

## Reference

**Ljubljana, 2018**

## Reference

Navedene so izbrane reference izvajalca na področju energetskih pregledov in investicijskih študij glede energetske učinkovitosti in obnovljivih virov.

### Energetski pregledi v izvajanju:

- Kovinoplastika Lož, Energetski pregled, 2018
- Skupina SIJ, ACRONI Jesenice, Energetski pregled, 2017
- Skupina SIJ, METAL Ravne, Energetski pregled, 2017

### Izvedeni Energetski pregledi in ostale študije:

1. Goodyear Dunlop Sava Tires, Energetski pregled – celotno območje, 2017
2. ADK, Energetski pregled, 2017
3. Hidria Rotomatika, Energetski pregled, 2017
4. RTV Slovenija, Energetski pregled Maribor, Lendava, 2016
5. Salonit Anhovo, Energetski pregled, 2016
6. Goodyear Dunlop Sava Tires, Energetski pregled SPSP, 2016
7. DARS d.d., ACB Hrušica, Energetski pregled 2015/2016
8. DARS d.d., ACB Vransko, Energetski pregled, 2015
9. Petrol Energetika d.o.o., PE Ravne na Koroškem, Energetski pregled, 2015
10. Petrol Energetika d.o.o., PE Štore, Energetski pregled, 2015
11. Petrol Energetika d.o.o., PE Hrastnik, Energetski pregled, 2015
12. MAHLE Letrika d.d., lokacija Šempeter pri Gorici – Energetski pregled, 2015
13. MAHLE Letrika d.d., lokacija Bovec – Energetski pregled, 2015
14. MAHLE Letrika d.d., lokacija Komen – Energetski pregled, 2015
15. Talum d.d., lokacija Kidričevo - Uvedba sistema za upravljanje z energijo, 2013
16. Telekom Slovenije, lokacija Kidričeva 17, Nova gorica – Energetski pregled, 2012
17. Telekom Slovenije, lokacija Cigaletova 10, Ljubljana – Energetski pregled, 2012
18. BTC Atlantis – Energetski pregled, 2012
19. BTC Logistični center – Energetski pregled, 2012
20. Celjske mesnine – Upravljanje z energijo (energetski pregled, sistem za upravljanje z energijo, pogodbeno zagotavljanje prihrankov), 2012
21. Merkur, Kranj (14 trgovskih centrov) – Upravljanje z energijo (energetski pregled, sistem za upravljanje z energijo, pogodbeno zagotavljanje prihrankov), 2012
22. Preverjanje poročil za emisije toplogrednih plinov, Sava Kranj, Cinkarna Celje, Wienerberger Ormož, Krka Novo mesto, 2011 in 2012
23. Petrol – Kompetenčni center Napredni sistemi učinkovite rabe električne energije, 2011
24. TETOL Ljubljana – Znižanje lastne rabe energije ter določitev karakterističnih kazalnikov z namenom uvedbe sistema SIST EN 16001, 2011
25. Skupina Xella (SLO, A) – Uvedba sistema za upravljanje z energijo, 2011
26. Goriške opekarne – storitve centra za upravljanje z energijo, 2011
27. Uvedba sistema za upravljanje z energijo, Pivovarna Laško, 2010
28. Goodyear – Študija izvedljivosti sproizvodnje toplote in električne energije 2009