



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-02/23-45/1

URBROJ: 517-05-1-3-1-23-5

Zagreb, 23. lipnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881 na temelju članka 97. stavka 1. i članka 110. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 22. Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, broj 8/14 i 5/18), po zahtjevu operatera PPK karlovačka mesna industrija d.d. iz Karlovca, Selce 33, Karlovac, OIB: 18257277698, za izmjenom i dopunom uvjeta okolišne dozvole za postrojenje PPK karlovačka mesna industrija d.d., donosi

NACRT RJEŠENJA O IZMJENI I DOPUNI UVJETA OKOLIŠNE DOZVOLE

I. Knjiga uvjeta iz točke II.1. Rješenja o okolišnoj dozvoli, KLASA: UP/I-351-03/17-02/19, URBROJ: 517-03-1-3-1-19-38 od 31. prosinca 2019., Rješenja o ukidanju i ponovnom rješavanju u uvjetu okolišne dozvole, KLASA: UP/I-351-03/17-02/19, URBROJ: 517-03-1-3-1-21-43 od 4. ožujka 2021. i Rješenja o izmjeni i dopuni uvjeta okolišne dozvole, KLASA: UP/I-351-03/21-45/36, URBROJ: 517-05-1-3-2-22-6 od 4. svibnja 2022. za postrojenje PPK karlovačka mesna industrija d.d., mijenja se i glasi:

- Uvjet 1.2.7. briše se.
- Uvjet 2.2.1. mijenja se i glasi:

„2.2.1. Granične vrijednosti emisija u vode za ispust K1

R.Br.	EMISIJA	GVE*
A. KONTROLNO OKNO (oznaka K1, Prilog 1)		
1.	Boja	-
2.	Miris	-
3.	Izgled	-
4.	Temperatura	40°C
5.	Taložive tvari	20 ml/l h
6.	pH	6,5-9,5

R.Br.	EMISIJA	GVE*
A. KONTROLNO OKNO (oznaka K1, Prilog 1)		
7.	Suspendirana tvar	600 mg/l
8.	BPK ₅	900 mgO ₂ /l
9.	KPK	1.800 mgO ₂ /l
10.	Teškohlapive lipofilne tvari	100 mg/l
11.	Adsorbilni organski halogeni	0,5 mgCl/l
12.	Detergenti anionski	10,0 mg/l
13.	Ukupni klor	0,4 mg/l
14.	Ukupni dušik	100 mg/l
15.	Ukupni fosfor	50 mg/l

(uzima se u obzir posebni propis - Pravilnik o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, broj 26/20), te Sporazum o dopuštenim koncentracijama opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi koja se ispušta u sustav javne odvodnje Grada Karlovca, URBROJ: 2-0424-0001, od 07.09.2015.; ANEKS Sporazuma o dopuštenim koncentracijama opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi koja se ispušta u sustav javne odvodnje Grada Karlovca, URBROJ: 2-0424-0002, od 22.03.2018., ANEKS II Sporazuma o dopuštenim koncentracijama opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi koja se ispušta u sustav javne odvodnje Grada Karlovca, URBROJ: 2-0024-0001, od 14.01.2019., ANEKS III Sporazuma o dopuštenim koncentracijama opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi koja se ispušta u sustav javne odvodnje Grada Karlovca, URBROJ: 2-0024-0002, od 13.09.2021. i ANEKS IV Sporazuma o dopuštenim koncentracijama opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi koja se ispušta u sustav javne odvodnje Grada Karlovca, URBROJ: 2-0024-0003, od 24.10.2022.)“

- Uvjet 2.2.2. briše se.

II. Ovim rješenjem određuje se obaveza, prema posebnim propisima za vode kao sastavnicu okoliša, koja glasi:

- Postojeći sustav mastolova za odvajanje masnoća u otpadnoj vodi iz proizvodnje masti potrebno je dograditi ili rekonstruirati kako bi se zadovoljila granična vrijednost u ispuštenim otpadnim vodama za teško hlapljive lipofilne tvari (ukupna ulja i masti) od 100 mg/l do 30. lipnja 2024.
- Ukoliko se izmjene uvjeti i mogućnosti prihvata otpadnih voda s višim vrijednostima u sustav javne odvodnje, za parametre BPK₅, KPK_{Cr}, ukupni dušik i ukupni fosfor, sukladno aktima Vodovoda i kanalizacije d.o.o. Karlovac (doneseno temeljem Zakona o vodnim uslugama i Zakona o vodama), odredit će se drugačije granične vrijednosti emisija.

III. Ovo rješenje dostavlja se u Očevidnik okolišnih dozvola radi upisa.

IV. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

Obrazloženje

Operater postrojenja PPK karlovačka mesna industrija d.d. iz Karlovca, podnio je 22. studenoga 2022.,

temeljem Obavijesti o planiranoj promjeni u radu postrojenja Zahtjev za izmjenom i dopunom uvjeta Rješenja o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša, KLASA: UP/I-351-03/17-02/19, URBROJ: 517-03-1-3-1-19-38 od 31. prosinca 2019., Rješenja o ukidanju i ponovnom rješavanju u uvjetu okolišne dozvole, KLASA: UP/I-351-03/17-02/19, URBROJ: 517-03-1-3-1-21-43 od 4. ožujka 2021. i Rješenja o izmjeni i dopuni uvjeta okolišne dozvole, KLASA: UP/I-351-03/21-45/36, URBROJ: 517-05-1-3-2-22-6 od 4. svibnja 2022. Na zahtjev operatera, Ministarstvo je u navedenom rješenju o izmjenama i dopunama uvjeta okolišne dozvole odobrilo produženje roka za primjenu internog uređaja za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda postrojenja PPK karlovačka mesna industrija d.d. prije ispuštanja u sustav javne odvodnje grada Karlovca kao i produženje roka primjene graničnih vrijednosti emisija (GVE) u vode za ispust K1 do 31. prosinca 2022. temeljem ANEKSA III Sporazuma o dopuštenim koncentracijama opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi koja se ispušta u sustava javne odvodnje grada Karlovca, URBROJ: 2-0024-0002 od 13. rujna 2021. koji je operater potpisao s tvrtkom nadležnom za upravljanje sustavom javne odvodnje, Vodovod i kanalizacija d.o.o. iz Karlovca.

U podnesenom Zahtjevu od 22. studenoga 2022. operater je ponovno dao prijedlog daljnjeg produljenja roka za ispunjenje uvjeta za primjenu internog uređaja za pročišćavanje industrijskih otpadnih voda pod točkom 1.2.7., roka primjene GVE u vode za ispust K1 do 30. lipnja 2024. pod točkom 2.2.1. i nakon 30. lipnja 2024. pod točkom 2.2.2. Prijedlog se temelji na ANEKSU IV Sporazuma o dopuštenim koncentracijama opasnih i drugih tvari u otpadnoj vodi koja se ispušta u sustav javne odvodnje Grada Karlovca, URBROJ: 2-0024-0003, od 24. listopada 2022., sklopljenom između Vodovoda i kanalizacije d.o.o. iz Karlovca i PPK karlovačka mesna industrija d.d. iz Karlovca

Ministarstvo je informacijom, KLASA: UP/I-351-02/23-45/1, URBROJ: 517-05-1-3-1-23-4 od 31. ožujka 2023. obavijestilo javnost o namjeravanoj izmjeni okolišne dozvole.

Budući da se kod sastavnica okoliša mijenjaju uvjeti vezano za emisije u vode, svoje mišljenje o predloženim izmjenama uvjeta okolišne dozvole dale su Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu preko Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora, KLASA: 325-01/23-01/71, URBROJ: 517-09-1-2-1-23-4 od 15. ožujka 2023., a u skladu s odredbama članka 22. stavka 2. Uredbe.

S obzirom da se u uvjetu pod točkom 1.2.7. radi o poboljšanju postojećeg sustava pročišćavanja industrijskih otpadnih voda, a ne o usklađivanju s najboljim raspoloživim tehnikama Ministarstvo je odbilo prijedlog operatera za produljenje roka primjene internog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda te se uvjet 1.2.7. briše.

Uvjet pod točkom 2.2.1. okolišne dozvole mijenja se na način da se ne navodi rok do kojeg se dopuštaju više GVE jer rok ne predstavlja tehniku za usklađivanje. Također, Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu u svom mišljenju navode kako se pokazalo da dozvoljene povećane vrijednosti za BPK_5 , KPK_{Cr} , ukupni dušik i ukupni fosfor u otpadnoj vodi iz postrojenja PPK karlovačka mesna industrija d.d. nemaju negativan utjecaj na rad sustava odvodnje i pročišćavanja Grada Karlovca. Iz toga razloga isporučitelj vodnih usluga Vodovod i kanalizacija d.o.o. Karlovac suglasan je da se operateru i nadalje dozvoljavaju povećane vrijednosti za BPK_5 , KPK_{Cr} , ukupni dušik i ukupni fosfor. Drugačije vrijednosti emisija za BPK_5 , KPK_{Cr} , ukupni dušik i ukupni fosfor mogu se propisivati samo ako su iste određene Općim uvjetima isporuke vodnih usluga tvrtke Vodovod i kanalizacija d.o.o. iz Karlovca. Kako isporučitelj vodnih usluga još nije donio Opće uvjete isporuke, primjenjuje se važeća Odluka o odvodnji. Zbog tih razloga uvjet pod točkom 2.2.2. briše se.

Prijedlog izmjene teksta pod točkom 1.1. Procesne tehnike već je prethodno obuhvaćen Rješenjem o izmjenama i dopunama uvjeta okolišne dozvole od 4. svibnja 2022.

U skladu s člankom 18. stavak 4. Uredbe o okolišnoj dozvoli prihvaćen je prijedlog Hrvatskih voda, VGO za srednju i donju Savu da se rješenju doda novi uvjet za dogradnju ili rekonstrukciju postojećeg sustava mastolova kako bi se do 30. lipnja 2024. ostvario preduvjet za postizanje GVE za teškohlapive

lipofilne tvari. Također je prihvaćen i prijedlog da se u rješenje doda novi uvjet za određivanje graničnih vrijednosti emisija u vode. Budući da su to obveze prema posebnim propisima za zaštitu voda, a koje su povezane s primjenom uvjeta iz knjige uvjeta, odlučeno kao u točki II. izreke ovog rješenja.

Točka I. i II. izreke temelji se na odredbama članka 97. stavka 1., a u vezi članka 110. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 18. Uredbe o okolišnoj dozvoli.

Točka III. Izreke rješenja temelji se na odredbama članka 119. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. izreke rješenja temelji se na odredbama članka 105. stavak 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Slijedom svega navedenog, odlučeno je kao u točkama I. i II. izreke ovog rješenja.