

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
NJM	386.3	Naujamiestis																				
NJM-1	1.7	NJM-1-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.3	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-1-2	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.5	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-2	3.5	NJM-2-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.5	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-3	1.7	NJM-3-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.7	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-4	0.7	NJM-4-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.7	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-5	2.0	NJM-5-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.0	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-6	2.9	NJM-6-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.5	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-6-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.4	6	-	28	pr_c	3	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	1	1
NJM-7	2.0	NJM-7-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.7	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-7-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
NJM-8	1.1	NJM-8-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.1	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-9	2.1	NJM-9-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.1	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-10	1.1	NJM-10-1	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.0	6	-	28	pr_c	3	60	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-10-2	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.1	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-11	1.6	NJM-11-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.6	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-12	2.1	NJM-12-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.2	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-12-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.8	6	-	28	pr_c	3	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-13	3.5	NJM-13-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
NJM-14	2.2	NJM-14-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.2	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-15	2.8	NJM-15-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.8	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-16	0.6	NJM-16-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.6	2	-	17	pr_c	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;05;09;10;18	1	1	1
NJM-17	2.8	NJM-17-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.3	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-17-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
NJM-18	2.8	NJM-18-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.2	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-18-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-19	1.7	NJM-19-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.2	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-19-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.4	7	-	32	pr_c	0.8	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	1	1
		NJM-19-3	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.1	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-20	4.1	NJM-20-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.1	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
NJM-21	3.2	NJM-21-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.2	9	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-22	1.4	NJM-22-1	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.1	9	-	35	pr_c	0.8	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	1	1
		NJM-22-2	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.3	9	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-23	4.4	NJM-23-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.1	9	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-23-2	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.2	9	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-24	4.7	NJM-24-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.8	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
		NJM-24-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-24-4	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-25	2.1	NJM-25-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.1	7	-	32	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1
NJM-26	3.3	NJM-26-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.3	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-27	3.0	NJM-27-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.0	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-28	3.3	NJM-28-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.2	6	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-28-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.3	6	-	35	pr_c	2	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1
		NJM-28-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.3	6	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-28-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.6	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-29	4.6	NJM-29-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.2	6	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-29-2	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.3	2	-	18	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-30	10.9	NJM-30-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	8.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-30-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	6	-	35	pr_c	2	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-30-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.8	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-30-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.4	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-30-5	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.8	6	-	35	pr_c	2	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-31	3.7	NJM-31-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.9	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-31-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-31-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.8	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-31-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.8	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-31-5	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.1	3	-	15	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foniinis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
NJM-32	4.4	NJM-32-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
		NJM-32-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.8	4	-	25	pr_c	3	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-32-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	4	-	25	pr_c	3	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-32-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.6	3	-	15	pr_c	3	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-33	3.2	NJM-33-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.5	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-33-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.8	6	-	35	pr_c	2	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-34	2.9	NJM-34-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
		NJM-34-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.4	6	-	35	pr_c	2	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-35	1.5	NJM-35-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.2	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-35-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.1	6	-	35	pr_c	3	60	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-35-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.2	6	-	35	pr_c	3	60	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-36	1.4	NJM-36-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.2	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-36-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.2	6	-	35	pr_c	3	60	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-37	2.5	NJM-37-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.6	6	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-37-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.8	6	-	35	pr_c	0.6	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1
NJM-38	10.3	NJM-38-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.4	4	-	28	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-38-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.2	3	-	15	pr_c	2	-	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-38-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
NJM-39	4.6	NJM-39-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.6	4	-	28	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-40	16.7	NJM-40-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	7.4	7	-	35	lp	3	80	-	-	50	5000	A/P	04;09;18	1	2	1
		NJM-40-2	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.5	7	-	35	lp	3	80	-	-	50	5000	A/P	04;09;18	1	2	1
		NJM-40-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.5	7	-	35	lp	3	80	-	-	50	5000	A/P	04;09;18	1	2	1
		NJM-40-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		09;18	1	-	-
		NJM-40-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		09;18	1	-	-
		NJM-40-6	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.7	7	-	35	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	04;09;18;22	1	2	1
		NJM-40-7	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	4	-	21	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	04;09;18;22	1	2	1
		NJM-40-8	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	1.1	4	-	21	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-40-9	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	1.7	7	-	35	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-42	3.5	NJM-42-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	1.5	4	-	21	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-42-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.0	4	-	21	mv	0.8	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1
NJM-43	0.9	NJM-43-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.9	4	-	21	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
NJM-44	1.6	NJM-44-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	1.6	4	-	21	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-45	1.9	NJM-45-3	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.3	4	-	21	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-45-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	09;18	1	-	-
		NJM-45-5	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.7	3	-	17	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-45-6	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	0.7	4	-	18	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-46	2.3	NJM-46-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	2.3	3	-	17	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-47	2.4	NJM-47-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	2.0	3	-	17	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-47-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.4	3	-	17	mv	0.8	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1
NJM-48	2.7	NJM-48-1	Vidutinio užstatymo intensyvumo gyvenamoji zona	GV;GG;GM;PA;SI	KT	G1;G2;K;V;R;B;I2;E	2.2	3	-	17	mv	0.8	40	-	-	40	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-48-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	09;18	1	-	-
NJM-49	1.4	NJM-49-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.2	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-49-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-49-3	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.2	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-50	2.4	NJM-50-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-50-2	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.1	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-50-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
NJM-51	2.2	NJM-51-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.2	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-52	5.2	NJM-52-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	5.2	6	-	35	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-53	3.6	NJM-53-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.6	6	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18;19	1	2	1
NJM-54	2.1	NJM-54-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.1	6	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18;19	1	2	1
NJM-55	7.3	NJM-55-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	7.3	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
NJM-56	8.3	NJM-56-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.8	7	-	35	lp	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
		NJM-56-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-56-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	5.3	7	-	35	lp	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
NJM-57	3.2	NJM-57-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.8	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
		NJM-57-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
NJM-58	8.0	NJM-58-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	6.5	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
		NJM-58-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-58-4	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.2	7	-	35	pr_c	0.8	60	-	-	40	-	A	01;02;03;04;05;09;18;22	1	2	1
NJM-59	5.0	NJM-59-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	5.0	7	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
NJM-60	2.9	NJM-60-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.6	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1	
		NJM-60-2	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.2	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1	
		NJM-60-5	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	2.0	7	-	35	pr_c	0.4	40	-	-	40	-	A	01;02;03;04;05;09;18;22	1	2	1	
NJM-61	1.8	NJM-61-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.8	7	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1	
NJM-62	3.1	NJM-62-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.6	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
		NJM-62-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.5	6	-	30	pr_c	0.4	40	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1	
NJM-63	3.4	NJM-63-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.8	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
		NJM-63-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.6	6	-	30	pr_c	0.4	40	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1	
NJM-64	2.8	NJM-64-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.0	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
		NJM-64-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.7	6	-	30	pr_c	0.8	60	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1	
NJM-65	3.8	NJM-65-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.9	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
		NJM-65-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.8	6	-	30	pr_c	0.4	40	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1	
NJM-66	6.1	NJM-66-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	5.5	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
		NJM-66-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.2	4	-	16	pr_c	0.8	80	-	-	40	-	A	02;03;04;05;09;10;18;22	1	2	1	
		NJM-66-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
NJM-67	6.5	NJM-67-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	6.5	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
NJM-68	8.0	NJM-68-1	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.9	7	-	35	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	01;02;03;04;05;09;18;22	1	2	1	
		NJM-68-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-68-3	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	6.2	7	-	35	lp	1.2	40	1000	-	40	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18;20	1	2	1	
NJM-69	4.3	NJM-69-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-69-2	Intensyvaus užstatymo gyvenamoji zona	GG;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.0	7	-	35	lp	1.2	40	1000	-	40	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18;20	1	2	1	
NJM-70	4.6	NJM-70-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.6	7	-	35	pr_c	2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1	
NJM-71	1.3	NJM-71-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.3	7	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1	
NJM-72	3.3	NJM-72-1	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.5	7	-	35	pr_c	0.8	60	-	-	40	-	A	01;02;03;04;05;09;18;22	1	2	1	
		NJM-72-2	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.8	7	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1	
NJM-73	4.3	NJM-73-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.1	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
		NJM-73-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.3	6	-	30	lp	0.4	40	-	-	40	-	A	01;02;03;04;05;09;18;22	1	2	1	
		NJM-73-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-73-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.4	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	
NJM-74	5.9	NJM-74-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	5.9	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1	

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas
NJM-75	1.6	NJM-75-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.6	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-76	2.5	NJM-76-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.5	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-77	3.6	NJM-77-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.0	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-77-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.5	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-78	3.8	NJM-78-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.4	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-78-2	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	2.4	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-79	4.6	NJM-79-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.2	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-79-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-79-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-
NJM-80	5.0	NJM-80-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	5.0	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-81	4.4	NJM-81-2	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.4	6	-	30	pr_c	1.2	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-82	5.0	NJM-82-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	5.0	6	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
NJM-83	4.9	NJM-83-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.9	6	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
NJM-84	8.8	NJM-84-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	8.8	6	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
NJM-86	3.9	NJM-86-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.9	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
NJM-87	4.2	NJM-87-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	3.5	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-87-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	0.5	3	-	18	pr_c	1.6	80	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	2	1
		NJM-87-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.2	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
		NJM-87-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.1	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;18	1	2	1
NJM-88	1.4	NJM-88-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.4	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-89	6.2	NJM-89-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	6.2	6	-	30	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	04;05;09;10;18	1	2	1
NJM-90	21.9	NJM-90-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	21.9	7	-	35	pr_c	1.6	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;09;11;18	1	2	1
NJM-91	28.7	NJM-91-1	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	21.5	7	-	35	pr_c	1.2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;08;09;11;18	1	2	1
		NJM-91-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-
		NJM-91-3	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	4.0	5	-	30	pr_c	1.2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;08;09;11;18	1	2	1
		NJM-91-4	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.2	6	-	30	pr_c	1.2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;08;09;11;18	1	2	1
		NJM-91-6	Miesto dalies centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	1.4	6	-	25	pr_c	1.2	80	-	-	50	5000	A/P	01;02;03;04;05;08;09;11;18	1	2	1

Rajono, kvartalo Nr.	Rajono, kvartalo plotas, ha	Funkcinės zonos Nr.	Funkcinės zonos pavadinimas	Teritorijos naudojimo tipas	Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis	Galimi žemės naudojimo būdai	Funkcinės zonos plotas, ha	Vyraujantis ("foninis") pastatų aukštis (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (aukštų skaičius)	Didžiausias leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus (metrais)	Užstatymo tipas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas	Didžiausias leistinas sklypo užstatymo tankis	Minimalus sklypo dydis naujai statybai	Maksimalus būstų skaičius sklype	Sąlyginis didžiausias nelaidžių dangų (ND) kiekis sklype (%)	Didžiausias galimas vieno mažmeninės prekybos objekto bendras plotas (m ²)	Automobilių stovėjimo būdas	Tekstinio reglamento Nr.	Teritorijos įgyvendinimo prioritetas	Infrastruktūros plėtros įmokos tarifo koeficientas	Infrastruktūros eksploatavimo tarifo koeficientas	
NJM-92	4.7	NJM-92-1	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.6	-	-	-		-	-	-	-	-	-		18	1	-	-	
		NJM-92-2	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-			-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
		NJM-92-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.2	-	-	-			-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
		NJM-92-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.5	-	-	-			-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
		NJM-92-5	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	1.1	-	-	-			-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
NJM-3A	3.0	NJM-3A-1	Pagrindinio centro zona	GC;GM;PA;SI	KT	G2;K;V;R;B;I2;E	0.6	6	-	28	pr_c	3	80	-	-	50	5000	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1	
		NJM-3A-2	Specializuotų kompleksų zona	SK;SI	KT	V;B;I2	1.3	6	-	28	pr_c	3	60	-	-	40	-	A/P	02;03;04;05;09;10;18	1	1	1	
		NJM-3A-3	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.9	-	-	-			-	-	-	-	-	-		18	1	-	-
		NJM-3A-4	Intensyviai naudojamų želdynų zona	BZ;AI;SI	KT	B;E;V;R;I2	0.3	-	-	-			-	-	-	-	-	-		18	1	-	-