,52</b>		
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēnām:</b>					<b>3719,41</b>		
	<b>Autoceļš V686 Naujenes skola-Malinova</b>							
1.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	41,7	24,22	1009,97		
	<b>Kopā</b>					<b>1009,97</b>		
	<b>PVN 21%</b>					<b>212,09</b>		
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēnām:</b>					<b>1222,07</b>		
	<b>Autoceļš V687 Vecpiļi-Bīķernieki-Bramanišķi</b>							
1.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	125,1	24,22	3029,92		
	<b>Kopā</b>					<b>3029,92</b>		
	<b>PVN 21%</b>					<b>636,28</b>		
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēnām:</b>					<b>3666,21</b>		

Nr.p.k.	Darba nosaukums	Vienību izcenoj. Nr.	Vienību izmēri	Darba daudzums	Vienības cena LVL	Darbu izmaksa LVL
1	2			4	5	6
	<b>Autoceļš V688 Lipiņišķi-Moskovskaja</b>					
1.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	125	24,22	3027,50
	<b>Kopā</b>					<b>3027,50</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>635,78</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>3663,28</b>
	<b>Autoceļš V698 Rubanišķi-Svente-Šarlote</b>					
1.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju	4.1.2.1.	m2	40	13,40	536,00
2.	Izskalojumu aizbēršana	5.1.1.	m3	12	20,18	242,16
3.	Nomalu uzpildīšana	5.4.2.1.	m3	4,8	24,33	116,78
	<b>Kopā</b>					<b>894,94</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>187,94</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>1082,88</b>
	<b>Autoceļš V699 Bebrene-Sēdere-Gorbunovka</b>					
1.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju	4.1.2.1.	m2	20	13,40	268,00
2.	Nomalu uzpildīšana	5.4.2.1.	m3	24	24,33	583,92
	<b>Kopā</b>					<b>851,92</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>178,90</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>1030,82</b>
	<b>Autoceļš V710 Bebrene-Zariņi-Dviete</b>					
1.	Plastmasas caurtekas ar diametru 1,0m izbūve	2.2.2.1.2.5.	m	14	260,28	3643,92
2.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	922	24,22	22330,84
3.	Iesēdumu un bedru labošanas grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	4.2.5.	m3	873	15,65	13662,45
	<b>Kopā</b>					<b>39637,21</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>8323,81</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>47961,02</b>
	<b>Autoceļš V711 Ilūkste-Rubanišķi-Daugavpils</b>					
1.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju	4.1.2.1.	m2	335	13,40	4489,00
2.	Iesēdumu un avārijas stāvoklī esošo segumu vienlaidus labošana ar asfaltbetonu	4.1.7.	t	30	67,05	2011,50
3.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	520	24,22	12594,40
4.	Iesēdumu un bedru labošanas grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	4.2.5.	m3	135	15,65	2112,75
5.	Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, iekraujot grunti transportā un aizvedot uz atbērtne	5.2.4.	m3	25	4,87	121,75
6.	Nomalu uzpildīšana	5.4.2.1.	m3	119,5	24,33	2907,44

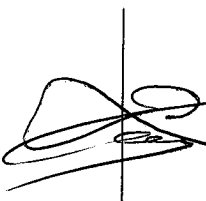
Nr.p. k.	Darba nosaukums	Vienību izcenoj. Nr.	Vienību izmēri	Darba daudzums	Vienības cena LVL	Darbu izmaksa LVL
1	2	3	4	5	6	7
7.	Ceļa nodalījuma joslas sakopšana	5.9.	km	7,6	23,79	180,80
	<b>Kopā</b>					<b>24423,64</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>5128,96</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>29552,60</b>
	<b>Autocelš V713 Līksnas stacija-Līksna-Pārceļtave</b>					
1.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,4m izbūve	2.2.2.1.2.1.	m	36	71,68	2580,48
2.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	200	24,22	4844,00
3.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	4.2.5.	m3	90	15,65	1408,50
4.	Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, izņemot grunti atbērtnē	5.2.3.	m3	102	3,74	381,48
5.	Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, iekraujot grunti transportā un aizvedot uz atbērtne	5.2.4.	m3	161	4,87	784,07
	<b>Kopā</b>					<b>9998,53</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>2099,69</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>12098,22</b>
	<b>Autocelš V718 Ilūkste-Pārceļtave</b>					
1.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,8m izbūve	2.2.2.1.2.4.	m	12	184,66	2215,92
2.	Nesaisīta seguma atjaunošana	4.2.2.	m3	1074	24,22	26012,28
3.	Ceļa nodalījuma joslas sakopšana	5.9.	km	1,8	23,79	42,82
	<b>Kopā</b>					<b>28271,02</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>5936,91</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>34207,94</b>
	<b>Autocelš V783 Jēkabpils-Dīgājā-Ilūkste</b>					
1.	Nostiprinājums ar monoīto betonu	2.1.6.2.3.	m2	50	26,08	1304,00
2.	Izskalojumu aizbēršana	5.1.1.	m3	30	20,18	605,40
	<b>Kopā</b>					<b>1909,40</b>
	<b>PVN 21%</b>					<b>400,97</b>
	<b>Kopā darbi pēc līgumcēmām:</b>					<b>2310,37</b>
	<b>Pavisam kopā ar PVN</b>					<b>156745,29</b>

Pasūtītājs:

VAS LVC Latgales reģiona

Daugavpils nodaļas vadītājs

G.Himeļņickis

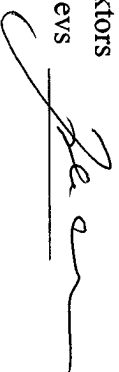


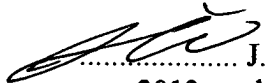
Uzņēmējs:

VAS LAU Daugavpils ceļu

rajona direktors

V.Akenjēvs



  
..... J. Čudarāns  
2013. gada 10. maijā

## DEFEKTU AKTS

par 2013. gada pavasara plūdu postījumiem Latgales reģiona Daugavpils nodaļas valsts autoceļu pārvaldījuma tīklā un veicamajiem ārkārtas darbiem to seku likvidēšanai, satiksmes nodrošināšanai un atjaunošanai.

Daugavpilī,

2013. gada 09. maijā

VAS „Latvijas Valsts ceļi” Latgales reģiona Daugavpils nodaļas vadītājs Gunārs Hmeļņickis, ceļu būvinženieris Jurijs Koroļs un AS “Latvijas autoceļu uzturētājs” Daugavpils ceļu rajona direktors Vjačeslavs Akentjevs, apsekojot valsts reģionālos un vietējos autoceļus konstatēja, ka 2013. gada pavasara plūdos Daugavpils rajonā applūda un ilgstoši atradās zem ūdens vairāki valsts autoceļi. Plūdu seku likvidēšanai, lai nodrošinātu un atjaunotu satiksmi valsts autoceļos jāveic šādi ārkārtas uzturēšanas darbi:

### Valsts reģionālais autoceļš:

4.2.5. Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos – **80,0 m<sup>3</sup>**.

#### Autoceļā P72 Ilūkste – Bebrene – Birži

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	4.2.5.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	9,80-18,30	m <sup>3</sup>	80

### Valsts vietējie autoceļi:

- 2.1.6.2.3. Nostiprinājums ar monolīto betonu – **50 m<sup>2</sup>**;
- 2.2.2.1.2.1. Plastmasas caurtekas ar diametru 0,4m izbūve – **42,0 m**;
- 2.2.2.1.2.2. Plastmasas caurtekas ar diametru 0,5m izbūve – **11,0 m**;
- 2.2.2.1.2.4. Plastmasas caurtekas ar diametru 0,8m izbūve – **12,0 m**;
- 2.2.2.1.2.5. Plastmasas caurtekas ar diametru 1,0m izbūve – **36,0 m**;
- 4.1.2.1. Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju – **395 m**;
- 4.1.7. Iesēdumu un avārijas stāvoklī esošo segumu vienlaidus labošana ar asfaltbetonu – **30,0 t**;
- 4.2.2. Nesaistīta seguma atjaunošana – **3310,7 m<sup>3</sup>**;
- 4.2.5. Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas gr. ceļos – **1148,0 m<sup>3</sup>**;
- 5.1.1. Izskalojumu aizbēršana – **42,0 m<sup>3</sup>**;
- 5.2.3. Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, izņemot grunti atbērtne – **102,0 m<sup>3</sup>**;
- 5.2.4. Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, iekraujot grunti tr. un aizvedot uz atbērtne – **186,0 m<sup>3</sup>**;
- 5.4.2.1. Nomaļu uzpildīšana – **148,3 m<sup>3</sup>**;
- 5.9. Ceļa nodalījuma joslas sakopšana – **9,4 km**.

tai skaitā:

Autoceļā V679 Tilti-Priednieki-Aizupieši

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	2.2.2.1.2.5.	Plastmasas caurtekas ar diametru 1,0m izbūve	0,350	m	22,0
2.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	0,350 7,49-7,95 Kopā:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	150,0 83,4 233,4
3.	4.2.5.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	0,350	m <sup>3</sup>	50,0

Autoceļā V681 Malinova-Dubna-Kutki

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	2.2.2.1.2.1.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,4m izbūve	5,448	m	6,0
2.	2.2.2.1.2.2.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,5m izbūve	5,418	m	11,0
3.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	0,418 3,10-3,19 Kopā:	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27,8 41,7 69,5

Autoceļā V686 Naujenes skola-Maļinova

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	4,85-4,91	m <sup>3</sup>	41,7

Autoceļā V687 Vecpils-Bīķernieki-Bramaniški

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	11,60-15,65	m <sup>3</sup>	125,1

Autoceļā V688 Lipiniški-Moskovskaja

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	13,92-14,22	m <sup>3</sup>	125,0

Autoceļā V698 Rubaniški-Svente-Šarlote

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	4.1.2.1.	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju	0,280-0,290	m <sup>2</sup>	40
2.	5.1.1.	Izskalojumu aizbēršana	0,750-0,950	m <sup>3</sup>	12,0
3.	5.4.2.1.	Nomaļu uzpildīšana	0,275-0,295	m <sup>3</sup>	4,8

Autoceļā V699 Bebrene-Šēdere-Gorbunovka

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	4.1.2.1	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju	0,750-0,760	m <sup>2</sup>	20,0
2.	5.4.2.1.	Nomaļu uzpildīšana	0,750-0,950	m <sup>3</sup>	24,0

Autoceļā V710 Bebrene-Zariņi-Dviete

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	2.2.2.1.2.5.	Plastmasas caurtekas ar diametru 1,0m izbūve	3,000	m	14,0
2.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	2,920-3,230 4,500-5,000 6,600-6,700 9,750-9,850 10,22-10,32 10,67-10,77 <u>Kopā:</u>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	432,0 160,0 70,0 80,0 85,0 95,0 922,0
3.	4.2.5.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	2,920-3,070 3,110-3,230 <u>Kopā:</u>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	441,0 432,0 873,0

Autoceļā V711 Ilūkste-Rubanišķi-Daugavpils

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	4.1.2.1	Bedrīšu aizpildīšana ar karsto asfaltbetonu, izmantojot pilno tehnoloģiju	9,500-9,590 17,26-17,29 <u>Kopā:</u>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	155,0 180,0 335,0
2.	4.1.7.	Iesēdumu un avārijas stāvoklī esošo segumu vienlaidus labošana ar asfaltbetonu	12,68-12,70 14,69-15,71 <u>Kopā:</u>	t t t	15 15 30
3.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	7,250-7,350 7,600-8,000 8,700-9,000 <u>Kopā:</u>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	70,0 260,0 190,0 520,0
4.	4.2.5.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	7,600-7,800	m <sup>3</sup>	135,0
5.	5.2.4.	Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, iekraujot grunti transportā un aizvedot uz atbērtne	10,50-10,80	m <sup>3</sup>	25,0
6.	5.4.2.1.	Nomaļu uzpildīšana	9,450-9,650 14,40-14,84 17,24-17,31 <u>Kopā:</u>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	32,0 70,5 17,0 119,5
7.	5.9.	Ceļa nodalījuma joslas sakopšana	10,00-17,60	km	7,6

Autoceļā V713 Līksnas stacija-Līksna-Pārceltuve

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	2.2.2.1.2.1.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,4m izbūve	3,485 3,490 3,610 <u>Kopā:</u>	m m m m	12,0 12,0 12,0 <b>36,0</b>
2.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	3,400-3,610	m <sup>3</sup>	<b>200,0</b>
3.	4.2.5.	Iesēdumu un bedru labošana grants, šķembu segumos un uzlabotas grunts ceļos	3,400-3,610	m <sup>3</sup>	<b>90,0</b>
4.	5.2.3.	Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, izņemot grunti atbērtnē	3,515-3,655	m <sup>3</sup>	<b>102,0</b>
5.	5.2.4.	Ceļa sāngrāvju tīrīšana ar ekskavatoru, iekraujot grunti transportā un aizvedot uz atbērtne	3,485-3,625	m <sup>3</sup>	<b>161,0</b>

Autoceļā V718 Ilūkste-Pārceltuve

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	2.2.2.1.2.4.	Plastmasas caurtekas ar diametru 0,8m izbūve	2,780	m	<b>12,0</b>
2.	4.2.2.	Nesaistīta seguma atjaunošana	1,800-3,600	m <sup>3</sup>	<b>1074,0</b>
3.	5.9.	Ceļa nodalījuma joslas sakopšana	1,800-3,600	km	<b>1,8</b>

Autoceļā V783 Jēkabpils-Dignāja-Ilūkste

Nr.p.k.	Šifrs	Darba veids	Adrese no km līdz km	Mērv.	Daudzums
1.	2.1.6.2.3.	Nostiprinājums ar monolīto betonu	66,000	m <sup>2</sup>	<b>50</b>
2.	5.1.1.	Izskalojumu aizbēršana	66,000	m <sup>3</sup>	<b>30</b>

VAS „LVC” Latgales reģiona  
Daugavpils nodaļas vadītājs:

  
G. Hmeļpīckis

/ AS „Latvijas autoceļu uzturētājs”  
Daugavpils ceļu rajona direktors:

  
V. Akentjevs

VAS „LVC” Latgales reģiona  
Daugavpils nodaļa ceļu būvīnženieris:

  
J. Koroļs