

**AS "RĪGAS SILTUMS" attīstības plāns siltumenerģijas pārvades sistēmā  
2023./2024.finanšu gadā**

Nr. p.k.	Adrese	Darba apraksts	Plānotais apjoms	Plānotais finansējums ieceres realizācijai, EUR
1	M-1: no K-1-32 līdz K-1-35 (pie Gaisa tilta)	Siltumtīklu būvniecība bezkanāla tehnoloģijā. Siltumtīklu atslēgšana.	<u>Siltumtīklu būvniecība:</u> 2DN 600 mm, L=200 m. <u>Siltumtīklu atslēgšana:</u> 2DN 600 mm, L=160 m.	1 950 000
2	M-8a: no K-8-2 līdz K-8a-6 (gar Eksporta un Ūmeo ielām)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 500 mm, L=699 m; 2DN 150 mm, L=4 m; 2DN 200 mm uz 2DN 150 mm, L=88 m; 2DN 80 mm uz 2DN 65 mm, L=96 m; 2DN 65 mm uz 2DN 50 mm, L=50 m	2 350 000
3	M-8a: no K-8a-6 līdz virszemes s/tīkliem (no Ūmeo ielas līdz Lugažu ielai)	Siltumtīklu būvniecība un pārbūve bezkanāla tehnoloģijā, pagrabos. Siltumtīklu atslēgšana.	<u>Siltumtīklu pārbūve:</u> 2DN 500 mm, L=572 m; 2DN 100 mm, L=125 m; 2DN 150 mm uz 2DN 80 mm, L=132m; 2DN 150 mm uz 2DN 65 mm, L=89m; 2DN 100 mm uz 2DN 65 mm, L=21m; 2DN 100 mm uz 2DN 50 mm, L=21m; 2DN 65 mm, L=65 m; <u>Siltumtīklu atslēgšana:</u> 2DN 100 mm, L=59 m; 2DN 80 mm, L=27 m. <u>Siltumtīklu būvniecība:</u> 2DN 80 mm, L=3 m 2DN 50 mm, L=9 m	2 385 000
4	M-10A: starp K-10-5 un K-10a-12 (Meirānu iela)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 800 mm, L=30 m	150 000
5	M-10: no K10-8a-8a-10 līdz KM Žīguru 21	Siltumtīklu būvniecība bezkanāla tehnoloģijā	DN2x65 mm, L=300 m	370 000
6	M-2: no K-2-1-6-2a līdz ēkām Laimdotas ielā 2A, Burtnieku ielā 1, 2A un Tāļivalža ielā 1B	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 125 mm, L=211 m; 2DN 100 mm, L=81 m; 2DN 80 mm, L=105 m; 2DN 65 mm, L=98 m; 2DN 80 mm uz 2DN 65 mm, L=20 m	430 000
7	M-21: no K-21-7-6-2 puses, no Maskavas ielā 252 k-6 līdz Kaņiera ielā 15	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 65 mm, L=96 m	125 000

<b>Nr. p.k.</b>	<b>Adrese</b>	<b>Darba apraksts</b>	<b>Plānotais apjoms</b>	<b>Plānotais finansējums ieceres realizācijai, EUR</b>
8	M-1: no K-1-16-2 līdz bk s/t uz Brīvības gatves 249 pusi	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 100 mm uz 2DN 80 mm, L=49 m	55 000
9	M-10: no K-10-32 līdz Linezera ielai 3	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 125 mm uz 2DN 100 mm, L=68 m 2DN 100 mm, L=321 m	390 000
10	M-6: no K-6-10 līdz Brīvības gatvei 349	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 100 mm, L=55 m 2DN 40 mm, L=69 m	135 000
11	M-7: no K-7-6 līdz Vangažu ielai 40A	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 80 mm, L=45 m 2DN 50 mm, L=103 m	165 000
12	M-4: no K-4-25-11-3 līdz K-4-25-11-9, līdz Dzirnauvu ielai 147 k-3, 149, 151, F. Sadovņikova ielai 11	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 100 mm, L=160 m 2DN 80 mm, L=97 m 2DN 50 mm, L=12 m 2DN 40 mm, L=7 m	280 000
13	M-3: no Brīvības ielai 36 līdz Brīvības ielai 34, 36	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 125 mm, L=50 m 2DN 100 mm, L=89 m 2DN 80 mm, L=54 m	130 000
14	M-3: no K-3-45-2 līdz Cēsu ielai 26, Brīvības ielai 141	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 100 mm, L=3 m 2DN 50 mm, L= 52 m	80 000
15	M-10: no K-10-33b līdz Kuršu ielai 25A, Zemgaļu ielai 21, 23A	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 100 mm, L=225 m 2DN 80 mm, L=70 m 2DN 50 mm, L= 192 m	470 000
16	M-6: no K-6-32 līdz K-6-32-8 (no Kvēles ielas līdz ēkai Murjāņu ielai 34)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 200 mm, L=507 m	735 000
17	M-11: no K-11-18-7 līdz Pērnavas ielai 21, 23, Rūdolfā ielai 1, 1a, Sapiņu ielai 3A, 3B, 5	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 125 mm, L=47 m 2DN 100 mm, L=45 m 2DN 80 mm, L=80 m 2DN 50 mm, L=161 m	365 000
18	M-11: no K-11-18 līdz A.Čaka ielai 143, 145, 147B, 151, Dārzaugļu ielai 6	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 150 mm, L=111 m 2DN 100 mm, L=26 m 2DN 80 mm, L=56 m 2DN 65 mm, L=3 m 2DN 50 mm, L=66 m	265 000
19	M-1: no K-1-22-15 līdz K-1-22-19 (Kastrānes iela)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 250 mm, L=332 m 2DN 200 mm, L=16 m	670 000

Nr. p.k.	Adrese	Darba apraksts	Plānotais apjoms	Plānotais finansējums ieceres realizācijai, EUR
20	M-3: no Miera ielas 33 līdz Miera ielai 39	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 80mm, L=89 m 2DN 50 mm, L=4 m	90 000
21	M-2: no K-2-1-12-2b līdz Stūrīša ielai 16A, 27	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 80 mm, L=229 m 2DN 50 mm, L=170 m 2DN 65 uz 2DN 50 mm L=24 m	535 000
22	M-4: no K-4-9-6 līdz Artilērijas ielai 24, Aleksandra Čaka ielai 87A, 91, 103, 105k.1, 105, 107k.4, 111, Dainas ielai 2	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 200 mm, L=90 m 2DN 150 mm, L= 91 m 2DN 100, L=144 m 2DN 100 mm uz 2DN 80 mm, L=13 m 2DN 80 mm, L=59 m 2DN 50 mm, L=146 m 2DN 100 mm uz 2DN 50 mm, L=13 m DN 40 mm, L=28 m	525 000
23	M-7: no K-7-2 līdz Mārkalnes ielai 2 k.5	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 65 mm, L=77 m	70 000
24	M-6: no K-6-25 līdz K-6-25-1 (no Juglas ielas)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 150 mm, L= 109 m	155 000
25	SC "Imanta" M-2: no K-2-21 līdz Vaidelotes ielai.	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 450 mm uz 2DN 500 mm, L=286 m; 2DN 150 mm, L=8 m.	1 350 000
26	SC "Imanta" M-2: no Vaidelotes ielas līdz K-2-18; no K-2-18 līdz ēkām Dzirciema ielā 52 k-1 un 59.	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 450 mm uz 2DN 500 mm, L= 245 m; 2DN 200 mm, L=45 m; 2DN 100 mm, L=75 m.	1 355 000
27	SC "Imanta" M-2: no K-2-18 līdz K-2-16 (Dzirciema iela)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 450 mm uz 2DN 500 mm, L=306 m.	1 325 000
28	SC "Imanta" M-2: no K-6-19 līdz pieslēguma vietai pie esošiem bezkanāla siltumtīkliem K-6-19-1 (A.Grīna bulvārim līdz Raņķa dambim 14).	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 200 mm uz 2DN 350 mm, L=173 m; 2DN 150 mm uz 2DN 350 mm, L=54 m.	590 000
29	SC "Imanta" M-2: no K-8-50 līdz K-8-50-3 (Graudu iela)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 150 mm uz 2DN 250 mm, L=255 m.	430 000

Nr. p.k.	Adrese	Darba apraksts	Plānotais apjoms	Plānotais finansējums ieceres realizācijai, EUR
30	SC "Imanta" M-2: no ēkas Lidoņu ielā 20 līdz ēkai Spilves ielā 17.	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 100 mm. L=105 m.	140 000
31	M-2: no K-2-6 līdz K-2-8 (Dzirčiema iela)	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā	2DN 450 mm uz 2DN 500 mm, L=180 m.	510 000
32	SC "Imanta" M-2: no K-2-8 līdz K-2-9, no K-2-9 līdz ēkai Dzirčiema ielā 7 k-1.	Siltumtīklu pārbūve bezkanāla tehnoloģijā un pagrabos	2DN 450 mm uz 2DN 500mm, L=241 m; 2DN 150 mm, L=14 m; 2DN 65 mm, L=1 m.	690 000
			<b>Kopā:</b>	<b>19 265 000</b>