

Energijas patēriņa dati valsts ēkās teritoriālā griezumā novadu un republikas pilsētu līmenī

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	Labklājības ministrija	VSAC" Latgale" filiāle "Kraščiņi"	"Geranimova" Kastuļinas pag. Aglonas novads	Aglonas novads	1952	2008	1849,70	1849,70	dzīvojamā ēka	Malka	243,2	166,8	76,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Viduslatgales Profesionālā vidusskola	Ezerkalna ielā 4, Jaunaglona, Aglonas novads	Aglonas novads	1987		3600,00	3600,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	139,4	87,9	51,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Aizkraukles Profesionālā vidusskola	Jaunceltnes iela 21, Aizkraukle, Aizkraukles novads	Aizkraukles novads	1980	2012	8387,30	8387,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	64,9	57,1	7,7
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Aizkraukles Profesionālā vidusskola	Bērzu iela 14, Aizkraukle, Aizkraukles novads	Aizkraukles novads	1979	2011	5579,90	5325,00	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	72,9	62,9	10,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Aizkraukles Profesionālā vidusskola	"Mācību ražošanas bāze", Aizkraukles stacija, Aizkraukles pagasts, Aizkraukles novads	Aizkraukles novads	1988		710,60	289,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka / Briketes	156,6	149,7	6,9
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Dārza iela 9, Aizkraukle	Aizkraukles novads	1967	2013	900,00	762,71	Depo ar garāžu (1242) un atsevišķi stāvošam noliktavām (1242)	Granulas	224,4	204,4	19,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Cīravas Profesionālā vidusskola	Mehāniskās darbnīcas, Cīravas pag., Aizputes nov.	Aizputes novads	1998		2344,10	366,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	165,5	160,9	4,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP Kurzemes reģiona pārvalde)	Padures iela 2, Aizpute, Aizputes nov.	Aizputes novads	1975	-	2056,10	1742,46	Administratīvā ēka (Policijas ēka) 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	143,8	136,0	7,8
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Saltupes iela 7, Aknīste, Aknīstes nov.	Aknīstes novads	1961	-	323,00	273,73	Depo ēka (1274)	akmeņogles / malka	354,9	336,6	18,3
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Jūras iela 34, Aloja, Alojās nov.	Alojas novads	1997	-	621,20	526,44	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	253,0	237,6	15,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Alsungas postenis)	Skolas iela 24, Alsunga, Alsungas nov.	Alsungas novads	1951	-	413,10	295,99	Ugunsdzēsēju depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	94,7	71,8	22,9
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Alūksnes nov., Alūksne, Lāčpēša iela 1	Alūksnes novads	1926	-	3354,90	3354,90	kazarma	Dīzeļdegviela	175,2	143,0	32,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Alūksnes nov., Alūksne, Lāčpēša iela 1	Alūksnes novads	1952	2005	1784,70	1784,70	ambulance-kazarma	Dīzeļdegviela	191,4	143,0	48,4
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Alūksnes nov., Alūksne, Torņa iela 5A	Alūksnes novads	1960	2004	727,30	727,30	dienesta viesnīca	Pilsētas centrālā apkure	150,6	109,9	40,7
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai un Valsts darba inspekcijai	Alūksne Baložu bulvāris 3	Alūksnes novads	1934	2013	3233,00	253,30	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	196,6	192,7	4,0
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Ozolu iela 1, Alūksne	Alūksnes novads	1920		972,90	972,90	biroja ēka	Granulas	151,3	142,7	8,6
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija - Alūksnes zemesgrāmatu nodaļa, Tiesu administrācija - Alūksnes rajona tiesa	Rūpniecības iela 8, Alūksne	Alūksnes novads	1974	-	941,70	812,90	biroja ēka	Granulas	265,4	229,0	36,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Pils iela 17, Alūksne, Alūksnes nov.	Alūksnes novads	1980	-	535,20	453,60	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	431,6	361,8	69,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Pils iela 17, Alūksne, Alūksnes nov.	Alūksnes novads	1970	-	268,80	227,80	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	431,6	361,8	69,8
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Dzirnavu iela 5, Alūksne, Alūksnes nov.	Alūksnes novads	1964	-	823,00	697,46	Administratīvā ēka	pilsētas centrālā apkure	275,8	233,3	42,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Viļakas pārvalde	„Pededzes nodaļa”, Pededzes pag., Alūksnes nov.	Alūksnes novads	2001		905,80	767,63	administratīvā ēka (1220 Biroju ēkas)	Dabasgāze / Dīzeldegviela / Malka	267,2	174,3	92,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Viļakas pārvalde	”Robežas pārejas punkts Bērziņi”, Liepna pag., Alūksnes nov.	Alūksnes novads	2000		767,40	650,34	administratīvā ēka (1220 Biroju ēkas)	Dīzeldegviela	330,2	229,2	101,0
FM	FM	Latvijas Republikas Prokuratūra	Alūksnes n. Alūksne, Dārza, 13	Alūksnes novads	1980		403,00	403,00	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	188,7	174,6	14,1
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Alūksnes n. Alūksne, Rūpniecības, 1	Alūksnes novads	1953		872,30	872,30	1262 Muzeji un bibliotēkas	Malka	145,7	134,3	11,4
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Kārļukalns, Drabešu pag., Amatas nov.	Amatas novads	1900		457,70	457,70	biroja ēka	Malka	100,1	85,1	15,0
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Dzirnavu iela 2A, Ape, Apes novads	Apes novads	1900	-	301,20	255,25	Ugunsdzēsības depo1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	212,7	195,6	17,1
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Akadēmijas 6, Vecauce, Vecauces pagasts, Auces novads	Auces novads	1970	-	903,70	903,70	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Pilsētas centrālā apkure	196,2	164,0	32,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Zemgales reģiona brigādes Dobeles daļas Auces postenis)	Bēnes iela 8, Auce, Auces nov.	Auces novads	1959	-	318,20	269,66	Ugunsdzēsēju depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Akmeņogles / Malka	734,1	709,4	24,7
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Ādažu nacionālais mācību centrs, Kadaga, Ādažu novads	Ādažu novads	1972	2004	3820,10	3796,30	kazarma	Dabaszgāze	261,5	229,7	31,8
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Ādažu nacionālais mācību centrs, Kadaga, Ādažu novads	Ādažu novads	1970	2004	3768,10	3768,00	kazarma	Dabaszgāze	267,0	235,1	31,8
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Ādažu nacionālais mācību centrs, Kadaga, Ādažu novads	Ādažu novads	1972	-	3812,70	3784,10	kazarma	Dabaszgāze	261,5	229,7	31,8
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Ādažu nacionālais mācību centrs, Kadaga, Ādažu novads	Ādažu novads	1973	-	3763,10	3734,70	kazarma	Dabaszgāze	261,5	229,7	31,8
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Baldone"	"Kaķiši", Baldone	Baldones novads	1969	-	6576,40	6534,40	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Šķelda	251,6	184,6	67,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	"Dūmi", Baldone, Baldones nov.	Baldones novads	-	-	354,30	336,59	Ugunsdzēsēju depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Dabasgāze	434,8	411,0	23,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Viļakas pārvalde	"Robežsardze", Baltinavas pagasts	Baltinavas novads	1998	2012	495,60	420,00	Biroju ēka (VRS robežapsardzības nodaļa)	Dīzeļdegviela	426,3	346,9	79,4
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Balvu rajona tiesa	Bērzpils iela 7a, Balvi	Balvu novads	1969	-	356,00	356,00	biroja ēka	Granulas	370,7	304,1	66,6
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Bērzpils iela 20, Balvi, Balvu nov.	Balvu novads	1966	-	543,50	460,59	Biroju ēka 1220	pilsētas centrālā apkure	307,9	274,7	33,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Bērzpils iela 20, Balvi, Balvu nov.	Balvu novads	1990	-	1134,30	961,27	Biroju ēka 1220	pilsētas centrālā apkure	307,9	274,7	33,2
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Ezera iela 37, Balvi, Balvu nov.	Balvu novads	1973	-	851,00	721,19	Biroju un garāžu ēka (VUGD daļa un postenis)	Malka	327,8	309,4	18,5
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Balvu n. Balvi, Brīvības, 81	Balvu novads	1993	-	1208,50	1208,50	1220 Biroju ēkas	Malka	206,8	169,3	37,5
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	"Ošiņi", Īslīces pag., Bauskas novads	Bauskas novads	1958	-	346,90	290,00	biroja ēka	Dabasgāze	78,8	70,7	8,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Zaļā iela 12, Bauska, Bauskas nov.	Bauskas novads	2000	-	2152,90	1824,49	administratīvā ēka (1220)	pilsētas centrālā apkure	166,7	116,2	50,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Zaļā iela 12, Bauska, Bauskas nov.	Bauskas novads	2000		545,70	462,46	garāža (1242)	pilsētas centrālā apkure	166,7	116,2	50,5
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Skolas iela 17, Bauska, Bauskas nov.	Bauskas novads	1980	-	1125,50	953,81	Depo ēka ar dzīvokļiem (1274)	Akmeņogles / Malka	673,5	648,3	25,2
FM	FM	Valsts iestādes	Bauskas n. Bauska, Uzvaras, 3	Bauskas novads	1968		1022,50	1022,50	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	176,4	146,7	29,7
FM	FM	VID u.c.	Bauskas n. Bauska, Dārza, 14A	Bauskas novads	1995		2153,30	2056,20	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	174,0	147,5	26,4
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1972	-	1490,40	1490,40	administratīvā ēka	Dabasgāze	231,2	154,3	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1975	-	1241,90	1241,90	ēdnīca	Dabasgāze	334,9	258,0	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1981	-	2908,20	2908,20	dzīvojamais korpuss	Dabasgāze	215,9	139,1	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1979	-	949,20	949,20	sporta zāle	Dabasgāze	295,6	218,7	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1967	-	462,70	462,70	apmācības iecirknis	Dabasgāze	306,0	229,1	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1878	-	1742,50	1742,50	izmeklēšanas izolators	Dabasgāze	254,8	177,9	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1959	-	445,40	445,40	pirts	Dabasgāze	374,6	297,7	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1878	-	1325,60	1325,60	dzīvojamais korpuss	Dabasgāze	265,9	189,0	76,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1978	-	1103,60	1103,60	dzīvojamais korpuss	Dabasgāze	279,8	203,0	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1967	-	1363,40	1363,40	ražošanas ēka	Dabasgāze	183,1	106,2	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1970	-	1185,80	1185,80	apsardzes dzīvojamā ēka	Dabasgāze	288,0	211,2	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1967	-	744,00	744,00	ugunsdzēsēju depo	Dabasgāze	212,6	135,8	76,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dzirnavu 32, Valmieras pagasts	Burtnieku novads	1967	-	320,00	320,00	soda izolators	Dabasgāze	145,6	68,8	76,9
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Dārzu iela 4, Cēsaine, Cēsvaines novads	Cēsvaines novads	1997	-	708,20	708,20	biroja ēka	Granulas	220,5	210,6	9,9
VM	Veselības ministrija	NMPD	Silaines iela 11, Cēsaine, Cēsvaines novads	Cēsvaines novads	1972	-	2184,30	2184,30	noliktava	Malka	95,5	90,4	5,1
VM	Veselības ministrija	NMPD	Silaines iela 11, Cēsaine, Cēsvaines novads	Cēsvaines novads	1972	-	2391,80	2391,80	noliktava	Malka	95,5	90,4	5,1
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai un Valsts darba inspekcijai	Valņu iela 13 Cēsis	Cēsu novads	-	2003	627,36	942,30	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	201,0	153,2	47,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Rīgas Pedagoģijas un izglītības akadēmija	Rīgas Pedagoģijas un izglītības vadības akadēmija	Katrīnas iela 2, Cēsis, Cēsu novads, LV-4101	Cēsu novads	1900	nav	1447,00	1218,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	91,1	51,2	39,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Cēsu nov., Cēsis, Līgatnes iela 6.	Cēsu novads	1960	2012	1969,60	1810,60	skola ar sporta zāli	dabasgāze, akmeņogles	185,7	174,0	11,7
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Cēsu nov., Cēsis, Līgatnes iela 6.	Cēsu novads	1959	-	471,40	471,40	administratīvā ēka - Citas (meddaļa, veļas mazgātava)	dabasgāze, akmeņogles	193,8	163,2	30,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Cēsu nov., Cēsis, Līgatnes iela 6.	Cēsu novads	1896	-	526,20	526,20	citas (ēdnīca un pārtikas noliktava)	dabasgāze, akmeņogles	294,2	163,8	130,4
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Cēsu nov., Cēsis, Līgatnes iela 6.	Cēsu novads	1972	-	1133,80	1133,80	režīma korpus	dabasgāze, akmeņogles	172,8	164,1	8,6
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Cēsu nov., Cēsis, Līgatnes iela 6.	Cēsu novads	1994	2011	2588,60	1905,40	dzīvojamais un administratīvais korpus	dabasgāze, akmeņogles	206,5	172,9	33,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Piebalgas iela 89, Cēsis, Cēsu nov.	Cēsu novads	1972	-	1587,00	1344,92	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	Dabasgāze	197,3	155,6	41,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Pils iela 12, Cēsis, Cēsu nov.	Cēsu novads	1900	-	544,00	461,02	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	195,4	148,2	47,2
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Cēsu n. Cēsis, Krišjāņa Valdemāra, 2	Cēsu novads	1974		1180,50	1180,50	1220 Biroju ēkas	Elektriskā apkure	198,7	0,0	198,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācij as uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
KM	FM	Alfrēda Kalniņa Cēsu mūzikas vidusskola	Cēsu n. Cēsis, Lielā Kalēju, 4	Cēsu novads	1900		342,40	342,40	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	Akmeņogles / Malka	216,8	202,5	14,4
KM	FM	Alfrēda Kalniņa Cēsu mūzikas vidusskola	Cēsu n. Cēsis, Lielā Kalēju, 4	Cēsu novads	1997		259,80	259,80	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	Akmeņogles / Malka	216,8	202,5	14,4
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Cēsu n. Cēsis, Pils, 6	Cēsu novads	1900		509,90	509,90	1220 Biroju ēkas	Akmeņogles	446,4	430,7	15,7
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Cēsu n. Cēsis, Pils, 7	Cēsu novads	1870		1214,80	777,00	1220 Biroju ēkas	Malka	43,7	14,0	29,7
KM	FM	Alfrēda Kalniņa Cēsu mūzikas vidusskola	Cēsu n. Cēsis, Ziemeļu, 16	Cēsu novads	1958		659,30	659,30	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	Malka	171,2	160,0	11,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Brīvības ielā 3, Dagda, Dagdas novads	Dagdas novads	1972		1531,30	1531,30	administratīvā ēka - mācību korpus	Akmeņogles / Koksne	173,4	166,9	6,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Brīvības ielā 3, Dagda, Dagdas novads	Dagdas novads	1972	2010	1303,30	1303,30	sadzīves korpus	Akmeņogles / Koksne	212,6	171,4	41,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Brīvības ielā 3, Dagda, Dagdas novads	Dagdas novads	1973		2389,20	2389,20	darbnīca-mācību ražošanas korpus	Akmeņogles / Koksne	169,5	163,7	5,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Brīvības ielā 3, Dagda, Dagdas novads	Dagdas novads	1972		4583,23	4583,23	dienesta viesnīcas ēka	Akmeņogles / Koksne	179,0	166,9	12,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Lāčplēša iela 8, Dagda, Dagdas nov.	Dagdas novads	1946	2006	274,50	274,50	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	Dīzeļdegviela	182,9	149,4	33,5
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Rēzeknes iela 2, Dagda, Dagdas nov.	Dagdas novads	1900	-	323,80	274,41	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	122,1	105,3	16,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Daugavpils pārvalde	„Robežsardze”, Šķaunes pag., Dagdas nov. (Šķaunes RSN)	Dagdas novads	2002	-	1058,60	897,12	nodalās komplekss (biroju ēka 1220)	Dīzeļdegviela	235,3	161,7	73,6
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Kr.Valdemāra 7, Daugavpils	Daugavpils	1951	-	738,00	608,70	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	150,1	129,1	20,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Daugavpils medicīnas koledža	Varšavas 26a, Daugavpils	Daugavpils	1974	2009	1096,60	1041,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	189,2	144,7	44,5
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Smilšu iela 90, Daugavpils	Daugavpils	1967		5241,30	5241,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	88,7	78,8	9,9
IzM	Daugavpils Universitāte	Daugavpils Universitāte	Sporta iela 8, Daugavpils, LV-5403	Daugavpils	1987		6065,20	3708,70	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	125,2	108,7	16,5
IzM	Daugavpils Universitāte	Daugavpils Universitāte	Sporta iela 6, Daugavpils, LV-5403	Daugavpils	1979		5343,40	4887,30	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	120,2	85,4	34,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Daugavpils Universitāte	Daugavpils Universitāte	Parādes iela 11, Daugavpils, LV-5401	Daugavpils	1956		4502,80	4111,50	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	118,3	92,3	26,0
IzM	Daugavpils Universitāte	Daugavpils Universitāte	Parādes iela 1, Daugavpils, LV-5401	Daugavpils	1989	2013.g.	16100,40	12773,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	90,8	64,9	25,9
IzM	Daugavpils Universitāte	Daugavpils Universitāte	Vienības iela 13, Daugavpils, LV-5400	Daugavpils	1956		7896,30	7896,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	83,5	51,3	32,2
IzM	Daugavpils Universitāte	Daugavpils Universitāte	Kandavas iela 1, Daugavpils, LV-5401	Daugavpils	1973		2380,20	2142,30	sporta ēka	Pilsētas centrālā apkure	245,6	207,3	38,3
IzM	Daugavpils Universitāte	Daugavpils Universitāte	Vaļņu iela 29, Daugavpils, LV-5402	Daugavpils	1980		3402,00	2742,30	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	69,1	58,0	11,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Jātņieku iela 87, Daugavpils	Daugavpils	1965	2014	3108,90	2754,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	149,6	127,3	22,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Jātņieku iela 87, Daugavpils	Daugavpils	1965	2014	3398,80	3386,70	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	140,4	118,1	22,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Jātņieku iela 87, Daugavpils	Daugavpils	1965	2014	1167,50	1053,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	148,1	125,8	22,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Jātnieku iela 87, Daugavpils	Daugavpils	1965	2014	822,30	792,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	142,9	120,6	22,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC "Daugavpils Būvniecības tehnikums"	Jātnieku iela 87, Daugavpils	Daugavpils	1965	2014	1247,90	1227,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	141,3	119,0	22,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Daugavpils tehnikums"	Varšavas iela 21a, Daugavpils, LV-5404	Daugavpils	1960	2014	637,10	637,10	mācību darbnīcas	Pilsētas centrālā apkure	83,1	72,3	10,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Daugavpils tehnikums"	Strādnieku iela 16, Daugavpils, LV-5404	Daugavpils	1990	2014	5837,10	5837,10	mācību korpusi	Pilsētas centrālā apkure	59,6	48,4	11,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Daugavpils tehnikums"	Bauskas iela 21, Daugavpils, LV-5404	Daugavpils	1972	2013 jumts, logi	1060,90	1060,90	ēdnīca	Pilsētas centrālā apkure	140,9	129,5	11,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Daugavpils tehnikums"	Mendeļejeva iela 1, Daugavpils, LV-5410	Daugavpils	1961	2014	6985,10	6968,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	81,3	72,0	9,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Daugavpils tehnikums"	Kauņas iela 25, Daugavpils, LV-5404	Daugavpils	1900		1360,30	1360,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	66,7	61,3	5,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkurei nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Daugavpils tehnikums”	Kauņas iela 25, Daugavpils, LV-5404	Daugavpils	1900		368,00	368,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	66,7	61,3	5,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Daugavpils tehnikums”	Kauņas iela 25, Daugavpils, LV-5404	Daugavpils	1900		629,50	629,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	66,7	61,3	5,4
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienesta Daugavpils reģionālā vides pārvalde	Raiņa 28, Daugavpils	Daugavpils	1992	-	1747,50	1747,50	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	100,9	81,1	19,8
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	18.novembra iela 66 A, Daugavpils	Daugavpils	1966	-	1083,30	1083,30	režīma korpus	pilsētas centrālā apkure	206,2	159,8	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	18.novembra iela 66 A, Daugavpils	Daugavpils	1966	-	455,20	455,20	ražošanas korpus	pilsētas centrālā apkure	206,2	159,8	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	18.novembra iela 66 A, Daugavpils	Daugavpils	xc	-	992,40	992,40	sadzīves korpus	pilsētas centrālā apkure	206,2	159,8	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	18.novembra iela 66 A, Daugavpils	Daugavpils	1960	-	681,20	629,20	sardzes un satikšanās ēka	pilsētas centrālā apkure	206,2	159,8	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	18.novembra iela 66 A, Daugavpils	Daugavpils	1960	-	448,10	448,10	ražošanas korpus	pilsētas centrālā apkure	206,2	159,8	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	18.novembra iela 66 A, Daugavpils	Daugavpils	1968	-	420,60	420,60	režīma korpus	pilsētas centrālā apkure	206,2	159,8	46,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	18.novembra iela 66 A, Daugavpils	Daugavpils	1966	-	294,60	49,30	garāža	pilsētas centrālā apkure	206,2	159,8	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1980	-	380,90	52,40	garāža	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1985	-	512,60	512,60	garāža	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1975	-	970,20	908,90	pārvaldes ēka	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1978	-	1308,30	816,90	noliktava	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1962	-	3418,30	472,80	darbnīca	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1972	-	669,20	669,20	pārvaldes ēka	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1970	-	381,00	381,00	ugunsdrošības postenis	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1968	-	351,80	351,80	darbnīca	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1962	-	1648,80	558,00	darbnīca	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1970	-	903,90	903,90	mācību telpa	Šķelda	531,6	485,1	46,4
TM	LR Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Lielā iela 1, Daugavpils	Daugavpils	1973	-	1029,80	1029,80	režīma korpus	Šķelda	531,6	485,1	46,4
VM	Veselības ministrija	NMPD	Siguldas 16a, Daugavpils	Daugavpils	1990	2012	1241,20	1183,40	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	235,2	140,6	94,6
VM	Veselības ministrija	NMPD	L.Dārza 60 b, Daugavpils	Daugavpils	1965	2006	533,90	369,20	biroja ēka, noliktava, auto remontdarbnīca	Pilsētas centrālā apkure / Elektriskā apkure	132,3	94,9	37,4
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Daugavpils, Lielā iela 45	Daugavpils	1997	-	696,70	696,70	administratīva ēka	Malka	290,8	260,7	30,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Dobeles iela 2, Daugavpils	Daugavpils	1950	-	469,20	411,30	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	Dabasgāze	133,7	99,0	34,7
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Rīgas iela 1/3, Daugavpils	Daugavpils	1965	-	295,00	295,00	Garāža ar dienesta telpām (1242)	pilsētas centrālā apkure	251,7	204,6	47,1
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Vasarnīcu iela 20A, Daugavpils	Daugavpils	1986	-	414,60	351,36	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	272,3	230,2	42,1
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	18. Novembra iela 83, Daugavpils	Daugavpils	1898	-	278,10	235,68	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	361,7	319,8	41,9
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Piekrastes iela 23, Daugavpils	Daugavpils	1986	-	1680,20	1423,90	Avārijas profilakses dienesta ēka	Dabasgāze	182,7	164,0	18,6
IeM	VAS VNĪ	Valsts policijas Daugavpils P/R PP	Daugavpils 18. Novembra, 41A	Daugavpils	1994		561,40	282,00	1265 Sporta ēkas	Pilsētas centrālā apkure	271,0	243,0	28,0
IeM	VAS VNĪ	PMLP u.c.	Daugavpils 18. Novembra, 105	Daugavpils	1992		7051,90	6259,80	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	105,7	84,4	21,3
IeM	VAS VNĪ	Valsts Robežsardzes Daugavpils pārvalde	Daugavpils Andreja Pumpura, 105B	Daugavpils	1870		1202,30	1202,30	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	185,5	136,5	49,1
IeM	VAS VNĪ	Valsts Robežsardzes Daugavpils pārvalde	Daugavpils Andreja Pumpura, 105B	Daugavpils	1870		392,30	392,30	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	185,5	136,5	49,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācij as uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	VAS VNĪ	Valsts Robežsardzes Daugavpils pārvalde	Daugavpils Andreja Pumpura, 105B	Daugavpils	1870		1849,50	1849,50	1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	185,5	136,5	49,1
IeM	VAS VNĪ	Valsts Robežsardzes Daugavpils pārvalde	Daugavpils Andreja Pumpura, 105B	Daugavpils	1870		381,00	381,00	1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	185,5	136,5	49,1
IeM	VAS VNĪ	Valsts Robežsardzes Daugavpils pārvalde	Daugavpils Andreja Pumpura, 105B	Daugavpils	1956		523,90	532,90	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	185,5	136,5	49,1
KM	FM	Daugavpils Mūzikas vidusskola	Daugavpils Kandavas, 2A	Daugavpils	1968		3455,10	3455,10	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	Pilsētas centrālā apkure	144,2	124,7	19,5
IeM	VAS VNĪ	Valsts policijas Daugavpils P/R PP	Daugavpils Vaļņu, 27	Daugavpils	1970		1172,20	1172,20	1220 Biroju ēkas	Dabagāze	364,0	303,6	60,4
IeM	VAS VNĪ	Valsts policija	Daugavpils Hospitāļa, 3 (Konstantīna 8)	Daugavpils	1870	2012	1001,10	1001,10	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	247,1	178,7	68,4
KM	VAS VNĪ	Latvijas Nacionālais arhīvs	Daugavpils Komandanta, 9	Daugavpils	1970		8814,80	8814,80	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	29,6	25,4	4,2
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Kalupe"	Lielā iela 1, c.Kalupe, Daugavpils novads	Daugavpils novads	1964	2015.	3433,50	3433,50	aprūpes centrs	Dīzeļdegviela	253,0	212,7	40,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Kalkūni" (administrācija)	Komunālā iela 104, Kalkūni, Daugavpils nov., LV-5449	Daugavpils novads	1972	2012	875,90	875,90	biroju ēka	Dabagāze / Koksne	281,2	244,3	36,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Kalkūni" (dzīvojamie guļamkorpusi)	Komunālā iela 104, Kalkūni, Daugavpils nov., LV-5449	Daugavpils novads	1992	2012	5584,20	5584,20	dzīvojamās telpas	Dabasgāze / Koksne	281,2	244,3	36,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Kalkūni" (saimniecības korpusi)	Komunālā iela 104, Kalkūni, Daugavpils nov., LV-5449	Daugavpils novads	1992	2013	1707,02	1707,02	nedzīvojamo ēku palīgēkas	Dabasgāze / Koksne	281,2	244,3	36,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Kalkūni" (izolators)	Komunālā iela 104, Kalkūni, Daugavpils nov., LV-5449	Daugavpils novads	1992	2013	1310,00	1310,00	ārstniecības un veselības aprūpes ēkas	Dabasgāze / Koksne	281,2	244,3	36,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Viduslatgales Profesionālā vidusskola	Daugavpils novads, Višķu pagasts, Višķu tehnikums 18	Daugavpils novads	1966		4031,60	4031,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	114,7	102,8	11,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Viduslatgales Profesionālā vidusskola	Daugavpils novads, Višķu pagasts, Višķu tehnikums 14	Daugavpils novads	1968		1086,70	1086,70	mācību darbnīca	Pilsētas centrālā apkure	171,4	170,7	0,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Viduslatgales Profesionālā vidusskola	Daugavpils novads, Višķu pagasts, Višķu tehnikums 10	Daugavpils novads	1980		5594,70	5594,70	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	78,8	63,7	15,1
VM	Veselības ministrija	NMPD	Krauja, Naujienes pagasts, Daudavpils novads	Daugavpils novads	1962		405,70	405,70	noliktava	Malka	145,1	134,3	10,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VM	Veselības ministrija	NMPD	Krauja, Naujienes pagasts, Daudavpils novads	Daugavpils novads	1962		352,10	352,10	noliktava	Malka	145,1	134,3	10,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Daugavpils pārvalde	Skaistā iela 22, Silene, Skrudalienas pag., Daugavpils nov. (Silenes RSN, Burtnieku novērošanas tornis)	Daugavpils novads	1999		766,10	649,24	nodaļas komplekss (biroju ēka (1122))	Dīzeļdegviela	360,6	289,6	71,0
FM	FM	Valsts iestādes	Daugavpils n. Skrudalienas p., SILENES RKP	Daugavpils novads	2000		1023,60	1023,60	1220 Biroju ēkas	Malka	277,4	167,1	110,3
FM	FM	Vairāki	Daugavpils n. Skrudalienas p., SILENES RKP	Daugavpils novads	2000		570,70	570,70	1274 Cītas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	277,4	167,1	110,3
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Daugavpils n. Skrudalienas p., SILENES RKP	Daugavpils novads	2000		660,20	660,20	1274 Cītas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	277,4	167,1	110,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Lielbērze"	Lielbērze Auru pagasts Dobeles novads	Dobeles novads	196x	-	514,50	514,50	administrācijas ēka	Akmeņogles / Malka	305,8	211,3	94,5
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Lielbērze"	Lielbērze Auru pagasts Dobeles novads	Dobeles novads	196x	-	990,80	990,80	ilgstoša sociālā aprūpe	Akmeņogles / Malka	223,2	211,3	11,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Lielbērze"	Lielbērze Auru pagasts Dobeles novads	Dobeles novads	197x	2011	1424,40	1424,40	ilgstoša sociālā aprūpe	Akmeņogles / Malka	325,3	211,3	114,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijā uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Lielbērze"	Lielbērze Auru pagasts Dobeles novads	Dobeles novads	197x	2011	661,68	661,68	reh. korp. ar katlu māju	Akmeņogles / Malka	247,5	211,3	36,2
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Dobeles, Zemgales ielā 44a	Dobeles novads	1969	-	417,50	417,50	administratīvā ēka	Malka	148,0	127,8	20,2
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Brīvības iela 7b, Dobeles novads	Dobeles novads	1973	-	293,60	293,60	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	159,8	136,2	23,6
ZM	Zemkopības ministrija	Zemkopības ministrijas un tās padotības iestādes	Liepājas šoseja 29, Dobeles novads	Dobeles novads	1969	-	631,00	631,00	biroja ēka	dīzeļdegviela	170,7	138,4	32,3
ZM	Zemkopības ministrija	Zemkopības ministrijas un tās padotības iestādes	Liepājas šoseja 29, Dobeles novads	Dobeles novads	1969	-	652,80	652,80	biroja ēka	dīzeļdegviela	200,4	166,9	33,5
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts tehniskās uzraudzības aģentūras K.Ulmaņa piemiņas muzeja "Pikšas" nodaļa	Pikšas, Bērzes pag. Dobeles novads Ēka Nr.3	Dobeles novads	2001	-	569,00	569,00	muzeja funkciju nodrošināšana	Granulas	58,2	48,0	10,2
ZM	APP Latvijas Valsts Auglīkopības institūts	APP Latvijas Valsts Auglīkopības institūts	Graudu iela 1, Krimūnu pagasts, Dobeles novads	Dobeles novads	1979	-	2439,40	937,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabāsgāze	204,7	138,6	66,1
VM	Veselības ministrija	NMPD	"Līvi", Auru pagasts, Dobeles novads	Dobeles novads	1967	-	2092,30	2092,30	noliktava	Malka	62,3	57,6	4,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Muldavas iela 14, Dobeles nov.	Dobeles novads	1976		1490,70	1263,31	administratīvā ēka (1274)	pilsētas centrālā apkure	186,8	138,2	48,6
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Muldavas iela 14, Dobeles nov.	Dobeles novads	2001		500,80	424,41	izolators (1265)	pilsētas centrālā apkure	186,8	138,2	48,6
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Brīvības iela 7A, Dobeles nov.	Dobeles novads	1936	2002	357,00	302,54	Depo ēka (1274)	pilsētas centrālā apkure	258,9	228,9	30,0
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Brīvības iela 7A, Dobeles nov.	Dobeles novads	1999	-	301,30	255,34	Garāža (1242)	pilsētas centrālā apkure	258,9	228,9	30,0
LM	FM	Nodarbinātības valsts aģentūra	Dobeles n. Dobeles, Zaļā, 27	Dobeles novads	1988		483,30	483,30	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	165,6	124,7	40,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Kurzeme" filiāle "Dundaga"	Vīdales 17, Dundaga, Dundagas pagasts, Dundagas novads	Dundagas novads	1917		1311,80	1311,80	aprūpes klientiem dzīvojamā ēka	Malka	241,5	153,8	87,7
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Šlīteres mežniecība, Dundagas pag., Dundagas nov.	Dundagas novads	1937		320,10	312,30	biroja ēka	Siltumsūknis / Elektroenerģija	56,8	0,0	56,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Ērgļu Profesionālā vidusskola	Oškalna iela 10, Ērgļi, Ērgļu pag., Ērgļu nov.	Ērgļu novads	1968		2193,50	2193,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	98,5	89,2	9,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Kurzeme" filiāle "Ilģi"	"Ilģi", Grobiņas pag., Grobiņas novads	Grobiņas novads	1965	2011	4015,00	3987,40	aprūpes klientiem dzīvojamā ēka	Dabaszāģe	285,8	203,6	82,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
			Grobiņas novads										
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Kurzeme" filiāle "Ilģi"	"Ilģi", Grobiņas pag., Grobiņas novads	Grobiņas novads	1857	2007	3085,40	2751,00	aprūpes klientiem dzīvojamā ēka	Dabaszgāze	231,3	203,6	27,7
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Kurzeme" filiāle "Ilģi"	"Ilģi", Grobiņas pag., Grobiņas novads	Grobiņas novads	1965	-	263,30	186,60	Garāžas ēka	Dabaszgāze	285,8	203,6	82,2
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Litene"	"Pansionāts" Litene, Litenes pagasts, Gulbenes novads LV 4405	Gulbenes novads	1901	2011	1135,20	1135,20	dzīvojamā ēka	Akmeņogles / Malka	272,2	210,8	61,4
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Litene"	"Pansionāts" Litene, Litenes pagasts, Gulbenes novads LV 4405	Gulbenes novads	1974	2011	2919,50	2919,50	dzīvojamā ēka	Akmeņogles / Malka	272,2	210,8	61,4
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Litene"	"Pansionāts" Litene, Litenes pagasts, Gulbenes novads LV 4405	Gulbenes novads	1996	-	437,50	437,50	saimniecības ēka	Akmeņogles / Malka	272,2	210,8	61,4
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale" filiāle "Litene"	"Pansionāts" Litene, Litenes pagasts, Gulbenes novads LV 4405	Gulbenes novads	1996	-	313,60	313,60	garāža	Akmeņogles / Malka	272,2	210,8	61,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijā uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Pamatu iela 14, Gulbene	Gulbenes novads	1975		1227,30	1227,30	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	139,4	122,8	16,6
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Gulbenes rajona tiesa	Ābeļu iela 6, Gulbene	Gulbenes novads	-	-	344,70	344,70	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	264,8	205,6	59,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde)	Gaitnieku iela 2A, Gulbene, Gulbenes nov.	Gulbenes novads	1992		1980,70	1678,56	Valsts policija + VRS administratīvā ēka (1220)	pilsētas centrālā apkure	234,1	201,4	32,8
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Brīvības iela 42, Gulbene, Gulbenes nov.	Gulbenes novads	1995	-	632,90	536,36	Administratīvā ēka ar garāžu (1220)	Malka	280,7	252,1	28,5
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Iecava"	"Smiltaiņi", Iecava, Iecavas nov	Iecavas novads	1955	-	302,70	302,70	administrācijas ēka	Dabasgāze / Granulas	281,7	219,8	61,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Iecava"	"Smiltaiņi", Iecava, Iecavas nov	Iecavas novads	1950	-	730,30	730,30	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Dabasgāze / Granulas	281,7	219,8	61,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Iecava"	"Smiltaiņi", Iecava, Iecavas nov	Iecavas novads	2000	-	1587,90	1587,90	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Dabasgāze / Granulas	281,7	219,8	61,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Iecava"	"Smiltaiņi", Iecava, Iecavas nov	Iecavas novads	1935	-	800,90	800,90	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Dabasgāze / Granulas	281,7	219,8	61,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Iecava"	"Smiltaiņi", Iecava, Iecavas nov	Iecavas novads	1960	-	392,70	40,00	nedzīvojamo ēku palīgēka	Dabasgāze / Granulas	281,7	219,8	61,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Rīgas iela 18A, Iecava, Iecavas nov.	Iecavas novads	1963	-	409,20	346,00	Depo ēka (1274)	Akmeņogles / Malka	813,4	774,2	39,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Ogres tehnikums	„Ogres meža tehnikums”, Aizupes, Tīnūžu pagasts, Ikšķiles novads	Ikšķiles novads	1985		7256,60	6350,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	130,5	113,3	17,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Ogres tehnikums	„Ogres meža tehnikums”, Aizupes, Tīnūžu pagasts, Ikšķiles novads	Ikšķiles novads	1975		4361,00	4361,00	viesnīcu ēkas	Dabasgāze	137,6	113,3	24,3
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Raiņa iela 21, Ilūkste, Ilūkstes nov.	Ilūkstes novads	1960	-	348,50	295,34	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	410,4	392,7	17,6
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Inčukalna nov., Inčukalns, Miera iela 2	Inčukalna novads	1975		454,30	454,30	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	164,7	162,0	2,7
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Jelgava"	Kalnciema c. 109, Jelgava	Jelgava	19xx	-	4800,00	4800,00	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Pilsētas centrālā apkure / Granulas	237,2	176,8	60,4
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Lielā iela 1, Jelgava	Jelgava	1958	-	3885,40	3885,40	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	167,5	137,7	29,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Lielā iela 2, Jelgava	Jelgava	1958	-	481,40	481,40	biroja ēka	Dabasgāze	160,9	121,6	39,2
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Lielā iela 2, Jelgava	Jelgava	1961	-	619,90	619,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	160,8	120,7	40,1
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Lielā iela 2, Jelgava	Jelgava	1961	-	366,50	366,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	160,6	121,3	39,2
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Lielā iela 17, Jelgava	Jelgava	1953	-	4771,20	4420,80	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	181,7	157,4	24,3
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Lielā iela 19, Jelgava	Jelgava	1970	-	4391,00	4259,10	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	188,5	157,4	31,1
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Pētera iela 1, Jelgava	Jelgava	1973	-	5170,60	5170,60	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	188,3	157,4	30,9
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Driksas iela 1, Jelgava	Jelgava	1959	-	3670,60	3670,60	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	160,6	137,8	22,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
	universitātes personā												
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Akadēmijas iela 4, Jelgava	Jelgava	1960	-	3809,80	3749,80	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	157,9	137,5	20,4
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Mātera iela 26, Jelgava	Jelgava	1961	-	5066,70	5066,70	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	189,8	157,4	32,4
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Dobeles iela 41, Jelgava	Jelgava	1937	-	1793,70	1793,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	220,9	167,1	53,9
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Akadēmijas iela 19, Jelgava	Jelgava	1983	-	9212,60	9212,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	179,9	139,6	40,4
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Akadēmijas iela 11, Jelgava	Jelgava	1957	-	3608,50	3149,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	147,1	137,5	9,6
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Raiņa iela 1, Jelgava	Jelgava	1965	-	3397,30	3397,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	273,8	231,1	42,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Jāņa Čakstes bulvāris 5, Jelgava	Jelgava	1961	-	12344,80	12344,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	145,8	137,5	8,3
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Jāņa Čakstes bulvāris 7, Jelgava	Jelgava	1959	-	3707,40	3707,40	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	161,4	137,5	23,9
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Jāņa Čakstes bulvāris 7, Jelgava	Jelgava	1959	-	501,00	501,00	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Dabasgāze	258,3	137,5	120,8
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Pumpura iela 7, Jelgava	Jelgava	1984	-	3982,80	3441,80	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	153,7	125,2	28,5
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Pumpura iela 7, Jelgava	Jelgava	1984	-	3500,70	3139,70	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	147,4	125,3	22,2
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa 2, Jelgava	Jelgava	1976	-	3429,90	2988,70	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Dabasgāze	150,9	128,6	22,4
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Paula Lejiņa iela 2, Jelgava	Jelgava	1983	-	2062,60	2062,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	177,5	158,2	19,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
	universitātes personā												
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Tērvetes 91D, Jelgava	Jelgava	1980	-	3016,40	3016,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	125,2	116,1	9,1
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Strazdu iela 1, Jelgava	Jelgava	1967	-	1981,60	1981,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze / Malka	246,5	207,1	39,3
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa iela 8, Jelgava	Jelgava	1964	-	5891,30	5891,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	124,1	100,6	23,5
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa iela 8, Jelgava	Jelgava	1964	-	705,90	705,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	175,0	151,5	23,5
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte.	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa iela 8, Jelgava	Jelgava	1964	-	827,10	827,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	88,6	77,7	10,9
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa iela 8, Jelgava	Jelgava	1964	-	451,20	451,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	175,6	154,1	21,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa iela 8, Jelgava	Jelgava	1964	-	2861,90	2861,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	175,1	151,6	23,5
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa iela 8, Jelgava	Jelgava	1964	-	851,00	851,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	175,1	151,6	23,5
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Kristapa Helmaņa iela 8, Jelgava	Jelgava	1978	-	312,50	312,50	vairumtirdzniecības un mazumtirdzniecības ēkas	Dabasgāze	89,1	67,6	21,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Jelgavas Tehnikums	Pulkveža Oskara Kalpaka iela 37, Jelgava	Jelgava	1969		5629,20	5629,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	136,6	117,8	18,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Jelgavas Tehnikums	Pulkveža Oskara Kalpaka iela 37, Jelgava	Jelgava	1969		5034,10	5034,10	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Pilsētas centrālā apkure	140,8	121,4	19,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Jelgavas Tehnikums	Dobeles iela 43, Jelgava	Jelgava	1900		1111,30	1101,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	152,8	122,7	30,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Jelgavas Tehnikums	Dobeles iela 43, Jelgava	Jelgava	1925		456,20	456,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	117,8	113,9	3,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Jelgavas reģionālā vides pārvalde	Kazarmes iela 17a, Jelgava	Jelgava	-	2005.g	573,60	573,60	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	155,1	134,6	20,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1966		837,50	837,50	kontroles caurlaides punkts ar štābu	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1993		328,00	328,00	viesnīca	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1968	-	2387,80	2387,80	dzīvojamais korpuss Nr.1	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1973		612,50	612,50	soda izolators	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1968		2433,80	2433,80	dzīvojamais korpuss Nr.2	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1977	-	1237,00	1237,00	dzīvojamais korpuss Nr.5	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1962	-	1346,60	1346,60	dzīvojamais korpuss Nr.4	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1961		1714,80	1714,80	dzīvojamais korpuss Nr.3	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības iela 3	Jelgava	1970		258,30	258,30	garāža	dabasgāze	382,4	330,2	52,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Jelgavā, Palīdzības ielā 7	Jelgava	1977		314,60	314,60	dzīvojamā ēka	dabasgāze	382,4	330,2	52,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija - Zemgales apgabaltiesa, Pāvils Cvetkovs (Garāžas telpa), Pēteris Dzalbe (Garāžas telpa)	Akadēmijas iela 9, Jelgava	Jelgava	1980	-	2859,20	2859,20	biroja ēka	Dabasgāze	120,5	105,2	15,2
KM	FM	Jelgavas mūzikas vidusskola	Jelgava Lapskalna, 2	Jelgava	1906		2387,00	2387,00	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	Pilsētas centrālā apkure	133,3	118,8	14,5
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Jelgava Mātera, 57	Jelgava	1997		2638,20	2638,20	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	106,8	77,8	29,0
FM	FM	VSAA, IeM DP u.c.	Jelgava Pasta, 43	Jelgava	1980		2141,20	1945,80	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	159,5	111,4	48,1
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Jelgava Pulkveža Brieža, 24	Jelgava	1982		1941,30	1941,30	1262 Muzeji un bibliotēkas	Pilsētas centrālā apkure	95,3	82,5	12,8
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Ziedkalne"	Ziedkalnes 3 Vilces pagasts Jelgavas novads	Jelgavas novads	1966	-	1455,60	1455,60	ilgstoša sociālā aprūpe	Malka	260,2	208,8	51,4
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Ziedkalne"	Ziedkalnes 3 Vilces pagasts Jelgavas novads	Jelgavas novads	1836	-	1275,80	1275,80	ilgstoša sociālā aprūpe	Malka	249,3	192,1	57,1
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Ziedkalne"	Ziedkalnes 3 Vilces pagasts Jelgavas novads	Jelgavas novads	1836	-	532,70	532,70	nedzīvojamo ēku palīgēka	Malka	247,5	204,1	43,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	"Pēterlauki", Platones pagasts, Jelgavas novads	Jelgavas novads	1997	-	661,20	661,20	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Akmeņogles / Malka	36,3	31,7	4,6
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	"Lieljasi", Platones pagasts, Jelgavas novads	Jelgavas novads	2000	-	690,40	690,40	lauku saimniecību nedzīvojamās ēkas	Akmeņogles / Malka	49,0	45,3	3,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Pētera iela 5, Jelgava, Jelgavas nov.	Jelgavas novads	1977		569,00	482,20	administratīvā ēka (1220)	pilsētas centrālā apkure	165,6	87,1	78,4
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Dobeles iela 16, Jelgava, Jelgavas nov.	Jelgavas novads	1989	-	876,80	743,05	Depo ēka ar dzīvokļiem un atsevišķi stāvošam noliktavām (1274)	pilsētas centrālā apkure	727,5	673,8	53,6
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Lielupes iela 1, Kalnciems, Kalnciema pag., Jelgavas nov.	Jelgavas novads	1992	-	352,50	298,73	Depo ēka (1274)	Malka	401,0	379,4	21,7
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Bauskas iela 1, Eleja, Jelgavas nov.	Jelgavas novads	1963	-	537,10	455,17	Depo ēka ar dzīvokļiem un atsevišķi stāvošam noliktavām (1274)	Malka	386,1	353,4	32,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	„Meitenes Muitas kontroles punkts”, Elejas pag., Jelgavas nov.	Jelgavas novads	1998	-	1034,60	1034,60	Muitas kontroles punkts (1220)	Dīzeļdegviela	349,8	216,6	133,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Rīgas iela 199, Jēkabpils	Jēkabpils	1985	-	385,90	373,20	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	359,7	343,9	15,8
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Tvaika iela 2, Jēkabpils	Jēkabpils	1974	-	524,40	524,40	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	243,1	178,4	64,7
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Jēkabpils, Brīvības iela 88	Jēkabpils	1880	2004	484,40	484,40	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	198,2	165,7	32,4
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Mežrūpnieku 2A, Jēkabpils	Jēkabpils	1956	2012	599,90	599,19	biroja ēka	Dabasgāze	119,9	97,1	22,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Jēkabpils Agrobiznesa koledža	Pasta iela 1, Jēkabpils LV-5201	Jēkabpils	1971	2001	2344,90	2344,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	112,9	88,0	25,0
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1988	2007	1291,70	1291,70	mācību korpus	dabasgāze	302,9	300,0	2,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		1284,10	1284,10	kopmītne	dabasgāze	373,2	300,0	73,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1985		1144,10	1144,10	kopmītne	dabasgāze	375,7	300,0	75,7
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1987		1132,80	1132,80	kopmītne	dabasgāze	377,5	300,0	77,6
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		397,30	213,20	mehāniskā darbnīca	dabasgāze	306,8	300,0	6,8
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1980		1134,90	1134,90	sadzīves ēka	dabasgāze	331,9	300,0	31,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1991		395,00	378,60	dežurdaļa	dabasgāze	307,8	300,0	7,8
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		1767,80	1767,80	kazarma ar ēdnīcu	dabasgāze	599,7	300,0	299,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācij as uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		485,30	485,30	sanitārā daļa	dabasgāze	342,1	300,0	42,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1983		1151,20	412,68	dārzeņu noliktava	dabasgāze	303,5	300,0	3,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		1009,70	1009,70	kazarma	dabasgāze	317,5	300,0	17,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979	2007	366,60	366,60	atkāta cietuma nodaļa	dabasgāze	348,2	300,0	48,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		943,50	943,50	caurlaide ar štābu	dabasgāze	321,7	300,0	21,7
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		842,80	72,10	garāža	dabasgāze	301,3	300,1	1,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14 B, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		2647,80	2092,10	kopmītne	dabasgāze	305,7	300,0	5,7
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Ķieģeļu iela 14 B, Jēkabpils	Jēkabpils	1979		1001,40	1001,40	soda izolators	dabasgāze	379,9	300,0	79,9
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	SIA "Latvijasmern ieks.lv", Tiesu administrācija – Jēkabpils Zemesgrāmatu nodaļa, Valsts Zemes dienests	Rīgas iela 150, Jēkabpils	Jēkabpils	1957	-	739,30	739,30	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	230,2	184,6	45,6
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Jēkabpils rajona tiesa, Jēkabpils Sv.Miķeļa evaņģēliski luteriskā draudze - Zemes nomas līgums (TNA nomnieks)	Brīvības iela 126, Jēkabpils	Jēkabpils	1977	-	756,90	756,90	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	329,1	285,1	44,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	VAS Tiesu namu aģentūra	Latvijas Republikas Iekšlietu ministrijas Valsts policija	Liliju iela 20B, Jēkabpils	Jēkabpils	1975	-	552,80	552,80	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	169,5	144,8	24,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Brīvības ielā 122, Jēkabpils	Jēkabpils	1970		823,30	697,71	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	380,8	318,6	62,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Brīvības ielā 122A, Jēkabpilī	Jēkabpils	1930		496,20	420,51	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	380,8	318,6	62,2
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Jēkabpils Brīvības, 2A	Jēkabpils	1976		1839,00	1561,00	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	206,9	194,3	12,6
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Jēkabpils Draudzības aleja, 2	Jēkabpils	1981		1709,00	1566,40	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	177,7	129,8	47,9
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Bebru iela 100, Jēkabpils, Jēkabpils nov.	Jēkabpils novads	1993	-	1912,10	1620,42	Depo ēka (1274)	akmeņogles	709,5	693,4	16,1
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Kauguri"	Nometņu iela 24 Jūrmala	Jūrmala	198x	-	1663,80	1663,80	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Pilsētas centrālā apkure	223,9	200,3	23,6
LM	Labklājības ministrija	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Jūrmala, Dubultu prospekts 71	Jūrmala	1986	2010	11625,80	7959,80	ārstniecības vai veselības aprūpes iestāžu ēkas	Dabasgāze	425,0	364,4	60,7
LM	Labklājības ministrija	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Jūrmala, Līgatnes iela 5	Jūrmala	1986	2005	283,10	262,80	administratīvā ēka	Dabasgāze	425,0	364,4	60,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	Labklājības ministrija	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Jūrmala, Amulas iela 6 *	Jūrmala	1932	2007	426,80	424,90	ārstniecības, veselības aprūpes iestāžu ēkas	Dabasgāze	387,4	330,3	57,2
LM	Labklājības ministrija	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Jūrmala, Slokas iela 68	Jūrmala	1995	2011	4186,20	3964,30	ārstniecības, veselības aprūpes iestāžu ēkas	Dabasgāze	197,3	153,0	44,3
LM	Labklājības ministrija	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Jūrmala, Slokas iela 61	Jūrmala	1973	2003	1499,60	1499,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	195,9	171,7	24,2
LM	Labklājības ministrija	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Jūrmala, Slokas iela 61	Jūrmala	1973	2012	1525,80	1525,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	195,9	171,7	24,2
LM	Labklājības ministrija	Sociālās integrācijas valsts aģentūra	Jūrmala, Slokas iela 61	Jūrmala	1973	2003	1700,20	1700,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	195,9	171,7	24,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	Vikingu iela 6, Jūrmala	Jūrmala	1963	nav veikta	1543,30	1392,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Akmeņogles	310,9	299,5	11,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	Vikingu iela 6, Jūrmala	Jūrmala	1987	nav veikta	751,00	712,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Akmeņogles	298,0	286,5	11,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes	Murjāņu sporta ģimnāzija	Jaunā iela 66, Jūrmala	Jūrmala	1978	2008	1616,00	1616,00	dienesta viesnīcas ēka	Dabasgāze	226,7	190,7	36,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
	ministrijas personā												
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	Jaunā iela 64A, Jūrmala	Jūrmala	1963	2008	748,60	748,60	sporta ēka	Dabasgāze	116,0	80,0	36,0
TM	LR Satversmes aizsardzības birojs	LR Satversmes aizsardzības birojs	Lielupes iela 23, Jūrmala	Jūrmala	1981	-	1481,40	1481,40	biroja ēka	pilsētas centrālā apkure	321,8	222,9	98,9
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Latvijas Republikas Prokuratūra, Jūrmalas Zvērinātu advokātu birojs, Tiesu administrācija - Jūrmalas pilsētas tiesa, Jūrmalas zemesgrāmatas nodaļa	Z.Meirovica prospekts 1a, Jūrmala	Jūrmala	-	-	3074,00	1094,90	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	213,4	170,5	42,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Bišu iela 3A, Jūrmala	Jūrmala	1963	-	959,40	813,05	ugunsdzēsēju depo,citas, iepriekš neklasificētas ēkas	Dabasgāze	141,5	124,6	16,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Bišu iela 3A, Jūrmala	Jūrmala	1978	-	688,00	583,05	ugunsdzēsēju depo,citas, iepriekš neklasificētas ēkas	Dabasgāze	141,5	124,6	16,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijā sākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Ventspils daļa)	Inženieru iela 1, Ventspils	Jūrmala	1967	2013	515,70	515,70	garāžu ēkas	Dīzeļdegviela	217,2	183,9	33,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Jūrmala, MEŽA PROSPEKTS 42	Jūrmala	1932	-	331,90	315,30	Ugunsdzēsēju depo (1274)	pilsētas centrālā apkure	498,7	484,3	14,4
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	2309,40	1957,12	Viesnīca (1211)	dabasgāze	85,9	76,6	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	2858,40	2422,37	Viesnīca (1211)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	1471,90	1247,37	Ēdnīca (1211)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	328,10	328,10	Viesnīca (1211)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	289,30	289,30	Administratīva ēka (1211)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	583,70	494,66	Ārstniecības ēka (1211)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	487,80	487,80	Ārstniecības ēka (1211)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	509,10	431,44	Klubs (1261)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums valsts aģentūrā	Piestātnes iela 14, Jūrmala	Jūrmala	-	-	795,10	673,81	Garāža-katlu māja (1242)	Dabasgāze	148,8	139,5	9,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD)	Raiņa iela 3A, Jūrmala	Jūrmala	1940	-	697,10	590,76	Ugunsdzēsēju depo (1274)	Granulas / Malka	214,2	195,6	18,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP)	Dubultu prospekts 17, Jūrmala	Jūrmala	1930	-	884,00	749,15	Administratīva telpa (1220)	pilsētas centrālā apkure	211,2	127,4	83,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP)	Dubultu prospekts 17, Jūrmala	Jūrmala	1974	-	1450,20	1228,98	Administratīva telpa (1220)	pilsētas centrālā apkure	211,2	127,4	83,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP)	Dubultu prospekts 17, Jūrmala (Rūdolfas Blaumaņa iela 12, Jūrmala)	Jūrmala	1977	-	568,90	482,12	Administratīva telpa (1220)	pilsētas centrālā apkure	211,2	127,4	83,8
FM	FM	Valsts Prezidenta kanceleja	Jūrmala Zigmārda Meierovica prospekts, 31	Jūrmala	1973		1195,90	1195,90	1220 Biroju ēkas	Dabagāze	303,5	240,9	62,5
LB	Latvijas Banka		Poruka prospekts 12, Jūrmala	Jūrmala	1980	-	1660,10	1508,60	biroju ēka	Dabagāze	307,0	228,2	78,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 6, kandava, kandavas nov.	Kandavas novads	1966	2012	6049,20	6049,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	264,1	216,4	47,7
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 6-k1, Kanadava	Kandavas novads	1965		5197,60	5197,60	dienesta viesnīcas ēka	Šķelda	342,2	329,3	12,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 6-k3, kandava	Kandavas novads	1986	2012	3847,30	3847,30	dienesta viesnīcas ēka	Šķelda	267,4	242,4	25,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela5, Kanadava	Kandavas novads	1966		436,70	436,70	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Šķelda	287,8	258,4	29,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 5, Kandava	Kandavas novads	1965	2012	1833,10	1833,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	278,5	257,6	20,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 3, Kandava	Kandavas novads	1980		978,00	978,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	270,9	267,5	3,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 3, Kandava	Kandavas novads	1963	2012	447,40	447,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	299,6	263,4	36,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 3, Kandava	Kandavas novads	1996	2012	293,00	293,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	313,0	274,2	38,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC kandavas VLT	Valteru iela 3, Kandava	Kandavas novads	1980		321,00	321,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	279,2	262,5	16,6
VM	Veselības ministrija	NMPD	Talsu iela 33, kandava, Kandavas novads	Kandavas novads	1978		1124,00	1124,00	noliktava	Malka	149,8	138,7	11,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Malnavas koledža	Malnavas koledža, Malnava, Malnavas pag., Kārsavas nov., LV5750	Kārsavas novads	1923	2011	5124,00	5124,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Koksne	134,2	121,7	12,5
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD, VP	Stacijas iela 12, Kārsava, Kārsavas nov.	Kārsavas novads	1960	-	590,90	500,76	Biroju un garāžu ēka (VP iecirknis un VUGD postenis)	Malka	335,6	325,7	9,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardze Ludzas pārvalde	"Postenis", Malnavas pagasts, Kārsavas novads	Kārsavas novads	2002	-	827,40	701,19	Biroju ēka (VRS robežapsardzības nodaļa)	Dīzeļdegviela	313,5	208,5	105,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardze Ludzas pārvalde	"Robeža", Goliševas pagasts, Kārsavas novads	Kārsavas novads	2001	-	994,80	843,05	Biroju ēka (VRS robežapsardzības nodaļa)	Dīzeļdegviela / Malka	190,5	134,0	56,5
FM	FM	Valsts iestādes	Grebņova, Kārsavas n. Malnavas p., GREBŅOVAS RKP	Kārsavas novads	2000		948,40	948,40	1220 Biroju ēkas	Malka	287,5	123,1	164,4
FM	FM	Valsts iestādes	Grebņova, Kārsavas n. Malnavas p., GREBŅOVAS RKP	Kārsavas novads	2000		717,40	576,70	1220 Biroju ēkas	Malka	287,5	123,1	164,4
FM	FM	Valsts iestādes	Grebņova, Kārsavas n. Malnavas p., GREBŅOVAS RKP	Kārsavas novads	2000		311,90	311,90	1251 Rūpnieciskās ražošanas ēkas	Malka	287,5	123,1	164,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Vecupītes, Kocēnu pag., Kocēnu nov.	Kocēnu novads	1879		328,00	81,00	viena dzīvokļa mājas	Malka	178,2	154,0	24,2
ZM	Zemkopības ministrija	Zemkopības ministrijas un tās padotības iestādes	Skolas iela 9, Krāslava	Krāslavas novads	1995	-	1253,30	1253,30	administratīvā ēka	pilsētas centrālā apkure	200,5	185,1	15,3
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Krāslava, Latgales 6	Krāslavas novads	1965	-	332,20	332,20	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	195,1	161,4	33,7
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Krāslavas rajona tiesa	Lāčplēša iela 19, Krāslava	Krāslavas novads	-	-	320,10	320,10	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	291,8	239,5	52,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Latgales apgabaltiesas 22. iecirkņa zvērināts tiesu izpildītājs Janīna Kairāne, Valsts probācijas dienests, Latgales apgabaltiesas 24. iecirkņa zvērināts tiesu izpildītājs Meldere Kristīne, Latgales apgabaltiesas 23. iecirkņa zvērināts tiesu izpildītājs Jaņeviča Gaļina	Rēzeknes iela 33a, Krāslava	Krāslavas novads	-	-	351,54	351,54	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	237,5	217,5	20,0
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Rīgas iela 104, Krāslava, Krāslavas nov.	Krāslavas novads	1970	-	799,10	677,20	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	368,5	347,6	20,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Daugavpils pārvalde	Krāslavas nov., Robežnieku pag., "Robežsargi" (Robežnieku RSN)	Krāslavas novads	2001	-	1114,20	944,24	nodaļas komplekss (biroju ēka 1220)	Dīzeļdegviela	162,5	100,5	62,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Daugavpils pārvalde	"Pārdaugava", Dvorišči, Kaplavas pag., Krāslavas nov. (Kaplavas RSN)	Krāslavas novads	1998	-	644,00	545,76	nodaļas komplekss (biroju ēka 1220)	Dīzeļdegviela	287,8	219,3	68,6
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Daugavpils pārvalde	Krāslavas nov., Piedrujas pag., "Robežsardze" (Piedrujas RSN)	Krāslavas novads	2002	-	978,90	829,58	nodaļas komplekss (biroju ēka 1220)	Dīzeļdegviela	231,8	166,5	65,3
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Krāslavas n. Indras p., Blaževiča, 3, INDRA	Krāslavas novads	1920		372,10	372,10	1220 Biroju ēkas	Malka	79,7	48,2	31,6
FM	FM	Valsts iestādes u.c.	Krāslavas n. Piedrujas p., RKP PATARNIEK I	Krāslavas novads	1999		987,40	987,40	1220 Biroju ēkas	Malka	218,2	120,3	97,9
FM	FM	Pārtikas un veterinārais dienests	Krāslavas n. Piedrujas p., RKP PATARNIEK I	Krāslavas novads	1999		623,80	623,80	1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	218,2	120,3	97,9
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Krāslavas n. Piedrujas p., RKP PATARNIEK I	Krāslavas novads	1999		479,60	479,60	1220 Biroju ēkas	Malka	218,2	120,3	97,9
FM	FM	Valsts iestādes	Krāslavas n. Piedrujas p., RKP PATARNIEK I	Krāslavas novads	1999		482,60	482,60	1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	218,2	120,3	97,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkurei nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
FM	FM	Pārtikas un veterinārais dienests	Krāslavas n. Piedrujas p., RKP PATARNIEKI	Krāslavas novads	1999		701,40	701,40	1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Elektriskā apkure	97,9	0,0	97,9
KM	FM	Īpaši aizsargājamo kultūras pieminekļu - Turaidas muzejrezervāts	Krimuldas n. Krimuldas p., TURAIDAS MUZEJREZERVĀTS	Krimuldas novads	-		272,50	272,50	1271 Lauku saimniecību nedzīvojamās ēkas	Elektriskā apkure	124,4	0,0	124,4
KM	FM	Īpaši aizsargājamo kultūras pieminekļu - Turaidas muzejrezervāts	Krimuldas n. Krimuldas p., TURAIDAS MUZEJREZERVĀTS	Krimuldas novads	-		624,00	624,00	1271 Lauku saimniecību nedzīvojamās ēkas	Elektriskā apkure	124,4	0,0	124,4
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Dārza iela 8, Kuldīga	Kuldīgas novads	1993	-	286,00	194,00	administratīvā ēka	Malka	261,5	223,4	38,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC Kuldīgas Tehnoloģiju un tūrisma tehnikums	Liepājas iela 33, Kuldīga, Kuldīgas novads	Kuldīgas novads	1878	-	721,40	721,40	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	197,9	194,7	3,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC Kuldīgas Tehnoloģiju un tūrisma tehnikums	Leona Paegles iela 15, Kuldīga, Kuldīgas novads	Kuldīgas novads	1961	-	315,30	315,30	automehāniķu mācību darbnīca	Pilsētas centrālā apkure	332,5	327,2	5,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Kuldīgas daļa)	Jelgavas iela 58, Kuldīga, Kuldīgas nov.	Kuldīgas novads	1956	-	613,00	519,49	Ugunsdzēsēju depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka / Pilsētas centrālā apkure	197,9	166,6	31,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Liepājas iela 26, Kuldīga, Kuldīgas nov.	Kuldīgas novads	1910	-	894,60	758,14	Policijas ēka (administratīvā ēka) 1220 Biroju ēkas	Dīzeļdegviela	59,5	16,3	43,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Liepājas iela 26, Kuldīga, Kuldīgas nov.	Kuldīgas novads	1960	-	395,50	375,75	Policijas ēka (Izziņu kantoris) 1220 Biroju ēkas	Dīzeļdegviela	59,5	16,3	43,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Rīgas iela 20, Baloži, Ķekavas nov.	Ķekavas novads	-	-	867,80	735,42	Administratīvā ēka (1220)	pilsētas centrālā apkure	142,4	81,2	61,2
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Liepīgas reģionālā vides pārvalde	Dārza iela 12, Lielvārde, Lielvārdes novads	Lielvārdes novads	1986	-	625,40	625,40	biroja ēka	Dabaszāģe	122,2	119,1	3,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Liepājas Jūrniecības koledža	Uliha iela 5, Liepāja	Liepāja	1982		2118,00	2118,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	111,9	93,6	18,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	LJK (dienesta viesnīca)	Cietokšņa iela 2, Liepāja	Liepāja	1967		4129,10	4129,10	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Centrālā apkure	159,5	134,0	25,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Vānes ielā 4, Liepājā	Liepāja	1983	2014	7403,30	5922,64	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	97,5	84,5	13,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Vānes ielā 4, Liepājā	Liepāja	1983	2014	3904,40	3456,50	nedzīvojamo ēku palīgēkas	Pilsētas centrālā apkure	97,5	84,5	13,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Vānes ielā 4A, Liepāja	Liepāja	1987	-	8771,15	4256,10	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	97,5	84,5	13,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Ventspils ielā 51, Liepāja	Liepāja	1976	2014	3185,30	1825,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	117,5	100,2	17,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Ventspils ielā 51, Liepāja	Liepāja	1976	2014	2701,50	2682,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	117,5	100,2	17,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Ventspils ielā 51A, Liepāja	Liepāja	1974	2014	4844,20	4743,30	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	117,5	100,2	17,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Klāva Ukstiņa iela 17/23, Liepāja	Liepāja	1963	-	2036,60	2947,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	94,2	84,1	10,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Klāva Ukstiņa iela 17/23, Liepāja	Liepāja	1963		1245,40	1135,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	94,2	84,1	10,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Klāva Ukstiņa iela 17/23, Liepāja	Liepāja	1963		407,00	407,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	94,2	84,1	10,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	PIKC „Liepājas Valsts tehnikums”	Klāva Ukstiņa iela 17/23, Liepāja	Liepāja	1963		1455,10	1455,00	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamā māja	Pilsētas centrālā apkure	94,2	84,1	10,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācij as uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Liepājas Universitātes personā	Liepājas Universitāte	Lielā iela 14, Liepāja	Liepāja	1957	2014	7873,20	7873,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	98,0	68,1	29,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Liepājas Universitāte	Kuršu iela 20, Liepāja	Liepāja	1918	2000	1498,60	1498,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	103,6	93,7	9,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Liepājas Universitāte	Ganību iela 36/48, Liepāja	Liepāja	1966	2008	4830,90	4830,90	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Pilsētas centrālā apkure	102,0	74,0	28,0
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Liepājas reģionālā vides pārvalde	Jaunā ostmala 2a, Liepāja	Liepāja	1978	2005	403,10	403,10	biroja ēka	Dabasgāze	223,3	181,6	41,6
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dārza iela 14/16, Liepāja	Liepāja	1965	1993	800,50	800,50	saimniecības korpus	dabasgāze	406,9	341,9	64,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dārza iela 14/16, Liepāja	Liepāja	1965	1993	1711,90	1711,90	izalators	dabasgāze	293,7	228,7	64,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dārza iela 19/21, Liepāja	Liepāja	2000	2000	312,10	312,10	administratīvā ēka	dabasgāze	406,9	341,9	64,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dārza iela 14/16, Liepāja	Liepāja	1889	1993	312,10	312,10	administratīvā ēka	dabasgāze	406,9	341,9	64,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dārza iela 14/16, Liepāja	Liepāja	1889	1993	613,80	613,80	virtuves ēka	dabasgāze	406,9	341,9	64,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dārza iela 14/16, Liepāja	Liepāja	1889	1993	418,30	418,30	izalators	dabasgāze	406,9	341,9	64,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Dārza iela 14/16, Liepāja	Liepāja	1889	1993	1159,80	1159,80	izalators	dabasgāze	406,9	341,9	64,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Liepājas tiesa	Republikas iela 14/Tiesu iela 5, Liepāja	Liepāja	-	-	1850,00	1850,00	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	141,4	109,1	32,3
VM	Rīgas Stradiņa universitāte	Rīgas Stradiņa universitāte	Riņķu iela 24/26 Liepāja	Liepāja	1976		2696,10	2696,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabaszāze	271,9	229,2	42,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Liepājas 1.daļa)	Ganību iela 63/67, Liepāja	Liepāja	1969	-	929,10	915,10	administratīva ēka	pilsētas centrālā apkure	113,1	76,0	37,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Liepājas 1.daļa)	Ganību iela 63/67, Liepāja	Liepāja	1969	2013	837,30	837,30	garāžu ēkas	pilsētas centrālā apkure	113,1	76,0	37,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Liepājas daļa)	Kapsēdes iela 6, Liepāja	Liepāja	1987	-	423,60	402,45	ugunsdzēsēju depo -citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Dīzeļdegviela	147,2	112,1	35,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājumu a valsts aģentūra (VRS Ventspils pārvalde, IeM Informācijas centrs)	Zemnieku iela 6/8, Liepāja	Liepāja	1890	2007	1045,10	992,84	administratīva ēka	Dabasgāze	271,1	197,0	74,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājumu a valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Liepājas daļa)	Ziemeļu iela 21A, Liepāja	Liepāja	1971	-	370,70	329,56	Ugunsdzēsēju depo 1274 Cītas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	419,0	388,6	30,4
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājumu a valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Liepājas daļa)	Jelgavas iela 41, Liepāja	Liepāja	1850	-	770,20	770,20	Dzīvojamā ēka 1122 Triju vai vairāku dzīvokļu mājas	pilsētas centrālā apkure	262,9	241,7	21,2
FM	VAS VNĪ	Valsts iestādes	Liepāja Graudu, 50	Liepāja	1978		4098,70	2737,40	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	161,5	129,2	32,2
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Liepāja Krūmu, 7/9	Liepāja	1948		1654,60	1654,60	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	91,2	86,4	4,9
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Liepāja Republikas, 11	Liepāja	1910		1072,90	1072,90	1262 Muzeji un bibliotēkas	pilsētas centrālā apkure	122,0	114,7	7,3
LB	Latvijas Banka		Teātra iela 3, Liepāja	Liepāja	1903	-	1888,60	1867,10	biroju ēka	Dabasgāze / Pilsētas centrālā apkure	350,5	208,1	142,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LB	Latvijas Banka		Teātra iela 3, Liepāja	Liepāja	-	-	272,30	257,00	biroju ēka	Dabagāze / Pilsētas centrālā apkure	350,5	208,1	142,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums" Limbažu teritoriālā struktūrvienība	Zeļļu iela 9, Limbaži, Limbažu novads	Limbažu novads	1969		5185,70	5102,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	165,1	150,4	14,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums" Limbažu teritoriālā struktūrvienība	Zeļļu iela 8, Limbaži, Limbažu novads	Limbažu novads	1968		2045,40	2045,40	citas īslaicīgas apmešanās ēkas	Malka	165,1	150,4	14,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums" Limbažu teritoriālā struktūrvienība	Viekaži, Limbaži, Limbažu novads	Limbažu novads	1968		1184,10	1184,10	citas, iepriekš neklasificētas ēkas	Malka	165,1	150,4	14,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Cēsu iela 28a, Limbaži, Limbažu nov.	Limbažu novads	1999	-	1206,80	1022,71	administratīvā ēka	pilsētas centrālā apkure	279,0	231,9	47,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Cēsu iela 28, Limbaži, Limbažu nov.	Limbažu novads	1989	-	1047,25	887,50	administratīvā ēka	pilsētas centrālā apkure	268,2	172,5	95,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Cēsu iela 28, Limbaži, Limbažu nov.	Limbažu novads	1999	-	392,00	246,30	garāža	Elektriskā apkure	47,0	0,0	47,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Noliktavu iela 1, Limbaži, Limbažu nov.	Limbažu novads	1986	-	1000,10	847,54	VUGD VRB Limbažu daļa (biroju ēka (1220))	Malka	382,2	354,8	27,5
FM	FM/VAS"VN Ī"	Valsts ieņēmumu dienests	Limbažu n. Limbaži, Cēsu, 28	Limbažu novads	1989		1075,40	567,14	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	268,2	172,5	95,7
FM	FM	Latvijas Republikas Prokuratūra	Limbažu n. Limbaži, Dzirnau, 11	Limbažu novads	1972		401,00	401,00	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	322,9	298,9	24,0
IzM	Latvijas Universitāte		"Ratnieki" Līgatnes pag.	Līgatnes novads	-		747,00	747,00	viesnīcu ēkas, viesnīcu telpu grupas	Koksne	127,3	98,4	28,9
IzM	Latvijas Universitāte		"Ratnieki" Līgatnes pag.	Līgatnes novads	-		616,10	616,10	viesnīcu ēkas, viesnīcu telpu grupas	Koksne	127,3	98,4	28,9
IzM	Latvijas Universitāte		"Ratnieki" Līgatnes pag.	Līgatnes novads	-		1793,60	1793,60	viesnīcu ēkas, viesnīcu telpu grupas	Koksne	127,3	98,4	28,9
IzM	Latvijas Universitāte		"Ratnieki" Līgatnes pag.	Līgatnes novads	-		570,20	570,20	viesnīcu ēkas, viesnīcu telpu grupas	Koksne	127,3	98,4	28,9
IzM	Latvijas Universitāte		"Ratnieki" Līgatnes pag.	Līgatnes novads	-		290,80	290,80	katlumāja	Koksne	127,3	98,4	28,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Liepu iela 2, Līvāni, Līvānu nov.	Līvānu novads	1984	-	674,40	571,53	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	317,7	296,1	21,6
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Celtniecības iela 10A, Līvāni, Līvānu nov.	Līvānu novads	1971	-	693,70	656,70	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	153,6	140,3	13,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Latgale"	"Vecumi", Indrānu pag., Lubānas nov.	Lubānas novads	1892	2008	514,90	514,90	dzīvojamā ēka	Malka	225,8	117,3	108,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
		filiāle "Lubāna"											
ZM	Zemkopības ministrija	Zemkopības ministrijas un tās padotības iestādes	Parka iela 3, Lubāna, Lubānas novads	Lubānas novads	1962	-	514,90	514,90	biroja ēka	malka	99,7	27,6	72,1
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	O.Kalpaka iela 8, Lubāna, Lubānas nov.	Lubānas novads	1920	-	273,40	231,69	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	434,8	409,9	24,9
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Rūpniecības iela 1, Ludza	Ludzas novads	1988	-	406,70	406,70	administratīvā ēka	Akmeņogles / Malka	221,7	202,7	19,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Stacijas iela 46, Ludza, Ludzas nov.	Ludzas novads	1990	-	3137,40	2658,81	Biroju ēka 1220	pilsētas centrālā apkure	129,0	99,7	29,3
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Skolas iela 39, Ludza, Ludzas nov	Ludzas novads	1960	-	816,00	691,53	Biroju un garāžu ēka (VUGD daļa un postenis)	pilsētas centrālā apkure	221,1	200,0	21,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardze Ludzas pārvalde	Liepājas iela 2b, Ludza	Ludzas novads	1976	-	1984,70	1681,95	Biroju ēka (VRS Ludzas pārvalde)	akmeņogles / malka	690,6	595,7	94,9
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Madona, Skolas 27	Madonas novads	1910	-	284,90	284,90	administratīvā ēka	Malka	177,8	120,9	56,9
ZM	Zemkopības ministrija	LVMI Silava MPS	Madonas novads, Kalsnavas pagasts, Jaunkalsnava, Pārupes iela 5	Madonas novads	1971	2007	1070,30	1055,20	biroja ēka	Granulas	203,8	169,2	34,6

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Zemkopības ministrija	LVMI Silava MPS	Madonas novads, Kalsnavas pagasts, "Audzes"	Madonas novads	1982		674,10	280,30	rūpnieciskās ražošanas ēka	Granulas	478,1	430,8	47,2
ZM	Zemkopības ministrija	LVMI Silava MPS	Madonas novads, Kalsnavas pagasts, "Vētraine"	Madonas novads	1976	2012	465,70	465,70	viesnīcu ēka	Siltumsūkņis / Elektroenerģija	50,4	0,0	50,4
ZM	Zemkopības ministrija	LVMI Silava MPS	Madonas novads, Kalsnavas pagasts, "Vētraine"	Madonas novads	-	2012	257,50	257,50	citas, iepriekš neklasificētas ēkas	Granulas	200,5	150,1	50,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Barkavas Profesionālā vidusskola	Dzirnavu iela 1, Barkava, Barkavas pag., Madonas nov.	Madonas novads	1981	2012	5304,00	5304,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	146,2	45,2	100,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Barkavas Profesionālā vidusskola	Dzirnavu iela 1, Barkava, Barkavas pag., Madonas nov.	Madonas novads	1992	2012	5630,00	5630,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	235,6	60,1	175,5
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Madonas reģionālā vides pārvalde	Blaumaņa iela 7, Madona	Madonas novads	1957	1999	402,00	393,27	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	152,0	121,8	30,2
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Aiviekstes iela 3, Ļaudonas pag. Madonas nov.	Madonas novads	1992		410,40	410,40	biroja ēka	Malka	165,5	121,5	44,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes	Avotu iela 8, Madona, Madonas nov.	Madonas novads	1937	-	2282,70	1934,49	ēka/ 1220 Biroju ēkas	Malka	185,0	138,0	47,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
		reģiona pārvalde											
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Avotu iela 8, Madona, Madonas nov.	Madonas novads	1950	-	544,40	461,36	ēka/ 1220 Biroju ēkas	Malka	185,0	138,0	47,0
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Saules iela 8, Madona, Madonas nov.	Madonas novads	1960	-	642,60	544,58	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	309,5	278,0	31,5
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Madonas n. Madona, Raiņa, 3	Madonas novads	1965		1060,10	1060,10	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	210,9	170,3	40,6
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Madonas n. Madona, Rīgas, 4	Madonas novads	1981		1411,70	1411,70	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	62,4	56,3	6,0
VM	FM	Paula Stradiņa Medicīnas vēstures muzejs	Madonas n. Sarkanu p., JAUNDILMA ŅI	Madonas novads	1935		366,80	366,80	1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	68,2	66,4	1,8
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Rīgas iela 3, Mazsalaca, Mazsalacas nov.	Mazsalacas novads	1962	-	324,90	275,34	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	232,6	195,9	36,7
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	SKII "Naukšēni"	Naukšēnu muiža, Naukšēnu pagasts, Naukšēnu novads	Naukšēnu novads	1890	1999	1299,90	1260,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	197,3	167,0	30,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	SKII "Naukšēni"	Naukšēnu muiža, Naukšēnu pagasts, Naukšēnu novads	Naukšēnu novads	1960	2007	1199,70	1199,70	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Malka	197,3	167,0	30,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	SKII "Naukšēni"	Naukšēnu muiža, Naukšēnu pagasts, Naukšēnu novads	Naukšēnu novads	1890	2005	943,70	943,70	citas, iepriekš neklasificētas ēkas	Malka	197,3	167,0	30,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Latgale” filiāle „Mēmele”	Lielmēmele 1, Mazzalves pagasts Neretas novads	Neretas novads	1801	1996	392,60	392,60	XII korpuss	Naftas gāze	271,0	228,0	43,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Latgale” filiāle „Mēmele”	Lielmēmele 1, Mazzalves pagasts Neretas novads	Neretas novads	1996	-	500,30	500,30	III korpuss	Naftas gāze	271,0	228,0	43,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Latgale” filiāle „Mēmele”	Lielmēmele 1, Mazzalves pagasts Neretas novads	Neretas novads	2000	-	291,70	291,70	VI korpuss	Naftas gāze	271,0	228,0	43,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Latgale” filiāle „Mēmele”	Lielmēmele 1, Mazzalves pagasts Neretas novads	Neretas novads	1801	1996	809,60	809,60	I korpuss	Naftas gāze	271,0	228,0	43,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Latgale” filiāle „Mēmele”	Lielmēmele 1, Mazzalves pagasts Neretas novads	Neretas novads	1801	1996	694,50	694,50	V korpuss	Naftas gāze	271,0	228,0	43,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Latgale” filiāle „Mēmele”	Lielmēmele 1, Mazzalves pagasts	Neretas novads	1959	1996	1183,30	1183,30	II korpuss	Naftas gāze	271,0	228,0	43,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
			Neretas novads										
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	Bērzu 3, Aizkraukle, Aizkraukles nov.	Neretas novads	2000		1158,70	981,95	administratīvā ēka (1220)	Dabasgāze	241,6	184,0	57,6
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Zemgales reģiona pārvalde	P.Lodziņa iela 12, Nereta, Neretas nov.	Neretas novads	1984		254,50	215,68	Administratīvā ēka1220 Biroju ēkas	Malka	163,2	141,3	21,9
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Kalēju iela 45, Nereta, Neretas nov.	Neretas novads	1982	-	471,60	399,66	Depo ēka ar dzīvokļiem (1274)	Malka	318,2	304,8	13,4
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Brīvības iela 48, Ogre	Ogres novads	1935	2012/2013	871,10	871,10	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	384,7	346,4	38,3
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Ogre, Dravnieku iela 6	Ogres novads	1972	-	517,20	383,30	administratīvā ēka	Akmeņogles / Malka	385,7	371,6	14,1
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Ogres nov.,Ogre,Brīvības iela 129b	Ogres novads	1957	-	475,00	475,00	biroja ēka, administrācijas ēka	Dabasgāze	132,1	128,5	3,6
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Ogres tehnikums	Upes prospekts 16, Ogre, Ogres novads	Ogres novads	1968		2990,00	2698,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	196,4	170,1	26,3
VM	Veselības ministrija	NMPD	Pagasta iela 2, Ogre	Ogres novads	1959		1510,00	1510,00	noliktava	Malka	98,4	87,2	11,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP)	Brīvības iela 6, Ogre, Ogres nov.	Ogres novads	1980	2015	3200,60	2712,37	Administratīvā ēka (1274)	pilsētas centrālā apkure	222,9	173,4	49,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkure nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	„Plauži”, Ķeipenes pag. Ogres nov.	Ogres novads	-	-	646,70	548,05	Ugunsdzēsēju depo (1274)	Malka	230,1	220,4	9,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Rīgas iela 4, Ogre, Ogres nov.	Ogres novads	1960	2015 (jumts)	511,00	511,00	Ugunsdzēsēju depo (2420)	pilsētas centrālā apkure	456,0	416,3	39,7
TM	FM	Tiesu administrācija u.c.	Ogres n. Ogre, Mālkalnes prospekts, 10	Ogres novads	1968		2928,50	1812,30	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	125,0	116,7	8,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Olaines Mehānikas un tehnoloģijas koledža	Zeiferta iela 2, Olaine, Olaines novads	Olaines novads	1965	-	4954,60	4954,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	100,8	90,0	10,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Olaines Mehānikas un tehnoloģijas koledža	Zeiferta iela 2, Olaine, Olaines novads	Olaines novads	1980	-	3289,40	3289,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	112,5	101,3	11,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Olaines Mehānikas un tehnoloģijas koledža	Zeiferta iela 2, Olaine, Olaines novads	Olaines novads	1964	-	1675,40	1675,40	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	134,6	114,6	19,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Olaines Mehānikas un tehnoloģijas koledža	Zeiferta iela 2, Olaine, Olaines novads	Olaines novads	1964	-	1676,60	1676,60	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	128,8	106,0	22,8
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Olaine, Rīgas iela 10	Olaines novads	1979	-	1171,20	1171,20	ēdnīca un mikrobioloģijas laboratorija	ogles	235,7	197,2	38,6
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Olaine, Rīgas iela 10	Olaines novads	1980	-	543,00	543,00	garāža	ogles	235,7	197,2	38,6

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Olaine, Rīgas iela 10	Olaines novads	1980	-	1152,50	1152,50	sieviešu dzīvojamais korpuss	ogles	235,7	197,2	38,6
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Olaine, Rīgas iela 10	Olaines novads	1989	-	3635,50	3635,50	ārstniecības korpuss	ogles	235,7	197,2	38,6
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP)	Zemgales iela 26, Olaine, Olaines nov.	Olaines novads	-	-	712,50	603,81	Administratīvā ēka (1220)	pilsētas centrālā apkure	205,5	111,2	94,4
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Rīgas iela 14, Olaine, Olaines nov.	Olaines novads	1984	-	2208,10	1871,27	Ugunsdzēsības depo (1274)	akmeņogles	552,1	512,1	40,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Rīgas iela 14, Olaine, Olaines nov.	Olaines novads	1984	-	318,20	302,29	Noliktava (1274)	akmeņogles	552,1	512,1	40,0
ZM	Latvijas valsts Latvijas Lauksaimniecības universitātes personā	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	"Mušķi", Ozolnieku nov., Cenu pag.	Ozolnieku novads	1935	-	323,90	323,90	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Malka	126,4	116,7	9,7
ZM	Zemkopības ministrija	LVTI Silava MPS	Ozolnieku novads, Ozolnieki, "Aizupes - 10"	Ozolnieku novads	-	-	270,50	270,50	biroja ēka	Granulas	141,0	123,5	17,5
ZM	Zemkopības ministrija	LVTI Silava MPS	Ozolnieku novads, Ozolnieki, "Aizupes - 10"	Ozolnieku novads	-	-	342,70	342,70	saimniecības ēka	Granulas	141,0	123,4	17,5
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Atvaru iela 5, Pļaviņas, Pļaviņu nov.	Pļaviņu novads	1987	-	563,10	477,20	Depo ēka ar dzīvokļiem (1274)	Malka	143,5	129,0	14,5
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Mehанизatoru iela 2A, Preiļi	Preiļu novads	2001	2001/2006	887,00	887,00	administratīvā ēka	Dabagāze	192,3	126,4	65,9
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Preiļi, Daugavpils 59	Preiļu novads	1970	-	614,30	579,60	administratīvā ēka	Dabagāze	143,1	125,4	17,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Irēna Jeršova - Zemes nomas līgums (TNA nomnieks), Valsts zemes dienests, SIA "Profesionālās izglītības, tālākizglītības un eksamināciju centrs", Tiesu administrācija - Preiļu zemesgrāmatu nodaļa	1. Maija iela 7, Preiļi	Preiļu novads	1964	-	476,50	476,50	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	153,8	130,7	23,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Talsu iela 2, Preiļi, Preiļu nov.	Preiļu novads	1971	-	2472,10	2095,00	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	187,5	169,8	17,7
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Aglonas iela 20, Preiļi, Preiļu nov.	Preiļu novads	1960	-	790,16	669,63	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	282,0	263,0	18,9
EM	Ekonomikas ministrija	Centrālā statistikas pārvalde Preiļu rajons	Andreja Paulāna iela 3A, Preiļi, Preiļu nov.	Preiļu novads	1976		1151,40	1150,20	Biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	158,0	133,7	24,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Kurzeme" filiāle Aizvīki	pansionāts Aizvīki, Gramzdas pag., Priekules novads, LV-3487	Priekules novads	1900	2012	1753,90	1728,50	aprūpes klientiem dzīvojamā ēka	Malka	251,9	173,3	78,6

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Priekules novads, Priekule, RAIŅA 7	Priekules novads	1930	-	304,30	289,09	ugunsdzēsēju depo, citas, iepriekš neklasificētas ēkas	Granulas / Malka	169,9	126,6	43,3
ZM	Zemkopības ministrija	APP Valsts Priekuļu lauku selekcijas institūts	Priekuļi, Zinātnes 2	Priekuļu novads	1998	2012	3146,00	3146,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze / Graudi	127,2	112,1	15,1
ZM	Zemkopības ministrija	APP Valsts Priekuļu lauku selekcijas institūts	Priekuļi, Zinātnes 2	Priekuļu novads	1998	-	2006,00	2006,00	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Dabasgāze / Graudi	127,2	112,1	15,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Priekuļu tehnikums	Egļu gatve8, Priekuļu nov. Priekuļu	Priekuļu novads	1910	2011	1695,00	1695,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	195,2	195,2	0,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Priekuļu tehnikums	Egļu gatve9, Priekuļu nov. Priekuļu	Priekuļu novads	1978	2011	6950,00	6950,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	84,6	84,6	0,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Priekuļu tehnikums	Egļu gatve9, Priekuļu nov. Priekuļu	Priekuļu novads	1988	2011	5960,00	5960,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	60,8	60,8	0,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Priekuļu tehnikums	Tehniku iela4, Priekuļu nov. Priekuļu	Priekuļu novads	1977	nav	994,00	994,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	111,7	111,7	0,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkure nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Priekuļu tehnikums	Tehniku iela4,Priekuļu nov.Prieku	Priekuļu novads	1964	2014	978,00	978,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	205,6	205,6	0,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Priekuļu tehnikums	tehniķu iela4,Priekuļu nov.Prieku	Priekuļu novads	1949	2014	1008,00	1008,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	131,6	131,6	0,0
IzM	Finanšu ministrija	Priekuļu tehnikums	Ozolu gatve5,Priekuļu nov.Priekuļi	Priekuļu novads	1986	nav	4715,00	4715,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	104,2	104,2	0,0
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai un Valsts darba inspekcijai	Viļānu ielā 8 Rēzeknē	Rēzekne	1946	1989	995,90	995,90	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	139,7	109,0	30,7
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Brāļu Skrindu iela 11, Rēzekne	Rēzekne	1974	-	737,00	737,00	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	145,2	92,7	52,6
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"	Rēzekne, Liepu iela 33	Rēzekne	1983	2013	701,00	511,00	administratīvā, laboratorijas ēka	Dīzeļdegviela	203,5	160,4	43,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jupatovkas iela 18, Rēzekne	Rēzekne	1964		784,10	784,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	122,3	113,1	9,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Varoņu iela 11A, Rēzekne	Rēzekne	1975	uzsākts 2014.gadā	4799,20	4799,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	97,2	85,6	11,6
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Varoņu iela 11A, Rēzekne	Rēzekne	1964		1672,90	1672,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	103,5	97,3	6,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Varoņu iela 11A, Rēzekne	Rēzekne	1970	uzsākts 2014.gadā	5825,30	5825,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	79,4	75,7	3,7
IzM	Finanšu ministrija	Rēzeknes Augstskola	Atbrīvošanas aleja 166A, Rēzekne	Rēzekne	1977		1903,10	1888,90	sporta ēka	Pilsētas centrālā apkure	135,1	128,2	6,9
IzM	Rēzeknes Augstskola	Rēzeknes Augstskola	Atbrīvošanas aleja 115, Rēzekne	Rēzekne	1959		795,90	793,60	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	159,3	152,7	6,6
IzM	Rēzeknes Augstskola	Rēzeknes Augstskola	Atbrīvošanas aleja 115, Rēzekne	Rēzekne	1959		2690,40	2684,80	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	160,2	152,7	7,5
IzM	Rēzeknes Augstskola	Rēzeknes Augstskola	Atbrīvošanas aleja 115, Rēzekne	Rēzekne	1959	2006	998,40	996,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	194,5	152,7	41,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Rēzeknes reģionālā vides pārvalde	Zemnieku iela 5, Rēzekne, LV 4601	Rēzekne	1982	2003	896,70	896,70	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	154,1	120,0	34,1
VM	Veselības ministrija	Valsts Asinsdonoru centrs	18. novembra iela 41A, Rēzekne,	Rēzekne	1966		2045,20	2045,20	asinsdonoru centrs	Pilsētas centrālā apkure	88,3	44,4	43,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales reģiona pārvalde	Kr.Valdemāra iela 20, Rēzekne	Rēzekne	1970	-	3433,70	2909,92	Biroju ēka 1220 (administratīvā ēka)	pilsētas centrālā apkure	227,7	186,9	40,8
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Skolas iela 1, Rēzekne	Rēzekne	1965	-	1589,90	1347,37	Biroju un garāžu ēka (VUGD daļa un postenis)	pilsētas centrālā apkure	164,2	144,9	19,4
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Skolas iela 1, Rēzekne	Rēzekne	1965	-	646,10	547,54	Garāžu ēka (1242)	pilsētas centrālā apkure	164,2	144,9	19,4
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes koledža	Zavoloko iela 8, Rēzekne	Rēzekne	1980	2004	3289,40	2787,63	Dienesta viesnīca	Dīzeļdegviela	152,9	136,7	16,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes koledža	Zavoloko iela 8, Rēzekne	Rēzekne	1999	-	533,70	452,29	Neapdzīvojamās telpas (kinologu ēka)	Dīzeļdegviela	193,2	177,0	16,2
KM	FM	Rēzeknes Mākslas un dizaina vidusskola	Rēzekne Baznīcas, 34A	Rēzekne	1980		5473,70	5473,70	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	pilsētas centrālā apkure	105,6	90,7	14,9
KM	VAS VNĪ	Latvijas Nacionālais arhīvs	Rēzekne Dārzu, 7a	Rēzekne	1985		3770,90	3770,90	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	88,6	78,6	10,0
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Rēzekne Maskavas, 30	Rēzekne	1980		263,70	263,70	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	201,9	132,6	69,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkure nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
KM	FM	Rēzeknes Mākslas un dizaina vidusskola	Rēzekne Raiņa, 9B	Rēzekne	1983		1447,30	941,90	1130 Dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Pilsētas centrālā apkure	341,4	283,5	57,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jupatovkas iela 22, Jupatovka, Griškānu pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1965	2003	554,10	202,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Akmeņogles	458,4	427,1	31,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jupatovkas iela 22, Jupatovka, Griškānu pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1960		1621,30	1621,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Akmeņogles	458,4	427,1	31,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jupatovkas iela 22, Jupatovka, Griškānu pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1965		416,50	416,50	rezervuāri, bunkuri, silosi un noliktavas	Akmeņogles	458,4	427,1	31,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jaunatnes iela 6, Lūznava, Lūznavas pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1978	2009	8221,70	5163,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda / Skaidas	121,8	119,6	2,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Rāznas iela 8, Lūznava, Lūznavas pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1977		618,90	618,90	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Šķelda / Skaidas	231,1	119,6	111,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jaunatnes iela 2, Lūznava, Lūznavas pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1970	uzsākts 2011.gadā	4523,80	4523,80	viesnīcu ēka	Šķelda / Skaidas	123,5	119,6	3,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jaunatnes iela 4, Lūznava, Lūznavas pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1986		1576,40	1576,40	sporta ēka	Šķelda / Skaidas	122,2	119,6	2,6
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Jaunatnes iela 2, Lūznava, Lūznavas pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1988		2338,30	2338,30	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Šķelda / Skaidas	127,4	119,6	7,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Pils iela 4A, Lūznava, Lūznavas pagasts, Rēzeknes novads	Rēzeknes novads	1938		336,00	336,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda / Skaidas	132,7	119,6	13,0
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	1.maija iela 37, Malta, Rēzeknes nov.	Rēzeknes novads	1958	-	418,60	354,75	Garāžu (un nedzīvojamo telpu) ēka (1242)	akmeņogles / malka	385,7	371,1	14,5
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Rīgas rajona tiesa, Tiesu administrācija – Rīgas pilsētas Latgales priekšpilsētas tiesa	Lomonosava iela 10, Rīga	Rīga	-	-	3121,00	3121,00	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	178,0	129,2	48,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkure nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VM	Veselības ministrija	Valsts asinsdonoru centrs	Sēlpils iela 6, Rīga	Rīga	1960, 1962, 1970	-	4932,10	4432,50	veselības aprūpe	Dabasgāze	414,4	274,5	140,0
VM	Veselības ministrija	NMPD	Nīcgales iela 7, Rīga	Rīga	-	-	1330,00	1330,00	medicīnas darbinieku dislokācijas ēka	Pilsētas centrālā apkure	304,3	223,7	80,6
VM	Veselības ministrija	NMPD	Anņīmuižas bulvāris 89, Rīga	Rīga	1985	-	1360,00	1360,00	medicīnas darbinieku dislokācijas ēka	Pilsētas centrālā apkure	304,5	222,4	82,1
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Krustabznīcas iela 11, Rīga	Rīga	1910	2004	2387,38	1853,80	kazarma	Pilsētas centrālā apkure	241,2	206,2	35,0
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Krustabznīcas iela 9, Rīga	Rīga	1910	-	2388,30	2388,30	kazarma	Pilsētas centrālā apkure	269,0	238,2	30,8
AM	Aizsardzības ministrija	Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	Krustabznīcas iela 9, Rīga	Rīga	1982	-	8558,50	7379,70	dienesta viesnīca, sporta komplekss	Pilsētas centrālā apkure	83,6	73,7	9,9
AM	Aizsardzības ministrija	Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra	O.Vācieša iela 43, Rīga	Rīga	1910	-	2537,70	2471,50	tipogrāfija, biroja telpas	Dabasgāze	284,3	162,1	122,2
AM	Aizsardzības ministrija	Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra	O.Vācieša iela 43, Rīga	Rīga	1925	-	1293,40	1293,40	tipogrāfija	Dabasgāze	284,3	162,1	122,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
AM	Aizsardzības ministrija	Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra	O.Vācieša iela 43, Rīga	Rīga	1982	-	541,90	541,90	garāža, biroja telpas	Dabasgāze	284,3	162,1	122,2
AM	Aizsardzības ministrija	Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra	O.Vācieša iela 43, Rīga	Rīga	1976	-	1012,10	1012,10	biroja telpas	Dabasgāze	284,3	162,1	122,2
AM	Aizsardzības ministrija	Latvijas Republikas Aizsardzības ministrija	K.Valdemāra iela 10/12, Rīga	Rīga	1926	-	7671,30	7671,30	biroja telpas	Pilsētas centrālā apkure	217,9	131,8	86,1
AM	Aizsardzības ministrija	Latvijas Republikas Aizsardzības ministrija	K.Valdemāra iela 10/12, Rīga	Rīga	1972	-	2674,10	2674,10	biroja telpas	Pilsētas centrālā apkure	217,9	131,8	86,1
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Nodarbinātības valsts aģentūrai	Jēzusbaznīcas iela 11, Rīga	Rīga	1900	-	2717,10	2682,10	biroju ēka	Pilsētas centrālā apkure	201,2	142,4	58,8
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" un daļēji iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai	Mārupes iela 1, Rīga	Rīga	1900	-	1466,40	1166,90	biroju ēka	Dabasgāze	217,1	166,7	50,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	VSIA "Šampētera nams"	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Veselības un darbspēju ekspertīzes ārstu valsts komisija	Ventspils iela 53, Rīga	Rīga	-	2009.	4234,80	3899,80	biroju ēka	Pilsētas centrālā apkure	126,4	84,6	41,8
LM	VSIA "Šampētera nams"	VDEĀVK	Ventspils iela 53, Rīga	Rīga	-	2009.	1586,30	1586,30	biroju ēka	Pilsētas centrālā apkure	126,4	84,6	41,8
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai	Fridriķa iela 9, Rīga	Rīga	1989, 1880	2005	4725,20	4725,20	biroju ēka	Pilsētas centrālā apkure	260,3	106,8	153,5
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai	Citadeles iela 7/69 Rīga	Rīga	1800	1996	488,20	488,20	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	249,8	157,3	92,5
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai un	Tilta iela 11/1 Rīga	Rīga	1998	-	500,00	458,20	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	143,6	110,7	32,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
		Valsts darba inspekcijai											
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Teika"	Stāmerienas iela 4, Rīga	Rīga	1971	-	2135,30	1926,80	ilgstoša sociālā aprūpe	Pilsētas centrālā apkure	299,6	237,6	62,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Kalnciems"	Kalnciema iela 93, Rīga	Rīga	1935	-	873,80	553,70	ilgstoša sociālā aprūpe	Pilsētas centrālā apkure	464,5	366,2	98,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Jugla" lit.1	Pāles iela 12, Rīga	Rīga	1972	-	6136,14	6136,14	ēka ilgstošas sociālās aprūpes pakalpojumu sniegšanai	Pilsētas centrālā apkure	239,5	197,5	42,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Jugla" lit.2	Pāles iela 12, Rīga	Rīga	1910	-	672,84	577,95	ēka ilgstošas sociālās aprūpes pakalpojumu sniegšanai	Pilsētas centrālā apkure	239,5	197,5	42,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Jugla" lit.3	Pāles iela 12, Rīga	Rīga	1910	-	1110,15	971,97	ēka ilgstošas sociālās aprūpes pakalpojumu sniegšanai	Pilsētas centrālā apkure	239,5	197,5	42,0
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Rīga"	Kapseļu iela 18, Rīga	Rīga	1910	2015	1163,00	1163,00	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Dabasgāze	317,0	283,0	33,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Rīga"	Kapseļu iela 31, Rīga	Rīga	1922	1997	1808,30	1808,30	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Dabasgāze	380,3	283,0	97,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Ezerkrasti"	Berģu iela 142, Rīga	Rīga	1988	-	10954,30	10564,30	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Dabasgāze	207,0	171,1	35,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkurei nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Ezerkrasti" lit.1	Berģu iela 160, Rīga	Rīga	1965	2010-	5321,00	5321,00	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Dabasgāze	207,0	171,1	35,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Rīga" filiāle "Ezerkrasti"	Berģu iela 160, Rīga	Rīga	1965	-	301,00	301,00	veļas mazgātava	Dabasgāze	207,0	171,1	35,9
SM	Satiksmes ministrija	Satiksmes ministrija; nomnieks - VAS "Latvijas dzelzceļš" arī apsaimniekotājs	Gogoļa iela 3, Rīga	Rīga	1925	-	24733,50	24728,20	administratīvā ēka	pilsētas centrālā apkure	165,6	122,3	43,3
ZM	LVAEI	LVAEI	Strukturu iela 14	Rīga	1980	-	4143,80	3227,40	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	147,6	95,1	52,5
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Rīga, Peldu iela 30	Rīga	1972	2007	3410,50	3326,10	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	184,1	88,3	95,8
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Rīga, Lubānas 49	Rīga	1958	2009	717,90	717,90	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	168,8	106,6	62,2
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Rīga, Kraujas iela 21/23	Rīga	1930	2003	386,70	386,70	administratīvā ēka	Dabasgāze	202,8	163,5	39,3
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	13.janvāra iela 15, Rīga	Rīga	1974		1593,00	1326,00	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	212,9	152,8	60,0
ZM	Zemkopības ministrija	Zemkopības ministrijas un tās padotības iestādes	Republikas laukums 2, Rīga	Rīga	1985	-	22883,30	22883,30	biroja ēka	pilsētas centrālā apkure	204,9	127,3	77,6
ZM	Zemkopības ministrija	Zemkopības ministrijas un tās padotības iestādes	Strukturu iela 14 a, Rīga	Rīga	1963	-	2596,00	2596,00	biroja ēka	pilsētas centrālā apkure	147,9	111,5	36,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"	Rīga, Daugavgrīvas iela 8	Rīga	1978	2012	1255,00	1118,00	administratīvā, laboratorijas ēka	Dabasgāze	264,8	214,2	50,5
ZM	Zemkopības ministrija *	Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"	Rīga, Leļupes iela 3	Rīga	1977	2011	748,00	748,00	administratīvā, laboratorijas ēka	Dabasgāze	276,9	153,6	123,3
ZM	Zemkopības ministrija *	Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"	Rīga, Leļupes iela 3	Rīga	1977	2007	3855,00	3855,00	administratīvā, laboratorijas ēka	Dabasgāze	277,0	153,6	123,4
ZM	Zemkopības ministrija *	Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"	Rīga, Leļupes iela 3	Rīga	1977	2014	1564,00	1522,00	administratīvā, laboratorijas ēka	Dabasgāze	273,7	153,6	120,1
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts augu aizsardzības dienests	Rīga, Lielvārdes iela 36/38	Rīga	1960		1610,20	1610,20	biroja ēka, laboratorija	Pilsētas centrālā apkure	256,7	158,6	98,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Rīgas Stila un modes profesionālā vidusskola	ŪDEĻU 22	Rīga	1977	2002	2810,40	2810,40	biroja ēkas	Pilsētas centrālā apkure	114,4	97,1	17,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Rīgas Stila un modes profesionālā vidusskola	ŪDEĻU 22	Rīga	1975		2391,60	2391,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	114,4	97,1	17,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Rīgas Stila un modes profesionālā vidusskola	ŪDEĻU 22	Rīga	1980	2002	2681,10	2681,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	114,4	97,1	17,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Rīgas Stila un modes profesionālā vidusskola	* Mārupes 39, Rīga	Rīga	1993		1399,80	1399,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	128,1	114,1	14,0
IzM	Finanšu ministrija	Rīgas Pārdaugavas profesionālā vidusskola	Kuldīgas iela 9a, Rīga	Rīga	1966		3283,70	3283,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	149,3	132,9	16,4
IzM	Finanšu ministrija	Rīgas Pārdaugavas profesionālā vidusskola	Kuldīgas iela 9a, Rīga	Rīga	1960		1854,30	1854,30	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	149,3	132,9	16,4
KM	Finanšu ministrija	Jāņa Rozentāla Rīgas mākslas vidusskola	Slokas iela 52a, Rīga	Rīga	1984	2002	3426,60	3426,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	98,6	83,7	14,9
KM	Finanšu ministrija	Jāņa Rozentāla Rīgas mākslas vidusskola	Slokas iela 52a, Rīga	Rīga	1924		2812,70	2812,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	98,6	83,7	14,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Rīgas celtniecības koledža	Rīga, Gaiziņa 3	Rīga	1946	nav	1229,00	1229,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	108,1	86,7	21,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Valsts izglītības satura centrs	Strūgu iela 4, Rīga	Rīga	1939	-	1095,54	1095,54	biroja ēka	Centrālā apkure	162,0	139,3	22,8
IzM	Latvijas Universitāte		Alberta iela 10	Rīga	1904		2320,50	2320,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	184,9	124,7	60,1
IzM	Latvijas Universitāte		Aspazijas bulvāris 5	Rīga	1920		14481,20	14481,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	160,4	105,3	55,1
IzM	Latvijas Universitāte		Baznīcas iela 5	Rīga	-		2630,90	2630,90	dzīvojamā ēka	Pilsētas centrālā apkure	151,4	128,0	23,3
IzM	Latvijas Universitāte		Baznīcas iela 5	Rīga	-		2590,40	2590,40	dzīvojamā ēka	Pilsētas centrālā apkure	151,4	128,0	23,3
IzM	Latvijas Universitāte		Buļļu iela 5	Rīga	1971		4434,42	3713,42	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	192,7	157,8	34,9
IzM	Latvijas Universitāte		Burtnieku iela 1	Rīga	1960		5005,00	4940,00	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	160,1	129,4	30,8
IzM	Latvijas Universitāte		Jūrmalas gatve 74/76	Rīga	-		3621,90	3621,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	119,5	92,5	27,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas Universitāte		Jūrmalas gatve 74/76	Rīga	-		983,70	983,70	mācību ražošanas darbnīca	Pilsētas centrālā apkure	119,5	92,5	27,1
IzM	Latvijas Universitāte		Jūrmalas gatve 74/76	Rīga	-		2364,80	2364,80	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	119,5	92,5	27,1
IzM	Latvijas Universitāte		Jūrmalas gatve 74/76	Rīga	-		12285,30	12285,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	119,5	92,5	27,1
IzM	Latvijas Universitāte		Kandavas iela 2	Rīga	-		361,00	361,00	administr.- zinātni.	Pilsētas centrālā apkure	338,7	311,9	26,9
IzM	Latvijas Universitāte		Kandavas iela 2	Rīga	-		508,50	508,50	siltumnīca	Pilsētas centrālā apkure	338,7	311,9	26,9
IzM	Latvijas Universitāte		Kandavas iela 2	Rīga	-		350,10	350,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	338,7	311,9	26,9
IzM	Latvijas Universitāte		Kandavas iela 2	Rīga	-		625,20	625,20	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	338,7	311,9	26,9
IzM	Latvijas Universitāte		Kandavas iela 2	Rīga	-		352,70	352,70	siltumnīca	Pilsētas centrālā apkure	338,7	311,9	26,9
IzM	Latvijas Universitāte		Kandavas iela 2	Rīga	-		338,80	338,80	siltumnīca	Pilsētas centrālā apkure	338,7	311,9	26,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas Universitāte		Kr.Valdemāra iela 48	Rīga	1938		5320,30	5320,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	214,9	165,7	49,2
IzM	Latvijas Universitāte		Lielvārdes iela 24/26	Rīga	-		12875,80	12875,80	bibliotēka	Pilsētas centrālā apkure	55,8	39,7	16,1
IzM	Latvijas Universitāte		Lomonosova iela 1	Rīga	1970	2012	8102,70	6857,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	116,8	97,1	19,7
IzM	Latvijas Universitāte		Mārstaļu iela 28/30	Rīga	1890		1946,40	1629,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	165,9	141,3	24,6
IzM	Latvijas Universitāte		O.Vācieša iela 4, Rīga	Rīga	1963		1481,70	1334,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabagāze	210,8	176,3	34,5
IzM	Latvijas Universitāte		Rēznas iela 10c	Rīga	1973	2003	4231,40	3834,70	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	209,0	176,4	32,6
IzM	Latvijas Universitāte		Rūpniecības iela 10	Rīga	1993		8144,90	8144,90	bibliotēka	Pilsētas centrālā apkure	77,6	68,3	9,3
IzM	Latvijas Universitāte		Skanstes iela 3	Rīga	1974		751,90	751,90	garāža	Pilsētas centrālā apkure	150,8	107,9	42,9
IzM	Latvijas Universitāte		Šķūņu iela 4, Rīga	Rīga	1834		1028,25	860,40	garāža	Pilsētas centrālā apkure	203,9	152,8	51,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas Universitāte		Tāļivalža iela 1B, Rīga	Rīga	1959		5489,40	5240,02	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	175,5	142,4	33,1
IzM	Latvijas Universitāte		Visvalža iela 4a	Rīga	1970		5988,00	5988,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	148,2	111,9	36,4
IzM	Latvijas Universitāte		Zeļļu iela 8	Rīga	-		3614,00	3614,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	157,2	113,8	43,4
IzM	Latvijas Universitāte		Zeļļu iela 8	Rīga	-		3220,60	3220,60	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	157,2	113,8	43,4
IzM	Latvijas Universitāte		Zeļļu iela 8	Rīga	-		638,90	638,90	mehāniskā darbnīca	Pilsētas centrālā apkure	157,2	113,8	43,4
IzM	Latvijas Universitāte		Zeļļu iela 8	Rīga	-		3440,70	3440,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	157,2	113,8	43,4
IzM	Latvijas Universitāte		Rēznas iela 10k-1	Rīga	1986		6512,30	5942,90	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	155,2	115,5	39,7
IzM	Latvijas Universitāte		Rātsupītes iela 7	Rīga	-		1069,40	1069,40	dzīvojamā ēka	Dabasgāze	282,0	209,2	72,8
IzM	Latvijas Universitāte		Rātsupītes iela 7	Rīga	-		479,10	43,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	282,0	209,2	72,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas Universitāte		Rātsupītes iela 7	Rīga	-		1853,70	1853,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	282,0	209,2	72,8
IzM	Latvijas Universitāte		Rātsupītes iela 7	Rīga	-		2593,90	2593,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	282,0	209,2	72,8
IzM	Latvijas Universitāte		Z.A.Meieroviča bulv.10/12	Rīga	-		1871,50	1871,50	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	62,4	29,4	33,0
IzM	Latvijas Universitāte		Z.A.Meieroviča bulv.10/12	Rīga	-		3650,00	3650,00	administratīva ēka	Pilsētas centrālā apkure	62,4	29,4	33,0
IzM	Latvijas Universitāte		Vaļņu iela 1	Rīga	-		1100,70	1100,70	dzīvojamā ēka	Pilsētas centrālā apkure	176,6	121,0	55,5
IzM	Latvijas Universitāte		Kr.Barona iela 49	Rīga	1911		5319,60	5319,60	dzīvojamā ēka	Pilsētas centrālā apkure	84,1	77,6	6,5
IzM	Latvijas Universitāte		Nometņu iela 18	Rīga	1903		1806,70	1500,00	dzīvojamā ēka	Dabasgāze	48,7	28,6	20,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Rīgas 3. arodskola	Ernesta Birznieka-Upīša iela 12, Rīga	Rīga	1890	2015	1695,20	1695,20	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	220,8	166,5	54,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums"	Noliktavas iela 2, Rīga	Rīga	1928	-	2102,00	2102,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	157,6	115,8	41,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums"	Noliktavas iela 2, Rīga	Rīga	1971	2014	672,97	672,97	sporta zāle	Pilsētas centrālā apkure	148,3	115,8	32,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums"	Kronvalda bulvāris 1a, Rīga	Rīga	1971	-	4404,27	4404,27	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	138,5	89,1	49,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums"	Lāčplēša iela 98, Rīga	Rīga	1985	-	4073,50	4073,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	154,1	133,0	21,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums"	Ūnijas iela 27/29, Rīga	Rīga	1956	-	1076,90	1076,90	dienesta viesnīca	Pilsētas centrālā apkure	158,7	143,9	14,8
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	PIKC "Rīgas Valsts tehnikums"	Rēznes iela 10a, Rīga	Rīga	1969	-	3962,15	3962,15	dienesta viesnīca	Pilsētas centrālā apkure	142,9	122,5	20,4
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Paula Valdena 7, Rīga	Rīga	1970		4884,30	4884,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	159,7	116,2	43,5
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Paula Valdena 3, Rīga	Rīga	1985		13983,30	13983,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	111,5	78,7	32,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Āzenes iela 12, Rīga*	Rīga	1970		8121,50	8121,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	118,9	88,5	30,5
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Ķīpsalas iela 6B, Rīga	Rīga	1975		11112,20	11112,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	132,2	106,0	26,2
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Ķīpsalas iela 6A, Rīga	Rīga	1978		12045,50	12045,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	117,8	92,4	25,4
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Ķīpsalas iela 6, Rīga	Rīga	1975	2013	10462,80	13748,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Centrālā apkure	42,2	24,7	17,5
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Paula Valdena iela 5, Rīga	Rīga	1999		2777,50	2777,50	muzeji un bibliotēkas	Centrālā apkure	84,0	43,5	40,5
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Āzenes iela 12,k-4 Rīga	Rīga	1975		859,20	859,20	administratīvā ēka	Centrālā apkure	107,9	84,7	23,3
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Ķīpsalas iela 5, Rīga	Rīga	1988		8394,20	8394,20	sporta ēkas, peldbaseins	Centrālā apkure	335,3	250,4	84,9
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Skolas iela 11, Rīga	Rīga	1912		4098,40	4098,40	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	160,3	117,5	42,7
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Olaines iela 4, Rīga	Rīga	1970		4525,90	4525,90	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	183,1	143,6	39,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Laimdotas iela 2a, Rīga	Rīga	1960		6045,90	6045,90	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	162,3	124,4	37,8
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Burtnieku iela 2a, Rīga	Rīga	1963		5209,30	5209,30	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	167,9	131,0	36,9
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Kronvalda bulvāris 1, Rīga	Rīga	1880		4206,20	4206,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	168,8	129,5	39,3
IzM	Latvijas Valsts Rīgas Tehniskās universitātes personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Kronvalda bulvāris 3, Rīga	Rīga	1990		542,50	542,50	sporta ēkas	Pilsētas centrālā apkure	119,0	98,4	20,6
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Lomonosova iela 1 k-1, Rīga	Rīga	1966		3444,30	3444,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	105,7	97,0	8,7
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Lomonosova iela 1A k-1, Rīga	Rīga	1967		4906,20	4906,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	116,3	95,1	21,2
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Lomonosova iela 1D k-9, Rīga	Rīga	1910		1833,10	1833,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	128,6	116,1	12,5
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Pulka iela 3, Rīga	Rīga	1930	2007	1707,10	1707,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	148,1	114,1	34,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Latvijas Tehnoloģiskais parks	Pulka iela 3 k-9, Rīga	Rīga	1940		1643,50	1643,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	171,7	85,1	86,6
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Pulka iela 3 k-11, Rīga	Rīga	1940	2011	1766,80	1766,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	51,1	46,3	4,8
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Meža iela 5, Rīga	Rīga	1954		2194,30	2194,30	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	243,8	196,4	47,4
IzM	Latvijas Valsts Rīgas Tehniskās universitātes personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Meža iela 1 k-1, Rīga	Rīga	1964		5403,50	5403,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	127,9	108,3	19,6
IzM	Latvijas Valsts Rīgas Tehniskās universitātes personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Sētas iela 1, Rīga	Rīga	1967		5781,50	5781,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	134,4	77,2	57,2
IzM	Latvijas Valsts Rīgas Tehniskās universitātes personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Daugavgrīvas iela 2, Rīga	Rīga	1963		6176,40	6176,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	95,4	74,5	20,9
IzM	Latvijas Valsts Rīgas Tehniskās universitātes personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Meža iela 1 k-6, Rīga	Rīga	1972		2042,90	2042,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	220,8	93,1	127,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas Valsts Rīgas Tehniskās universitātes personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Kalnciema iela 6, Rīga	Rīga	1974		6626,70	6626,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	117,8	82,8	35,0
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Meža iela 1A, Rīga	Rīga	1963		3053,70	3053,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	141,9	109,6	32,2
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Ezermalas iela 6D, Rīga	Rīga	1988		8693,90	8693,90	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	195,3	163,3	32,0
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Ezermalas iela 6K, Rīga	Rīga	1979		14642,20	14642,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	117,1	100,9	16,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Indriķa iela 8a, Rīga; Biešu iela 4, Rīga	Rīga	1991		6181,10	6181,10	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	168,4	102,7	65,7
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Tehniskā universitāte	Indriķa iela 8a, Rīga; Biešu iela 4, Rīga	Rīga	1969		4572,70	4572,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	86,9	72,7	14,2
IzM	Elektronikas un datorzinātņu institūts		Dzērbenes 14, Rīga	Rīga	1966		2456,60	2444,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	131,5	91,9	39,6

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Elektronikas un datorzinātņu institūts		Dzērbenes 14, Rīga	Rīga	1969		4808,70	4757,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	170,2	80,5	89,6
IzM	Elektronikas un datorzinātņu institūts		Dzērbenes 14, Rīga	Rīga	1971		3607,50	3607,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	111,8	46,6	65,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Tehniskā koledža"	Ieriķu iela 4, Rīga	Rīga	1969		6019,60	6019,60	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	111,1	88,9	22,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Tehniskā koledža"	Braslas iela 16, Rīga	Rīga	1966		5200,00	5200,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	137,7	103,5	34,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Tehniskā koledža"	Braslas iela 16, Rīga	Rīga	1977	2010	10989,10	10989,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	137,7	103,5	34,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Tehniskā koledža"	Braslas iela 16, Rīga	Rīga	1977		2822,90	2822,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	137,7	103,5	34,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Tehniskā koledža"	Lēdmanes iela 3, Rīga	Rīga	1963		2934,00	2934,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	124,7	104,7	20,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Tehniskā koledža"	Lēdmanes iela 3, Rīga	Rīga	1963		3505,90	3505,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	124,7	104,7	20,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Profesionālās izglītības kompetences centrs "Rīgas Tehniskā koledža"	Lēdmanes iela 3, Rīga	Rīga	1963		841,10	841,10	garāžu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	124,7	104,7	20,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Amatniecības vidusskola	Jūrmalas gatve 96, Rīga	Rīga	1987	2015	4558,80	4558,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	163,8	122,9	41,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Amatniecības vidusskola	Jūrmalas gatve 96, Rīga	Rīga	1987	2015	2879,70	2879,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	163,8	122,9	41,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Amatniecības vidusskola	Jūrmalas gatve 96, Rīga	Rīga	1987	2015	2396,70	2396,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	163,8	122,9	41,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Amatniecības vidusskola	Jūrmalas gatve 96, Rīga	Rīga	1987	2015	5786,30	5786,30	viesnīcu ēkas	Dabasgāze	163,8	122,9	41,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Amatniecības vidusskola	Jūrmalas gatve 96, Rīga	Rīga	1987	2015	878,20	878,20	sporta ēka	Dabasgāze	163,8	122,9	41,0
IzM	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Dzērbenes iela 27, Rīga	Rīga	1965		779,00	615,00	rūpnieciskās ražošanas ēkas	pilsētas centrālā apkure	164,3	105,0	59,3
IzM	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Dzērbenes iela 27, Rīga	Rīga	1968		1157,00	1157,00	rūpnieciskās ražošanas ēkas	pilsētas centrālā apkure	164,3	105,0	59,3
IzM	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Aizkraukles iela 21, Rīga	Rīga	1975		353,00	300,00	rezervuāri, bunkuri, silosi un noliktavas	pilsētas centrālā apkure	164,3	105,0	59,3
IzM	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Latvijas Valsts koksnes ķīmijas institūts	Dzērbenes 27, LV-1006, Rīga	Rīga	1964		6273,00	6140,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	164,3	105,0	59,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Banku augstskola	Krišjāņa Valdemāra iela 163, Rīga	Rīga	1980	2012	10072,00	9538,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	97,0	84,6	12,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkurei nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Fizikālās enerģētikas institūts	Aizkraukles iela 21 k-1, Rīga, LV-1006	Rīga	1962	1962	7286,70	7286,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	117,7	71,2	46,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Fizikālās enerģētikas institūts	Aizkraukles iela 21 k-1, Rīga, LV-1006	Rīga	1968	1968	1441,00	1441,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	272,2	117,3	154,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas 1. medicīnas koledža	Tomsona iela 37, Rīga	Rīga	1963		4884,50	4634,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	152,1	130,9	21,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas 1. medicīnas koledža	Tomsona iela 39, Rīga	Rīga	1974		5285,10	5048,90	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	170,8	152,1	18,7
IzM	Latvijas valsts Satiksmes ministrija	Latvijas Jūras akadēmija	Flotes iela 12 k-9, Rīga	Rīga	1960	2002	585,00	585,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	127,4	103,9	23,5
IzM	Latvijas valsts Satiksmes ministrija	Latvijas Jūras akadēmija	Flotes iela 12 k-1, Rīga	Rīga	1970	2001	4440,00	4440,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	138,4	103,9	34,6
IzM	Latvijas valsts Satiksmes ministrija	Latvijas Jūras akadēmija	Flotes iela 12 k-4, Rīga	Rīga	1978		3198,00	2098,00	vairumtirdzniecības un mazumtirdzniecības ēkas	Pilsētas centrālā apkure	72,8	61,7	11,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Satiksmes ministrija	Latvijas Jūras akadēmija	Flotes iela 12 k-8, Rīga	Rīga	1979	2006	1200,00	1200,00	muzeji un bibliotēkas	Pilsētas centrālā apkure	74,3	50,9	23,4
IzM	Latvijas valsts Satiksmes ministrija	Latvijas Jūras akadēmija	Flotes iela 12 k-3, Rīga	Rīga	1979	2001	5090,00	3002,00	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	194,5	171,0	23,5
IzM	Latvijas valsts Satiksmes ministrija	Latvijas Jūras akadēmija	Flotes iela 12 k-6, Rīga	Rīga	1980		3994,00	3069,00	viesnīcu ēkas	Pilsētas centrālā apkure	193,0	179,8	13,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Latvijas Jūras akadēmija	Lielupes iela 1 k-8, Rīga	Rīga	1956		2521,00	2521,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	125,7	115,5	10,2
IzM	Latvijas Organiskās sintēzes institūts APP	Latvijas Organiskās sintēzes institūts APP	Aizkraukles iela 21, Rīga	Rīga	1962	2015	5457,70	5457,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	500,8	274,9	225,9
IzM	Latvijas valsts APP BMC	APP BMC	Rātsupītes iela 1, Rīga, LV-1067	Rīga	1985		9032,80	9032,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabagāze	101,8	43,8	58,0
IzM	Latvijas valsts APP BMC	APP BMC	Rātsupītes iela 1, Rīga, LV-1067	Rīga	1985	2008	2927,40	2927,40	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Dabagāze	101,8	43,8	58,0
IzM	Latvijas valsts Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmijas personā	Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija	Brīvības gatve 333, Rīga, LV-1006	Rīga	1955	2014 (nav veikta sienu siltināšana)	7056,00	7056,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	132,4	106,1	26,3
IzM	Latvijas valsts Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija	Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija	Brīvības gatve 333, Rīga, LV-1006	Rīga	1987	-	2316,00	2316,00	sporta ēka	Pilsētas centrālā apkure	109,1	82,8	26,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
	akadēmijas personā												
IzM	Latvijas valsts Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmijas personā	Latvijas Sporta pedagoģijas akadēmija	Brīvības gatve 351, Rīga, LV-1006	Rīga	1964	-	2169,50	2169,50	viesnīcu ēka	Pilsētas centrālā apkure	166,4	129,1	37,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rīgas Tirdzniecības profesionālā vidusskola	Tomsona iela 3/5, Rīga	Rīga	1959		3716,70	3716,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	119,3	102,0	17,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Izglītības un zinātnes ministrija	Valņu iela 2, Rīga	Rīga	1911		6199,00	4100,00	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	214,6	154,8	59,8
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija		Peldu iela 25, Rīga	Rīga	1980	2001	3771,90	3771,90	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	151,8	82,0	69,8
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija		Pils iela 17, Rīga	Rīga	1800	1998	1229,50	1229,50	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	175,9	111,8	64,1
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests	Rūpniecības iela 23	Rīga	1982		3036,90	3036,91	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	146,6	80,2	66,4
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests	Voleru iela 2, Rīga	Rīga	1998		811,80	596,50	biroja ēka ar garāžām	Dīzeļdegviela	388,0	276,5	111,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	LR Satversmes aizsardzības birojs	LR Satversmes aizsardzības birojs	Miera iela 85, Rīga	Rīga	1954	1997	732,90	732,90	biroja ēka	pilsētas centrālā apkure	413,6	255,9	157,7
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1904		2784,10	2784,10	cietums un dzīvojamā ēka	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1908		1627,00	1627,00	cietums un dzīvojamā ēka	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1957		836,00	836,00	cietums un dzīvojamā ēka	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1960		1806,90	1806,90	cietums un darbnīcas	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1958		1391,20	1391,20	cietums un darbnīcas	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1970		449,30	449,30	cietums un administratīvā ēka	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1956		842,40	842,40	cietuma medicīnas un saimniecības ēka	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīgā, Laktas 2/4	Rīga	1970		938,90	938,90	cietums, sporta administratīvā ēka	dabasgāze	288,5	204,4	84,2
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1970	-	1684,00	1684,00	dzīvojamā ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1967	-	484,50	484,50	noliktavas ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1969	-	378,70	378,80	administratīvā ēka.	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1967	-	463,30	463,30	administratīvā ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1967	-	1340,40	1340,40	ēdnīcas, sadzīves telpu un dzīvojamā ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1938	-	2399,00	2399,00	ražošanas ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga		-	1074,50	1074,50	dzīvojamā ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1967	-	877,50	877,50	dzīvojamā ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1980	-	498,60	498,60	dzīvojamā un administratīvā ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Tvaikoņu 3 Rīga	Rīga	1968	-	668,70	668,70	dzīvojamā ēka	dabasgāze	244,9	173,0	71,9
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	1905	-	1340,00	1340,00	veļas mazgātava - pirts (dzīvojama ēka, noliktava, mācību klase)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	1905	2000	6558,60	6558,60	izmeklēšanas izolators (dzīvojama māja)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	-	-	595,00	595,00	noliktava (ieslodzīto mantu glabātava)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	-	-	421,90	421,90	darbnīca (metāla apstrādes cehs, koka apstrādes cehs, elektroiekārtu remonta cehs, uzbūvētie pastaigu laukumi)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	1947	-	1668,10	1668,10	administratīvā ēka (cietuma administrācija, galvena dežurdaļa, satikšanas telpas)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	1905	2003	2884,20	2884,20	izmeklēšanas izolators (dzīvojamā māja)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	1905	2003	1222,90	1222,90	izmeklēšanas izolators (dzīvojamā māja)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3	Rīga	1900	2003	2105,90	2105,90	ēdināšanas bloks (virtuve, pārtikas noliktava, ilgstošas satikšanas telpas)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	1904	2004	1813,00	1813,00	izmeklēšanas izolators (dzīvojamā māja)	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	1321,00	1321,00	dzīvojamās zonas korpuss Nr.4	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	1885,00	100,00	noliktavas korpuss ar garažu	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	1805,00	1805,00	dzīvojamais zonas korpuss Nr.1	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	277,00	277,00	sardzes ēka	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	2749,00	2749,00	izmeklēšanas izolators II.karte	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	653,00	653,00	administratīvais korpuss Nr.1	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	1184,00	1184,00	ražošanas zonas palīgkorpuss Nr.2	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	1464,00	150,00	dzīvojamais zonas korpuss Nr.3	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijā uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	921,00	921,00	dzīvojamais zonas korpuss Nr.2	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	4598,00	1150,00	ražošanas zonas palīgkorpuss Nr.1	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	768,00	768,00	remonta-mehāniskā iecirkņa ēka	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Rīga, Mazā Mafisa 3a	Rīga	-	-	459,00	459,00	administratīvais korpuss Nr.2	Dabasgāze	328,2	267,7	60,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1964	-	444,20	444,20	cita iepriekš nekasificēta ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1966	-	293,80	293,80	cita iepriekš nekasificēta ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1968	-	538,50	538,50	biroja ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1983	-	1928,40	1928,40	cita iepriekš nekasificēta ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1980	-	1315,00	1315,00	cita iepriekš nekasificēta ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1981	-	1322,80	1322,80	cita iepriekš nekasificēta ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1965	-	1223,30	1223,30	ārstniecības vai veselības aprūpes iestāžu ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1967	-	386,00	386,00	cita iepriekš nekasificēta ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1965	-	683,00	683,00	cita iepriekš nekasificēta ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
TM	Tieslietu ministrija	Ieslodzījuma vietu pārvalde	Krustpils iela 63, Rīga	Rīga	1986	-	716,40	716,40	biroja ēka	Akmeņogles	851,4	723,9	127,5
VM	Veselības ministrija	Valsts tiesu medicīnas ekspertīzes centrs	Maskavas iela 80, Rīga	Rīga	1913	nav	467,30	417,10	biroja ēka	Dabasgāze	203,9	168,3	35,6

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkurei nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VM	Rīgas Stradiņa universitāte	Rīgas Stradiņa universitāte	Dzirciema iela 16, Rīga	Rīga	1984	2014	18112,60	18112,60	mācību iestāde un administratīvais korpus	Pilsētas centrālā apkure	173,0	100,6	72,3
VM	Rīgas Stradiņa universitāte	Rīgas Stradiņa universitāte	Hipokrāta iela 3, Rīga	Rīga	-		6805,60	5371,40	dienesta viesnīca	Pilsētas centrālā apkure	174,3	152,2	22,1
VM	Rīgas Stradiņa universitāte	Rīgas Stradiņa universitāte	J.Asara iela 5, Rīga	Rīga	-		5924,80	5782,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	159,0	133,8	25,2
VM	Rīgas Stradiņa universitāte	Rīgas Stradiņa universitāte	Anņimuižas bulvāris 26a, Rīga	Rīga	1980	2012	7432,30	7432,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	120,1	84,1	36,0
VM	Zāļu valsts aģentūra		Jersikas iela 15, Rīga	Rīga	1961	2014	1903,00	1903,00	biroja ēka	Dabasgāze	247,3	162,4	84,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Stabu iela 89, Rīga	Rīga	1984	-	10102,50	8561,44	administratīva ēka	Pilsētas centrālā apkure	243,1	146,9	96,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Stabu iela 89, Rīga	Rīga	1984	-	1285,10	1089,07	administratīva ēka	Pilsētas centrālā apkure	243,1	146,9	96,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Bruņinieku iela 72b, Rīga	Rīga	1997	-	6156,30	5217,20	administratīva ēka	Pilsētas centrālā apkure	187,0	154,9	32,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 4, Rīga	Rīga	-	-	3786,10	2949,50	dienesta viesnīca	Pilsētas centrālā apkure	155,5	144,9	10,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 8a, Rīga	Rīga	1975	-	2488,70	2109,07	mācību korpus	Pilsētas centrālā apkure	203,3	148,7	54,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkure nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 8a, Rīga	Rīga	1984	-	15014,20	12723,90	mācību korpus	pilsētas centrālā apkure	203,3	148,7	54,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 8a, Rīga	Rīga	1984	-	4998,80	4236,27	kazarmas	pilsētas centrālā apkure	203,3	148,7	54,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 8a, Rīga	Rīga	1980	-	6259,00	5304,24	administratīvā ēka	pilsētas centrālā apkure	203,3	148,7	54,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 8a, Rīga	Rīga	1980	-	3551,30	3009,58	mācību korpus (laboratorija)	pilsētas centrālā apkure	203,3	148,7	54,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 8a, Rīga	Rīga	1985	-	473,40	449,73	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	pilsētas centrālā apkure	203,3	148,7	54,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ezermalas iela 8a, Rīga	Rīga	1985	-	5302,90	4493,98	dienesta viesnīca	pilsētas centrālā apkure	203,3	148,7	54,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Gaiziņa iela 7, Rīga	Rīga	1860	-	1522,20	1290,00	administratīvā ēka	Dabagāze	237,8	175,5	62,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Vestienas iela 4, Rīga	Rīga	1979	-	16158,50	13693,64	garāžu ēkas	Akmeņogles	190,5	162,6	27,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Kleistu iela 46A, Rīga	Rīga	1964	-	321,80	305,71	administratīvā ēka	Dīzeļdegviela	249,8	217,4	32,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Kleistu iela 46A, Rīga	Rīga	1988	-	412,20	391,59	citas, iepriekš neklasificētas, ēkas -suņu māja	Elektriskā apkure	32,5	0,0	32,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Klijānu iela 4, Rīga	Rīga	1985	-	3037,00	2573,73	Sporta komplekss (1265)	pilsētas centrālā apkure	199,0	186,8	12,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkure nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Klijānu iela 4, Rīga	Rīga	1985	-	2224,20	1884,92	Klubs (1261)	pilsētas centrālā apkure	199,0	186,8	12,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Klijānu iela 4, Rīga	Rīga	1985	-	2079,10	1761,95	Ēdnīca (1211)	pilsētas centrālā apkure	199,0	186,8	12,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Klijānu iela 4, Rīga	Rīga	1985	-	1391,50	1179,24	Administratīvā ēka (1220)	pilsētas centrālā apkure	199,0	186,8	12,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Krustpils iela 63A, Rīga	Rīga	1947	-	302,40	287,28	Administratīvā ēka (1220)	Elektriskā apkure	8,8	0,0	8,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Kundziņsalas 2.līnija 7, Rīga	Rīga	-	-	533,30	451,95	Laivu elings (1265)	Malka	57,2	26,4	30,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Piedrujas iela 5, Rīga	Rīga	1947	-	1841,30	1560,42	Noliktava (1252)	Dīzeļdegviela	138,3	113,0	25,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Piedrujas iela 5, Rīga	Rīga	1947	-	1827,60	1548,81	Noliktava (1252)	Dīzeļdegviela	138,3	113,0	25,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Piedrujas iela 5, Rīga	Rīga	-	-	256,00	256,00	Darbnīca (1251)	Dīzeļdegviela	138,3	113,0	25,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Piedrujas iela 5, Rīga	Rīga	-	-	277,80	277,80	Garāža (1242)	Dīzeļdegviela	138,3	113,0	25,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra	Piedrujas iela 5, Rīga	Rīga	-	-	372,90	372,90	Administratīvā ēka (1220)	Dīzeļdegviela	138,3	113,0	25,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra (VUGD)	Tvaika iela 7, Rīga	Rīga	-	-	1158,90	982,12	Ugunsdzēsēju depo (1274)	Dabasgāze	320,8	297,8	23,1
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājums a valsts aģentūra (VUGD)	Krustpils iela 10, Rīga	Rīga	1988	-	3394,70	2876,86	Ugunsdzēsības depo (1252)	pilsētas centrālā apkure	177,3	161,9	15,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD)	Gaiziņa 5A, Rīga	Rīga	-	-	299,50	299,50	Garāža (1242)	Dabasgāze	335,2	178,4	156,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD)	Gaiziņa 5B, Rīga	Rīga	-	-	694,50	588,56	Garāža (1252)	Dabasgāze	335,2	178,4	156,8
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Rīga, VIJCIEMA iela 1	Rīga	1960		1471,80	1471,80	Ugunsdzēsības depo (1274)	pilsētas centrālā apkure	337,2	302,5	34,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ķengaraga iela 3, Rīga	Rīga	1974		2833,30	2833,30	VUCAK (1274)	pilsētas centrālā apkure	301,5	254,6	46,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Bruņinieku iela 72b, Rīga	Rīga	-		3303,10	2799,24	biroju ēka (1122)	pilsētas centrālā apkure	370,6	238,1	132,5
SaiemasK	Saeimas Kanceleja	Saeimas Kanceleja	Mazā Trokšņu iela 2, Rīga	Rīga	1890		808,10	808,10	biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	223,3	125,9	97,4
SaiemasK	Saeimas Kanceleja	Saeimas Kanceleja	Jēkaba iela 10/12, Rīga	Rīga	1880		2155,20	2153,30	biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	222,3	126,2	96,1
SatvT	LR Satv. Tiesa		J.Alunāna iela 1	Rīga	1900	-	313,00	313,00	Biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	200,7	160,3	40,5
FM	FM	Finanšu ministrija, VID	Rīga Smilšu, 1 FINANŠU MINISTRIJA	Rīga	1937		9825,70	8454,50	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	180,6	131,2	49,4
FM	FM	Finanšu ministrija, CFLA	Rīga Smilšu, 1 FINANŠU MINISTRIJA	Rīga	1937		5708,30	4974,00	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	180,6	131,2	49,4
FM	FM	Finanšu ministrija, VID	Rīga Smilšu, 1 FINANŠU MINISTRIJA	Rīga	1937		1555,50	1377,60	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	180,6	131,2	49,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkure nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
FM	FM	Valsts kase	Rīga Smilšu, 1 FINANŠU MINISTRIJA	Rīga	1880		3028,70	3028,70	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	273,3	131,2	142,1
FM	FM	Finanšu ministrija, VID	Rīga Smilšu, 1 FINANŠU MINISTRIJA	Rīga	1929		2313,80	2059,00	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	694,6	129,5	565,1
IeM	VAS VNĪ	IeM Nodrošinājuma valsts aģentūra	Rīga Gaujas 15k-1	Rīga	1965		5801,90	5801,90	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	168,4	108,2	60,2
IeM	VAS VNĪ	IeM Nodrošinājuma valsts aģentūra	Rīga Gaujas 17	Rīga	1953		7467,40	7467,40	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	152,6	92,4	60,2
EM	FM	Ekonomikas ministrija	Rīga Brīvības, 55	Rīga	1900		7412,20	6370,20	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	199,0	119,1	80,0
EM	FM	Ekonomikas ministrija	Rīga Brīvības, 55	Rīga	1986		330,30	330,30	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	199,0	119,1	80,0
FM	FM	Valsts kanceleja	Rīga Brīvības bulvāris, 36	Rīga	1937		10302,20	10076,40	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	190,7	137,6	53,2
FM	FM	Valsts kanceleja	Rīga Brīvības bulvāris, 36	Rīga	1962		7247,00	7166,40	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	170,9	117,7	53,2
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Rīga Cītales, 1	Rīga	1875		2745,40	2525,10	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	164,8	106,4	58,4
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Rīga Cītales, 1	Rīga	1875		1027,80	990,20	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	161,2	102,8	58,4
FM	FM	Latvijas Republikas Prokuratūra	Rīga Dzirnava, 113	Rīga	1977		3586,70	3203,60	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	227,7	137,4	90,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Rīga Mazā Nometņu, 39	Rīga	1960		2044,20	2044,20	1220 Biroju ēkas	Dabagāze	196,1	121,1	75,0
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Rīga Ata, 1	Rīga	1956		2067,10	2067,10	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	135,6	113,5	22,1
IeM	FM	Iekšlietu ministrijas Nodrošinājuma VA	Rīga Matīsa, 11	Rīga	1910		2018,20	1789,30	1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Pilsētas centrālā apkure	207,9	154,6	53,3
IeM	FM	Valsts policijas Rīgas RP	Rīga Matīsa, 9	Rīga	1910		1133,10	982,20	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	205,1	151,8	53,3
FM	FM	Valsts administrācijas skola	Rīga Raiņa bulvāris, 4	Rīga	1920		451,70	451,70	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	128,3	106,6	21,8
KM	FM	Latvijas Nacionālā bibliotēka	Rīga Tērbatas, 75	Rīga	1900		2563,40	2149,10	1262 Muzeji un bibliotēkas	pilsētas centrālā apkure	137,4	116,8	20,6
KM	FM	Latvijas Nacionālā bibliotēka	Rīga Tērbatas, 75	Rīga	1910		511,60	417,10	1262 Muzeji un bibliotēkas	Pilsētas centrālā apkure	137,4	116,8	20,6
KM	FM	Latvijas Nacionālā bibliotēka	Rīga Tērbatas, 75	Rīga	1925		359,90	359,90	1262 Muzeji un bibliotēkas	Pilsētas centrālā apkure	137,4	116,8	20,6
KM	FM	Latvijas Nacionālā bibliotēka	Rīga Tērbatas, 75	Rīga	1940		903,60	903,60	1262 Muzeji un bibliotēkas	Pilsētas centrālā apkure	137,4	116,8	20,6
KM	FM	Emīla Dārziņa mūzikas vidusskola	Rīga Kalnciema, 10 k-2	Rīga	1972		2017,80	2017,80	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	Pilsētas centrālā apkure	125,8	104,1	21,7
KM	FM	Rīgas horeogrāfijas vidusskola	Rīga Kalnciema 12	Rīga	1972		1355,30	1355,30	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	Pilsētas centrālā apkure	125,8	104,1	21,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
KM	FM	Rīgas Dizaina un mākslas vidusskola	Rīga Krišjāņa Valdemāra, 139	Rīga	1958		5757,30	5757,30	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	pilsētas centrālā apkure	126,8	110,4	16,4
KM	FM	Latvijas neredzīgo bibliotēka	Rīga Juglas 14	Rīga	1885		990,44	990,44	1262 Muzeji un bibliotēkas	Akmeņogles / malka	294,5	224,6	69,9
KM	FM	Latvijas etnogrāfiskais brīvdabas muzejs	Rīga Brīvības gatve, 440	Rīga	1981		854,10	854,10	1262 Muzeji un bibliotēkas	Akmeņogles / Malka	107,9	107,7	0,2
KM	FM	Latvijas etnogrāfiskais brīvdabas muzejs	Rīga Brīvības gatve, 440	Rīga	1997		506,10	506,10	1262 Muzeji un bibliotēkas	Akmeņogles / Malka	107,9	107,7	0,2
FM	FM	Valsts Prezidenta kanceleja	Rīga Brīvības, 38-5, 7, 9 (620,42m ²)	Rīga	1900		2651,80	2385,60	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	190,5	107,0	83,5
LM	FM	VSAA u.c.	Rīga Raunas, 64	Rīga	1967		966,10	903,70	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	180,4	158,0	22,5
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Rīga Šmerļa, 5	Rīga	1976		6901,90	6450,00	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	127,0	108,6	18,4
TM	VAS VNĪ	Tiesu administrācija	Rīga Abrenes, 3	Rīga	1940		8416,00	7677,40	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	188,9	112,7	76,1
KM	VAS VNĪ	LNVM u.c.	Rīga Brīvības bulvāris, 32	Rīga	1912		4771,60	4580,70	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	pilsētas centrālā apkure	152,4	87,4	65,0
VM	VAS VNĪ	Veselības min. uc.	Rīga Brīvības, 72 K-1	Rīga	1910		3832,20	3697,30	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	105,4	101,6	3,8

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijā uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
FM	VAS VNĪ	Valsts ieņēmumu dienests	Rīga Krišjaņa Valdemāra, 1a	Rīga	1875		2311,50	2311,50	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	188,9	120,8	68,1
FM	VAS VNĪ	Valsts ieņēmumu dienests u.c.	Rīga Lomonosova, 9	Rīga	1958		4502,50	4378,80	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	164,8	108,7	56,1
FM	VAS VNĪ	Centrālā vēlēšanu komisija	Rīga Smilšu, 4	Rīga	1889		889,10	725,70	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	201,0	150,6	50,4
IzM	VAS VNĪ	Valsts iestādes	Rīga Zigfrīda Annas Meierovica bulvāris, 14	Rīga	1860		4358,10	3791,20	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	138,3	95,3	43,0
KM	VAS VNĪ	Latvijas Nacionālais arhīvs	Rīga Bezdelīgu, 1 SLOKAS, 16	Rīga	1984		7450,90	7450,90	1262 Muzeji un bibliotēkas	pilsētas centrālā apkure	73,8	52,4	21,4
FM	VAS VNĪ	Ārlietu ministrija u.c.	Rīga Elizabetes, 57	Rīga	1900		3034,90	2812,90	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	186,7	118,2	68,5
VM	VAS VNĪ	Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests	Rīga Dunes, 8	Rīga	1980		1378,00	1378,00	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	249,9	185,8	64,2
VM	VAS VNĪ	Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests	Rīga Dunes, 8	Rīga	1890		1957,80	1957,80	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	249,9	185,8	64,2
VM	VAS VNĪ	Neatliekamās medicīniskās palīdzības dienests	Rīga Dunes, 8	Rīga	1972		273,70	273,70	1211 Viesnīcu ēkas	pilsētas centrālā apkure	249,9	185,8	64,2
KM	VAS VNĪ	Latvijas Nacionālais arhīvs	Rīga Skandu 14 (iepriekš Kurzemes prospekts 5)	Rīga	1990		40215,00	40215,00	1220 Biroju ēkas	Dabasgāze	29,3	25,8	3,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
KM	VAS VNĪ	Latvijas Nacionālais vēstures muzejs, VA	Rīga Sarkandaugavas, 30	Rīga	1897		858,50	813,20	1262 Muzeji un bibliotēkas	pilsētas centrālā apkure	171,0	159,4	11,6
IeM	FM	Valsts robežsardzes Galvenā pārvalde	Rīga Rūdolfā, 5	Rīga	1917	2011	3554,60	3554,60	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	196,3	107,4	88,9
IeM	FM	Valsts robežsardzes Galvenā pārvalde	Rīga Rūdolfā, 5	Rīga	1953		933,10	933,10	1252 Rezervuāri, bunkuri, silosi un noliktavas	Pilsētas centrālā apkure	196,3	107,4	88,9
IeM	FM	Valsts robežsardzes Galvenā pārvalde	Rīga Rūdolfā, 5	Rīga	1917		543,30	543,30	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	196,3	107,4	88,9
IeM	FM	Valsts robežsardzes Galvenā pārvalde	Rīga Rūdolfā, 5	Rīga	1973		371,80	371,80	1251 Rūpnieciskās ražošanas ēkas	Pilsētas centrālā apkure	196,3	107,4	88,9
KM	VAS VNĪ	Latvijas Nacionālais arhīvs	Rīga Šampētera, 16	Rīga	1977	2015	3116,00	3116,00	1262 Muzeji un bibliotēkas	pilsētas centrālā apkure	102,1	95,0	7,1
KM	VAS VNĪ	Latvijas Nacionālais arhīvs	Rīga Šampētera, 16	Rīga	1977	2015	2000,40	2000,40	1262 Muzeji un bibliotēkas	pilsētas centrālā apkure	102,1	95,0	7,1
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Daugavpils Rīgas, 4	Rīga	1970		1391,00	1391,00	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	169,0	125,6	43,4
EM	Ekonomikas ministrija	Centrālā statistikas pārvalde	Lāčplēša iela 1, Rīga	Rīga	1904		3410,80	2729,70	Biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	179,8	106,9	72,9
EM	Ekonomikas ministrija	Centrālā statistikas pārvalde	Lāčplēša iela 3, Rīga	Rīga	1880		746,30	746,30	Biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	179,8	106,9	72,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
EM	Ekonomikas ministrija	Centrālā statistikas pārvalde	Krišjāņa Valdemāra iela 32, Rīga	Rīga	1988		4612,90	4498,90	Biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	179,8	106,9	72,9
EM	Ekonomikas ministrija	Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra VA	Pērses iela 2, Rīga	Rīga	1973		7263,10	7263,10	Biroju ēka	pilsētas centrālā apkure	283,1	62,0	221,1
EM	Ekonomikas ministrija	Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra VA	Pērses iela 2, Rīga	Rīga	1976		705,40	705,40	Sakaru ēkas, stacijas, termināļi un ar tiem saistītās ēkas	pilsētas centrālā apkure	283,1	62,0	221,1
LB	Latvijas Banka		Bezdelīgu iela 3, Rīga	Rīga	2001	-	8225,70	6338,30	biroju ēka	Dabaszāģe / Dīzeļdegviela	501,0	275,5	225,4
LM	Labklājības ministrija	VSAC"Vidzeme" filiāle "Ropaži"	Pansionāts "Ropaži", Ropaži, Ropažu novads	Ropažu novads		2011.g.1.korp.un virtuves fasādes siltināšana . 2013.g. jumta rekonstrukcija. 2014.g.daļas fasādes siltināšana	3961,60	3961,60	aprūpes centrs	Akmeņogles	561,0	497,7	63,2
LM	Labklājības ministrija	VSAC"Vidzeme" filiāle "Ropaži"	Pansionāts "Ropaži", Ropaži, Ropažu novads	Ropažu novads	1963	2014.g.vienkāršotā renovācija	911,00	911,00	aprūpes centrs	Akmeņogles	561,0	497,7	63,2
LM	Labklājības ministrija	VSAC"Vidzeme" filiāle "Ropaži"	Pansionāts "Ropaži", Ropaži, Ropažu novads	Ropažu novads	1963	2014.g.vienkāršotā renovācija	877,60	877,60	aprūpes centrs	Akmeņogles	561,0	497,7	63,2

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	Labklājības ministrija	VSAC"Vidzeme" filiāle "Ropaži"	Pansionāts "Ropaži", Ropaži, Ropažu novads	Ropažu novads	1999	2014.g.katlu rekonstrukcija un saules kolektoru sistēma siltā ūdens sagatavošanai	465,90	130,00	katlu māja	Akmeņogles	561,0	497,7	63,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	"Jaunceltnes 2", Ropažu novads (Patvērumu meklētāju centrs)	Ropažu novads	1998	-	980,10	830,59	dzīvojamā ēka	Pilsētas centrālā apkure	224,5	190,3	34,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	"Jaunceltnes 2", Ropažu novads (Patvērumu meklētāju centrs)	Ropažu novads	1998	-	2135,60	1809,83	dzīvojamā ēka	Pilsētas centrālā apkure	233,7	190,3	43,4
KM	Kultūras ministrija	Latvijas Nacionālā bibliotēka	"Raksti" Ropažu novads, LV-2104	Ropažu novads	1950	2005	4141,10	4122,90	Grāmatu krātuve - repozitārijs	Pilsētas centrālā apkure / Sašķidrinātā gāze	95,5	80,1	15,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Saulaines Profesionālā vidusskola	Saulaine, Rundāles pag., Rundāles novads	Rundāles novads	1981		1149,30	1149,30	ēdināšanas bloks	Centrālā apkure	179,2	139,2	40,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Saulaines Profesionālā vidusskola	Saulaine, Rundāles pag., Rundāles novads	Rundāles novads	1981		5295,00	4702,00	dienesta viesnīcas ēka	Centrālā apkure	118,3	105,2	13,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Saulaines Profesionālā vidusskola	Saulaine, Rundāles pag., Rundāles novads	Rundāles novads	1986	2012	418,00	418,00	lauksaimniecības tehnikas angārs	Centrālā apkure	13,9	12,0	2,0
KM	FM	Rundāles pils muzejs	Rundāles n. Rundāles p., RUNDĀLES PILS MUZEJS	Rundāles novads	1800		266,90	225,60	1122 Triju vai vairāku dzīvokļu mājas	Malka	117,3	90,5	26,8
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Vidzeme" filiāle "Rūja"	Jeru pag.Pansionāts "Rūja"	Rūjienas novads	1972	-	5149,30	5149,30	aprūpes centrs	Akmeņogles	556,0	483,4	72,5
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Vidzeme" filiāle "Rūja"	Jeru pag.Pansionāts "Rūja"	Rūjienas novads	1972	2012. gadā uzstādīti saules kolektori siltā ūdens ražošanai.	491,30	491,30	katlu māja	Akmeņogles	556,0	483,4	72,5
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Valdemāra iela 9, Rūjiena, Rūjienas nov.	Rūjienas novads	1900	-	536,80	454,92	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	126,7	113,3	13,3
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Valmieras reģionālā vides pārvalde	Vecsalaca Salacgrīvas novads "Lašlejas"	Salacgrīvas novads	1998	-	476,00	313,00	biroja ēka	Malka	33,9	23,7	10,3
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas iela 10A, Salacgrīva, Salacgrīvas nov.	Salacgrīvas novads	1970	2000	629,40	564,40	biroja ēka	Siltumsūknis / Elektroenerģija / Dīzeldegviela / Saules baterijas kolektors	95,2	71,2	24,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Rīgas iela 16, Salacgrīva, Salacgrīvas nov.	Salacgrīvas novads	1986		725,00	685,10	biroja ēka	Siltumsūknis / Elektroenerģija / Saules baterijas kolektors	95,2	71,2	24,0
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD, VP, VRS	Transporta iela 5, Salacgrīva, Salacgrīvas nov.	Salacgrīvas novads	1990	-	531,40	450,34	Salacgrīvas postenis (ēka) (1220)	Granulas	262,9	234,7	28,1
IzM	Latvijas Valsts Rīgas Tehniskās universitātes personā	RTU Neorganiskās ķīmijas institūts	Miera iela 34, Salaspils	Salaspils novads	1983		2474,70	2474,70	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Pilsētas centrālā apkure	152,8	92,2	60,6
VAR AM	VZI APP "Nacionālais botāniskais dārzs"		Miera iela 1, Salaspils	Salaspils novads	1978	-	1946,62	1900,42	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabaszāze	156,2	97,8	58,5
VAR AM	VZI APP "Nacionālais botāniskais dārzs"		Miera iela 1, Salaspils	Salaspils novads	1964	-	838,01	653,92	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabaszāze	156,7	137,8	18,9
VAR AM	VZI APP "Nacionālais botāniskais dārzs"		Miera iela 1, Salaspils	Salaspils novads	1964	-	1218,90	557,96	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	288,6	244,9	43,7
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Viesnīcas iela 1, Saldus	Saldus novads	1986	-	1575,30	1575,30	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	140,2	110,6	29,6
ZM	Zemkopības ministrija	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Tīruļi, Saldus pagasts, Saldus nov.	Saldus novads	1966	-	310,10	310,10	biroja ēka	Akmeņogles / Malka	124,0	91,5	32,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	"Saldenieki", Novadnieku pagasts, Saldus novads	Saldus novads	1980	-	297,70	208,20	administratīvā ēka	Malka	182,9	165,7	17,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Saldus Profesionālā vidusskola	Kalnsētas iela 16, Saldus	Saldus novads	1958	2012	968,00	677,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	126,9	104,7	22,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Saldus Profesionālā vidusskola	Kalnsētas iela 24, Saldus	Saldus novads	1901	2012	2192,80	2192,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	104,0	78,0	26,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Saldus Profesionālā vidusskola	Kalnsētas iela 24, Saldus	Saldus novads	1970	2007	1612,70	1612,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	104,0	78,0	26,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP Kurzemes reģiona pārvalde)	Jelgavas iela 9, Saldus, Saldus nov.	Saldus novads	1930	-	1856,00	1572,88	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	188,9	143,4	45,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Saldus daļa)	Skrundas iela 28, Saldus, Saldus nov.	Saldus novads	1977	-	948,40	803,73	Depo 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	205,9	196,9	9,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājumu a valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Saldus daļa)	Skrundas iela 28, Saldus, Saldus nov.	Saldus novads	1936		850,00	850,00	Depo 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	205,9	196,9	9,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājumu a valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Saldus daļa)	Skrundas iela 28, Saldus, Saldus nov.	Saldus novads	1977	-	604,30	512,12	Garāža 1242 Garāžu ēkas	pilsētas centrālā apkure	205,9	196,9	9,0
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Saldus n. Saldus, Striķu, 6	Saldus novads	1960		1254,10	1190,80	1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	218,8	139,7	79,0
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājumu a valsts aģentūra (VUGD)	Ainažu iela 1, Saulkrastos, Saulkrastu nov.	Saulkrastu novads	-	-	638,50	541,10	Ugunsdzēsēju depo (1274)	Granulas / Malka	214,7	185,5	29,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājumu a valsts aģentūra (VP)	Noliktavas iela 10, Saulkrasti, Saulkrastu nov.	Saulkrastu novads	1954	-	729,30	618,05	Administratīvā ēka (1274)	Dīzeļdegviela	168,6	87,4	81,2
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	"Klintslejas 4", Murjāņi, Sējas novads	Sējas novads	1965	nav veikta	2692,80	2684,30	dienesta viesnīcas ēka	Dabagāze	234,3	205,8	28,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	"Klintslejas 4", Murjāņi, Sējas novads	Sējas novads	1965	nav veikta	1929,40	1929,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabagāze	233,6	205,2	28,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	"Klintslejas 4", Murjāņi, Sējas novads	Sējas novads	1965	nav veikta	1810,40	1810,40	dienesta viesnīcas ēka	Dabasgāze	233,6	205,2	28,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	"Klintslejas 4", Murjāņi, Sējas novads	Sējas novads	1965	nav veikta	1164,90	1164,90	sporta ēka	Dabasgāze	233,6	205,2	28,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	"Klintslejas 4", Murjāņi, Sējas novads	Sējas novads	1984	nav veikta	1938,40	1938,40	sporta ēka	Dabasgāze	233,6	205,2	28,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Murjāņu sporta ģimnāzija	"Klintslejas 4", Murjāņi, Sējas novads	Sējas novads	1965	nav veikta	365,70	173,50	katlumāja	Dabasgāze	371,3	349,0	22,3
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai un Valsts darba inspekcijai	Šveices iela 12 Sigulda	Siguldas novads	1957	-	423,60	423,60	biroja ēka	Akmeņogles	273,4	209,8	63,7
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Vidzeme” fil. „Allaži”	„Gaismas”, Sīveri Allažu pagasts Siguldas novads	Siguldas novads	1929	-	1859,60	1761,60	administrācijas ēka	Malka	250,7	180,4	70,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Vidzeme” fil. „Allaži”	„Gaismas”, Sīveri Allažu pagasts Siguldas novads	Siguldas novads	1956	-	1174,81	1168,11	pansionāts	Malka	250,7	180,4	70,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Vidzeme” fil. „Allaži”	„Gaismas”, Sīveri Allažu pagasts Siguldas novads	Siguldas novads	1964		299,10	299,10	garāža	Malka	250,7	180,4	70,3
LM	Labklājības ministrija	VSAC „Vidzeme” fil. „Allaži”	„Gaismas”, Sīveri Allažu pagasts Siguldas novads	Siguldas novads	2000		706,40	706,40	saimniecības ēka	Malka	250,7	180,4	70,3
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Baznīcas iela 3, Sigulda, Siguldas nov.	Siguldas novads	1976		831,90	824,60	biroja ēka	Dabasgāze / Malka	203,2	158,0	45,1
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Baznīcas iela 7, Sigulda, Siguldas nov.	Siguldas novads	1900	2008	1278,70	1252,90	Skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	241,4	193,7	47,6
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Siguldas tiesa	Šveices iela 27, Sigulda	Siguldas novads	-	-	452,90	452,90	biroja ēka	Granulas	327,7	239,0	88,7
VM	Veselības ministrija	NMPD	"Kalnamuižni eki", Allažu pagasts, Siguldas novads	Siguldas novads	1967		2137,30	2137,30	noliktava	Akmeņogles / Malka	130,4	122,5	7,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP)	Miera iela 3, Sigulda, Siguldas nov.	Siguldas novads	1993	-	1425,20	1207,80	adm. un caurlaides ēkas (1110)	Dabasgāze	115,9	86,4	29,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP)	Miera iela 1, Sigulda, Siguldas nov.	Siguldas novads	1975	-	503,50	426,69	autotransporta ēka (1251)	Dabasgāze	116,6	87,0	29,5
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Siguldas novads, Siguldas pagasts,	Siguldas novads	1977		1119,80	1119,80	1262 Muzeji un bibliotēkas	pilsētas centrālā apkure	127,3	123,3	4,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
			Institūta iela 2B, PELTES										
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitātes aģentūra Zemkopības zinātniskais institūts	Zemkopības institūts 7, Zemkopības institūts, Skrīveru novads	Skrīveru novads	1960	-	3784,00	1260,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	121,9	109,1	12,8
IzM	Finanšu ministrija	Skrundas Profesionālā vidusskola	Lauksaimniecības skola Nr.1, Skrundas pagasts, Skrundas novads, LV3326	Skrundas novads	1986	2007	2589,00	2551,40	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	200,3	184,9	15,4
IzM	Finanšu ministrija	Skrundas profesionālā vidusskola	Lauksaimniecības skola Nr.2, Skrundas pagasts, Skrundas novads, LV3327	Skrundas novads	1950	2007	2224,00	2183,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	201,5	190,0	11,5
IzM	Finanšu ministrija	Skrundas profesionālā vidusskola	Sporta zāle, Skrundas pagasts, Skrundas novads, LV3328	Skrundas novads	1985	2007	861,00	861,00	sporta ēka	Malka	506,1	470,8	35,3
IzM	Finanšu ministrija	Skrundas profesionālā vidusskola	Darbnīca traktoru apmācības korpus, Skrundas pagasts, Skrundas novads	Skrundas novads	1992	Nav	903,00	891,30	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	223,3	209,6	13,7

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
			novads, LV3329										
IzM	Finanšu ministrija	Skrundas profesionālā vidusskola	Dienesta viesnīca, Skrundas pagasts, Skrundas novads, LV3330	Skrundas novads	1974	2007	4470,00	4444,20	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Malka	207,5	189,1	18,5
IzM	Finanšu ministrija	Skrundas profesionālā vidusskola	Angārs, Skrundas pagasts, Skrundas novads, LV3333	Skrundas novads	1991	Nav	446,00	446,00	rezervuāri, bunkuri, silosi un noliktavas	Malka	254,0	147,5	106,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP Kurzemes reģiona pārvalde)	Skrundas novads, Skrunda, LIEPĀJAS iela 5	Skrundas novads	1940	-	475,00	343,70	Policijas ēka (Kuldīgas RRP 2. iec.) 1220 Biroju ēkas	Malka	317,8	54,4	263,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Smiltenes tehnikums	Kalnamiža Nr. 10, Smiltenes pag., Smiltenes nov.	Smiltenes novads	1967		2664,00	1844,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	478,4	464,9	13,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Smiltenes tehnikums	Kalnamiža Nr. 44, Smiltenes pag., Smiltenes nov.	Smiltenes novads	1970		2855,00	208,40	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Šķelda	483,5	464,9	18,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Smiltenes tehnikums	Kalnamiža Nr.6, Smiltenes pag., Smiltenes nov.	Smiltenes novads	1910		616,00	548,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	468,8	464,9	3,9
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Smiltenes tehnikums	Kalnamiža Nr.7, Smiltenes pag., Smiltenes nov.	Smiltenes novads	1995. pārbūve		280,50	242,50	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Šķelda	519,1	464,9	54,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Smiltenes tehnikums	Pils iela 8, Smiltene	Smiltenes novads	1923		2583,00	2208,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	171,5	163,0	8,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Pils iela 2A, Smiltene, Smiltenes nov.	Smiltenes novads	1997	-	400,00	338,98	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	284,5	248,7	35,8
ZM	Latvijas Lauksaimniecības universitāte	Latvijas Lauksaimniecības universitātes aģentūra "Lauksaimniecības tehnikas zinātniskais institūts"	Institūta iela 1, Ulbroka, Stopiņu novads	Stopiņu novads	1980	-	3323,70	3228,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	107,0	62,0	45,1
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Kurzeme" filiāle "Veģi"	Veģi, Abavas pagasts, Talsu novads	Talsu novads	1960	-	3434,20	3434,20	soc. grupu kopdzīvojamā ēka	Malka	209,8	179,9	29,9
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Kurzeme" filiāle "Veģi"	Veģi, Abavas pagasts, Talsu novads	Talsu novads	1999	-	685,80	325,20	katlu māja, veļas mazgātava, pirts	Malka	304,5	185,8	118,6

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Dundagas iela 4, Talsi	Talsu novads	1974	2003/2005	808,80	808,80	administratīvā ēka	Pilsētas centrālā apkure	165,8	111,0	54,8
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Talsos, Daģu ielā 2	Talsu novads	1930	-	437,80	397,80	administratīvā ēka	Malka	145,2	119,7	25,5
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts Stendes GSI	Dižzemes, Dižstende, Lībagu pag., Talsu nov. LV3201	Talsu novads	1992	2015	2064,30	2064,30	administrācijas ēka, laboratorija, biroja ēka	Granulas / Graudi	194,2	162,0	32,2
ZM	Zemkopības ministrija	LVMI Silava MPS	Talsu novads, Laucienes pagasts, "Mežmāja"	Talsu novads	-	2009	432,30	432,30	viesnīcu ēka	Elektriskā apkure	108,4	0,0	108,4
ZM	Zemkopības ministrija	LVMI Silava MPS	Talsu novads, Laucienes pagasts, "Mežmāja"	Talsu novads	-	2009	414,00	414,00	biroja ēka	Elektriskā apkure	108,4	0,0	108,4
ZM	Zemkopības ministrija	LVMI Silava MPS	Talsu novads, Laucienes pagasts, "Mednieki"	Talsu novads	-	2009	262,40	262,40	nedzīvojamo ēku palīgēkas	Elektriskā apkure	85,4	0,0	85,4
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts tehniskās uzraudzības aģentūras Latvijas Lauksaimniecības muzeja "Kalēji" nodaļa	Talsi, Celnieku iela 12	Talsu novads	1981	2011	2748,00	2748,00	muzeja funkciju nodrošināšana	Malka	133,4	124,2	9,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Talsu	Rīgas iela 1, Sabile, Talsu nov.	Talsu novads	1959	-	304,20	288,99	Ugunsdzēsēju depo 1274 Cītas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	77,7	52,6	25,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
		daļas Sabīles postenis)											
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Talsu novads, Talsi, AKMEŅU 5	Talsu novads	1987	-	1848,70	1783,00	Policijas ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	181,4	143,8	37,6
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigādes Talsu daļa)	Kr.Valdemāra iela 94, Talsi, Talsu nov.	Talsu novads	1970	-	1019,90	1019,90	Ugunsdzēsēju depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	104,0	71,5	32,6
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Ķīši"	"Ķīši" Jaunsātu pag. Tukuma novads	Tukuma novads	1975	-	2064,70	2064,70	dažādu sociālo grupu kopdzīvoj. māja	Malka	396,4	331,6	64,8
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Zemgale" filiāle "Ķīši"	"Ķīši" Jaunsātu pag. Tukuma novads	Tukuma novads	1974	-	519,90	519,90	nedzīvojamo ēku palīgēka	Malka	760,3	648,4	112,0
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Dienvidu iela 6, Tukums	Tukuma novads	1972	2000	329,50	329,50	administratīvā ēka	Malka	130,2	109,2	21,0
ZM	Zemkopības ministrija	Pārtikas un veterinārais dienests	Tukuma novads, Tumes pag., "Krīvi"	Tukuma novads	1971	-	524,30	524,30	administratīvā ēka	Granulas / Malka	249,4	220,1	29,3
ZM	Zemkopības ministrija	Valsts meža dienests	Mārtiņa iela 1, Tukums	Tukuma novads	1973	-	1191,80	1160,00	biroja ēka	Malka	114,1	98,3	15,8
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Tukuma rajona tiesa	Pils iela 16, Tukums	Tukuma novads	1882	-	593,20	593,20	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	167,6	119,0	48,6

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP Zemgales reģiona pārvalde)	Brīvības laukums 19, Tukums, Tukuma nov.	Tukuma novads	1800		1310,40	1110,51	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	Dīzeļdegviela	274,4	196,9	77,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP Zemgales reģiona pārvalde)	Jāņa 3D, Tukums, Tukuma nov.	Tukuma novads	1969		738,80	626,10	Garāža 1242 Garāžu ēkas	Malka	100,2	93,4	6,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Zemgales reģiona brigādes Tukuma daļa)	Raiņa iela 24, Tukums, Tukuma nov.	Tukuma novads	1937, 1971	-	735,70	623,47	Ugunsdzēsēju depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	215,6	185,2	30,4
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai un Valsts darba inspekcijai	Valka Rīgas ielā 13	Valkas novads	1926	1997	1141,00	596,80	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	202,7	187,0	15,7
LM	Labklājības ministrija	VSAC "Vidzeme" filiāle "Valka"	Indrānu iela 5 Valkā, Valkas novadā, LV 4701	Valkas novads	1973	2011	1547,20	1547,20	ārstniecības vai veselības aprūpes iestāžu ēkas	Malka	292,5	235,0	57,6
TM	VAS Tiesu namu aģentūra	Tiesu administrācija – Valkas rajona tiesa	Rīgas iela 2, Valka	Valkas novads	1914	-	555,60	555,60	biroja ēka	Granulas	219,6	185,5	34,1

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Tālavas iela 4, Valka, Valkas nov.	Valkas novads	1970	-	839,20	711,19	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	267,5	210,6	56,9
IeM	Iekšlietu ministrija	NVA	Raiņa iela 25a, Valka, Valkas nov.	Valkas novads	2002	-	297,10	251,78	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	176,3	148,6	27,8
IeM	Iekšlietu ministrija	NVA	Raiņa iela 25a, Valka, Valkas nov.	Valkas novads	1925	-	416,80	353,22	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	176,3	148,6	27,8
FM	FM	Latvijas Republikas Prokuratūra	Valkas n. Valka, Raiņa, 3A	Valkas novads	1983	2014	286,80	221,60	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	217,4	189,0	28,4
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Valkas n. Valka, Rūjienas, 3B	Valkas novads	1995		524,30	524,30	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	281,5	151,1	130,5
ZM	Zemkopības ministrija	Lauku atbalsta dienests	Mūrmiužas iela 18, Valmiera	Valmiera	1985	-	1362,00	1362,00	administratīvā ēka	Dabasgāze	241,5	210,1	31,4
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Valmieras tehnikums	Vadu iela 3, Valmiera, LV-4201	Valmiera	1966	no 2014.gada janvāra ēkā notiek rekonstrukcija	2419,10	2419,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	106,3	76,3	30,0
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Valmieras tehnikums	Vadu iela 3, Valmiera, LV-4202	Valmiera	1970	no 2014.gada janvāra ēkā notiek rekonstrukcija	2096,20	2096,20	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	148,2	125,0	23,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Vidzemes Augstskola	Vidzemes Augstskola	Tērbatas iela 10, Valmiera	Valmiera	-	2014	1800,00	1800,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	93,5	81,8	11,7
IzM	Vidzemes Augstskola	Vidzemes Augstskola	Ausekļa iela 25A, Valmiera	Valmiera	1996	1996	2671,00	2671,00	dienesta viesnīcas ēka	Pilsētas centrālā apkure	133,3	114,7	18,6
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Valmieras reģionālā vides pārvalde	Paegles 13, Valmiera	Valmiera	1999	-	875,70	552,00	biroja ēka ar garāžām	Elektriskā apkure	64,8	0,0	64,8
VM	Veselības ministrija	NMPD	Rīgas iela 47a, Valmiera	Valmiera	-	2011. g.	1213,14	1213,14	jaukta tipa	Pilsētas centrālā apkure	199,8	128,6	71,2
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Garā iela 4, Valmiera	Valmiera	1930	-	1327,90	1125,34	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	292,7	220,8	71,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Vidzemes reģiona pārvalde	Dārza iela 2a, Valmiera	Valmiera	1995	-	462,00	391,53	Administratīvā ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	244,2	174,7	69,5
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Tērbatas iela 9, Valmiera	Valmiera	1934	-	761,50	645,34	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	pilsētas centrālā apkure	215,9	180,8	35,1
FM	FM	Latvijas Republikas Prokuratūra	Valmiera Leona Paegles, 11	Valmiera	1820		329,80	329,80	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	173,9	141,2	32,7
KM	FM	zonālais arhīvs	Valmiera Cempu, 13A	Valmiera	1978		7576,10	7265,80	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	25,9	24,6	1,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Dabas aizsardzības pārvalde	Bērzi, Aizpurve, Murmastienes pag., Varakļānu nov.	Varakļānu novads	1985		584,30	570,50	triju vai vairāku dzīvokļu mājas	Malka	144,7	68,3	76,4
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	1.Maija laukums 2, Varakļāni, Varakļānu nov.	Varakļānu novads	1952	-	462,80	392,20	Ugunsdzēsības depo 1274 Citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Malka	254,6	243,3	11,2
TM	Tieslietu ministrija	IeVP Vecumnieku ciетums	Vecumnieku ciетums, Vecumnieku pagasts, Vecumnieku navads	Vecumnieku novads	1968	2012	833,40	525,10	dzīvojamā māja, biroja ēka un notiesāto dzīvojamās telpas	Akmeņogles / Malka	818,3	717,7	100,6
LM	Labklājības ministrija	Pārvaldītājs VSIA "Šampētera nams" iznomāts Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūrai un Valsts darba inspekcijai	Lakstīgalu iela 1 Ventspils	Ventspils	1977	2004	1521,60	1506,60	biroja ēka	Pilsētas centrālā apkure	106,1	77,8	28,3
IzM	Rīgas Tehniskā universitāte	Rīgas Tehniskā universitāte	Kuldīgas iela 55, Ventspils	Ventspils	1965		1217,64	1217,64	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	136,4	127,3	9,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Ventspils Tehnikums	Saules iela 15, Ventspils	Ventspils	1912	2015	4617,90	4528,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Pilsētas centrālā apkure	98,3	82,5	15,9

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrija	Ventspils Tehnikums	Kuldīgas iela 49, Ventspils	Ventspils	1897, 1947	1947.gadā pārbūvēts par PSRS Darba rezerves ministrijas Speciālās arodskolas Nr.2 internātu un ēdamtelpu	911,30	730,90	dažādu sociālo grupu kopdzīvojamās mājas	Pilsētas centrālā apkure	254,2	201,9	52,3
VAR AM	Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija	Valsts vides dienests Ventspils reģionālā vides pārvalde	Gaismas iela 3, Ventspils	Ventspils	1973	2001	494,30	494,30	biroja ēka	Dīzeļdegviela	124,1	115,1	8,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Fabrikas iela 12A, Ventspils	Ventspils	-	-	528,70	502,27	peldošo līdzekļu atbalsta punkts, Sakaru ēkas, stacijas, termināļi un ar tām saistītās ēkas	Elektriskā apkure	186,4	0,0	186,4
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra	Ganību iela 103A, Ventspils	Ventspils	-	-	482,50	458,38	aviācijas dienesta atbalsta punkts (1241 Sakaru ēkas, stacijas, termināļi un ar tām saistītās ēkas)	Elektriskā apkure	201,3	0,0	201,3
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VUGD Kurzemes reģiona brigāde Ventspils daļa)	Inženieru iela 1, Ventspils	Ventspils	1967		1626,60	1406,40	ugunsdzēsēju depo -citas, iepriekš neklasificētas, ēkas	Dīzeļdegviela	217,2	183,9	33,3

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IeM	Iekšlietu ministrija	VRS Ventspils pārvalde (Nodrošinājuma valsts aģentūra No 28.11.2014. VAS "VNĪ")	Ventspils, TALSU iela 112	Ventspils	1982	-	812,30	771,68	biroju ēkas (izmantota daļēji - VRS Ventspils pārvaldes Kinoloģijas nodaļa)	pilsētas centrālā apkure	64,5	47,9	16,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Nodrošinājuma valsts aģentūra (VP Kurzemes reģiona pārvalde, VRS Ventspils pārvalde, IeM Informācijas centrs)	Ostas iela 33, Ventspils	Ventspils	1978	-	2783,60	2358,98	Armijas štāba ēka 1220 Biroju ēkas	pilsētas centrālā apkure	201,7	166,1	35,6
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Ventspils Dzintaru, 18	Ventspils	1903		721,70	721,70	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	200,0	130,1	69,9
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Ventspils Dzintaru, 18	Ventspils	1902		268,30	268,30	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	200,0	130,1	69,9
KM	FM	Ventspils mūzikas vidusskola	Ventspils Kuģinieku, 2	Ventspils	1912		1512,30	1512,30	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	pilsētas centrālā apkure	128,9	117,1	11,8
KM	FM	Ventspils mūzikas vidusskola	Ventspils Pils, 38	Ventspils	1910		1609,60	1517,30	1263 Skolas, universitātes un zinātniskās pētniecības ēkas	pilsētas centrālā apkure	147,4	123,1	24,3
KM	FM	Ventspils mūzikas vidusskola	Ventspils Zvana, 3	Ventspils	1885		416,30	282,70	1212 Citas īslaicīgās apmešanās ēkas	pilsētas centrālā apkure	290,9	256,8	34,0

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkurei nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
FM	FM	Latvijas Republikas Prokuratūra	Ventspils Jūras, 34	Ventspils	1983		1515,30	1515,30	1220 Biroju ēkas	Pilsētas centrālā apkure	178,5	159,4	19,1
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Ventspils Pils, 86/88	Ventspils	1969		1070,20	1070,20	1220 Biroju ēkas	Dīzeļdegviela	155,7	150,7	5,0
KM	FM	Latvijas Nacionālais arhīvs	Ventspils Pils, 86/88	Ventspils	1969		461,60	461,60	1252 Rezervuāri, bunkuri, silosi un noliktavas	Dīzeļdegviela	155,7	150,7	5,0
IzM	Latvijas valsts Ventpils Augstskolas personā	Ventspils Augstskola	"Viraki", Irbene, Anceš pag., Ventpils nov.	Ventspils novads	1968		257,60	185,67	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	178,8	167,2	11,6
IzM	Latvijas valsts Ventpils Augstskolas personā	Ventspils Augstskola	"Viraki", Irbene, Anceš pag., Ventpils nov.	Ventspils novads	1968		667,70	297,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	320,5	278,9	41,7
IzM	Latvijas valsts Ventpils Augstskolas personā	Ventspils Augstskola	"Viraki", Irbene, Anceš pag., Ventpils nov.	Ventspils novads	1989		610,10	455,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Dabasgāze	177,7	132,8	44,9
IeM	Iekšlietu ministrija	VUGD	Tautas iela 13, Viļaka, Viļakas nov.	Viļakas novads	1969	-	534,23	452,74	Garāžu (un nedzīvojamo telpu) ēka (1242)	Malka	155,6	148,9	6,7
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Viļakas pārvalde	Garnizona iela 19, Viļaka, Viļakas nov.	Viļakas novads	1999		1353,60	1147,12	Biroju ēka (VRS Viļakas pārvalde)(1220)	Dīzeļdegviela / Malka	173,8	134,3	39,5
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardzes Viļakas pārvalde	Garnizona iela 19, Viļaka, Viļakas nov.	Viļakas novads	2000		878,70	744,66	Garāžu (un nedzīvojamo telpu) ēka	Dīzeļdegviela / Malka	173,8	134,3	39,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Mehanizatoru iela 24, Viļāni, Viļānu novads	Viļānu novads	1972		2088,70	2088,70	viesnīcu ēkas	Akmeņogles / Malka	204,8	180,8	24,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Mehanizatoru iela 24, Viļāni, Viļānu novads	Viļānu novads	1970		348,80	348,80	rūpnieciskās ražošanas ēkas	Akmeņogles / Malka	204,8	180,8	24,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Mehanizatoru iela 24, Viļāni, Viļānu novads	Viļānu novads	1967	2011	650,10	650,10	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Akmeņogles / Malka	188,0	180,8	7,3
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā (nav reģistrēta zemesgrāmatā)	Rēzeknes tehnikums	Kultūras laukums 1, Viļāni, Viļānu novads	Viļānu novads	1950	2011	749,20	749,20	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Akmeņogles / Malka	193,2	180,8	12,5
VM	Veselības ministrija	NMPD	Latgales iela 1b, Viļāni, Viļānu novads	Viļānu novads	1972		1989,20	1989,20	noliktava	Malka	47,9	43,2	4,7
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Kalna iela 3, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1980	2007	5489,40	5489,40	viesnīcu ēka	Malka	106,9	95,8	11,1
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Raiņa iela 40, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1963		413,90	413,90	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	102,2	95,8	6,5

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Raiņa iela 40, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1963		617,60	617,60	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	102,2	95,8	6,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Raiņa iela 40, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1963		740,00	740,00	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	102,2	95,8	6,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Raiņa iela 40, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1967		356,70	356,70	garāžu ēka	Malka	102,2	95,8	6,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Raiņa iela 37, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1957		490,80	490,80	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	102,2	95,8	6,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Raiņa iela 36, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1956		471,50	471,50	viesnīcu ēkas	Malka	102,2	95,8	6,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Raiņa iela 40, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1961		365,70	365,70	skolas, universitātes un zinātniskajai pētniecībai paredzētās ēkas	Malka	102,2	95,8	6,5
IzM	Latvijas valsts Izglītības un zinātnes ministrijas personā	Rēzeknes tehnikums	Kalna iela 3, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	1992		1091,50	1091,50	sporta ēka	Malka	96,7	95,8	0,9
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts policijas Latgales	Amatnieku iela 10A,	Zilupes novads	1984	-	411,30	411,30	Nedzīvojamā ēka (biroju ēka,	Malka	204,0	170,5	33,4

Kvota	Īpašnieks vai tiesiskais valdītājs	Lietotājs (ja atšķiras no īpašnieka)	Adrese	Novads/ republikas pilsēta	Ekspluatācijas uzsākšanas gads	Pēdējās rekonstrukcijas vai renovācijas gads	Ēkas kopējā platība, m ²	Apkuri nāmo telpu platība m ²	Lietošanas veids	Siltumenerģijas veids	Kopējais vidējais īpatnējais enerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais siltumenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā	T.sk. vidējais īpatnējais elektroenerģijas patēriņš (2010.-2014.g.), kWh/m ² gadā
		reģiona pārvalde	Zilupe, Zilupes nov.						kas netiek izmantota)				
IeM	Iekšlietu ministrija	Valsts robežsardze Ludzas pārvalde	Stacijas iela 1a, Zilupe, Zilupes novads	Zilupes novads	2002	-	699,30	592,63	Biroju ēka (VRS robežapsardzības nodaļa)	Dīzeļdegviela	280,1	137,7	142,3
FM	FM	Valsts ieņēmumu dienests	Zilupes n. Zaļesjes p., TEREHOVA S ROBEŽKONTROLES	Zilupes novads	1997		700,60	700,60	1220 Biroju ēkas	Malka	227,0	145,1	81,9
FM	FM	Pārtikas un veterinārais dienests	Zilupes n. Zaļesjes p., TEREHOVA S ROBEŽKONTROLES	Zilupes novads	1997		1270,60	968,30	1220 Biroju ēkas	Malka	227,0	145,1	81,9
FM	FM	Valsts iestādes u.c.	Zilupes n. Zaļesjes p., TEREHOVA S ROBEŽKONTROLES	Zilupes novads	1997		1205,30	709,00	1220 Biroju ēkas	Malka	227,0	145,1	81,9
FM	FM	Valsts iestādes u.c.	Zilupes n. Zaļesjes p., TEREHOVA S ROBEŽKONTROLES	Zilupes novads	1997		469,70	388,30	1220 Biroju ēkas	Malka	227,0	145,1	81,9