



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA**  
**Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju,**  
**zaštitu okoliša i zaštitu prirode**  
**Odsjek za zaštitu okoliša**

KLASA: UP/I-351-03/22-10/1  
URBROJ: 2103/1-21-22-2  
Bjelovar, 01. ožujka 2021.

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Bjelovarsko-bilogorske županije, temeljem članka 82. stavka 3., članka 160. stavka 1., članka 161. i 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 78/15, 12/18, 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), objavljuje:

**INFORMACIJU**  
**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat -**  
**Izgradnja betonare nazivnog kapaciteta 120 m<sup>3</sup>/h na k.č.br. 989/2, k.o. Grubišno Polje,**  
**Bjelovarsko-bilogorska županija**

**Tijelo nadležno za provođenje postupka:**

Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Bjelovar, Dr. Ante Starčevića 8.

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

Odredbe članaka 84. stavak 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 6., 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14, 3/17; dalje u tekstu: Uredba). Naime za zahvate navedene u točki 3.2. (*Betonare nazivnog kapaciteta 30 m<sup>3</sup>/h i više*) Priloga III. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), utvrđeno je da se, za zahvate za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, Prethodna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu obavlja u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira izgraditi betonaru kapaciteta 120 m<sup>3</sup>/h s potrebnim pratećim sadržajima (2 silosa, uredska zgrada, radno-tehnološki plato, tehnološki bazen i spremište).

**Nositelj zahvata:**

Alstem d.o.o., Osječka 118, 43000 Bjelovar, OIB: 91492533611.

**Lokacija zahvata:**

Zahvat se nalazi u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji, na području Grada Grubišno Polje, k.č.br. 989/2, k.o. Grubišno Polje.

**Sažeti opis zahvata:**

Predmetnim projektom planira se izgradnja betonare s pratećim sadržajima. Betonara se sastoji od samog postrojenja za proizvodnju betona, silosa, uredske zgrade, sanitarnih prostorija, zajedničkih prostorija, radno-tehnološkog platoa, tehnološkog bazena i spremišta. Planirana je izvedba dva kolna ulaza kako bi se olakšalo prometovanje teretnim vozilima. Samo postrojenje za zamješavanje betona je mobilnog tipa. Uz postrojenje će se postaviti dva čelična silosa za cement. Kapacitet pojedinog silosa je 100 t. Otvor na vrhu silosa opremljen je filterom krutih čestica kako bi se spriječilo raspršivanje cementa po okolišu. Planirana je ugradnja vrećastog filtera sa 7 vreća ukupne površine filtracije 14 m<sup>2</sup>. Uredska zgrada je planirana kao prizemna montažna zgrada sastavljena od tri čelična kontejnera postavljena na zajedničku temeljnu ploču. Vanjski gabariti građevine su 20 x 2,5 m, tlocrtna površina 50 m<sup>2</sup>, Radni plato s pristupnim rampama projektiran je tlocrtno nepravilnog oblika vanjskih gabarita 101,64 x 40,75 m. Tlocrtna površina iznosi 3.774,54 m<sup>2</sup>. Na radnom platu je planirano deponiranje agregata različitih kalibara. Tehnološki bazen za potrebe skladištenja tehnološke vode projektiran je tlocrtno pravilnog oblika vanjskih gabarita 3 x 3 m, visine 0,3 m. Spremište je projektirano tlocrtno pravilnog oblika vanjskih gabarita 12 x 12 m ukupne je bruto površine 144 m<sup>2</sup>, prizemnog tipa.

Tehnološki proces na lokaciji sastoji se od nekoliko koraka: nabava i skladištenje agregata, nabava i skladištenje cementa i proizvodnja betona. U procesu proizvodnje betona u mikseru betonare zamiješava se agregat, cement i voda u omjerima koji su definirani ovisno o „marki“ betona koji se pripravlja. Agregat se izuzima iz boksova pomoću utovarivača i usipava u sabirni koš iz kojeg se pomoću transportne trake prenosi dalje do miješalice. Cement se izuzima sa dna silosa i pužnim transporterom dovodi do miješalice. Voda za proizvodnju betona koristi se iz vodovodne mreže. Voda se koristi i za pranje opreme. Sva zaostala voda se sakuplja u tehnološkom bazenu te se ponovno koristi u procesu proizvodnje. Kada je beton zamiješan gravitacijski se ispušta u kamion miješalicu smještenu ispod miksera.

#### **Sažeti opis postupka:**

Nositelj zahvata je uz zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša za zahvat - Izgradnja betonare nazivnog kapaciteta 120 m<sup>3</sup>/h na k.č.br. 989/2, k.o. Grubišno Polje, Bjelovarsko-bilogorska županija (u daljnjem tekstu: Elaborat), kojeg je u veljači 2022. godine izradio ovlaštenik, Zavod za unapređivanje sigurnosti d.d., Osijek, Trg L. Mirskog 3/III, OIB:83442273157, koji je ovlašten za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša, sukladno Rješenju Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, KLASA: UP/I-351-02/13-08/58, URBROJ: 517-03-1-2-21-12, od 15.03.2021. godine. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave o tome da li je moguće očekivati značajan negativni utjecaj na područje njihove nadležnosti. Sukladno odredbama članka 27., stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provest će se i postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti, ovo Upravno tijelo će donijeti rješenje kojim će biti utvrđeno da li je za predmetni zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da li je potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

#### **Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:**

1. Hrvatske vode – Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu  
Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod
2. Hrvatske šume d.d. Uprava šuma Podružnica Bjelovar  
Matošev trg 1, 43000 Bjelovar
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti,  
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode,  
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
5. Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode BBŽ  
Trg Čazmanskog kaptola 6, 43240 Čazma
6. Grad Grubišno Polje  
Trg bana Josipa Jelačića 1, 43290 Grubišno Polje
7. Općina Veliki Grđevac  
Trg Mate Lovraka 3, 43270 Veliki Grđevac
8. Općina Hercegovac  
Moslavačka 147, 43284 Hercegovac
9. Općina Končanica  
Končanica 260, 43505 Končanica
10. Općina Đulovac  
Đurina ulica 132, 43532 Đulovac

#### **Način očitovanja javnosti na informaciju:**

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na adresu: Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Dr. A. Starčevića 8, 43000 Bjelovar, u roku 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

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

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode objavit će rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva na internetskoj stranici Bjelovarsko-bilogorske županije (<http://bbz.hr/zastita-okolisa/>).

Službenica koja privremeno  
obavlja dužnost pročelnika  
**v.r. Arijana Andri, mag.nov.**