



**REPUBLIKA HRVATSKA  
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA  
UPRAVNI ODJEL ZA KOMUNALNO  
GOSPODARSTVO I ZAŠTITU OKOLIŠA**

KLASA: UP/I 612-07/16-01/67

URBROJ: 2178/1-03-16-2

Slavonski Brod, 5. prosinac 2016. godine

Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije temeljem članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13) i članka 10. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu („Narodne novine“ br. 146/14), daje

**I N F O R M A C I J U**

**o podnošenju zahtjeva za provođenje postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti  
za ekološku mrežu zahvata: Izgradnja vodoopskrbnog cjevovoda Lužani – Slavonski Kobaš,  
na području Općine Oriovac, Brodsko-posavska županija**

- 1. Tijelo nadležno za provedbu postupka:**  
Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije,  
Petra Krešimira IV. br. 1, Slavonski Brod
- 2. Nositelj zahvata:** Vodovod d.o.o.  
Nikole Zrinskog 25, Slavonski Brod
- 3. Pravni temelj postupka:** odredbe članaka 24., 25., 28., 29., 30. i 177. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13), odredbe članaka 3., 4., 5. i 10. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu („Narodne novine“ br. 146/14)
- 4. Zahtjev za provođenje prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat izgradnje vodoopskrbnog cjevovoda, sadržava sve dokumente i podatke navedene odredbama članka 30. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode i članaka 3., 4. i 5. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu.**  
U postupku će biti zatraženo mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu.
- 5. Lokacija zahvata:** kčbr. 1141/2, k.o. Lužani;  
kčbr. 2683, 1255, 2936, 2745, 2747, 2730 i 2708/1, k.o. Slavonski Kobaš  
Općina Oriovac, na području Brodsko-posavske županije
- 6. Sažeti opis zahvata:** Planiranim predmetnim zahvatom se namjerava izgradnja vodoopskrbnog cjevovoda koji spaja naselja Lužani i Slavonski Kobaš. Građevinu čini tlačni vodoopskrbni cjevovod kojim će se osigurati opskrba pitkom vodom i protupožarna zaštita, te će se osigurati funkcionalnost sustava. Dužina cjevovoda je 7500 m, a tijekom izvođenja zauzima se prostor od cca 3,0 m širine radnog prostora. Cjevovod je podzemna građevina koja će se voditi po koridorima javnih prometnica i poljskih puteva te iznimno po privatnim parcelama na mjestima gdje nije moguć prolaz javnom površinom, tako da se nakon njegova polaganja i zatrpavanja, zemljište može koristiti kao u prvobitnoj namjeni, dakle teren će se dovesti u prvobitno stanje i namjenu. Vodoopskrbni cjevovod obuhvaća zasunska okna, mjernu i regulacijsku opremu, hidrante i druge građevine i opremu neophodnu za nesmetano funkcioniranje sustava.
- 7. Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o podnesenom zahtjevu i ishodu postupka:** Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije, objavljuje ovu Informaciju o podnesenom zahtjevu, te po ishodu postupka, doneseno Rješenje o provedenoj prethodnoj ocjeni predmetnog zahvata na službenoj internetskoj stranici Županije ([www.bpz.hr](http://www.bpz.hr)).

**Savjetnik za zaštitu prirode i okoliša**  
Ljiljana Curić, dipl.ing.