



## REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA  
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš  
i održivo gospodarenje otpadom

**KLASA:** UP/I-351-03/22-09/366

**URBROJ:** 517-05-1-2-22-2

Zagreb, 6. listopada 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi 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 i sudjelovanju 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 rekonstrukcije  
postojećeg postrojenja ABS SISAK d.o.o., Grad Sisak, Sisačko-moslavačka  
županija**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka** je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

**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 članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17; u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 14. *Rekonstrukcija postojećih postrojenja i uređaja za koje je ishodišna dozvola koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš ...* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 128/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Za modernizaciju i proširenje čeličane u CMC Sisak d.o.o. ukupne površine 410 692 m<sup>2</sup> smještene na k.č. 1861/5 i k.č. 1858/4 k.o. Novi Sisak proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo donijelo 19. ožujka 2009. godine Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/08-02/132; URBROJ: 531-08-1-2-2-09-19) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i provedba programa praćenja stanja okoliša. Osim navedenog, za planirani nastavak modernizacije čeličane i zadržavanje postojećeg proizvodnog kapaciteta proveden je postupak ocjene o potrebi procjene te je Ministarstvo 26. veljače 2013. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/12-08/91; 517-06-2-1-13-5), kojim je utvrđeno da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Izdanim rješenjem nisu propisane mjere zaštite okoliša niti provedba programa praćenja stanja okoliša. Za postojeće postrojenje Čeličana ABS Sisak d.o.o. doneseno je Rješenje o okolišnoj dozvoli (KLASA: UP/I-351-03/17-02/64; URBROJ: 517-06-2-2-1-18-

24 od 16. veljače 2018. godine) i Rješenje o izmjeni i dopuni uvjeta okolišne dozvole 20. studenoga 2020. godine (KLASA: UP/I 351-02/20-45/08; URBROJ: 517-03-1-3-1-20-3). Ovaj postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju postojećeg postrojenja ABS Sisak d.o.o. i uvođenje mobilnog uređaja za oporabu neprerađene otpadne šljake.

**Nositelj zahvata** je ABS SISAK d.o.o., Braće Kavurić 12, Sisak.

**Lokacija zahvata** je u sklopu postojećeg postrojenja ABS SISAK d.o.o. na administrativnom području Grada Siska u Sisačko-moslavačkoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Čeličana ABS SISAK d.o.o. nalazi se unutar Gospodarske zone „Sisak-Jug“, u južnom dijelu Grada Siska, a područje zone je velikim dijelom izgrađeno, a čini ga industrijski kompleks bivše „Željezare Sisak“ građen kao jedinstveni industrijski krug, opremljen krupnom industrijskom infrastrukturom koja se sastoji od razgranate mreže cestovne infrastrukture, željezničkih kolosijeka, parovoda, vodoopskrbe i odvodnje te elektroenergetskih vodova. Glavni i sporedni proizvodni i organizacijski procesi unutar postrojenja, provode se u proizvodnim halama i objektima tvorničke infrastrukture, unutar proizvodnog kruga ukupne površine 387 009 m<sup>2</sup>, na k.č. 1861/4 i 1861/5 k.o. Novi Sisak. Na ostalim katastarskim česticama k.č. 1858/4; 1808/3; 1808/5; 1808/9; 1808/10; 1817/124; 1856/1; 1856/2; 1856/4; 1856/6; 1856/7; 1856/8 i 1856/9 k.o. Novi Sisak ne odvija se postupak proizvodnje čelika, ali se na njima nalaze građevinski objekti druge namjene, neizgrađeno industrijsko dvorište, zelene površine s visokim drvećem. Ukupna površina proizvodnog kruga ABS SISAK d.o.o. je oko 859 503 m<sup>2</sup>. Planiranom rekonstrukcijom postojećeg postrojenja ABS Sisak predviđeno je sljedeće: a) uspostavu obrade vlastitog neopasnog otpada koji nastaje u procesu proizvodnje čelika korištenjem mobilnog postrojenja za usitnjavanje/drobljenje/separaciju neprerađene otpadne šljake *KB 10 02 02* na otvorenom prostoru uz interno privremeno skladište neopasnog otpada; b) uređenje zone pripreme uloška (prostora bivše „lomare“) na kojem će se obavljati mehanička obrada postupcima demontaže/lomljenja/drobljenja „škart“ proizvoda, istrošene čelične opreme, rezanje ulaznih sirovina željeznog/čeličnog otpada hidrauličkim škarama; mehanička obrada postupkom plinsko/autogenog rezanja „škart“ proizvoda te istrošene čelične opreme na dimenzije za ponovno vraćanje u proces proizvodnje čelika; c) rekonstrukciju postojeće građevine skladišta rezervnih dijelova prenamjenom u prostor za privremeno skladištenje istrošenog vatrostalnog materijala koji nastaje demontažom vatrostalne obloge elektrolučne peći i lonaca (otpad *KB 16 11 04* ostale obloge i vatrostalni otpad iz metalurških procesa koji nije naveden pod *16 11 03\**) s ciljem osiguranja kvalitete materijala za daljnje korištenje u procesu proizvodnje čelika i d) izvedbu prihvatnog platoa za ulazne sirovine (željezni/čelični otpad), betonskog platoa sa sustavom odvodnje oborinskih voda, površine oko 7 000 m<sup>2</sup> s ciljem osiguranja protočnosti u prijemu i dostatnosti sirovina za kontinuirani rad postrojenja za proizvodnju čelika. Osim navedenog, planiranom rekonstrukcijom osnovni procesi i objekti za proizvodnju čelika koji obuhvaćaju skladištenje sirovina, pripremu uloška za taljenje, taljenje u elektrolučnoj peći, obradu tekućeg čelika, otplinjavanje taline, kontinuirano lijevanje čelika, tehničku kontrolu, čišćenje i skladištenje gotovih proizvoda ostat će nepromijenjeni kao i postojeći kapaciteti proizvodnje. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je izradio u rujnu 2022. godine ovlaštenik C.I.A.K. d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu Informaciju.

### **Sažeti opis postupka**

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan

utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Ministarstvo će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

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

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
5. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode
6. Grad Sisak, Upravni odjel za prostorno uređenje i zaštitu okoliša

**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 sljedeću adresu: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

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

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja objavit će na svojim internetskim stranica (<https://mingor.gov.hr>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



