



## REPUBLIKA HRVATSKA

MEĐIMURSKA ŽUPANIJA



UPRAVNI ODJEL ZA  
PROSTORNO UREĐENJE,  
GRADNJU I ZAŠTITU OKOLIŠA

KLASA: UP/I-351-03/25-01/2

URBROJ: 2109-09-5/01-25-2

Čakovec, 04. lipnja 2025.

Međimurska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, na temelju odredbe članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ broj 64/08) objavljuje

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

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat:  
Rekonstrukcija (dogradnja) betonare s pratećim građevinama, Grad Čakovec,  
Međimurska županija**

#### Tijelo nadležno za provedbu postupka

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Čakovec, R. Boškovića 2.

**Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš** su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjene utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14, 3/17, u daljem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 3.2. *Betonare nazivnog kapaciteta 30 m<sup>3</sup>/sat i više*, Priloga III. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Izmjena zahvata s Priloga III. koja bi mogla imati značajan negativni utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativni utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje nadležno upravno tijelo u županiji mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš.

#### Nositelj zahvata

UNIJABETON d.o.o., Čulinečka cesta 271, 10 040 Zagreb, OIB: 46520613235

#### Lokacija zahvata

Lokacija zahvata nalazi se na k.č.br. 918 k.o. Kuršanec na području Grada Čakovca u Međimurskoj županiji.

#### Sažeti opis zahvata

„Poduzeće UNIJABETON d.o.o. planira dogradnju građevine proizvodne namjene – mobilne betonare te radionice, na građevnoj čestici k.č.br. 918, k.o. 303194 Kuršanec, za potrebe proizvodnje svježeg betona za daljnju distribuciju.

Uz postojeće građevine koje se ovim zahvatom ne mijenjaju osim portirnice koja se uklanja, predviđa se dogradnja mobilne betonare i radionice sa pratećim građevinama na južnom dijelu parcele.

Planirana mobilna betonara služit će kao pomoćna građevina postojećoj betonari koja se nalazi na istoj k.č.br. 918, k.o. 303194 Kuršanec (kapaciteta  $45 \text{ m}^3/\text{h}$ ).

Zona obuhvata, odnosno predmetna parcela nalazi se izvan naselja, unutar područja gospodarske namjene – proizvodna namjena, prema Prostornom planu uređenja Grada Čakovca („Službeni glasnik Grada Čakovca“, br. 4/03, 9/09, 06/12, 7/14 i 1/15 - pročišćeni tekst).

Prema Glavnому projektu predviđa se izgradnja građevine proizvodne namjene: mobilna betonara tip Logik WL 5/8 with planetary mixer MS 1500S, kapaciteta  $28\text{m}^3/\text{h}$ , za potrebe proizvodnje svježeg betona za prodaju u Čakovcu i okolnim područjima.

Po tipologiji je to samostojeća građevina, visine u skladu s namjenom i tehnologijom proizvodnog procesa.

Radi se o mobilnoj betonari montažne čelične konstrukcije s pridodanim spremnikom agregata koji će se dozirati u miješalicu pomoću vozila kose rampe za utovar, a koji će ujedno služiti i kao vaga agregata.

Agregat će se skladištiti na vanjskom skladištu i u spremnik će se dopremati pomoću utovarivača s jednostrane prilazne rampe za utovar. Pojedinačne frakcije će se dozirati iz spremnika u vagu agregata pomoću pneumatskih segmentnih zatvarača u mjerno vozilo kose rampe za utovar zapremine  $0,75 \text{ m}^3$ .

Spremnik će imati 5 komora za skladištenje do čak 4 različite frakcije agregata. Komora za pijesak bit će opremljena unutrašnjim vibrаторom za oslobađanje toka materijala i razbijanje svoda u spremniku. Svaka komora imat će dva pneumatski upravljana segmentna zatvarača. Svakim segmentnim zatvaračem upravlјat će se samostalno što će omogućavati grubo doziranje i fino dodavanje pojedinih frakcija.

Pogon za proizvodnju betona će se sastojati od četiri jednokomorna silosa kapaciteta  $40 \text{ m}^3$ . Sastavni dio svakog silosa bit će integrirana cijevna potpora čelična konstrukcija. Također, svaki silos bit će dopunjeno novim prašnim filtrom sa regeneracijom treskanjem, sigurnosnom pretlačnom i podlačnom zaklopkom, leptirastom zatvarajućom zaklopkom s ručnim upravljanjem ispod silosa, mreštanjem i limitnim snimanjem količine materijala u silosu.

Cement će se dozirati na vagu cementa pomoću cijevnih pužastih transporteru firme WAMGROUP. Stožac silosa bit će opremljen prirubnicom za spajanje pužnog transporteru. U njemu će biti smještena igla za razbijanje svodova cementa te pneumatske štrcaljke za bistrenje koje će sprječavati nastajanje svodova u spremniku.

Jezgra za miješanje bit će opremljena BHS miješalicom TM 1.125/750. Točno doziranje pojedinačnih sastojaka bit će riješeno pomoću tenzometarskih vaga. Vaga vode bit će u jedno komornoj izvedbi za doziranje zajedno čiste i muljevite vode.

Betonara će biti opremljena i dvokomornom vagom za doziranje tekućih aditiva u beton.“

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je objavljen uz ovu Informaciju.

### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahvata je, uz zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik ANT d.o.o., Medarska 69, 10 090 Zagreb, OIB: 67120058773, travanj 2025. godine. Na temelju Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativni utjecaj na područje njihove nadležnosti. U okviru postupka ocjene o potrebi procjene provesti će se i Prethodna ocjena 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, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije te rezultate Prethodne ocjene.

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

1. Hrvatske vode d.o.o., Vodnogospodarski odjel za Muru i gornju Dravu, Međimurska 26b, Varaždin
2. Zavod za prostorno uređenje Međimurske županije, R. Boškovića 2, Čakovec
3. Međimurska županija, Upravni odjel za gospodarstvo, poljoprivredu i turizam, R. Boškovića 2, Čakovec
4. Grad Čakovec, Ulica kralja Tomislava 15, Čakovec

**Način očitovanja javnosti na informaciju**

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanim oblicima na sljedeću adresu: Međimurska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Čakovec, R. Boškovića 2, 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 i zaštitu okoliša objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://medjimurska-zupanija.hr/>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

Pomoćnica pročelnika za zaštitu okoliša i prirode  
dr.sc. Sandra Golubić