



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA INFRASTUKTURU

# DALJINSKA OGREVANJA NA OBNOVLJIVE VIRE ENERGIJE

Uroš Habjan mag.  
GIS, 12.5.2017



## Doseženi rezultati DOLB-ov 2009 - 2014

- \* Dodeljenih subvencij za 16,4 MIO €
- \* Zgrajenega 59.388 m omrežja z 1.162 priključenimi odjemalci
- \* Skupna nazivna moč kotlovskeih naprav je 35,85 MW
- \* Vrednost vseh sofinanciranih operacij 45,6 MIO €



## Predvideni rezultati JR DO OVE 2016

- \* Dodeljenih subvencij za 7,9 MIO €
- \* Zgrajenega 6.701 m omrežja, kjer bo priključenih 80 odjemalcev
- \* Skupna nazivna moč priključenih uporabnikov je 13,8MW
- \* Dodatno instalirana moč za proizvodnjo električne energije pa bo 979 kW
- \* Vrednost vseh sofinanciranih operacij 15,7 MIO €



## DO OVE 2017 - 2020

- \* Sredstva za sofinanciranje 8 mio €
- \* Upravičenci so gospodarske družbe, samostojni podjetniki in zadruge
- \* Odpiranje vlog 3 x letno



## DO OVE sofinanciranje

- \* Max intenzivnost 45 % (35 %)
- \* Povečanje intenzivnosti za srednja podjetja 10 %
- \* Povečanje intenzivnosti za mala, mikro podjetja 20 %
- \* Poslovni dobiček se predhodno odšteje od upravičenih stroškov ali preko mehanizma za vračilo sredstev
- \* Upravičeni stroški predstavljajo tako razliko med stroški za kurično napravo na lesno biomaso in kurično napravo na fosilna goriva



## DO OVE sofinanciranje

- \* Vrednost operacije mora znašati vsaj 400.000 €, oziroma vsaj 100.000 €, če gre za mikro DO OVE ali širitev obstoječega sistema
- \* Upravičenci niso mikro podjetja s sedežem v manjših naseljih, katere investicijska vrednost je nižja od 400.000 €



## DO OVE merilo za izbor

letno prodana količina

\* Toplotna obremenitev =  
dolžina trase omrežja

- ≥ 800 kWh/l/m – 1.000 kWh/l/m = 30 točk
- ≥ 1.000 kWh/l/m – 1.500 kWh/l/m = 50 točk
- ≥ 1.500 kWh/l/m – 2.000 kWh/l/m = 70 točk
- ≥ 2.000 = 100 točk



## HVALA ZA POZORNOST!

[uros.habjan@gov.si](mailto:uros.habjan@gov.si)

