



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA**  
**Upravni odjel za prostorno uređenje,**  
**graditeljstvo i zaštitu okoliša**  
S. i A. Radića 36  
HR-44000 Sisak  
tel: +385 44 540204

KLASA: UP/I-351-03/17-03/08

URBROJ: 2176/01-09-17-2

Sisak, 11. rujna 2017.

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije, temeljem članka 82. stavka 3., članka 160. i 161. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/2013, 153/2013 i 78/2015), i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ broj 64/2008) u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat Obaloutvrda na lijevoj obali Save u Galdovu, nositelja zahvata Hrvatskih voda, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, OIB: 28921383001, objavljuje

#### **INFORMACIJU**

#### **o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat Obaloutvrda na lijevoj obali Save u Galdovu**

#### **Tijelo nadležno za provedbu postupka:**

Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, Sisak, S. i A. Radića 36.

#### **Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš:**

Članak 84. stavak 1. Zakona o zaštiti okoliša, članci 24., 25., 26. i 27., te Prilog III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/2014 i 3/2017); zahvat pripada u zahvate iz točke 2.2. Priloga III. Uredbe, te je stoga za provedbu ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nadležno upravno tijelo Županije.

#### **Nositelj zahvata:**

Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, OIB: 28921383001.

#### **Lokacija zahvata**

Zahvat se nalazi na području Grada Siska, na k. č. 336 i 2525, k. o. Galdovo.

#### **Sažeti opis zahvata:**

Zahvat se sastoji od izgradnje obaloutvrde - hidrotehničke građevine paralelnog tipa kojom se obala zaštićuje od erozije, umiruje vodni tok i postiže geometrijski pravilan oblik obale, ukupne duljine oko 460 m, ukupne visine, od baze nožice do gornje kote na obali, 13 m.

#### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahvata dostavio je Elaborat zaštite okoliša, temeljem kojega se traže mišljenja tijela i pravnih osoba određenih posebnim propisima i jedinica lokalne samouprave o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti.

Nakon što razmotri mišljenja, te mišljenja javnosti, Upravni odjel će donijeti rješenje kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije. Elaborat zaštite okoliša objavljen je na internetskim stranicama Upravnog odjela, <http://www.smz.hr/site/uprod/prostorno>.

U ovom postupku provodi se, sukladno članku 27. stavku 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/2013), prethodna ocjena prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

**Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima koje sudjeluju u postupku:**

1. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša,
2. Grad Sisak,
3. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo i vodno gospodarstvo,
4. Županijska uprava za ceste Sisačko-moslavačke županije,
5. Hrvatske šume d.o.o., UŠP Sisak,
6. Javna ustanova Zaštita prirode SMŽ,
7. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu.

**Način očitovanja javnosti na informaciju:**

Javnost i zainteresirana javnost može dati mišljenje o zahtjevu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na adresu Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša, S. i A. Radića 36, 44000 Sisak, u roku od 30 dana od objavljivanja ove Informacije, pozivom na gornju klasu.

**Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka:**

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša objaviti će rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva na internetskim stranicama Sisačko-moslavačke županije (<http://www.smz.hr/site/uprod/prostorno>).

Pročelnica

Blanka Bobetko-Majstorović,  
dipl.ing.biol.