

Analiza cen toplote  
iz distribucijskih sistemov toplote  
za leto 2025

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote za leto 2025

Agencija za energijo v skladu s tretjim odstavkom 32. člena Zakona o oskrbi s toploto iz distribucijskih sistemov (v nadaljevanju ZOTDS) (Uradni list RS, št. [44/22](#)) objavlja analizo cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote za leto 2025. Analiza zajema primerjalno analizo cen toplote in stroškov ogrevanja s toploto namenjeno ogrevanju stanovanjskih prostorov oz. površin značilnega gospodinskega odjemalca toplote med različnimi distribucijskimi sistemi toplote v Sloveniji. V analizo cen in stroškov oz. zneskov za ogrevanje so zajeti vsi agenciji priglašeni distribucijski sistemi, katerih dejavnost distribucije toplote se je izvajala v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), tržne dejavnosti ali dejavnosti lastne oskrbe (lastniškega distribucijskega sistema) gospodinskih odjemalcev za potrebe ogrevanja stanovanjskih površin.

Primerjalna analiza letnih zneskov oskrbe s toploto za ogrevanje stanovanjskih površin temelji na predpostavljenih odjemnih karakteristikah značilnega gospodinskega odjemalca eno- in večstanovanjske stavbe in mesečnih tarifnih cenikih, ki so jih distributerji agenciji posredovali v okviru rednih letnih poročanj. Okvirne letne zneske oskrbe s toploto za ogrevanje stanovanjskih površin, pripravo sanitarne tople vode, itd. si lahko odjemalec toplote izračuna na podlagi lastnih oz. predvidenih odjemnih karakteristikah potreb po toploti in javno objavljenem tarifnem ceniku lokalnega distributerja toplote.

Agencija je na podlagi sprejete metodologije za določitev odjemnih karakteristik značilnega gospodinskega odjemalca toplote iz distribucijskih sistemov toplote v Republiki Sloveniji (september 2024) s **1. 10. 2024** spremenila predhodno uporabljene **odjemne karakteristike značilnega gospodinskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi**, ki porablja toploto za ogrevanje stanovanjskih površin.

Ogrevane stanovanjske površine oz. **ogrevani večstanovanjski objekti** značilnih gospodinskih odjemalcev toplote so glede na njihove novo določene odjemne karakteristike (povprečna letna poraba toplote) in klasifikacijo stavb glede njihove energetske učinkovitosti, **uvrščeni v razred energetske učinkovitosti D**.

**Neposredna primerjava objavljenih analiz letnih zneskov za ogrevanja z analizami zneskov za ogrevanje, ki jih je agencija objavila pred 1. 10. 2024 ni mogoča.**

Opomba:

V analizo cen toplote so zajeti le tisti distribucijski sistemi toplote, ki so v letu 2025 dejansko dobavljali toploto gospodinskim odjemalcem za potrebe ogrevanja stanovanjskih površin.

Maribor, julij 2026

## Strošek dobavljene toplote

Končni znesek za plačilo dobavljene toplote iz distribucijskih sistemov toplote je sestavljen iz naslednjih postavk:

- cena toplote:
  - fiksni del – obračunska moč [EUR/MW/leto],
  - variabilni del – prevzeta količina toplote [EUR/MWh],
- prispevki:
  - prispevek za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v sproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov energije (OVE in SPTE) [EUR/MWh],
  - prispevek za energetska učinkovitost (URE) [EUR/MWh] in
- davek na dodano vrednost (DDV).

## Analiza cen toplote in letnega zneska ogrevanja

Analiza cen toplote, ter izračun letnega zneska ogrevanja stanovanjskih površin je izvedena za vsak posamezen distribucijski sistem, na podlagi odjemnih karakteristik značilnega gospodinjkega odjemalca (obračunske moči, povprečne letne porabe), mesečnih tarifnih postavk tarifnih cenikov objavljenih s strani distributerjev toplote, obveznih prispevkov in davka na dodano vrednost. Primerjalna analiza cen toplote in letnega zneska za ogrevanje stanovanjskih površin značilna gospodinjkega odjemalca toplote med različnimi distribucijskimi sistemi za leto 2025 je izvedena na podlagi primerjave povprečnih mesečnih cen za MWh toplote, oz. letnega zneska ogrevanja EUR\leto.

Karakteristike značilnega gospodinjkega odjemalca toplote<sup>1</sup>:

- Ogrevanje 2,5-sobnega stanovanja v večstanovanjskem objektu – 69 m<sup>2</sup> ogrevanih površin
  - Specifična poraba toplote .....0,062 MWh/m<sup>2</sup>/leto
  - Kvadratura ogrevanih površin .....69 m<sup>2</sup>
  - Letna poraba odjemalca .....4,31 MWh
  - Obračunska moč toplotne postaje .....196,20 kW
  - Število odjemalcev v ogrevanem objektu .....30
  - Pripadajoča obračunska moč odjemalca .....6,54 kW
- Ogrevanje enostanovanjskega objekta – 110 m<sup>2</sup> ogrevanih površin
  - Specifična poraba toplote .....0,100 MWh/m<sup>2</sup>/leto
  - Kvadratura ogrevanih površin .....110,00 m<sup>2</sup>
  - Letna poraba odjemalca .....11,00 MWh
  - Obračunska moč toplotne postaje .....14,90 kW
  - Število odjemalcev v ogrevanem objektu .....1
  - Pripadajoča obračunska moč odjemalca .....14,90 kW

---

<sup>1</sup> Agencija za energijo v analizi cen toplote od 1. 10. 2024 uporablja specifično letno rabo toplote za ogrevanje površin objekta t. i. značilnega gospodinjkega odjemalca, ki je glede na klasifikacijo energetske učinkovitosti stavbe uvrščen v razred energetske učinkovitosti D.

V primerjalni analizi so prikazani zneski za oskrbo značilnega odjemalca toplote na posameznem distribucijskem sistemu kot povprečna mesečna cena MWh porabljene toplote ali kot letni znesek za prevzeto toploto s strani omenjenega značilnega odjemalca toplote.

Cene toplote so prikazane brez prispevkov in DDV ali z vsemi prispevki in DDV, medtem ko prikazani letni zneski za ogrevanje zajemajo pripadajoče prispevke in DDV.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote za leto 2025

### PRILOGE

Vir podatkov:

Letna poročila izvajalcev dejavnosti distribucije toplote Agenciji za energijo za koledarsko leto 2025.

Opomba:

V analizo cen toplote so zajeti le distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih površin.



## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (brez prispevkov in DDV)

### Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca – Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

#### Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjiski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	<b>Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin</b>
Tarifni sistem / Tarifna skupina	<b>Ogrevanje površin/Gospodinjiski odjem</b>
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /leto]	0,062 MWh/m <sup>2</sup> /leto
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	69,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	<b>4,31 MWh</b>
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	196,20 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	<b>6,54 kW</b>
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	30

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Cena toplote (s prispevki in DDV) [EUR/MWh]
<b>GJS</b>	<b>137,94</b>
SDO Ravne na Koroškem	217,98
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	195,45
SDOLB Ribnica	186,75
SDO Nova Gorica	179,21
SDO Hrastnik	178,28
SDOLB Vuzenica	176,87
SDO ŠRC, Idrija	174,62
SDOLB Metlika	170,95
SDO Športni objekt Špic D	168,61
SDO TO, Slovenske Konjice	161,87
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	158,78
SDO Trbovlje	158,62
SDO SP, Slovenske Konjice	153,30
SDO Maribor	151,62
SDO Šolska, Lucija, Piran	150,22
SDO Obala, Lucija, Piran	150,22
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	150,22
SDOLB Bohinjska Bistrica	145,46
SDO Ekoenergija, Moravče	140,32
DOLB Bovec	140,12
SDOLB - Center mesta Trebnje	139,52
SDO Grosuplje - Bevkova	136,40
SDO Grosuplje - Sončni dvori	136,40
SDO Litija center, Litija	134,80
SDO Ekoenergija, Semič	133,94
DOLB Kozje	133,02
SDOLB Solčava	130,19
SDOLB Gornji Grad	129,91
SDO Slovenj Gradec	124,75
SDOLB Železniki	124,33
SDO Kidričevo	122,98
SDO Kočevje	120,60
SDOLB Preddvor	120,00
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	119,89
SDO Ptuj	118,76
SDO Jesenice	116,70
SDO Murska Sobota	116,03
SDOLB Lenart	114,80
SDOLB Luče	114,34
SDO Ljubljana	114,13
SDO Podrožnik, Mozirje	113,18
SDO Sladki Vrh, Šentilj	111,86
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	109,15
SDO Celje	107,00
SDO Zagorje ob Savi	104,89
SDOLB Vransko	104,42
SDOLB Nazarje	103,11
SDO Šaleške doline	101,07
SDO Lendava	93,54
<b>Lastniška</b>	<b>147,85</b>
SDO Hrušica, Jesenice	236,46
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	198,66
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	198,29
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	193,68
DOLB Brinje Kozina	192,62
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	186,45
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	185,65
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	170,02
SDO Volaričeva24, Postojna	169,25
SDO Žalec	168,21
SDO Cankarjeva, Žalec	155,38
SDO Gubčeva, Krško	154,89
SDO Kolodvorska, Krško	149,96
SDO Glavni trg, Polzela	149,28
SDO Hedera, Novo Mesto	149,00
SDO Pod smrekami, Šempeter	143,83
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	142,55
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	132,51
SDO Golnik, Senovo	130,57
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	128,67
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	125,50
SDO Pobrežje, Maribor	125,35
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	124,96
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	124,86
SDO Bohoričeva, Krško	123,73
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	117,67
DOLB Mirna	116,16
SDO EPF Maribor, Maribor	115,14
SDO naselje Planina, Kranj	114,01
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	106,33
SDO Koresov breg, Krško	103,72
SDO Markovec, Koper	97,98
<b>Tržna</b>	<b>144,01</b>
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	184,03
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	179,21
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	179,21
SDOLB Postojna - TDS	167,77
SDOLB Loški Potok, Loški potok	147,40
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	145,89
DOLB Sodražica - Občina	136,80
SDO Kamnik	125,35
SDO UKC Maribor, Maribor	104,77
SDO Smrečnikova, Novo mesto	69,64

**UPORABLJENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

#### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjanskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
 V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjanske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (brez prispevkov in DDV)

Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca –  
Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin



### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjkega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.

V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjke odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

**Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca –  
Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin**

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjiski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	<b>Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin</b>
Tarifni sistem / Tarifna skupina	<b>Ogrevanje površin/Gospodinjiski odjem</b>
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /letu]	0,062 MWh/m <sup>2</sup> /letu
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	69,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	<b>4,31 MWh</b>
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	196,20 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	<b>6,54 kW</b>
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	30

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Cena toplote (s prispevki in DDV) [EUR/MWh]
<b>GJS</b>	<b>169,98</b>
SDO Ravne na Koroškem	268,12
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	240,64
SDOLB Ribnica	230,02
SDO Nova Gorica	220,82
SDO Hrastnik	219,68
SDOLB Vuzenica	215,78
SDO ŠRC, Idrija	215,22
SDOLB Metlika	210,74
SDO Športni objekt Špic D	206,68
SDO TO, Slovenske Konjice	198,46
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	195,90
SDO Trbovlje	195,69
SDO SP, Slovenske Konjice	188,23
SDO Maribor	187,16
SDO Šolska, Lucija, Piran	185,46
SDO Obala, Lucija, Piran	185,46
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	185,46
SDOLB Bohinjska Bistrica	178,44
SDO Ekoenergija, Moravče	172,17
DOLB Bovec	171,91
SDOLB - Center mesta Trebnje	171,19
SDO Grosuplje - Bevkova	168,59
SDO Grosuplje - Sončni dvori	168,59
SDO Litija center, Litija	166,65
SDO Ekoenergija, Semič	165,59
DOLB Kozje	162,28
SDOLB Solčava	159,81
SDOLB Gornji Grad	159,47
SDO Slovenj Gradec	154,38
SDOLB Železniki	152,66
SDO Kidričevo	152,21
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	148,45
SDO Kočevje	148,34
SDO Ptuj	147,07
SDOLB Preddvor	146,40
SDO Jesenice	144,56
SDO Murska Sobota	143,74
SDOLB Lenart	142,24
SDO Ljubljana	141,43
SDOLB Luče	140,47
SDO Podrožnik, Mozirje	139,06
SDO Sladki Vrh, Šentilj	138,65
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	135,35
SDO Celje	132,72
SDOLB Vransko	129,58
SDO Zagorje ob Savi	128,93
SDOLB Nazarje	126,77
SDO Šaleške doline	125,49
SDO Lendava	116,30
<b>Lastniška</b>	<b>181,37</b>
SDO Hrušica, Jesenice	290,67
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	244,55
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	244,09
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	238,47
DOLB Brinje Kozina	237,18
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	229,65
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	228,67
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	209,61
SDO Volaričeva24, Postojna	207,46
SDO Žalec	205,22
SDO Cankarjeva, Žalec	189,56
SDO Gubčeva, Krško	188,97
SDO Kolodvorska, Krško	182,95
SDO Glavni trg, Polzela	182,12
SDO Hedera, Novo Mesto	181,78
SDO Pod smrekami, Šempeter	175,47
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	173,91
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	163,85
SDO Golnik, Senovo	159,29
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	156,98
SDO Pobrežje, Maribor	155,12
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	154,52
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	153,11
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	152,45
SDO Bohoričeva, Krško	150,95
DOLB Mirna	143,90
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	143,56
SDO EPF Maribor, Maribor	142,66
SDO naselje Planina, Kranj	139,09
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	129,73
SDO Koresov breg, Krško	126,54
SDO Markovec, Koper	121,72
<b>Tržna</b>	<b>176,32</b>
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	224,51
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	220,82
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	219,61
SDOLB Postojna - TDS	204,68
SDOLB Loški Potok, Loški potok	180,81
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	177,98
DOLB Sodražica - Občina	166,90
SDO Kamnik	155,11
SDO UKC Maribor, Maribor	127,82
SDO Smrečnikova, Novo mesto	84,96

**UPORABLENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

### OPOMBA

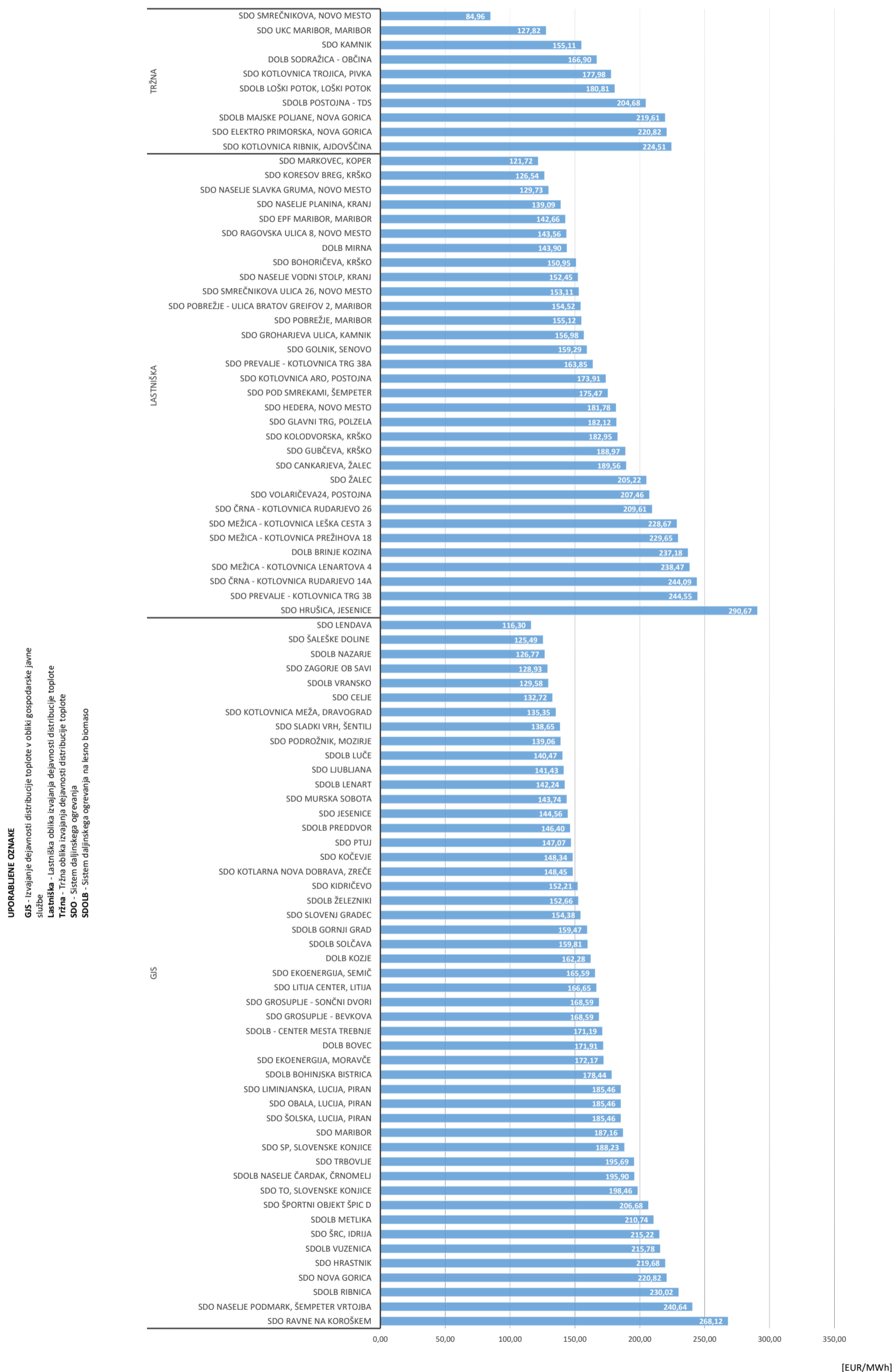
Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjiskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.

V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjiske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca –  
Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin



### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjstnega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjstne odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Letni znesek za toploto iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

### Letni znesek za toploto za značilnega odjemalca – Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjiski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	<b>Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin</b>
Tarifni sistem / Tarifna skupina	<b>Ogrevanje površin/Gospodinjiski odjem</b>
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /leto]	0,062 MWh/m <sup>2</sup> /leto
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	69,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	<b>4,31 MWh</b>
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	196,20 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	<b>6,54 kW</b>
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	30

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Znesek ogrevanja (s prispevki in DDV) [EUR/leto]
<b>GJS</b>	<b>732,60</b>
SDO Ravne na Koroškem	1.155,67
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	1.037,16
SDOLB Ribnica	991,37
SDO Nova Gorica	951,66
SDO Hrastnik	946,80
SDOLB Vuzenica	930,00
SDO ŠRC, Idrija	927,60
SDOLB Metlika	908,31
SDO Športni objekt Špic D	890,88
SDO TO, Slovenske Konjice	855,36
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	844,32
SDO Trbovlje	843,48
SDO SP, Slovenske Konjice	811,37
SDO Maribor	806,61
SDO Šolska, Lucija, Piran	799,32
SDO Obala, Lucija, Piran	799,32
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	799,32
SDOLB Bohinjska Bistrica	769,08
SDO Ekoenergija, Moravče	742,08
DOLB Bovec	741,03
SDOLB - Center mesta Trebnje	737,88
SDO Grosuplje - Bevkova	726,56
SDO Grosuplje - Sončni dvori	726,56
SDO Litija center, Litija	718,20
SDO Ekoenergija, Semič	713,64
DOLB Kozje	699,36
SDOLB Solčava	688,83
SDOLB Gornji Grad	687,36
SDO Slovenj Gradec	665,40
SDOLB Železniki	658,08
SDO Kidričevo	655,94
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	639,72
SDO Kočevje	639,36
SDO Ptuj	633,84
SDOLB Preddvor	630,96
SDO Jesenice	622,99
SDO Murska Sobota	619,42
SDOLB Lenart	613,08
SDO Ljubljana	609,39
SDOLB Luče	605,52
SDO Podrožnik, Mozirje	599,36
SDO Sladki Vrh, Šentilj	597,60
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	583,32
SDO Celje	572,04
SDOLB Vransko	558,36
SDO Zagorje ob Savi	555,66
SDOLB Nazarje	546,36
SDO Šaleške doline	540,84
SDO Lendava	501,12
<b>Lastniška</b>	<b>781,68</b>
SDO Hrušica, Jesenice	1.252,76
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	1.053,96
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	1.052,04
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	1.027,80
DOLB Brinje Kozina	1.022,21
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	989,76
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	985,56
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	903,36
SDO Volaričeva24, Postojna	894,24
SDO Žalec	884,43
SDO Cankarjeva, Žalec	817,08
SDO Gubčeva, Krško	814,48
SDO Kolodvorska, Krško	788,52
SDO Glavni trg, Polzela	784,92
SDO Hedera, Novo Mesto	783,36
SDO Pod smrekami, Šempeter	756,12
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	749,52
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	706,08
SDO Golnik, Senovo	686,54
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	676,68
SDO Pobrežje, Maribor	668,52
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	665,88
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	659,88
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	657,12
SDO Bohoričeva, Krško	650,63
DOLB Mirna	620,16
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	618,84
SDO EPF Maribor, Maribor	614,84
SDO naselje Planina, Kranj	599,40
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	559,08
SDO Koresov breg, Krško	545,38
SDO Markovec, Koper	524,52
<b>Tržna</b>	<b>759,96</b>
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	967,67
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	951,66
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	946,50
SDOLB Postojna - TDS	882,24
SDOLB Loški Potok, Loški potok	779,34
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	767,16
DOLB Sodražica - Občina	719,32
SDO Kamnik	668,64
SDO UKC Maribor, Maribor	550,92
SDO Smrečnikova, Novo mesto	366,12

**UPORABLJENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

#### OPOMBA

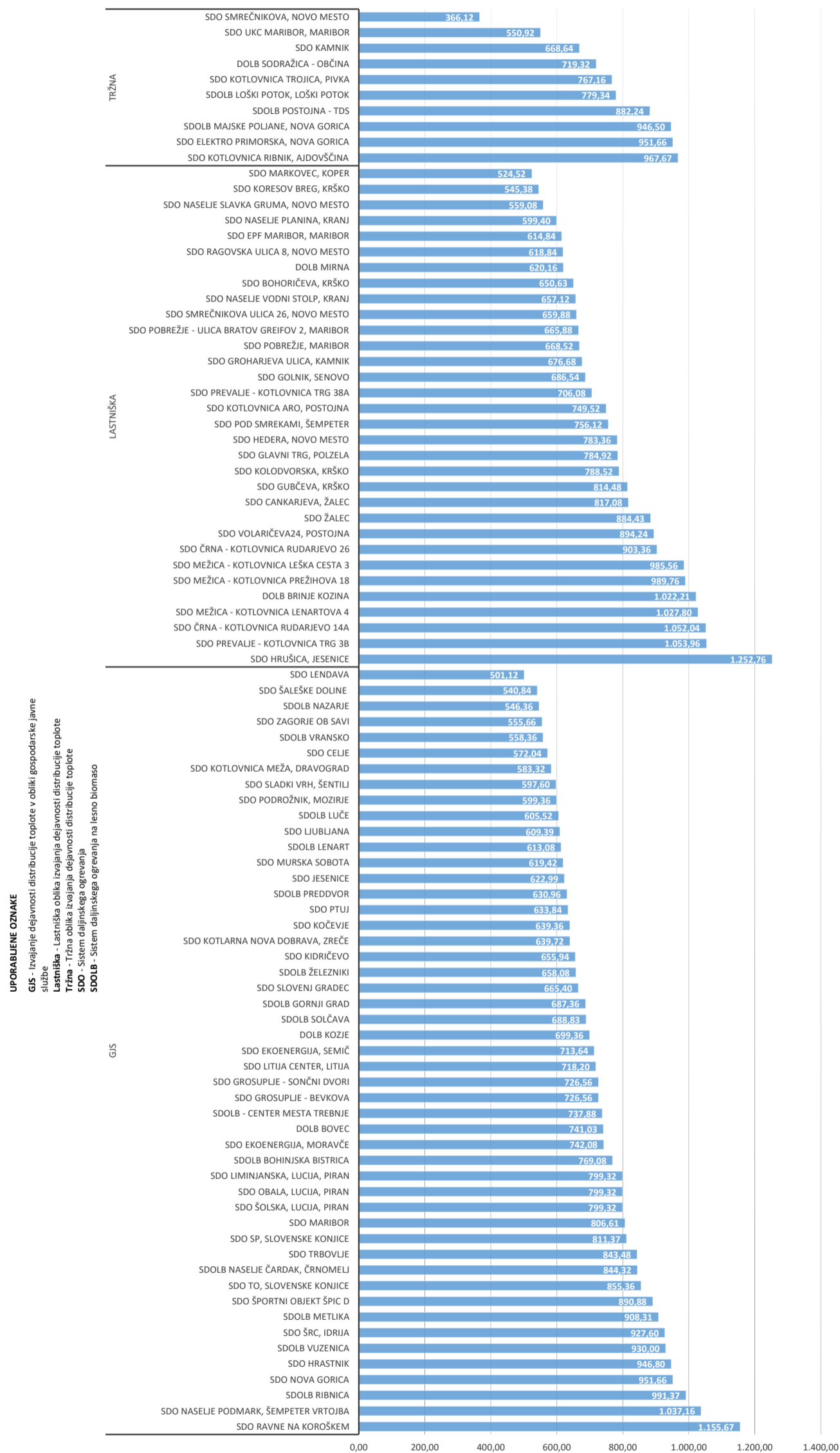
Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjiskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.

V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjiske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Letni znesek za toploto iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

Letni znesek za toploto za značilnega odjemalca –  
Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin



**UPORABIJENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

**OPOMBA**

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjanskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
 V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

[EUR/leto]

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Struktura letnega zneska za toploto za namen ogrevanja stanovanjskih površin

### Struktura letnega zneska za toploto za značilnega odjemalca – Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjiski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	<b>Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin</b>
Tarifni sistem / Tarifna skupina	<b>Ogrevanje površin/Gospodinjiski odjem</b>
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /leto]	0,062 MWh/m <sup>2</sup> /leto
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	69,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	<b>4,31 MWh</b>
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	196,20 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	<b>6,54 kW</b>
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	30

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Fiksni del [%]	Variabilni del [%]	Prispevki [%]	DDV [%]
<b>GJS</b>	<b>31,8%</b>	<b>49,4%</b>	<b>0,8%</b>	<b>18,0%</b>
SDOLB Železniki	56,6%	24,9%	0,5%	18,0%
SDOLB - Center mesta Trebnje	55,3%	26,2%	0,5%	18,0%
SDO Lendava	55,1%	25,4%	1,5%	18,0%
SDOLB Vuzenica	53,4%	28,5%	0,0%	18,0%
SDO Športni objekt Špic D	52,5%	29,0%	0,4%	18,0%
SDOLB Metlika	49,6%	31,5%	0,8%	18,0%
SDOLB Ribnica	47,8%	33,4%	0,8%	18,0%
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	45,5%	35,5%	0,9%	18,0%
SDO Zagorje ob Savi	42,3%	39,1%	0,6%	18,0%
SDO Kočevje	42,2%	39,1%	0,7%	18,0%
SDO Ekoenergija, Moravče	41,8%	39,7%	0,5%	18,0%
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	41,0%	39,7%	1,2%	18,0%
SDO TO, Slovenske Konjice	40,7%	40,9%	0,4%	18,0%
DOLB Bovec	39,6%	41,9%	0,5%	18,0%
SDO Ptuj	36,6%	44,2%	1,2%	18,0%
SDO Ekoenergija, Semič	36,2%	44,7%	1,1%	18,0%
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	34,8%	46,4%	0,7%	18,0%
SDOLB Bohinjska Bistrica	34,5%	47,0%	0,5%	18,0%
SDO Litija center, Litija	34,0%	46,9%	1,1%	18,0%
SDOLB Nazarje	33,8%	47,6%	0,6%	18,0%
SDO Ravne na Koroškem	32,6%	48,7%	0,7%	18,0%
SDO Nova Gorica	31,3%	49,8%	0,8%	18,0%
SDO Maribor	29,2%	51,8%	1,0%	18,0%
SDO Podrožnik, Mozirje	29,1%	52,3%	0,6%	18,0%
SDO SP, Slovenske Konjice	28,3%	53,2%	0,5%	18,0%
SDO Celje	28,2%	52,4%	1,3%	18,0%
SDO Obala, Lucija, Piran	28,0%	53,0%	1,0%	18,0%
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	28,0%	53,0%	1,0%	18,0%
SDO Šolska, Lucija, Piran	28,0%	53,0%	1,0%	18,0%
SDO Trbovlje	27,5%	53,6%	0,9%	18,0%
SDO Slovenj Gradec	27,1%	53,8%	1,2%	18,0%
SDOLB Solčava	26,9%	54,6%	0,5%	18,0%
SDO Saleške doline	26,8%	53,7%	1,4%	18,0%
SDO Murska Sobota	25,6%	55,1%	1,2%	18,0%
SDO Ljubljana	25,1%	55,6%	1,3%	18,0%
SDOLB Luče	24,8%	56,6%	0,6%	18,0%
SDO Hrastnik	24,6%	56,5%	0,8%	18,0%
DOLB Kozje	23,7%	58,2%	0,0%	18,0%
SDO ŠRC, Idrija	21,2%	60,0%	0,8%	18,0%
SDOLB Preddvor	21,0%	60,9%	0,0%	18,0%
SDO Sladki Vrh, Šentilj	20,2%	60,5%	1,3%	18,0%
SDO Kidričevo	20,0%	60,8%	1,2%	18,0%
SDOLB Lenart	18,1%	62,6%	1,3%	18,0%
SDO Grosuplje - Bevko	16,7%	64,2%	1,1%	18,0%
SDO Grosuplje - Sončni dvori	16,7%	64,2%	1,1%	18,0%
SDOLB Gornji Grad	16,3%	65,1%	0,5%	18,0%
SDO Jesenice	14,2%	66,5%	1,2%	18,0%
SDOLB Vransko	12,2%	68,4%	1,4%	18,0%
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	11,4%	69,2%	1,3%	18,0%
<b>Lastniška</b>	<b>21,5%</b>	<b>60,1%</b>	<b>0,4%</b>	<b>18,0%</b>
DOLB Mirna	46,0%	34,8%	1,2%	18,0%
SDO Volaričeva24, Postojna	43,9%	37,7%	0,4%	18,0%
DOLB Brinje Kozina	43,1%	38,1%	0,8%	18,0%
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	31,8%	49,4%	0,7%	18,0%
SDO Gubčeva, Krško	31,6%	50,4%	0,0%	18,0%
SDO Hrušica, Jesenice	29,7%	51,7%	0,6%	18,0%
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	29,2%	52,0%	0,8%	18,0%
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	27,8%	53,4%	0,8%	18,0%
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	26,2%	55,8%	0,0%	18,0%
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	26,1%	55,9%	0,0%	18,0%
SDO Kolodvorska, Krško	25,7%	56,2%	0,0%	18,0%
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	24,1%	57,9%	0,0%	18,0%
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	23,8%	57,4%	0,7%	18,0%
SDO naselje Planina, Kranj	23,6%	58,3%	0,0%	18,0%
SDO Pobrežje, Maribor	22,5%	58,3%	1,1%	18,0%
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	22,5%	59,5%	0,0%	18,0%
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	22,3%	58,5%	1,2%	18,0%
SDO Hedera, Novo Mesto	20,3%	61,7%	0,0%	18,0%
SDO Bohoričeva, Krško	20,0%	62,0%	0,0%	18,0%
SDO Žalec	19,1%	62,9%	0,0%	18,0%
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	18,7%	63,3%	0,0%	18,0%
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	18,7%	62,4%	0,9%	18,0%
SDO EPF Maribor, Maribor	17,7%	63,0%	1,2%	18,0%
SDO Golnik, Senovo	17,1%	64,8%	0,0%	18,0%
SDO Koresov breg, Krško	15,9%	66,1%	0,0%	18,0%
SDO Glavni trg, Polzela	14,7%	67,3%	0,0%	18,0%
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	14,4%	67,5%	0,0%	18,0%
SDO Cankarjeva, Žalec	8,0%	73,9%	0,0%	18,0%
SDO Pod smrekami, Šempeter	3,0%	79,0%	0,0%	18,0%
SDO Markovec, Koper	0,0%	80,5%	1,5%	18,0%
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	0,0%	81,2%	0,7%	18,0%
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	0,0%	80,9%	1,1%	18,0%
<b>Tržna</b>	<b>31,5%</b>	<b>50,2%</b>	<b>0,3%</b>	<b>18,0%</b>
SDOLB Loški Potok, Loški potok	56,1%	25,4%	0,4%	18,0%
DOLB Sodražica - Občina	47,2%	34,7%	0,0%	18,0%
SDOLB Postojna - TDS	43,8%	38,2%	0,0%	18,0%
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	33,1%	48,9%	0,0%	18,0%
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	31,5%	50,1%	0,4%	18,0%
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	31,3%	49,8%	0,8%	18,0%
SDO UKC Maribor, Maribor	28,1%	53,9%	0,0%	18,0%
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	23,9%	58,1%	0,0%	18,0%
SDO Kamnik	18,0%	62,8%	1,1%	18,0%
SDO Smrečnikova, Novo mesto	1,9%	80,0%	0,0%	18,0%

**UPORABLJENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

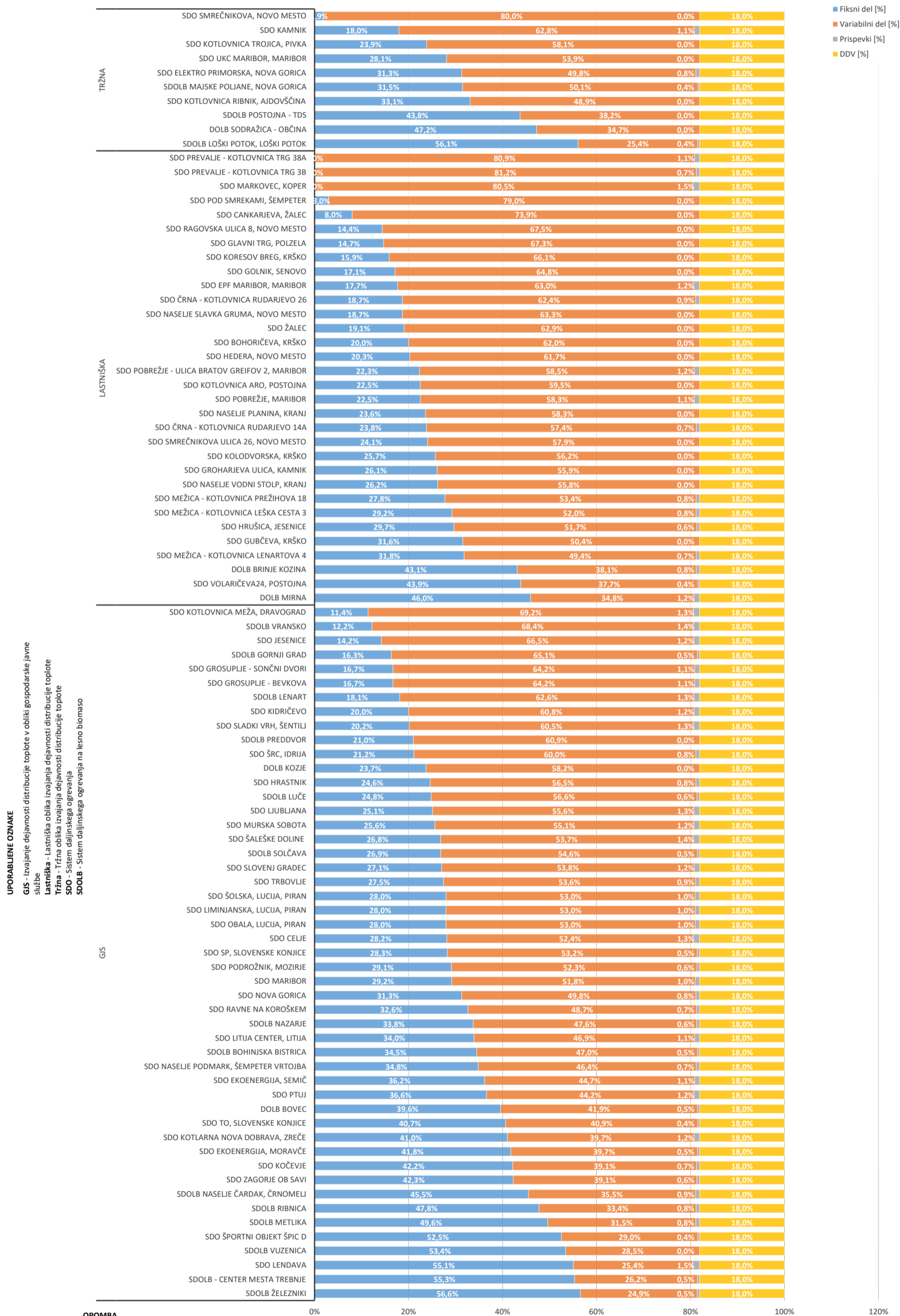
#### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjanskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
 V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjanske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Struktura letnega zneska za toploto za namen ogrevanja stanovanjskih površin

Struktura letnega zneska za toploto za značilnega odjemalca –  
Večstanovanjska stavba / 30 x 2,5 sobno stanovanje / 69m<sup>2</sup> ogrevanih površin



### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjstvenega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.

V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GIS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjstvene odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (brez prispevkov in DDV)

### Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca – Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

#### Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjiski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	Enostanovanjska stavba / 110m <sup>2</sup> ogrevanih površin
Tarifni sistem / Tarifna skupina	Ogrevanje površin/Gospodinjiski odjem
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /letu]	0,100 MWh/m <sup>2</sup> /letu
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	110,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	11,00 MWh
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	14,90 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	14,90 kW
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	1

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Cena toplote (s prispevki in DDV) [EUR/MWh]
<b>GJS</b>	<b>132,18</b>
SDO Ravne na Koroškem	208,59
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	186,46
SDOLB Ribnica	174,96
SDO Hrastnik	172,48
SDO Nova Gorica	171,79
SDO ŠRC, Idrija	169,74
SDOLB Vuzenica	164,50
SDOLB Metlika	159,73
SDO Športni objekt Špic D	156,96
SDO TO, Slovenske Konjice	153,21
SDO Trbovlje	152,85
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	149,21
SDO SP, Slovenske Konjice	147,59
SDO Maribor	145,75
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	144,65
SDO Šolska, Lucija, Piran	144,65
SDO Obala, Lucija, Piran	144,65
SDOLB Bohinjska Bistrica	138,86
SDO Grosuplje - Sončni dvori	133,38
SDO Grosuplje - Bevkova	133,38
DOLB Bovec	132,80
SDO Ekoenergija, Moravče	132,61
SDOLB - Center mesta Trebnje	129,35
DOLB Kozje	128,88
SDO Litija center, Litija	128,73
SDO Ekoenergija, Semič	127,50
SDOLB Gornji Grad	127,11
SDOLB Solčava	125,58
SDOLB Preddvor	123,52
SDO Slovenj Gradec	120,27
SDO Kidričevo	119,71
SDOLB Železniki	115,07
SDO Jesenice	114,49
SDO Kočevje	113,88
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	113,35
SDO Ptuj	112,98
SDO Murska Sobota	112,08
SDOLB Lenart	112,03
SDOLB Luče	110,60
SDO Ljubljana	110,32
SDO Sladki Vrh, Šentilj	108,86
SDO Podrožnik, Mozirje	108,84
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	107,50
SDO Celje	102,99
SDOLB Vransko	102,73
SDO Zagorje ob Savi	99,03
SDOLB Nazarje	98,52
SDO Šaleške doline	97,46
SDO Lendava	86,66
<b>Lastniška</b>	<b>143,54</b>
SDO Hrušica, Jesenice	227,19
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	198,66
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	192,04
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	185,53
DOLB Brinje Kozina	181,64
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	179,61
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	178,47
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	165,82
SDO Žalec	164,01
SDO Volaričeva24, Postojna	159,48
SDO Cankarjeva, Žalec	153,75
SDO Gubčeva, Krško	148,49
SDO Glavni trg, Polzela	146,40
SDO Hedera, Novo Mesto	145,05
SDO Kolodvorska, Krško	144,91
SDO Pod smrekami, Šempeter	143,27
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	138,35
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	132,51
SDO Golnik, Senovo	127,64
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	124,27
SDO Pobrežje, Maribor	121,60
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	121,55
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	121,16
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	120,67
SDO Bohoričeva, Krško	120,49
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	115,45
SDO EPF Maribor, Maribor	112,44
SDO naselje Planina, Kranj	110,48
DOLB Mirna	109,06
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	103,73
SDO Koresov breg, Krško	101,56
SDO Markovec, Koper	97,98
<b>Tržna</b>	<b>137,67</b>
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	176,05
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	171,79
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	171,79
SDOLB Postojna - TDS	158,16
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	141,33
SDOLB Loški Potok, Loški potok	136,52
DOLB Sodražica - Občina	128,34
SDO Kamnik	122,36
SDO UKC Maribor, Maribor	100,91
SDO Smrečnikova, Novo mesto	69,46

**UPORABLJENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

#### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjiskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
 V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjiske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (brez prispevkov in DDV)

Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca –  
Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin



**OPOMBA**

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjkega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.

V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GIS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjke odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

### Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca – Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjiski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	<b>Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin</b>
Tarifni sistem / Tarifna skupina	<b>Ogrevanje površin/Gospodinjiski odjem</b>
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /letu]	0,100 MWh/m <sup>2</sup> /letu
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	110,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	<b>11,00 MWh</b>
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	14,90 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	<b>14,90 kW</b>
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	1

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Cena toplote (s prispevki in DDV) [EUR/MWh]
<b>GJS</b>	<b>162,95</b>
SDO Ravne na Koroškem	256,66
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	229,66
SDOLB Ribnica	215,63
SDO Hrastnik	212,60
SDO Nova Gorica	211,77
SDO ŠRC, Idrija	209,26
SDOLB Vuzenica	200,69
SDOLB Metlika	197,05
SDO Športni objekt Špic D	192,46
SDO Trbovlje	188,66
SDO TO, Slovenske Konjice	187,90
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	184,22
SDO SP, Slovenske Konjice	181,26
SDO Maribor	180,01
SDO Obala, Lucija, Piran	178,66
SDO Šolska, Lucija, Piran	178,66
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	178,66
SDOLB Bohinjska Bistrica	170,38
SDO Grosuplje - Sončni dvori	164,90
SDO Grosuplje - Bevkova	164,90
DOLB Bovec	163,00
SDO Ekoenergija, Moravče	162,75
SDO Litija center, Litija	159,24
SDOLB - Center mesta Trebnje	158,78
SDO Ekoenergija, Semič	157,74
DOLB Kozje	157,24
SDOLB Gornji Grad	156,05
SDOLB Solčava	154,19
SDOLB Preddvor	150,69
SDO Slovenj Gradec	148,91
SDO Kidričevo	148,23
SDO Jesenice	141,87
SDOLB Železniki	141,36
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	140,48
SDO Kočevje	140,14
SDO Ptuj	140,02
SDO Murska Sobota	138,93
SDOLB Lenart	138,86
SDO Ljubljana	136,78
SDOLB Luče	135,91
SDO Sladki Vrh, Šentilj	134,99
SDO Podrožnik, Mozirje	133,76
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	133,33
SDO Celje	127,83
SDOLB Vransko	127,51
SDO Zagorje ob Savi	121,80
SDOLB Nazarje	121,17
SDO Šaleške doline	121,08
SDO Lendava	107,91
<b>Lastniška</b>	<b>176,10</b>
SDO Hrušica, Jesenice	279,36
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	244,55
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	236,47
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	228,53
DOLB Brinje Kozina	223,78
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	221,31
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	219,92
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	204,49
SDO Žalec	200,09
SDO Volaričeva24, Postojna	195,54
SDO Cankarjeva, Žalec	187,57
SDO Gubčeva, Krško	181,15
SDO Glavni trg, Polzela	178,61
SDO Hedera, Novo Mesto	176,96
SDO Kolodvorska, Krško	176,79
SDO Pod smrekami, Šempeter	174,79
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	168,78
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	163,85
SDO Golnik, Senovo	155,72
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	151,62
SDO Pobrežje, Maribor	150,54
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	150,00
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	148,29
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	147,22
SDO Bohoričeva, Krško	147,00
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	140,85
SDO EPF Maribor, Maribor	139,36
DOLB Mirna	135,24
SDO naselje Planina, Kranj	134,78
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	126,55
SDO Koresov breg, Krško	123,91
SDO Markovec, Koper	121,72
<b>Tržna</b>	<b>168,59</b>
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	214,78
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	211,77
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	210,56
SDOLB Postojna - TDS	192,95
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	172,42
SDOLB Loški Potok, Loški potok	167,53
DOLB Sodražica - Občina	156,58
SDO Kamnik	151,46
SDO UKC Maribor, Maribor	123,11
SDO Smrečnikova, Novo mesto	84,74

**UPORABLENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

#### OPOMBA

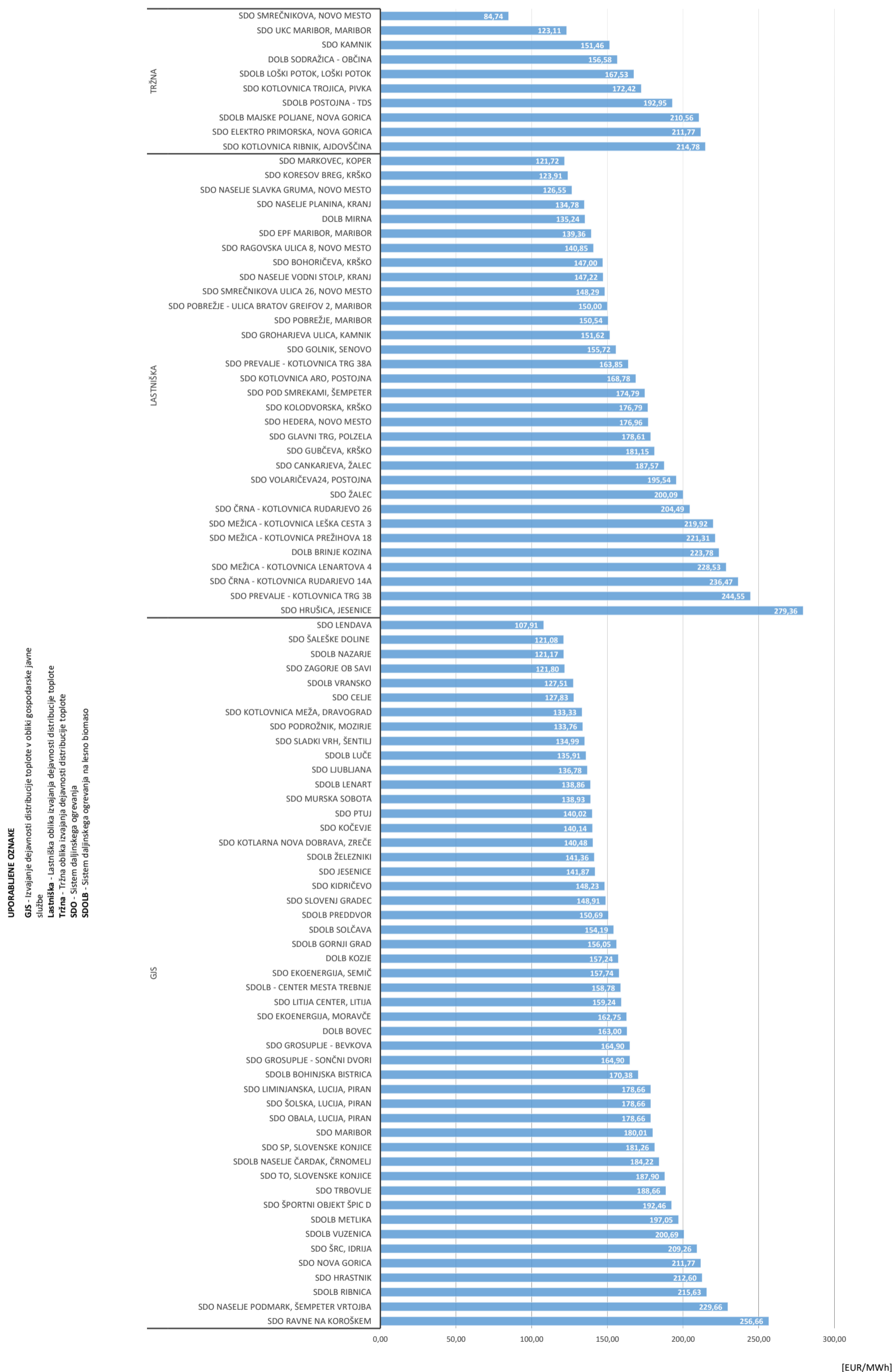
Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjiskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.

V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjiske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Povprečne mesečne cene toplote iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

Povprečna mesečna cena MWh toplote za značilnega odjemalca –  
Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin



### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjstnega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GIS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjstne odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Letni znesek za toploto iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

### Letni znesek za toploto za značilnega odjemalca – Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	<b>Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin</b>
Tarifni sistem / Tarifna skupina	<b>Ogrevanje površin/Gospodinjski odjem</b>
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /leto]	0,100 MWh/m <sup>2</sup> /leto
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	110,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	<b>11,00 MWh</b>
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	14,90 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	<b>14,90 kW</b>
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	1

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Znesek ogrevanja (s prispevki in DDV) [EUR/leto]
<b>GJS</b>	<b>1.792,43</b>
SDO Ravne na Koroškem	2.823,22
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	2.526,24
SDOLB Ribnica	2.372,04
SDO Hrastnik	2.338,68
SDO Nova Gorica	2.329,46
SDO ŠRC, Idrija	2.301,84
SDOLB Vuzenica	2.207,52
SDOLB Metlika	2.167,58
SDO Športni objekt Špic D	2.117,04
SDO Trbovlje	2.075,24
SDO TO, Slovenske Konjice	2.066,88
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	2.026,44
SDO SP, Slovenske Konjice	1.993,93
SDO Maribor	1.980,11
SDO Obala, Lucija, Piran	1.965,12
SDO Šolska, Lucija, Piran	1.965,12
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	1.965,12
SDOLB Bohinjska Bistrica	1.874,16
SDO Grosuplje - Sončni dvori	1.813,92
SDO Grosuplje - Bevkova	1.813,92
DOLB Bovec	1.792,95
SDO Ekoenergija, Moravče	1.790,28
SDO Litija center, Litija	1.751,52
SDOLB - Center mesta Trebnje	1.746,60
SDO Ekoenergija, Semič	1.735,08
DOLB Kozje	1.729,50
SDOLB Gornji Grad	1.716,60
SDOLB Solčava	1.695,99
SDOLB Preddvor	1.657,68
SDO Slovenj Gradec	1.638,00
SDO Kidričevo	1.630,53
SDO Jesenice	1.560,50
SDOLB Železniki	1.554,96
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	1.545,12
SDO Kočevje	1.541,64
SDO Ptuj	1.540,20
SDO Murska Sobota	1.528,19
SDOLB Lenart	1.527,36
SDO Ljubljana	1.504,50
SDOLB Luče	1.495,08
SDO Sladki Vrh, Šentilj	1.484,76
SDO Podrožnik, Mozirje	1.471,34
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	1.466,64
SDO Celje	1.406,04
SDOLB Vransko	1.402,68
SDO Zagorje ob Savi	1.339,68
SDOLB Nazarje	1.332,84
SDO Šaleške doline	1.331,88
SDO Lendava	1.187,16
<b>Lastniška</b>	<b>1.937,14</b>
SDO Hrušica, Jesenice	3.073,08
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	2.689,92
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	2.601,24
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	2.513,88
DOLB Brinje Kozina	2.461,71
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	2.434,32
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	2.419,08
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	2.249,28
SDO Žalec	2.201,07
SDO Volaričeva24, Postojna	2.150,88
SDO Cankarjeva, Žalec	2.063,28
SDO Gubčeva, Krško	1.992,64
SDO Glavni trg, Polzela	1.964,64
SDO Hedera, Novo Mesto	1.946,52
SDO Kolodvorska, Krško	1.944,63
SDO Pod smrekami, Šempeter	1.922,76
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	1.856,64
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	1.802,28
SDO Golnik, Senovo	1.712,89
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	1.667,76
SDO Pobrežje, Maribor	1.655,88
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	1.650,00
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	1.631,04
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	1.619,52
SDO Bohoričeva, Krško	1.616,95
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	1.549,32
SDO EPF Maribor, Maribor	1.533,00
DOLB Mirna	1.487,52
SDO naselje Planina, Kranj	1.482,60
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	1.392,12
SDO Koresov breg, Krško	1.362,97
SDO Markovec, Koper	1.338,96
<b>Tržna</b>	<b>1.854,47</b>
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	2.362,52
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	2.329,46
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	2.316,14
SDOLB Postojna - TDS	2.122,32
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	1.896,60
SDOLB Loški Potok, Loški potok	1.842,78
DOLB Sodražica - Občina	1.722,36
SDO Kamnik	1.666,20
SDO UKC Maribor, Maribor	1.354,20
SDO Smrečnikova, Novo mesto	932,16

**UPORABLJENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

#### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
 V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Letni znesek za toploto iz distribucijskih sistemov (s prispevki in DDV)

Letni znesek za toploto za značilnega odjemalca –  
Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin



**UPORABIJENE OZNAKE**  
 GJS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

**OPOMBA**

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjanskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
 V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GJS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

[EUR/leto]

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Struktura letnega zneska za toploto za namen ogrevanja stanovanjskih površin

### Struktura letnega zneska za toploto za značilnega odjemalca – Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin

Vir: Agencija za energijo / Letna poročila distributerjev toplote / Tarifni ceniki / Januar - December 2025

Karakteristike odjemalca toplote uporabljene pri primerjavi zneskov oskrbe

Tip odjema	Gospodinjiski odjem / Ogrevanje površin
Tip oskrbovanega objekta	Enostanovanjska stavba / 110m <sup>2</sup> ogrevanih površin
Tarifni sistem / Tarifna skupina	Ogrevanje površin/Gospodinjiski odjem
Specifična poraba toplote [MWh/m <sup>2</sup> /leto]	0,100 MWh/m <sup>2</sup> /leto
Kvadratura ogrevanih površin [m <sup>2</sup> ]	110,00 m <sup>2</sup>
Letna poraba odjemalca [MWh]	11,00 MWh
Obračunska moč toplotne postaje [MW]	14,90 kW
Pripadajoča obračunska moč odjemalca [kW]	14,90 kW
Število odjemalcev v ogrevanem objektu	1

Način izvajanja dejavnosti / Distribucijski sistem / Izvajalec	Fiksni del [%]	Variabilni del [%]	Prispevki [%]	DDV [%]
<b>GJS</b>	<b>29,8%</b>	<b>51,3%</b>	<b>0,9%</b>	<b>18,0%</b>
SDOLB Železniki	54,5%	26,9%	0,6%	18,0%
SDOLB - Center mesta Trebnje	53,3%	28,2%	0,5%	18,0%
SDO Lendava	53,0%	27,3%	1,7%	18,0%
SDOLB Vuzenica	51,3%	30,7%	0,0%	18,0%
SDO Športni objekt Špic D	50,4%	31,2%	0,4%	18,0%
SDOLB Metlika	47,4%	33,7%	0,9%	18,0%
SDOLB Ribnica	45,5%	35,7%	0,8%	18,0%
SDOLB naselje Čardak, Črnomelj	43,2%	37,8%	1,0%	18,0%
SDO Zagorje ob Savi	39,9%	41,4%	0,7%	18,0%
SDO Kočevje	39,9%	41,4%	0,7%	18,0%
SDO Ekoenergija, Moravče	39,5%	42,0%	0,5%	18,0%
SDO Kotlarna Nova Dobrava, Zreče	38,7%	42,0%	1,3%	18,0%
SDO TO, Slovenske Konjice	38,3%	43,2%	0,4%	18,0%
DOLB Bovec	37,3%	44,2%	0,5%	18,0%
SDO Ptuj	34,3%	46,4%	1,3%	18,0%
SDO Ekoenergija, Semič	33,9%	46,9%	1,1%	18,0%
SDO naselje Podmark, Šempeter Vrtojba	32,6%	48,6%	0,8%	18,0%
SDOLB Bohinjska Bistrica	32,3%	49,2%	0,5%	18,0%
SDO Litija center, Litija	31,7%	49,1%	1,1%	18,0%
SDOLB Nazarje	31,5%	49,8%	0,7%	18,0%
SDO Ravne na Koroškem	30,4%	50,8%	0,7%	18,0%
SDO Nova Gorica	29,1%	52,0%	0,8%	18,0%
SDO Maribor	27,1%	53,9%	1,0%	18,0%
SDO Podrožnik, Mozirje	27,0%	54,4%	0,6%	18,0%
SDO SP, Slovenske Konjice	26,2%	55,2%	0,5%	18,0%
SDO Celje	26,1%	54,5%	1,4%	18,0%
SDO Šolska, Lucija, Piran	25,9%	55,0%	1,0%	18,0%
SDO Liminjanska, Lucija, Piran	25,9%	55,0%	1,0%	18,0%
SDO Obala, Lucija, Piran	25,9%	55,0%	1,0%	18,0%
SDO Trbovlje	25,4%	55,6%	0,9%	18,0%
SDO Slovenj Gradec	25,0%	55,7%	1,2%	18,0%
SDOLB Solčava	24,9%	56,6%	0,5%	18,0%
SDO Saleške doline	24,8%	55,7%	1,5%	18,0%
SDO Murska Sobota	23,7%	57,0%	1,3%	18,0%
SDO Ljubljana	23,2%	57,5%	1,3%	18,0%
SDOLB Luče	22,9%	58,5%	0,6%	18,0%
SDOLB Preddvor	22,8%	59,2%	0,0%	18,0%
SDO Hrastnik	22,7%	58,4%	0,8%	18,0%
DOLB Kozje	21,9%	60,1%	0,0%	18,0%
SDO ŠRC, Idrija	19,4%	61,7%	0,9%	18,0%
SDO Sladki Vrh, Šentilj	18,5%	62,2%	1,3%	18,0%
SDO Kidričevo	18,3%	62,4%	1,2%	18,0%
SDOLB Lenart	16,6%	64,1%	1,3%	18,0%
SDO Grosuplje - Bevкова	15,2%	65,7%	1,1%	18,0%
SDO Grosuplje - Sončni dvori	15,2%	65,7%	1,1%	18,0%
SDOLB Gornji Grad	14,9%	66,5%	0,5%	18,0%
SDO Jesenice	12,9%	67,8%	1,3%	18,0%
SDOLB Vransko	11,1%	69,5%	1,4%	18,0%
SDO kotlovnica Meža, Dravograd	10,4%	70,3%	1,3%	18,0%
<b>Lastniška</b>	<b>19,9%</b>	<b>61,6%</b>	<b>0,4%</b>	<b>18,0%</b>
DOLB Mirna	43,7%	37,0%	1,3%	18,0%
SDO Volaričeva24, Postojna	41,6%	40,0%	0,4%	18,0%
DOLB Brinje Kozina	40,8%	40,3%	0,8%	18,0%
SDO Mežica - kotlovnica Lenartova 4	29,7%	51,5%	0,8%	18,0%
SDO Gubčeva, Krško	29,4%	52,6%	0,0%	18,0%
SDO Hrušica, Jesenice	27,6%	53,7%	0,6%	18,0%
SDO Mežica - kotlovnica Leška cesta 3	27,1%	54,0%	0,8%	18,0%
SDO Mežica - kotlovnica Prežihova 18	25,7%	55,5%	0,8%	18,0%
SDO naselje Vodni stolp, Kranj	24,2%	57,7%	0,0%	18,0%
SDO Groharjeva ulica, Kamnik	24,1%	57,8%	0,0%	18,0%
SDO Kolodvorska, Krško	23,8%	58,2%	0,0%	18,0%
SDO Smrečnikova ulica 26, Novo Mesto	22,2%	59,8%	0,0%	18,0%
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 14a	22,0%	59,2%	0,8%	18,0%
SDO naselje Planina, Kranj	21,8%	60,2%	0,0%	18,0%
SDO Pobrežje, Maribor	20,7%	60,1%	1,2%	18,0%
SDO Kotlovnica ARO, Postojna	20,7%	61,3%	0,0%	18,0%
SDO Pobrežje - Ulica Bratov Greifov 2, Maribor	20,5%	60,2%	1,2%	18,0%
SDO Hedera, Novo Mesto	18,6%	63,4%	0,0%	18,0%
SDO Bohoričeva, Krško	18,3%	63,6%	0,0%	18,0%
SDO Žalec	17,5%	64,5%	0,0%	18,0%
SDO naselje Slavka Gruma, Novo mesto	17,1%	64,9%	0,0%	18,0%
SDO Črna - kotlovnica Rudarjevo 26	17,1%	64,0%	0,9%	18,0%
SDO EPF Maribor, Maribor	16,1%	64,5%	1,3%	18,0%
SDO Golnik, Senovo	15,7%	66,3%	0,0%	18,0%
SDO Koresov breg, Krško	14,5%	67,5%	0,0%	18,0%
SDO Glavni trg, Polzela	13,4%	68,6%	0,0%	18,0%
SDO Ragovska ulica 8, Novo Mesto	13,1%	68,8%	0,0%	18,0%
SDO Cankarjeva, Žalec	7,2%	74,7%	0,0%	18,0%
SDO Pod smrekami, Šempeter	2,7%	79,3%	0,0%	18,0%
SDO Markovec, Koper	0,0%	80,5%	1,5%	18,0%
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 3B	0,0%	81,2%	0,7%	18,0%
SDO Prevalje - kotlovnica Trg 38A	0,0%	80,9%	1,1%	18,0%
<b>Tržna</b>	<b>29,6%</b>	<b>52,1%</b>	<b>0,3%</b>	<b>18,0%</b>
SDOLB Loški Potok, Loški potok	54,0%	27,5%	0,5%	18,0%
DOLB Sodražica - Občina	45,0%	37,0%	0,0%	18,0%
SDOLB Postojna - TDS	41,4%	40,5%	0,0%	18,0%
SDO Kotlovnica ribnik, Ajdovščina	30,9%	51,1%	0,0%	18,0%
SDOLB Majske poljane, Nova Gorica	29,3%	52,3%	0,4%	18,0%
SDO Elektro Primorska, Nova Gorica	29,1%	52,0%	0,8%	18,0%
SDO UKC Maribor, Maribor	26,0%	55,9%	0,0%	18,0%
SDO Kotlovnica TROJICA, Pivka	22,0%	60,0%	0,0%	18,0%
SDO Kamnik	16,4%	64,4%	1,2%	18,0%
SDO Smrečnikova, Novo mesto	1,7%	80,2%	0,0%	18,0%

**UPORABLJENE OZNAKE**  
 GIS - Izvajanje dejavnosti distribucije toplote v obliki gospodarske javne službe  
 Lastniška - Lastniška oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 Tržna - Tržna oblika izvajanja dejavnosti distribucije toplote  
 SDO - Sistem daljinskega ogrevanja  
 SDOLB - Sistem daljinskega ogrevanja na lesno biomaso

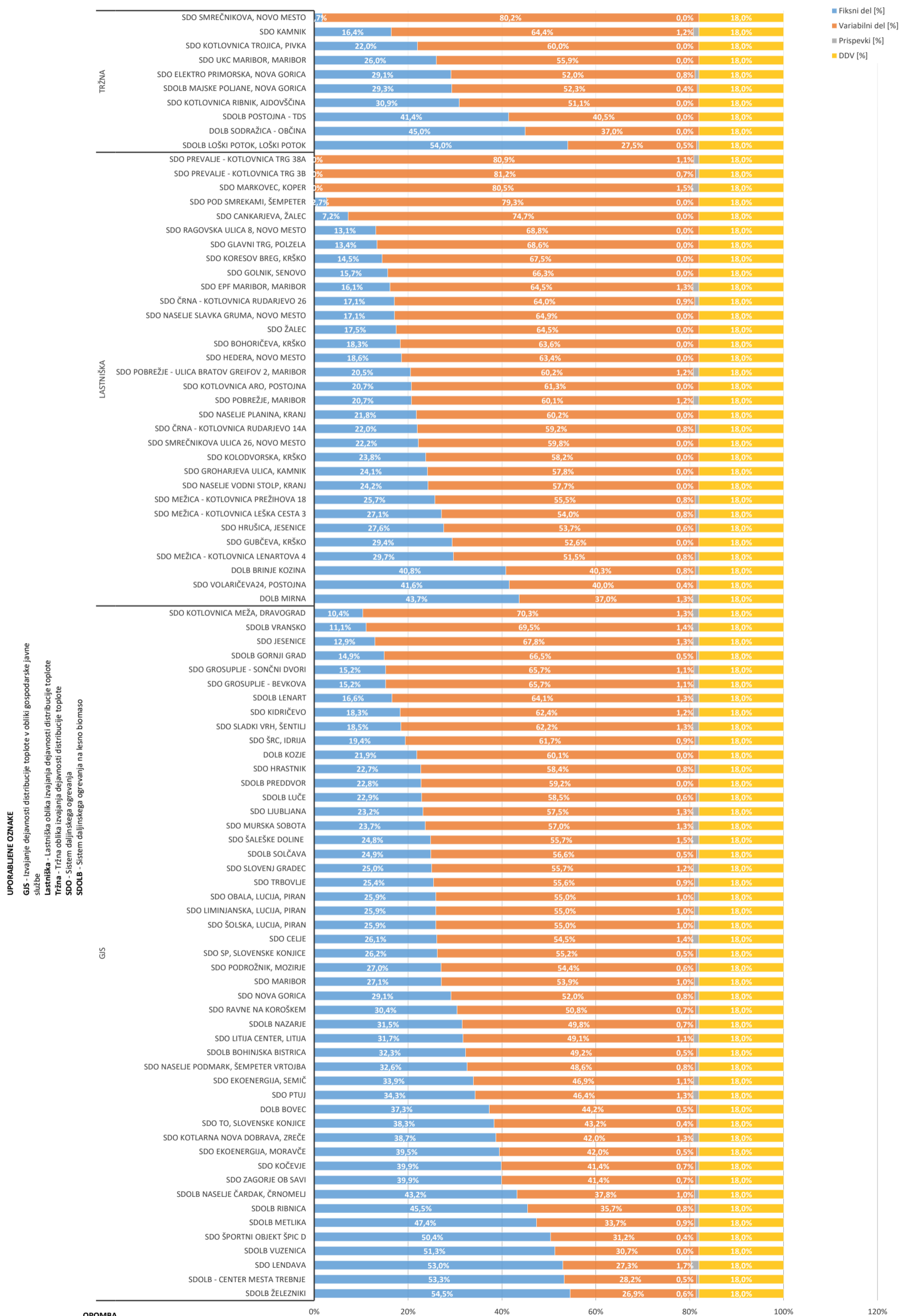
#### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjiskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.  
 V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GIS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjiske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

## Analiza cen toplote iz distribucijskih sistemov toplote v letu 2025

Struktura letnega zneska za toploto za namen ogrevanja stanovanjskih površin

Struktura letnega zneska za toploto za značilnega odjemalca –  
Enostanovanjska stavba / 110m<sup>2</sup> ogrevanih površin



### OPOMBA

Neposredna primerjava objavljenih podatkov analiz cen toplote z objavljenimi analizami podatkov pred 1.10.2024 zaradi spremembe karakteristik odjema tipičnega gospodinjanskega odjemalca toplote v večstanovanjski stavbi ni mogoča.

V analizo cen so zajeti distribucijski sistemi, katerih dejavnost se izvaja v obliki gospodarske izbirne javne službe (GIS), ter tržni in lastniški distribucijski sistemi, ki oskrbujejo gospodinjanske odjemalce s toploto za ogrevanje stanovanjskih prostorov.