



Na podlagi drugega odstavka 14. člena Zakona o gozdovih (Uradni list RS, št. 30/93, 56/99 – ZON, 67/02, 110/02 – ZGO-1, 115/06 – ORZG40, 110/07, 106/10, 63/13, 101/13 – ZDavNepr, 17/14, 24/15, 9/16 – ZGGLRS in 77/16) je minister za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano sprejel

S K L E P

o javni razgrnitvi osnutka gozdnogospodarskega načrta gozdnogospodarske enote Slivnica (2018 – 2027)

1

(1) Javno se razgrne osnutek gozdnogospodarskega načrta gozdnogospodarske enote Slivnica (2018 - 2027), ki se nahaja v Gozdnogospodarskem območju Postojna, v občinah Cerknica in Bloke oziroma v katastrskih občinah Begunje pri Cerknici, Cerknica, Grahovo, Radlek, Selšček in Ulaka (v nadaljnjem besedilu: osnutek).

(2) Osnutek je izdelal Zavod za gozdove Slovenije, Območna enota Postojna, za obdobje od 1. januarja 2018 do 31. decembra 2027.

2

Osnutek se javno razgrne za 14 dni v prostorih Zavoda za gozdove Slovenije, na sedežu Krajevne enote Cerknica, Čabranska ulica 1, 1380 Cerknica. Javna razgrnitev se začne osmi dan po objavi tega sklepa na spletnih straneh Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (<http://www.mkgp.gov.si>).

3

V času javne razgrnitve bo v prostorih lovskega doma LD Grahovo, Grahovo 88b, 1384 Grahovo, organizirana javna obravnava. Datum in ura javne obravnave bosta objavljena naknadno na kraju javne razgrnitve, na oglasnih deskah občin ter na spletnih straneh Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

4

Predloge in pripombe na osnutek lahko lastniki gozdov ter vsi ostali zainteresirani posamezniki in organizacije podajo med javno razgrnitvijo ali na javni obravnavi, in sicer:

- ustno na javni obravnavi,
- kot zapis v knjigo pripomb in predlogov na kraju javne razgrnitve,
- na elektronski naslov marko.udovic@zgs.si ali
- na naslov Zavoda za gozdove Slovenije, Krajevne enote Cerknica.

Ta sklep se vroči Zavodu za gozdove Slovenije in objavi na spletnih straneh Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

Št. 3400-17/2018/3
Ljubljana, dne 27. julija 2018.

Mag. Dejan Židan
minister

