

Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d.

Sektor za razvoj, priključenja, izgradnju i upravljanje imovinom

Klasa: 700/23-17/84

Ur. broj: 3-200-004-02/IP-23-02

10. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Str. 4, navodi se “za ostale elektrovodove — 100,0 m” — molimo detaljnije pojasniti na što se misli, da li na srednje-naponske distribucijske vodove?</p> | <p>Navedeno se ne odnosi na predmetnu Studiju te se na ovim stranicama ne nalazi citirani tekst iz primjedbi.</p> |
| <p>Str. 30, navodi se “Prometnice, dalekovodi i pruga prema vizualnom utjecaju predstavljaju elemente krajobrazne degradacije a funkcionalno služe kao pravci kretanja koji omogućuju sagledavanje prostora.” — molimo pojasniti na koji način dalekovodi služe kao pravci kretanja?</p> | |
| <p>Str. 71, navodi se „U prostoru dominira zračna mreža s tendencijom njenog premještanja, posebno u urbanim sredinama, pod zemlju, najčešće u koridoru cesta.” - molimo pojasniti na temelju kojih planova razvoja prijenosne ili distribucijske mreže je utemeljen navod da se planiraju kablirati (pod zemljom) dijelovi mreže i na koje konkretne slučajeve se misli?</p> | |
| <p>Str. 74, navodi se „...dominantan utjecaj cestovnog prometa na okoliš jer rastuća potrošnja nafte i naftnih derivata prati povećanje broja cestovnih vozila.” — navedeno nije u skladu s brojnim razvojnim strategijama Republike Hrvatske u kojima se promovira elektromobilnost i smanjenje broja vozila na fosilna goriva u javnom i osobnom prijevozu.</p> | |
| <p>Str. 94, navodi se“ Dalekovodi mogu imati negativan utjecaj na bioraznolikost manje preko zauzimanja staništa, a više preko utjecaja na ornitofaunu. Naime, zabilježeno je kako je moguć utjecaj na pojedine jedinke elektrokcijom.“ — U studiji je nužno naglasiti da se elektrokcija događa sama i isključivo na dalekovodima srednjeg napona. Na visokonaponskim dalekovodima elektrokcija se ne događa zbog velike međusobne udaljenosti faznih vodica te faznih vodica i uzemljenih dijelova</p> | |

Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d.

Prijenosno područje Osijek
Klasa: 700/22-10/05
Ur. broj: 3-002-001-03/GV-23-06
23. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| Uvidom u razloge donošenja Strateške studije i Izmjene i dopune Prostornog plana smatramo da ne postoji, sa stajališta HOPS d.d. Prijenosno područje Osijek, potreba za strateškom procjenom utjecaja na okoliš. | / |

Hrvatski operator prijenosnog sustava d.d.

Prijenosno područje Osijek
Klasa: 700/23-16/01
Ur. broj: 3-002-001-02/IP-23-64
3. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| Pregledom predmetnog Plana nemamo prijedloga ni primjedbi na IV. Izmjene i dopune Prostornog plana Požeško-slavonske županije. | / |

HŽ Infrastruktura

Sektor za razvoj, pripremu i provedbu investicija i EU fondova
7463/23; 1.3.1. SK
29. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| Uvidom u dokumentaciju koja je dostupna na mrežnim stranicama Požeško-slavonske županije, izvješćujemo Vas kako je HZ Infrastruktura d.o.o. suglasna sa sadržajem i razinom obuhvata Strateške studije te prijedlogom IV. izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije. | / |

Industrija nafte d.d. (INA)

Istraživanje i proizvodnja nafte i plina

Naš znak- Re: 001/50457184/13-10-23/1773-470/AK

13. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|-----------------------------------|
| Uvidom u grafičke prikaze Prijedloga plana utvrđeno je da su na karti 1. <i>Korištenje i namjena</i> prostora ispravno ucrtane granice eksploatacijskih polja ugljikovodika u nadležnosti INA, d.d. istraživanje i proizvodnja nafte i plina, a prema podacima dostavljenim u zahtjevima za izradu IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije. Na karti 4. <i>Infrastrukturni sustavi</i> , 4.3. <i>Energetski sustav</i> ispravno su ucrtani plinovodi u nadležnosti INA, d.d. Istraživanje i proizvodnja nafte i plina. | Primjedbe se ne odnose na Studiju |
| Vezano na tekstualni dio Prijedloga plana iznosimo svoju primjedbu na Članak 363i. u <i>poglavlju 11.2 Uvjeti neposredne provedbe zahvata u prostoru</i> , kojim su propisane udaljenosti naftno-rudarskih objekata i postrojenja od drugih zahvata u prostoru. Mišljenja smo da je predviđena udaljenost bušotinskih radnih prostora od 200 m od građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, sportske, sportsko-rekreacijske i sl. namjene određene u PPUO/G izvan građevinskih područja, kao i od površina posebne namjene, postojećih i planiranih infrastrukturnih koridora te područja posebnih uvjeta korištenja i posebnih ograničenja u korištenju <i>prevelika</i> i da se od te odredbe trebaju izuzeti naftno-rudarski objekti i postrojenja u postojećim eksploatacijskim poljima ugljikovodika. Isto se odnosi i na predviđene udaljenosti od najmanje 100 m od šuma posebne namjene. Smatramo da se navedene udaljenosti mogu primjenjivati za istražne | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>bušotine u istražnim prostorima, međutim u postojećim eksploatacijskim poljima ugljikovodika ona je poprilično ograničavajuća.</p> <p><i>Molim Vas da odredbama Prostornog plana omogućite zadržavanje postojećih prava na postojećim eksploatacijskim poljima ugljikovodika u nadležnosti INA, d.d. Istraživanje i proizvodnja nafte i plina.</i></p> <p>Temeljem navedenog molimo Vas da uvažite našu primjedbu te ponovno preispitate navedene odredbe Prijedloga Plana.</p> | |

Komunalac Požega d.o.o. za komunalne djelatnosti

Naš znak i broj: 4.-853-4/23.JR
6. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>Trgovačko društvo Komunalac Požega d.o.o. nema primjedbi na izrađeni dokument.</p> | / |

Komunalac Požega d.o.o. za komunalne djelatnosti

Naš znak i broj: 4.-853-3/23.JR
6. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>Prijedlozi se odnose na ID Plana.</p> | / |

Ministarstvo kulture i medija

Uprava za zaštitu kulturne baštine Konzervatorski odjel u Požegi
Klasa: 612-08/23-10/0373
Ur. broj: 532-05-02-07/4-23-02
27. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| Vezano uz Vaš poziv na javnu raspravu i davanje mišljenja o predmetnom, Klasa: 351-03/21-01/14, Urbroj: 2177-07/1-23-16 od 12. rujna 2023., izjavljujemo da smo suglasni s Strateškom studijom o utjecaju na okoliš i Prijedlogom IV. izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije, te nemamo primjedbi. | / |

Ministarstvo kulture i medija

Uprava za zaštitu kulturne baštine Konzervatorski odjel u Požegi
Klasa: 612-08/23-10/0372
Ur. broj: 532-05-02-07/4-23-02
27. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| Vezano uz Vaše traženje, i davanje mišljenja o predmetnom, Klasa: 351-01/21-02/3, Urbroj: 2177-02-23-19 od 12. rujna 2023., mišljenja smo da je prijedlog IV. izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije izrađen u skladu sa Zakonom o zaštiti i očuvanju kulturnih dobara i našim zahtjevima, Klasa 612-08/21-10/0187, Urbroj: 532-05-02-07/3-21-02 od 4. svibnja 2021., te su uvršteni službeni podaci i konzervatorske smjernice vezano za zaštitu kulturne baštine na prostoru Županije | / |

Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture

KLASA: 350-01/23-01/41
URBROJ: 530-08-1-1-23-2
27. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---|
| <p>Strateškom studijom utjecaja na okoliš potrebno je obuhvatiti:</p> <p>1. Analizu cestovnog i biciklističkog prometa (uključujući mrežu ruta) i infrastrukture,</p> | <p>Strateškom studijom je u poglavlju 3.1.1 Pokretači promjena u okolišu, potpoglavlju 3.1.1. Promet obrađeno sažeto stanje prometne infrastrukture na području Županije. Unutar toga, obrađeni su i cestovni i biciklistički promet.</p> |
| <p>2. Analizu usklađenosti sa:</p> <p>Nacionalnom razvojnom strategijom Republike Hrvatske do 2030. godine (NN 13/2021), Strategijom prostornog razvoja Republike Hrvatske (NN 106/17), Strategijom prometnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2030. godine (NN 84/17), Akcijskim planom za provedbu Nacionalnog plana razvoja biciklističkog prometa za razdoblje od 2023. do 2025. godine, Pravilnikom o funkcionalnim kategorijama za određivanje mreže biciklističkih ruta (NN 91/13, 113/17),</p> | <p>U poglavlju 2. <i>Odnos ID Plana s drugim odgovarajućim strategijama, planovima i programima</i> obrađena je usklađenost ID Plana sa Nacionalnom razvojnom strategijom Republike Hrvatske do 2030. godine (NN 13/2021), Strategijom prostornog razvoja Republike Hrvatske (NN 106/17) i Strategijom prometnog razvoja Republike Hrvatske za razdoblje od 2017. do 2030. godine (NN 84/17).</p> <p>S obzirom na to da je ID Plana postojeća cestovna infrastruktura ažurirana sukladno Odluci o razvrstavanju javnih cesta (NN 41/22), odnosno ne dodaje se nova infrastruktura u prostor, što se odnosi i na biciklističku infrastrukturu, spomenuti Akcijski plan za provedbu Nacionalnog plana razvoja biciklističkog prometa za razdoblje od 2023. do 2027. godine nije obrađivan u 2. poglavlju. Također, s obzirom na to da se u 2. poglavlju obrađuje odnos ID Plana s odgovarajućim strategijama, planovima i programima, u navedenom poglavlju nije obrađen spomenuti Pravilnik.</p> |
| <p>3. Opis utjecaja i mjere za ublažavanje utjecaja na:</p> <p>Cestovni i biciklistički promet i infrastrukturu te infrastrukturu za vozila na alternativni pogon,</p> | <p>Strateškom studijom su u poglavlju 7. Utjecaji provedbe ID Plana na okoliš obrađeni svi potencijalni utjecaji koje će provedba ID Plana imati na sastavnice okoliša.</p> <p>Obavezni sadržaj strateške studije propisan je u Prilogu I. Uredbe u kojem se ne navodi da je potrebno procjenjivati utjecaj ID Plana na cestovni i biciklistički promet i infrastrukturu te infrastrukturu za vozila na alternativni pogon. Eventualni dodatni sadržaj Studije utvrđuje u periodu 30 dana određivanja sadržaja koji kulminira donošenjem Odluke o sadržaju Studije koja je donesena 18. lipnja 2021. godine. Shodno tome, u ovoj se fazi postupka izbjegava izmjena sadržaja Studije u vidu dodavanja novih poglavlja, osobito nakon što su odrađene sjednica povjerenstva i javna rasprava.</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---|
| 4. Važeće europske direktive te nacionalne zakonske i podzakonske akte, posebice: Zakon o cestama (NN 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22, 114/22, 04/23), Zakon o uspostavi infrastrukture za alternativna goriva (NN 120/16, 63/22). | U Strateškoj studiji, poglavlju 12.4 Zakoni, pravilnici, odluke, uredbe navodi se međunarodna i nacionalna regulativa koja je korištena prilikom pisanja Strateške studije. Prihvaća se sugestija da se Zakon o cestama pridoda u navedene poglavlje, međutim ID Plana ne obuhvaćaju infrastrukturu za alternativna goriva stoga ne smatramo da je drugonavedeni zakon potrebno dodavati u Stratešku studiju. |

Ministarstvo turizma i sporta

KLASA: 350-01/21-01/10
URBROJ: 529-05-01-02/1-23-6
25. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| Budući da se izmjene u odredbama za provođenje odnose na zahvate u prostoru za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika, geotermalnih voda, sunčanih i agrosunčanih elektrana u energetske svrhe, uz mjere zaštite okoliša iz Studije, Ministarstvo turizma i sporta podupire usvajanje dokumenta Izmjene i dopune Plana te se ovim putem očituje kako nema primjedbi iz područja svoje nadležnosti na gore navedene dokumente. | / |

Osječko-baranjska županija

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
KLASA: 351-04/23-04/4
URBROJ: 2158-16/36-23-2
28. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>Slijedom vašeg zahtjeva pod gore navedenom klasom, sukladnog odredbi članka 23. stavak 2. Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš („Narodne novine”, broj 3/17) u kojem nas pozivate da dostavimo mišljenje o Strateškoj studiji utjecaja na okoliš IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije, ovaj Upravni odjel nakon uvida u dokumentaciju dostupnu na internetskim stranicama Požeško-slavonske županije na poveznici (www.pszupanija.hr), daje mišljenje da iz područja naše nadležnosti na istu nema primjedbi.</p> | / |

Plinacro d.o.o.

KLASA: PL/21-01/1387

URBROJ: T/L81-23-06

5. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|--|
| <p>Nastavno na Vaš dopis Klasa: 351-03/21-01/ 14, urbroj: 2177-07/1-23-16 i uvid u Stratešku studiju utjecaja na okoliš IV izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije molimo da uvažite sljedeće.</p> <p>Molimo da u poglavlju „Plinoopskrba” u popisu poduzeća koja obavljaju distribuciju i izgradnju distribucijskog sustava ne navodite Plinacro d.o.o., Zagreb s obzirom na to da Plinacro d.o.o. ne obavlja distribuciju plina niti gradi sustave za distribuciju plina. Tvrtka Plinacro d.o.o. nadležna je isključivo za održavanje i izgradnju plinskog transportnog sustava Republike Hrvatske.</p> | <p>Primjedba se prihvaća te je spomenuto korigirano u Studiji.</p> |

Plinacro d.o.o.

KLASA: PL/21-01/1387

URBROJ: T/L81-23-05

4. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|-----------------------------------|---------|
| Prijedlozi se odnose na ID Plana. | |

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja

Uprava za energetiku

KLASA: 310-02/21-01/257

URBROJ: 517-07-3-2-23-4

16. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Poštovani,</p> <p>dopisom iz veze dobiven je poziv za dostavu mišljenja o primjeni posebnog propisa, i/ili dokumenta koji je od utjecaja na prostorni plan odnosno mišljenja o prihvatanju dostavljenih zahtjeva za izradu IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije.</p> <p>Zahvaljujemo na prepoznatom potencijalu ugljikovodika i geotermalne vode koja su dobra od interesa za Republiku Hrvatsku kao i navedenim uvjetima neposredne provedbe za zahvate vezane uz istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalne vode u energetske svrhe, što omogućuju jednostavniji smještaj objekata i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda za energetske svrhe.</p> <p>Tražimo manje izmjene u sklopu javne rasprave u dokumentu Prostorni plan Požeško-slavonske županije, IV. Izmjene i dopune ("Požeško-slavonski službeni glasnik" br. 5/02, 5A/02, 4/11, 4/15, 5/19 i 6/19 - pročišćeni tekst) Odredbe za provedbu /Prijedlog Plana - pročišćeni tekst/) kako slijedi:</p> <p><u>PRIJEDLOZI</u></p> <p>u potpoglavlju 2.1. Građevine od važnosti za Državu na području Županije dodati tekst označen italic/kurziv:</p> <p>C.3. Građevine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina te za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe</p> <p>(41a.)</p> <ul style="list-style-type: none">○ eksploatacijsko polje zemnog plina <i>ugljikovodika</i> „Janja Lipa“ (dijelom u obuhvatu ovog Plana)○ eksploatacijsko polje nafta i plina <i>ugljikovodika</i> „Kozarica“ (dijelom u obuhvatu ovog Plana) | <p>Primjedba se ne odnosi na Stratešku studiju. Ukoliko izrađivač Plana prihvati navedene korekcije tekstualnih odredbi Plana, Studija će se također korigirati u dijelovima u kojima je to potrebno.</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ eksploatacijsko polje nafta i plina ugljikovodika „Jamarica“ (dijelom u obuhvatu ovog Plana) ○ površina planirana za eksploataciju ugljikovodika ○ istražni prostori ugljikovodika u pripremi ○ eksploatacijsko polje geotermalne vode „Lipik“, „Tekić“ ○ istražni prostor mineralnih sirovina za istraživanje ugljikovodika ○ istražni prostor ugljikovodika „Sava-07“, „Sava -08“ i „Sava – 09“ – cijelo područje Županije) ○ istražni prostor ugljikovodika „DR-03“ (manjim dijelom u obuhvatu ovog Plana) ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju istražni prostori geotermalne vode u energetske svrhe „Požega“, „Lipik“ i „Tekić“ ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Lipik“ ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražni potencijal geotermalne vode) „Međurić“ ○ istražni prostor geotermalnih voda u energetske svrhe – cijelo područje županije ○ svi ostali istražni prostori ○ svi ostali istražni prostori i eksploatacijska polja za proizvodnju mineralnih sirovina ○ svi ostali istražni prostori i eksploatacijska polja ugljikovodika, geotermalnih voda u energetske svrhe <p>NAPOMENA: Preliminarni istražni prostor geotermalne vode „Požega“ iz našeg prijašnjeg dopisa se brise iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik“ je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić“.</p> <p>u točki (51.) dodati tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> <p>(51.) Sve gospodarske djelatnosti (industrijski sadržaji, zone malog gospodarstva i poduzetništva te obrtničke djelatnosti), koje nisu vezane uz lokaciju prirodnih resursa (kao što su npr. <i>objekti i postrojenja za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika, geotermalnih voda u energetske svrhe te mineralnih sirovina</i>), moraju se locirati unutar postojećih radnih ili mješovitih zona naselja, odnosno unutar građevinskog područja naselja.</p> <p>u točki (72a.) dodati tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>Na građevnoj čestici gospodarske građevine za intenzivan uzgoj životinja mogu se graditi i ostale građevine kao što su:</p> <ul style="list-style-type: none">○ staklenici i plastenici za uzgoj biljaka○ podna skladišta i uređene površine za privremeno prikupljanje i privremeno skladištenje poljoprivrednih proizvoda○ otvorene i poluotvorene nadstrešnice i zatvorena skladišta za čuvanje plodova, sjemena, ambalaže i sl.○ građevine za potrebe pakiranja proizvoda koji su u cijelosti ili pretežno proizvedeni na pripadajućem posjedu○ <i>objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe</i> <p>u točki (74c.) dodati tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> <p>Gospodarske građevine u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti mogu biti:</p> <ul style="list-style-type: none">○ građevine za intenzivnu poljoprivrednu proizvodnju, uzgoj poljoprivrednih kultura i životinja (stoke, peradi i krznaša) te ribnjaci,○ građevine za smještaj poljoprivrednih proizvoda,○ građevine za smještaj i sklanjanje poljoprivredne mehanizacije i oruđa te njihovo održavanje,○ gospodarske proizvodno-obrtničke građevine za primarnu doradu i preradu u funkciji osnovne poljoprivredne proizvodnje,○ ugostiteljsko-turističke građevine za smještaj i prehranu u seoskom turizmu,○ <i>objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe (grijanja staklenika, plastenika i sl.)</i>○ pojedinačne građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje,○ ostale pomoćne građevine za potrebe obavljanja poljoprivredne djelatnosti ili seoskog turizma. <p>u točki (89a.), u tablici 3a dodati tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p><i>Istražni prostor geotermalne vode u energetske svrhe Lipik se površinom nalazi na području Grada Lipika, istražni prostor geotermalne vode u energetske svrhe Tekić se nalazi na području Općine Velika, Općine Kaptol, Općine Jakšić, Grada Kutjeva, Grada Pleternica i Grada Požega, a istražni potencijal Međurić se površinom nalazi na području Grada Kutina, Grada Garešnica i Grada Lipik.</i></p> <p>u točki (89b.) dodati tekst označen <i>ilalic/kurziv</i>:</p> <p><i>Nova eksploatacijska polja geotermalnih voda u energetske svrhe mogu se formirati unutar:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>istražnih prostora geotermalne vode,</i> ○ <i>predloženih - prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode i</i> ○ <i>površine planirane za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode</i> <p><i>bez izmjene ovog Plana, a određuju se sukladno posebnim propisima kojima se uređuje istraživanje i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda za energetske svrhe, odredbama ovoga Plana.</i></p> <p><i>Unutar površina:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>planiranih za istraživanje ugljikovodika,</i> ○ <i>istražnog prostora ugljikovodika u pripremi, te</i> ○ <i>istraživanje geotermalne vode u energetske svrhe koje obuhvaćaju cijelo područje županije, ukoliko se potvrdi potencijal za eksploataciju, mogu kroz izmjenu bez izmjene ovoga Plana, a i bez izmjene Plana niže razine, odrediti granice eksploatacijskih polja ukoliko istražni prostor ispunjava odgovarajuće propisane zahtjeve, pod uvjetom da je u skladu s posebnim propisima, kao i propisima o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika i geotermalnih voda te osnovnim smjericama i odredbama za neposrednu provedbu iz ovoga Plana.</i> <p>.....</p> <p><i>Prilikom istraživanja i eksploatacije ugljikovodika poštivati mjere zaštite okoliša i prirode propisane „Okvirnim planom i programom istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu“.</i></p> <p><i>Prilikom istraživanja i eksploatacije geotermalnih voda u energetske svrhe poštivati mjere zaštite okoliša i prirode propisane „Planom razvoja geotermalnog potencijala Republike Hrvatske do 2030. godine“.</i></p> <p>NAPOMENA: Usklađeno sa prvim paragrafom, prvom rečenicom.</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>u točki (130.) dodati tekst označen <i>italic/ kurziv</i>:</p> <p>Izvan građevinskog područja moguća je izgradnja sljedećih građevina:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ građevina infrastrukture (prometne, energetske, komunalne itd.), ○ sportsko-rekreacijska igrališta i građevine te ostale građevine u funkciji posjećivanja i golf igrališta, ○ građevina obrane, ○ građevina za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina ○ <i>objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe.</i> <p>u točki (136.) dodati tekst označen <i>italic/ kurziv</i>:</p> <p>4. nije dozvoljeno istraživanje i eksploatacija ugljikovodika te mineralnih sirovina na prostoru na kojem se nalaze gradska naselja, javne prometnice, vodoprivredni objekti i uređaji, vojni objekti, spomenici kulture, posebno zaštićeni objekti prirode i groblja, na prostorima iznad i ispod elektroenergetskih vodova i postrojenja, te na prostoru gdje se nalaze drugi objekti od općeg značenja određeni posebnim propisima.</p> <p><i>Istraživanje ugljikovodika omogućava se na prostoru na kojem se nalaze gradska naselja, javne prometnice, vodoprivredni objekti i uređaji, vojni objekti, spomenici kulture, posebno zaštićeni objekti prirode i groblja, na prostorima iznad i ispod elektroenergetskih vodova i postrojenja, te na prostoru gdje se nalaze drugi objekti od općeg značenja određeni posebnim propisima, samo uz suglasnost i u skladu s posebnim uvjetima nadležnog javnopravnog tijela te sukladno uvjetima iz članka 363a do 363l. Eksploatacija ugljikovodika na navedenim prostorima moguća je uz ograničenje gradnje objekata i postrojenja (građevina) sukladno uvjetima iz članka 363a do 363l.</i></p> <p>5. nije dozvoljeno istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina te ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe na prostoru ispod zgrada koje se nalaze izvan gradskih naselja i na prostoru do 40 metara oko tih zgrada. te na prostoru koji obuhvaća dvorište i vrtove izvan gradskih naselja, bez suglasnosti vlasnika. <i>Istraživanje i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe odvija se sukladno uvjetima navedenim u članku, a nije dozvoljena na prostoru koji obuhvaća dvorište i vrtove izvan gradskih naselja, bez suglasnosti vlasnika.</i></p> <p>u točki (229.) dodati tekst označen <i>italic/ kurziv</i>:</p> <p><i>Na prostorima za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požege“, „Tekić“, „Lipik“ i</i></p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>„Medurić“ te na budu ičim eksploatacijskim poljima geotermalne vode „Tekić“ i „Lipik“, u svrhu provođenja i analiziranja smještaja, istražnih buša/ina i prateće infrastrukture, potrebno je prethodno provesti krajobrazne analize kako bi se u najvećoj mogućoj mjeri sačuvala postojeća vrijedna vegetacija, a predispozicije zahvata prilagoditi reljefnim karakteristikama, te težiti što manjoj introdukcije nove prateće infrastrukture zahvata, a odabir lokacije objekata i postrojenja birali prema postojećoj infrastrukturi.</p> <p>u točki (2581.) dodat tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> <p><i>Energetska postrojenja za iskorištavanje geotermalnih potencijala</i></p> <p><i>Prilikom planiranja aktivnosti predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražnog potencijala) „Medurić“ i predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju istražnih prostora geotermalne vode „Požega“, „Lipik“ i „Tekić“, odnosno na razini zahvata, prikupiti podatke o rasprostranjenosti ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima na području i u blizini zahvata te u skladu s podacima istražno bušenje i eksploataciju geotermalne vode te snimanje 2D i 3D seizmike planirati izvan područja rasprostranjenosti staništa pogodnih za ciljne vrste.</i></p> <p>NAPOMENA: Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“ iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik“ je sad postao istražni prostor, te se na području županije nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić“.</p> <p>u točki (363a.) dodati tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> <p>Uvjeti provedbe i lokacijski uvjeti za neposrednu provedbu ovog Plana utvrđuju se za slijedeće zahvate u prostoru državnog značaja prikazane na kartografskom prikazu br. 1.:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ tri eksploatacijska polja ugljikovodika (u daljnjem tekstu „EPU“), koja se dijelom nalaze unutar obuhvata ovog Plana (EPU Janja Lipa, EPU Kozarica, EPU Jamarica) sa naftno- rudarskim objektima i postrojenjima za potrebe istraživanja i eksploatacije ugljikovodika | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <ul style="list-style-type: none"> - EPU Jamarica (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. 1. „Korištenje i namjena prostora“, maksimalne veličine (dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 25,35 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovoga Plana (ukupna površina EPU Jamarica iznosi cca 4.223,11 ha) - EPU Janja Lipa (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. I. „Korištenje i namjena prostora“, maksimalne veličine (dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 431,56 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovoga Plana (ukupna površina EPU Janja Lipa iznosi cca 490,40 ha) - EPU Kozarica (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. I. „Korištenje i namjena prostora“, maksimalne veličine (dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 139, 35 ha + 25,25 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovoga Plana (ukupna površina EPU Kozarica iznosi cca 2.251,80 ha). ○ površine za istraživanje ugljikovodika (istražni prostori) Sava - 07, Sava - 08, Sava - 09 i ○ Drava-03 ○ eksploatacijska polja geotermalne „ode u energetske svrhe "Aatunovo vrelo", "LIP 9H", "Tekić" i "Velika" te za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju ugljikovodika i istražnih prostora ugljikovodika u pripremi, ○ buduća eksploatacijska polja te za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju ugljikovodika ○ buduća eksploatacijska polja za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe unutar - predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju istražnih prostora geotermalne vode „Požega“, „Lipik“ i „Tekić“ - predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode "Lipik" - predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražni potencijal) "Medurić" <p>za koja ovim planom nisu određeni oblik i veličina, ali će biti predložena provjerenim elaboratom o rezervama.</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>NAPOMENA: Za navedena eksploatacijska polja geotermalne vode u energetske svrhe "Antunovo vrelo", "LIP- 9H", "Tekić" i "Velika" ne postoje podaci u MGOR i Agenciji za ugljikovodike, a ako se radi o eksploatacijskim poljima geotermalne vode u balneološke svrhe onda su smještena u krivo potpoglavlje. Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega" iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik" je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić".</p> <p>U točki 363.b dodati tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> <p>(363b.) Unutar EPU iz članka 363a. neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za građenje i/ili rekonstrukciju građevina naftno-rudarskih objekata i postrojenja i izvođenje zahvata u prostoru koji se ne smatraju građenjem:</p> <p>.....</p> <p>U točki 363i. Izmijeniti tekst:</p> <p><i>Najmanja udaljenost bušotinskih radnih prostora te otpremnih, centralnih, mjernih, sabirnih i kompresorskih stanice (osim za geotermalne vode) mora iznositi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>najmanje 200 70 m od građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, osim od izdvojenih građevinskih područja izvan naselja gospodarske namjene-proizvodne planiranih ovim planom i/ili u PPUO/G,</i> ○ <i>najmanje 70 m od sportske, sportsko-rekreativne i sl. namjene određene u PPUO/G izvan građevinskih područja,</i> ○ <i>najmanje 70 m od površina posebne namjene, postojećih i planiranih infrastrukturnih koridora, te područja posebnih uvjeta korištenja i posebnih ograničenja u korištenju i primjene posebnih mjera uređenja i zaštite, osim iznimno, uz suglasnost i u skladu s posebnim uvjetima nadležnog javnoopravnog tijela,</i> ○ <i>najmanje 100 m od šuma posebne namjene, osim iznimno, ako ne utječu na razloge zbog kojih su proglašene.</i> <p>U točki 363j. dodati tekst označen <i>italic/kurziv</i>:</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>.....</p> <p>- oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 7,5 m u polumjeru oko osi bušotine za geotermalne vode, a oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 30 m u polumjeru oko osi bušotine za ugljikovodike . Kod trajno napuštenih bušotina (likvidirane - kanal bušotine se nalazi od 1,5 do 2 m pod zemljom), sigurnosna zaštitna zona u kojoj je zabranjena graditi građevine za boravak i rad ljudi iznosi 3 m u polumjeru oko osi kanala trajno napuštene bušotine.</p> <p>NAPOMENA: uskladiti kartografske prikaze sa tekstom.</p> | |

Ministarstvo unutarnjih poslova

Ravnateljstvo civilne zaštite
Područni ured civilne zaštite Osijek
Služba civilne zaštite Požega
Odjel inspekcije Požega
KLASA: 350-01/23-01/23
URBROJ: 511-01-383-23-2-ZA
12. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>U vezi Vašeg dopisa broj i nadnevak gornji obavještavamo Vas da smo obavili uvid u prijedlog IV Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije na web stranicama Zavoda za prostorno uređenje Požeško-slavonske županije i da tom prilikom nisu utvrđeni nedostaci u dijelu prostornih uvjeta zaštite od požara propisanih prema Zakonu o zaštiti od požara (NN 92/10 i 114/22).</p> | / |

Ministarstvo poljoprivrede

KLASA: 350-02/23-01/461
URBROJ: 525-10-674-23-2

27. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| Poštovani, sukladno odredbama članka 40. stavka 6. Zakona o šumama („Narodne novine“, broj: 68/18., 115/18., 98/19., 32/20., 145/20. i 101/23.), molimo u okviru vaše nadležnosti, očitovanje na Prijedlog IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Požeško - slavonske županije, za potrebe davanja mišljenja na prostorni plan sukladno stavku 5. istog članka. | / |

Ministarstvo poljoprivrede

Uprava za poljoprivredno zemljište, biljnu proizvodnju i tržište

KLASA: 350-02/23-01/459

URBROJ: 525-06-197-23-2

20. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|-----------------------------------|---------|
| Prijedlozi se odnose na ID Plana. | / |

Hrvatske vode

Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Ilova-Pakra“

KLASA: 350-02/21-01/0000166

URBROJ: 374-3106-1-23-5

19. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Poštovani, pregledom dokumentacije vezane za IV. izmjene i dopune prostornog plana Požeška- slavonske županije uočili smo određene nedostatke koje vam nastavno dostavljam.</p> <ol style="list-style-type: none"> U grafičkom dijelu na podlozi 2.C. VODNOGOSPODARSKI SUSTAVI ima pogrešaka u prikazu kanalske mreže našeg sliva i to: Nema „Odvodnje Antunovac" i „Odvodnje Antunovac I"; „Odvodnja Antunovac II" je označena drugom bojom (tamno plavom); Nepotpuna je „Odvodnja Gaj", „Odvodnja Brekinska" i „Odvodnja Badljevin"; „Odvodnja Kukurjavec" je krivo ucrtana. U grafičkom dijelu na kartogramu 4.4.1. VODNOGOSPODARSKI SUSTAVI_VODOOPSKRBA I KORIŠTENJE VODA ušće vodotoka Bijele je krivo ucrtano. U grafičkom dijelu na kartogramu 4.4.2. VODNO GOSPODARSKI SUSTAVI_ODVODNJA OTPADNIH VODA, MELIORACIJSKA ODVODNJA_UREĐENJE VODOTOKA I VODA ima pogrešaka u prikazu i to: Kanalske mreže isto kao kod podloge 2.C. VODNOGOSPODARSKI SUSTAVI. U tekstualnom dijelu u „Odredbe pročišćeni tekst IV liD PP radno s vidljivim liD“ u članku 39. „Vodne građevine za melioracijsku odvodnju“ su izbačene te su uvrštene u članak 45. u obliku „Vodne građevine za melioracijsku odvodnju površine do 10 000 ha“. Iz članka 25. st. 2. Zakona o vodama (NN br. 66/19, 84/21 i 47/23) vidljivo je da se vodne građevine za melioracijsku odvodnju dijele na: Vodne građevine za osnovnu melioracijsku odvodnju i Vodne građevine za detaljnu melioracijsku odvodnju. Člankom 26. st. 1. istog Zakona je određeno da vodne građevine za osnovnu melioracijsku odvodnju su u vlasništvu Republike Hrvatske, dok istim člankom st. 2. je određeno da vodne građevine za detaljnu melioracijsku odvodnju su u vlasništvu jedinice područne (regionalne) samouprave. Sukladno navedenom predlažemo, da se u članku 39. Odredbe uvrsti „vodne građevine za osnovnu melioracijsku odvodnju" a u članku 45. Odredbe umjesto „Vodne građevine za melioracijsku odvodnju površine do 10.000 ha" uvrsti „vodne građevine za detaljnu melioracijsku odvodnju". | <p>Primjedba se ne odnosi na Stratešku studiju.</p> |

HAKOM

KLASA: 350-05/21-01/162

URBROJ: 376-05-3-23-4

25. rujna 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>Poštovani, vašim dopisom od ove Agencije zatražili ste da vam na osnovu čl. 101. Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23) i čl. 59. st. (3) Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 76/22) izda mišljenje na konačni prijedlog <i>IV Izmjene i dopune Prostornog plana Požeška-slavonske županije</i>.</p> <p>Uvidom u dostavljeni konačni prijedlog <i>IV Izmjene i dopune Prostornog plana Požeška-slavonske županije</i> potvrđujemo da je isti usklađen s našim zahtjevima.</p> | / |

Agencija za ugljikovodike

KLASA: 350-02/21-01/03

URBROJ: 405-05/01-23-7

9. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Poštovani, dopisom (KLASA: 351-03/21-01/14; URBROJ: 2177-07/1-23-16) od 12. rujna 2023. godine dobiven je poziv za dostavu mišljenja na prijedlog <i>IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije</i> i <i>Stratešku studiju utjecaja na okoliš IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije</i> u sklopu javne rasprave.</p> <p>Zahvaljujemo na prepoznatom potencijalu ugljikovodika i geotermalne vode koja su dobra od interesa za Republiku Hrvatsku kao i navedenim uvjetima neposredne provedbe za zahvate vezane uz istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalne vode u energetske svrhe, što omogućuju jednostavniji smještaj objekata i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe.</p> | <p>Primjedba se ne odnosi na Stratešku studiju. Ukoliko izrađivač Plana prihvati navedene korekcije tekstualnih odredbi Plana, Studija će se također korigirati u dijelovima u kojima je to potrebno.</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|---|----------|
| <p>Htjeli bismo zamoliti manje izmjene u sklopu javne rasprave u dokumentu Prostorni plan Požeško-slavonske županije, IV. Izmjene i dopune ("Požeško-slavonski službeni glasnik" br. 5/02, 5A/02, 4/11, 4/15, 5/19 i 6/19- pročišćeni tekst) Odredbe za provedbu/Prijedlog Plana - pročišćeni tekst/) kako slijedi:</p> <p>PRIJEDLOZI</p> <p>u potpoglavlju 2.1. Građevine od važnosti za Državu na području Županije dodati:</p> <p>C.3. Građevine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina te za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe (41a.)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ eksploatacijsko polje zemnog plina ugljikovodika "Janja Lipa" (dijelom u obuhvatu ovog Plana) ○ eksploatacijska polje nafte i plina ugljikovodika "Kozarica" (dijelom u obuhvatu ovog Plana) ○ eksploatacijsko polje nafte i plina ugljikovodika "Jamarica" (dijelom u obuhvatu ovog Plana) ○ površina planirana za eksploataciju ugljikovodika ○ istražni prostori ugljikovodika u pripremi ○ eksploatacijsko polje geotermalne vode "Antunovo vrelo11, "LIP-9H" "Tekić" i "Velika" ○ istražni prostor mineralnih sirovina za istraživanje ugljikovodika ○ istražni prostor ugljikovodika "Sava - 07", "Sava - 08" i "Sava - 09"- cijelo područje Županije ○ istražni prostor ugljikovodika "DR-03" (manjim dijelom u obuhvatu ovog Plana) ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju istražni prostori geotermalne vode u energetske svrhe "Požega"-"Lipik" i "Tekić" ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode "Lipik" ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode u energetske svrhe (istražni potencijal geotermalne vode) "Međurić" ○ istražni prostor geotermalnih voda u energetske svrhe - cijelo područje županije ○ svi ostali istražni prostori | <p>-</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ svi ostali istražni prostori i eksploatacijska polja za proizvodnju mineralnih sirovina ○ svi ostali istražni prostori i eksploatacijska polja ugljikovodika geotermalnih voda u energetske svrhe <p>NAPOMENA: Preliminarni istražni prostor geotermalne vode „Požega“ iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik“ je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić“.</p> <p>u točki (51.) dodati:</p> <p>(51.) Sve gospodarske djelatnosti (industrijski sadržaji, zone malog gospodarstva i poduzetništva te obrtničke djelatnosti), koje nisu vezane uz lokaciju prirodnih resursa (kao što su npr. objekti i postrojenja za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika, geotermalnih voda u energetske svrhe te mineralnih sirovina), moraju se locirati unutar postojećih radnih ili mješovitih zona naselja, odnosno unutar građevinskog područja naselja.</p> <p>u točki (72a.) dodati:</p> <p>Na građevnoj čestici gospodarske građevine za intenzivan uzgoj životinja mogu se graditi i ostale građevine kao što su:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ staklenici i plastenici za uzgoj biljaka ○ podna skladišta i uređena površine za privremeno prikupljanje i privremeno skladištenje poljoprivrednih proizvoda ○ otvorene i poluotvorene nadstrešnice i zatvorena skladišta za čuvanje plodova, sjemena, ambalaže i sl. ○ građevine za potrebe pakiranja proizvoda koji su u cijelosti ili pretežno proizvedeni na pripadajućem posjedu ○ objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe <p>u točki (74c.) dodati:</p> <p>Gospodarske građevine u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti mogu biti:</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ građevine za intenzivnu poljoprivrednu proizvodnju, uzgoj poljoprivrednih kultura i životinja (stoke, peradi i krznaša) te ribnjaci, ○ građevine za smještaj poljoprivrednih proizvoda, ○ građevine za smještaj i sklanjanje poljoprivredne mehanizacije i oruđa te njihovo održavanje, ○ gospodarske proizvodno-obrtničke građevine za primarnu doradu i preradu u funkciji osnovne poljoprivredne proizvodnje, ○ ugostiteljsko-turističke građevine za smještaj i prehranu u seoskom turizmu ○ objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe (grijanja staklenika, plastenika i sl.) ○ pojedinačne građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje ○ ostale pomoćne građevine za potrebe obavljanja poljoprivredne djelatnosti ili seoskog turizma. <p>u točki (89a.), u tablici 3a dodati:</p> <p>Istražni prostor geotermalne vode u energetske svrhe Lipik se površinom nalazi na području Grada Lipika, istražni prostor geotermalne vode u energetske svrhe Tekić se nalazi na području Općine Velika, Općine Kaptol, Općine Jakšić, Grada Kutjevo, Grada Pleternica i Grada Požega, a istražni potencijal Međurić se površinom nalazi na području Grada Kutina, Grada Garešnica i Grada Lipik.</p> <p>u točki (89b.) izmijeniti:</p> <p>Nova eksploatacijska polja geotermalnih voda u energetske svrhe mogu se formirati unutar istražnih prostora geotermalne vode, predloženih - prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode i površine planirane za i traživanje i eksploataciju geotermalne vode bez izmjene ovog Plana, a određuju se sukladno posebnim propisima kojima se uređuje istraživanje i eksploatacija ugljikovodika, geotermalnih voda odredbama ovoga Plana.</p> <p>Unutar površina planiranih za istraživanje ugljikovodika istražnog prostora ugljikovodika u pripremi te istraživanje geotermalne vode u energetske svrhe koje obuhvaćaju cijelo područje županije ukoliko se potvrdi potencijal za eksploataciju mogu se kroz izmjene bez izmjene ovog Plana, a i bez izmjene Plana niže razine, odrediti granice eksploatacijskih polja ukoliko istražni prostor ispunjava odgovarajuće propisane zahtjeve pod uvjetom da je u skladu s posebnim propisima, kao i propisima o</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>istraživanju i eksploataciji ugljikovodika i geotermalnih voda te osnovnim smjernicama i odredbama za neposrednu provedbu iz ovog Plana.</p> <p>.....</p> <p>Prilikom istraživanja i eksploatacije ugljikovodika poštivati mjere zaštite okoliša i prirode propisane „Okvirnim planom i programom istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu“.</p> <p>Prilikom istraživanja i eksploatacije geotermalnih voda u energetske svrhe poštivati mjere zaštite okoliša i prirode propisane „Planom razvoja geotermalnog potencijala Republike Hrvatske do 2030. godine“.</p> <p>NAPOMENA: Usklađeno sa prvim paragrafom, prvom rečenicom.</p> <p>u točki (130.) dodati:</p> <p>Izvan građevinskog područja moguća je izgradnja sljedećih građevina:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ građevina infrastrukture (prometne, energetske, komunalne itd.), ○ sportsko-rekreacijska igrališta i građevine te ostale građevine u funkciji posjećivanja i golf igrališta, ○ građevina obrane, ○ građevina za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina ○ objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrbe, <p>u točki (136.) dodati:</p> <p>.....</p> <p>4. nije dozvoljeno istraživanje i eksploatacija ugljikovodika te mineralnih sirovina na prostoru na kojem se nalaze gradska naselja, javne prometnice, vodoprivredni objekti i uređaji, vojni objekti, spomenici kulture, posebno zaštićeni objekti prirode i groblja, na prostorima iznad i ispod elektroenergetskih vodova i postrojenja, te na prostoru gdje se nalaze drugi objekti od općeg značenja određeni posebnim propisima.</p> <p>Istraživanje ugljikovodika omogućava se na prostoru na kojem se nalaze gradska naselja, javne prometnice, vodoprivredni objekti i uređaji, vojni objekti, spomenici kulture, posebno zaštićeni objekti prirode i groblja, na prostorima iznad i ispod elektroenergetskih vodova i postrojenja, te na</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>prostoru gdje se nalaze drugi objekti od općeg značenja određeni posebnim propisima, samo uz suglasnost i u skladu s posebnim uvjetima nadležnog javnopravnog tijela te sukladno uvjetima iz članka 363a do 363l. Eksploatacija ugljikovodika na navedenim prostorima moguća je uz ograničenje gradnje objekata i postrojenja (građevina) sukladno uvjetima iz članka 363a do 363l.</p> <p>5. nije dozvoljeno istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina te ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe na prostoru ispod zgrada koje se nalaze izvan gradskih naselja i na prostoru do 40 metara oko tih zgrada, te na prostoru koji obuhvaća dvorište i vrtove izvan gradskih naselja, bez suglasnosti vlasnika. Istraživanje i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe odvija se sukladno uvjetima navedenim u članku, a nije dozvoljena na prostoru koji obuhvaća dvorište i vrtove izvan gradskih naselja, bez suglasnosti vlasnika.</p> <p>u točki (229.) dodati:</p> <p>Na prostorima za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“, „Tekić“, „Lipik“ i „Međurić“ te na EP geotermalne vode „Tekić“ i „LIP-9H“ u svrhu provođenja i analiziranja smještaja istražnih bušotina i prateće infrastrukture, potrebno je prethodno provesti krajobrazne analize kako bi se u najvećoj mogućoj mjeri sačuvala postojeća vrijedna vegetacija a predispozicije zahvata prilagoditi reljefnim karakteristikama te težiti što manjoj introdukciji nove prateće infrastrukture zahvata, a odabir lokaliteta birati prema postojećoj infrastrukturi.</p> <p>u točki (2581.) dodati:</p> <p>.....</p> <p>Energetska postrojenja za iskorištavanje geotermalnih izvora</p> <p>.....</p> <ul style="list-style-type: none"> Prilikom planiranja aktivno ti predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražnog potencijala) „Međurić“ i predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju u istražnih prostora geotermalne vode „Požega“, „Lipik“ i „Tekić“ odnosno na razini zahvata prikupiti podatke o rasprostranjenosti ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima na području u blizini zahvata te u skladu s podacima istražno bušenje i eksploataciju geotermalne vode te snimanje 2D i | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>3D seizmike planirati izvan područja rasprostranjenosti staništa pogodnih za ciljne vrste.</p> <p>NAPOMENA: Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“ iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik“ je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić“.</p> <p>u točki (363a.) izmijeniti:</p> <p>Uvjeti provedbe i lokacijski uvjeti za neposrednu provedbu ovog Plana utvrđuju se za slijedeće zahvate u prostoru državnog značaja prikazane na kartografskom prikazu br. 1.:</p> <ul style="list-style-type: none">• tri eksploatacijska polja ugljikovodika (u daljnjem tekstu „EPU“), koja se dijelom nalaze unutar obuhvata ovog Plana (EPU Janja Lipa, EPU Kozarica, EPU Jamarica) sa naftno-rudarskim objektima i postrojenjima za potrebe istraživanja i eksploatacije ugljikovodika<ul style="list-style-type: none">○ EPU Jamarica (dijelom planirano ovim Planom može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. 1. „Korištenje i namjena prostora“ maksimalne veličine dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 25,35 ha u skladu s odredbama smjernica i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana (ukupna površina EPU Jamarica iznosi cca 4.223,11 ha)○ EPU Janja Lipa (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. 1. Korištenje i namjena prostora maksimalne veličine (dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 431 56 ha, a u skladu s odredbama, smjericama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana (ukupna površina EPU Janja Lipa iznosi cca 490,40 ha)○ EPU Kozarica (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. 1. „Korištenje i namjena prostora“, maksimalne veličine (dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 139, 35 ha + 25,25 ha, a u skladu s odredbama, smjericama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana (ukupna površina EPU Kozarica iznosi cca 2.251,80 ha). | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <ul style="list-style-type: none"> • površine za istraživanje ugljikovodika (istražni prostori) Sava - 07, Sava-08, Sava- 09 i Drava-03 • eksploatacijska polja geotermalne vode u energetske svrhe "Antunovo vrelo", "LIP-9H", "Tekić" i "Velika" te za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju ugljikovodika i istražnih prostora ugljikovodika u pripremi, • buduća eksploatacijska polja te za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju ugljikovodika • buduća eksploatacijska polja za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe unutar <ul style="list-style-type: none"> ○ predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju istražnih prostora geotermalne vode „Požega“, „Lipik“ i "Tekić" ○ predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode "Lipik" ○ predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražni potencijal) "Međurić" <p>za koja ovim planom nisu određeni oblik i veličina, ali će biti predložena provjerenim elaboratom o rezervama.</p> <p>NAPOMENA: Za navedena eksploatacijska polja geotermalne vode u energetske svrhe "Antunovo vrelo", "LIP- 9H", "Tekić" i "Velika" ne postoje podaci u MGOR i Agenciji za ugljikovodike, a ako se radi o eksploatacijskim poljima geotermalne vode u balneološke svrhe onda su smještena u krivo potpoglavlje. Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega" iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik" je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić".</p> <p>U točki 363.b dodati tekst:</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>(363b.) Unutar EPU iz članka 363a. neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za građenje i/ili rekonstrukciju građevina naftno-rudarskih objekata i postrojenja i izvođenje zahvata u prostoru koji se ne smatraju građenjem:</p> <p>U točki 363i. Izmijeniti tekst:</p> <p>Najmanja udaljenost bušotinskih radnih prostora te otpremnih centralnih, mjernih sabirnih i kompresorskih stanice (osim za geotermalne vode) mora iznositi:</p> <ul style="list-style-type: none">- najmanje 200 70 m od građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, osim od izdvojenih građevinskih područja izvan na elja gospodarke namjene-proizvodne planiranih ovim planom i/ili u PPUO/G,- najmanje 200 70 m od sportske, sportsko-rekreacijske i sl. namjene određene u PPUO/G izvan građevinskih područja,- najmanje 200 70 m od površina posebne namjene, postojećih i planiranih infrastrukturnih koridora te područja posebnih uvjeta korištenja i posebnih ograničenja u korištenju i primjene posebnih mjera uređenja i zaštite, osim iznimno, uz suglasnost i u skladu posebnim uvjetima nadležnog javnopravnog tijela,- najmanje 100 m od šuma posebne namjene osim iznimno ako ne utječu na razloge zbog kojih su proglašene. <p>U točki 363j. dodati tekst:</p> <p>.....</p> <p>- oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 7,5 m u polumjeru oko osi bušotine za geotermalne vode a oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 30 m u polumjeru oko osi bušotine za ugljikovodike . Kod trajno napuštenih bušotina (likvidirane - kanal bušotine se nalazi od 1,5 do 2 m pod zemljom), sigurnosna zaštitna zona u kojoj je zabranjena graditi građevine za boravak i rad ljudi iznosi 3 m u polumjeru oko o i kanala trajno napuštene bušotine.</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Također, u Strateškoj studiji utjecaja na okoliš IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Brodsko-posavske županije na okoliš molimo sljedeće izmjene:</p> <ul style="list-style-type: none"> • u podpoglavlju 1.2.4. Površine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina te za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe izmijeniti: <p>Predmet ovih ID Plana su sljedeći zahvati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eksploatacijsko polje ugljikovodika "Janja Lipa" (dijelom u obuhvatu ovog Plana)-ranije ucrtano kao eksploatacijsko polje zemnog plina • eksploatacijsko polje ugljikovodika "Kozarica"(dijelom u obuhvatu ovog Plana) - ranije ucrtano kao eksploatacijsko polje nafte i plina • eksploatacijsko polje ugljikovodika "Jamarica"(dijelom u obuhvatu ovog Plana) - ranije ucrtano kao eksploatacijsko polje nafte i plina • površina planirana za eksploataciju ugljikovodika • istražni prostor ugljikovodika u pripremi • eksploatacijsko polje geotermalne vode "Antunovo vrelo", "LIP-9H", "Tekić" i "Velika" • istražni prostor ugljikovodika "Sava - 07", "Sava - 08" i "Sava - 09" - cijelo područje Županije • istražni prostor ugljikovodika "DR-03" (manjim dijelom u obuhvatu ovog Plana) • predloženi prostori za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode "Požega" i "Tekić", , Lipik , Međurić" • istražni prostori geotermalne vode u energetske svrhe Lipik i Tekić • istražni potencijal geotermalne vode u energetske svrhe Međurić • istražni prostor geotermalnih voda u energetske svrhe - cijelo područje županije | <p>Primjedbe/sugestije na Stratešku studiju većinski se prihvaćaju. Kroz cijeli tekst Studije izvršene su korekcije u vidu brisanja predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“, usklađenja naziva ostalih zona te manjih korekcija u tekstualnom dijelu.</p> <p>Ne prihvaćaju se sugestije u pogledu korekcija u poglavlju 3.1.4 Rudarstvo koje se odnose na zone iz ID Plana budući da je riječ o poglavlju postojećeg stanja okoliša u kojem se analizira postojeći (važeći) županijski prostorni plan.</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p><i>NAPOMENA: Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“ iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik“ je sada postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić“. Navedenu izmjenu potrebno je učiniti kroz cijelu studiju.</i></p> <p>Nova eksploatacijska polja ugljikovodika mogu se formirati unutar površina planiranih za eksploataciju ugljikovodika, istražnih prostora ugljikovodika i istražnih prostora ugljikovodika u pripremi bez izmjene ovog Plana, a određuju se sukladno posebnim propisima kojima se uređuje istraživanje i eksploatacija ugljikovodika, geotermalnih voda odredbama ovoga Plana. Eksploatacijska polja mogu svojom površinom biti ista ili manja od površine istražnog prostora, te unutar istog istražnog prostora može biti formirano više eksploatacijskih polja.</p> <p>Nova eksploatacijska polja geotermalnih voda u energetske svrhe mogu se formirati unutar istražnih prostora geotermalne vode, predloženih prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode istražnih potencijala geotermalne vode u energetske svrhe i površine planirane za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode bez izmjene ovog Plana, a određuju se sukladno posebnim propisima kojima se uređuje istraživanje i eksploatacija ugljikovodika, geotermalnih voda odredbama ovoga Plana.</p> <p>Unutar površina planiranih za istraživanje ugljikovodika te istraživanje geotermalne vode u energetske svrhe koje obuhvaćaju cijelo područje županije, ukoliko se potvrdi potencijal za eksploataciju, mogu se kroz izmjenu bez izmjene ovog Plana, a i bez izmjene Plana niže razine, odrediti granice eksploatacijskih polja ukoliko istražni prostor ispunjava odgovarajuće propisane zahtjeve, pod uvjetom da je u skladu s posebnim propisima, kao i propisima o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika i geotermalnih voda te osnovnim smjernicama i odredbama za neposrednu provedbu iz ovog Plana.</p> <ul style="list-style-type: none"> • U poglavlje 2 Odnos ID Plana s drugim odgovarajućim strategijama, planovima i programima dodati Okvirni plan i program istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu. • Izmijeniti naslov podpoglavlja 3.1.4. Rudarstvo da glasi: <p>3.1.4. Rudarstvo i naftno-rudarstvo</p> <ul style="list-style-type: none"> • u podpoglavlju 3.1.4. izmijeniti: | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>Mineralne sirovine, odnosno rudno blago kao prirodno bogatstvo, dobro su od osobitog značaja za RH koje, prema Ustavu RH (NN 56/90, 135/97, 08/98, 113/00, 124/00, 28/01, 41/01, 55/01, 76/10, 85/10, 05/14), imaju njegovu osobitu zaštitu. Gospodarenje mineralnim sirovinama normativno je uređeno s više propisa iz područja rudarstva i dodjele koncesija, od kojih su temeljni Zakon o rudarstvu (NN 56/13, 14/14, 52/18, 115/18, 98/19) i Zakon o koncesijama (69/17, 107/20).</p> <p>Ugljikovodici i geotermalne vode u energetske svrhe dobra su od interesa za Republiku Hrvatsku i imaju njezinu osobitu zaštitu i iskorištavaju se pod uvjetima i na način koji su propisani Zakonom o istraživanju ugljikovodika (NN 52/18, 52/19 i 30/21).</p> <p>Prema postojećem Prostornom planu PSŽ na prostoru Županije iduća eksploatacijska polja i istražni prostori mogu se utvrditi u prostoru državnog značaja, te se za njih utvrđuju uvjeti provedbe i lokacijski uvjeti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eksploatacijsko polje zemnog plina "Janja Lipa" • eksploatacijsko polje nafte i plina "Kozarica" • eksploatacijsko polje nafte i plina "Jamarica" • površina planirana za eksploataciju ugljikovodika • istražni prostor ugljikovodika u pripremi • istražni prostori mineralnih sirovina za istraživanje ugljikovodika SA-07, SA-08, SA-09 i DR-03 • istražni prostori geotermalne vode u energetske svrhe Lipik i Tekić • istražni potencijal geotermalne vode u energetske svrhe Međurić • površina planirana za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode u energetske svrhe na području cijele Županije <p>U podpoglavlju 3.1.6. Energetika dodati:</p> <p>Naftni sustav</p> <p>Na području Požeško-slavonske županije nalazi se veći dio eksploatacijskog polja ugljikovodika „Janja Lipa“ i vršni sjeveroistočni dio eksploatacijskog polja „Kozarice“ i „Jamarice“</p> <p>Na str. 134. dodati:</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>Istražni prostori ugljikovodika Sava-07, Sava-08, Sava-09 i DR-O3 proizašli su iz Okvirnog plana i programa istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu za koji je provedena Strateška procjena utjecaja na okoliš.</p> <ul style="list-style-type: none"> • U podpoglavlju 7.2. Procjena utjecaja provedbe ID Plana na sastavnice i čimbenike u okoliš izmijeniti kroz cijelo podpoglavlje sljedeće: • Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“ i „Tekić“ • prostor za istraživanje i eksploataciju istražni prostori geotermalne vode „Lipik“ i „Tekić“ • prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražni potencijal) „Međurić“ <p>u poglavlju 11. izmijeniti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Površine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina te za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe <ul style="list-style-type: none"> - EP Šamanovica - EP Vranić - EP Jezerska kosa - EP Branešci - EP Novo Selo- Španovica • Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“ i „Tekić“ • predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju istražni prostori geotermalne vode "Lipik" i „Tekić“ <p>istražni potencijal geotermalne vode „Međurić“</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>u podpoglavlju 12.4.1. kroz cijelo poglavlje izmijeniti:</p> <p>prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode Požega i Tekić</p> <p>prostor za istraživanje i eksploataciju istražni prostori geotermalne vode „Lipik“ i „Tekić“ prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražni potencijal) „Međurić“</p> <ul style="list-style-type: none">• u podpoglavlju 12.5. izmijeniti: <p>Površine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina te za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe</p> <p>9. Za područja ekološke mreže manja od 5000 ha (HR2001509 Donji Emovci, HR2001329 Potoci oko Papuka, HR2001407 Orljavica, HR2000438 Ribnjaci Poljana, HR2001216 Ilova) ograničiti provedbu Plana na način da se unutar ovih područja ne provodi istražno bušenje i eksploatacija geotermalne vode, a snimanje 2D i 3D seizmike na područjima ekološke mreže provoditi samo na postojećim putovima."</p> <p>10. Prilikom planiranja aktivnosti predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražni potencijal) „Međurić“ i predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju istražnih prostora geotermalne vode <u>"Požega"</u> „Lipik“ i „Tekić“, odnosno na razini zahvata, prikupiti podatke o rasprostranjenosti ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima na području i u blizini zahvata te u skladu s podacima istražno bušenje i eksploataciju geotermalne vode te snimanje 2D i 3D seizmike planirati izvan područja rasprostranjenosti staništa pogodnih za ciljne vrste.</p> | |

Agencija za ugljikovodike

KLASA: 350-02/21-01/03

URBROJ: 405-05/01-23-6

9. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Poštovani, dopisom (KLASA: 350-01/21-02/3; URBROJ: 2177-02-23-19) od 12. rujna 2023. godine dobiven je poziv za dostavu mišljenja o primjeni posebnog propisa, i/ili dokumenta koji je od utjecaja na prostorni plan odnosno mišljenja o prihvaćanju dostavljenih zahtjeva za izradu IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije.</p> <p>Zahvaljujemo na prepoznatom potencijalu ugljikovodika i geotermalne vode koja su dobra od interesa za Republiku Hrvatsku kao i navedenim uvjetima neposredne provedbe za zahvate vezane uz istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalne vode u energetske svrhe, što omogućuju jednostavniji smještaj objekata i postrojenja (građevina) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe.</p> <p>Htjeli bismo zamoliti manje izmjene u sklopu javne rasprave u dokumentu Prostorni plan Požeško-slavonske županije, IV. Izmjene i dopune ("Požeško-slavonski službeni glasnik" br. 5/02, 5A/02, 4/11, 4/15, 5/19 i 6/19- pročišćeni tekst) Odredbe za provedbu/Prijedlog Plana - pročišćeni tekst/) kako slijedi:</p> <p>PRIJEDLOZI</p> <p>u potpoglavlju 2.1. Građevine od važnosti za Državu na području Županije dodati:</p> <p>C.3. Građevine za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina te za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe (41a.)</p> <ul style="list-style-type: none">○ eksploatacijsko polje zemnog plina ugljikovodika "Janja Lipa" (dijelom u obuhvatu ovog Plana)○ eksploatacijska polje nafte i plina ugljikovodika "Kozarica" (dijelom u obuhvatu ovog Plana)○ eksploatacijsko polje nafte i plina ugljikovodika "Jamarica" (dijelom u obuhvatu ovog Plana)○ površina planirana za eksploataciju ugljikovodika○ istražni prostori ugljikovodika u pripremi | <p>Primjedba se ne odnosi na Stratešku studiju. Ukoliko izrađivač Plana prihvati navedene korekcije tekstualnih odredbi Plana, Studija će se također korigirati u dijelovima u kojima je to potrebno.</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|---|--------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ○ eksploatacijsko polje geotermalne vode "Antunovo vrelo11, "LIP-9H" "Tekić" i "Velika" ○ istražni prostor mineralnih sirovina za istraživanje ugljikovodika ○ istražni prostor ugljikovodika "Sava - 07", "Sava - 08" i "Sava - 09"-cijelo područje Županije ○ istražni prostor ugljikovodika "DR-03" (manjim dijelom u obuhvatu ovog Plana) ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju istražni prostori geotermalne vode u energetske svrhe "Požega" "Lipik" i "Tekić" ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode "Lipik" ○ predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode u energetske svrhe (istražni potencijal geotermalne vode) "Međurić" ○ istražni prostor geotermalnih voda u energetske svrhe - cijelo područje županije ○ svi ostali istražni prostori ○ svi ostali istražni prostori i eksploatacijska polja za proizvodnju mineralnih sirovina ○ svi ostali istražni prostori i eksploatacijska polja ugljikovodika geotermalnih voda u energetske svrhe <p>NAPOMENA: Preliminarni istražni prostor geotermalne vode „Požega" iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik" je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić".</p> <p>u točki (51.) dodati:</p> <p>(51.) Sve gospodarske djelatnosti (industrijski sadržaji, zone malog gospodarstva i poduzetništva te obrtničke djelatnosti), koje nisu vezane uz lokaciju prirodnih resursa (kao što su npr. objekti i postrojenja za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika, geotermalnih voda u energetske svrhe te mineralnih sirovina), moraju se locirati unutar postojećih radnih ili mješovitih zona naselja, odnosno unutar građevinskog područja naselja.</p> <p>u točki (72a.) dodati:</p> | <p style="text-align: center;">-</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>Na građevnoj čestici gospodarske građevine za intenzivan uzgoj životinja mogu se graditi i ostale građevine kao što su:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ staklenici i plastenici za uzgoj biljaka ○ podna skladišta i uređena površine za privremeno prikupljanje i privremeno skladištenje poljoprivrednih proizvoda ○ otvorene i poluotvorene nadstrešnice i zatvorena skladišta za čuvanje plodova, sjemena, ambalaže i sl. ○ građevine za potrebe pakiranja proizvoda koji su u cijelosti ili pretežno proizvedeni na pripadajućem posjedu ○ objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe <p>u točki (74c.) dodati:</p> <p>Gospodarske građevine u funkciji obavljanja poljoprivrednih djelatnosti mogu biti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ građevine za intenzivnu poljoprivrednu proizvodnju, uzgoj poljoprivrednih kultura i životinja (stoke, peradi i krznaša) te ribnjaci, ○ građevine za smještaj poljoprivrednih proizvoda, ○ građevine za smještaj i sklanjanje poljoprivredne mehanizacije i oruđa te njihovo održavanje, ○ gospodarske proizvodno-obrtničke građevine za primarnu doradu i preradu u funkciji osnovne poljoprivredne proizvodnje, ○ ugostiteljsko-turističke građevine za smještaj i prehranu u seoskom turizmu ○ objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe (grijanja staklenika, plastenika i sl.) ○ pojedinačne građevine u funkciji poljoprivredne proizvodnje ○ ostale pomoćne građevine za potrebe obavljanja poljoprivredne djelatnosti ili seoskog turizma. <p>u točki (89a.), u tablici 3a dodati:</p> <p>Istražni prostor geotermalne vode u energetske svrhe Lipik se površinom nalazi na području Grada Lipika, istražni prostor geotermalne vode u energetske svrhe Tekić se nalazi na području Općine Velika, Općine Kaptol, Općine Jakšić, Grada Kutjevo,</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>Grada Pleternica i Grada Požega, a istražni potencijal Međurić se površinom nalazi na području Grada Kutina, Grada Garešnica i Grada Lipik.</p> <p>u točki (89b.) izmijeniti:</p> <p>Nova eksploatacijska polja geotermalnih voda u energetske svrhe mogu se formirati unutar istražnih prostora geotermalne vode, predloženih - prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode i površine planirane za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode bez izmjene ovog Plana, a određuju se sukladno posebnim propisima kojima se uređuje istraživanje i eksploatacija ugljikovodika, geotermalnih voda odredbama ovoga Plana.</p> <p>Unutar površina planiranih za istraživanje ugljikovodika istražnog prostora ugljikovodika u pripremi te istraživanje geotermalne vode u energetske svrhe koje obuhvaćaju cijelo područje županije ukoliko se potvrdi potencijal za eksploataciju mogu se bez izmjene ovog Plana, bez izmjene Plana <u>kroz izmjene</u> bez izmjene ovog Plana, a i bez izmjene Plana niže razine, odrediti granice eksploatacijskih polja ukoliko istražni prostor ispunjava odgovarajuće propisane zahtjeve pod uvjetom da je u skladu s posebnim propisima, kao i propisima o istraživanju i eksploataciji ugljikovodika i geotermalnih voda te osnovnim smjernicama i odredbama za neposrednu provedbu iz ovog Plana.</p> <p>.....</p> <p>Prilikom istraživanja i eksploatacije ugljikovodika poštivati mjere zaštite okoliša i prirode propisane „Okvirnim planom i programom istraživanja i eksploatacije ugljikovodika na kopnu“.</p> <p>Prilikom istraživanja i eksploatacije geotermalnih voda u energetske svrhe poštivati mjere zaštite okoliša i prirode propisane „Planom razvoja geotermalnog potencijala Republike Hrvatske do 2030. godine“.</p> <p>NAPOMENA: Usklađeno sa prvim paragrafom, prvom rečenicom.</p> <p>u točki (130.) dodati:</p> <p>Izvan građevinskog područja moguća je izgradnja sljedećih građevina:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ građevina infrastrukture (prometne, energetske, komunalne itd.), ○ sportsko-rekreacijska igrališta i građevine te ostale građevine u funkciji posjećivanja i golf igrališta, ○ građevina obrane, | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>○ građevina za istraživanje i iskorištavanje mineralnih sirovina</p> <p>○ objekti i postrojenja (građevine) za istraživanje i eksploataciju ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrbe,</p> <p>u točki (136.) dodati:</p> <p>.....</p> <p>6. nije dozvoljeno istraživanje i eksploatacija ugljikovodika te mineralnih sirovina na prostoru na kojem se nalaze gradska naselja, javne prometnice, vodoprivredni objekti i uređaji, vojni objekti, spomenici kulture, posebno zaštićeni objekti prirode i groblja, na prostorima iznad i ispod elektroenergetskih vodova i postrojenja, te na prostoru gdje se nalaze drugi objekti od općeg značenja određeni posebnim propisima.</p> <p>Istraživanje ugljikovodika omogućava se na prostoru na kojem se nalaze gradska naselja, javne prometnice, vodoprivredni objekti i uređaji, vojni objekti, spomenici kulture, posebno zaštićeni objekti prirode i groblja, na prostorima iznad i ispod elektroenergetskih vodova i postrojenja, te na prostoru gdje se nalaze drugi objekti od općeg značenja određeni posebnim propisima, samo uz suglasnost i u skladu s posebnim uvjetima nadležnog javnopravnog tijela te sukladno uvjetima iz članka 363a do 363l. Eksploatacija ugljikovodika na navedenim prostorima moguća je uz ograničenje gradnje objekata i postrojenja (građevina) sukladno uvjetima iz članka 363a do 363l.</p> <p>7. nije dozvoljeno istraživanje i eksploatacija mineralnih sirovina te ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe na prostoru ispod zgrada koje se nalaze izvan gradskih naselja i na prostoru do 40 metara oko tih zgrada, te na prostoru koji obuhvaća dvorište i vrtove izvan gradskih naselja, bez suglasnosti vlasnika. Istraživanje i eksploatacija ugljikovodika i geotermalnih voda u energetske svrhe odvija se sukladno uvjetima navedenim u članku, a nije dozvoljena na prostoru koji obuhvaća dvorište i vrtove izvan gradskih naselja, bez suglasnosti vlasnika.</p> <p>u točki (229.) dodati:</p> <p>Na prostorima za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“, „Tekić“, „Lipik“ i „Međurić“ te na EP geotermalne vode „Tekić“ i „LIP-9H“ u svrhu provođenja i analiziranja smještaja istražnih bušotina i prateće infrastrukture, potrebno je prethodno provesti krajobrazne analize kako bi se u najvećoj mogućoj mjeri sačuvala</p> | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>postojeća vrijedna vegetacija a predispozicije zahvata prilagoditi reljefnim karakteristikama te težiti što manjoj introdukciji nove prateće infrastrukture zahvata, a odabir lokaliteta birati prema postojećoj infrastrukturi.</p> <p>u točki (2581.) dodati:</p> <p>.....</p> <p>Energetska postrojenja za iskorištavanje geotermalnih izvora</p> <p>.....</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prilikom planiranja aktivno ti predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražnog potencijala) „Međurić“ i predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju u istražnih prostora geotermalne vode „Požega“, „Lipik“ i „Tekić“ odnosno na razini zahvata prikupiti podatke o rasprostranjenosti ciljnih vrsta područja ekološke mreže HR1000010 Poilovlje s ribnjacima na području u blizini zahvata te u kladu s podacima istražno bušenje i eksploataciju geotermalne vode te snimanje 2D i 3D seizmike planirati izvan područja rasprostranjenosti staništa pogodnih za ciljne vrste. <p>NAPOMENA: Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega“ iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik“ je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić“.</p> <p>u točki (363a.) izmijeniti:</p> <p>Uvjeti provedbe i lokacijski uvjeti za neposrednu provedbu ovog Plana utvrđuju se za slijedeće zahvate u prostoru državnog značaja prikazane na kartografskom prikazu br. 1.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tri eksploatacijska polja ugljikovodika (u daljnjem tekstu „EPU“), koja se dijelom nalaze unutar obuhvata ovog Plana (EPU Janja Lipa, EPU Kozarica, EPU Jamarica) sa naftno-rudarskim objektima i postrojenjima za potrebe istraživanja i eksploatacije ugljikovodika <ul style="list-style-type: none"> ○ EPU Jamarica (dijelom planirano ovim Planom može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. 1. „Korištenje i namjena | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>prostora" maksimalne veličine dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 25,35 ha u skladu s odredbama smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana (ukupna površina EPU Jamarica iznosi cca 4.223,11 ha)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ EPU Janja Lipa (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. 1. Korištenje i namjena prostora maksimalne veličine (dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 431 56 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana (ukupna površina EPU Janja Lipa iznosi cca 490,40 ha) ○ EPU Kozarica (dijelom planirano ovim Planom) može se utvrditi unutar granica prikazanih na kartografskom prikazu br. 1. , Korištenje i namjena prostora', maksimalne veličine (dio unutar obuhvata ovog Plana) cca 139, 35 ha + 25,25 ha, a u skladu s odredbama, smjernicama i kriterijima posebnih propisa i ovog Plana (ukupna površina EPU Kozarica iznosi cca 2.251,80 ha). • površine za istraživanje ugljikovodika (istražni prostori) Sava - 07, Sava-08, Sava- 09 i Drava-03 • eksploatacijska polja geotermalne vode u energetske svrhe "Antunovo vrelo", "LIP 911", "Tekić" i "Velika" te za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju ugljikovodika i istražnih prostora ugljikovodika u pripremi, • buduća eksploatacijska polja te za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju ugljikovodika • buduća eksploatacijska polja za objekte i postrojenja, kao i sve građevine unutar površina planiranih za eksploataciju geotermalnih voda u energetske svrhe unutar ○ predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju istražnih prostora geotermalne vode „Požega“, „Lipik“ i "Tekić" ○ predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode "Lipik" ○ predloženog prostora za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode (istražni potencijal) "Međurić" | |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>za koja ovim planom nisu određeni oblik i veličina, ali će biti predložena provjerenim elaboratom o rezervama.</p> <p>NAPOMENA: Za navedena eksploatacijska polja geotermalne vode u energetske svrhe "Antunovo vrelo", "LIP- 9H", "Tekić" i "Velika" ne postoje podaci u MGOR i Agenciji za ugljikovodike, a ako se radi o eksploatacijskim poljima geotermalne vode u balneološke svrhe onda su smještena u krivo potpoglavlje. Predloženi prostor za istraživanje i eksploataciju geotermalne vode „Požega" iz našeg prijašnjeg dopisa se briše iz evidencije mogućih istražnih prostora geotermalne vode jer postoje perspektivnija područja za istraživanje, a predloženi istražni prostor geotermalne vode „Lipik" je sad postao istražni prostor, te se na području županije sada nalazi i istražni prostor geotermalne vode „Tekić".</p> <p>U točki 363.b dodati tekst:</p> <p>(363b.) Unutar EPU iz članka 363a. neposrednom provedbom ovog Plana mogu se izdavati akti za građenje i/ili rekonstrukciju građevina naftno-rudarskih objekata i postrojenja i izvođenje zahvata u prostoru koji se ne smatraju građenjem:</p> <p>U točki 363i. Izmijeniti tekst:</p> <p>Najmanja udaljenost bušotinskih radnih prostora te otpremnih centralnih, mjernih sabirnih i kompresorskih stanice (osim za geotermalne vode) mora iznositi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - najmanje 200 70 m od građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja naselja, izdvojenih građevinskih područja izvan naselja, osim od izdvojenih građevinskih područja izvan na elja gospodar ke namjene-proizvodne planiranih ovim planom i/ili u PPUO/G, - najmanje 200 70 m od sportske, sportsko-rekreacijske i sl. namjene određene u PPUO/G izvan građevinskih područja, - najmanje 200 70 m od površina posebne namjene, postojećih i planiranih infrastrukturnih koridora te područja posebnih uvjeta korištenja i posebnih ograničenja u korištenju i primjene posebnih mjera uređenja i zaštite, osim iznimno, uz suglasnost i u skladu posebnim uvjetima nadležnog javnopravnog tijela, - najmanje 100 m od šuma posebne namjene osim iznimno ako ne utječu na razloge zbog kojih su proglašene. | |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <p>U točki 363j. dodati tekst:</p> <p>- oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 7,5 m u polumjeru oko osi bušotine za geotermalne vode a oko izgrađene bušotine zaštitna i požarna zona iznosi 30 m u polumjeru oko osi bušotine za ugljikovodike . Kod trajno napuštenih bušotina (likvidirane - kanal bušotine se nalazi od 1,5 do 2 m pod zemljom), sigurnosna zaštitna zona u kojoj je zabranjena graditi građevine za boravak i rad ljudi iznosi 3 m u polumjeru oko o i kanala trajno napuštene bušotine.</p> | |

Hrvatske ceste

Sektor za pripremu, građenje i rekonstrukciju
Odjel za strateško planiranje
KLASA: 350-02/13-02/6
URBROJ: 345-400-440-441/516-23-37/DB
23. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Temeljem članka 101. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" broj 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) i članka 82. Zakona o cestama („Narodne novine" broj 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22 i 4/23) Hrvatske ceste d.o.o. izvršile su pregled izrađene prostorno-planske dokumentacije te daju očitovanje na predložena rješenja cestovne infrastrukture državnog značenja:</p> <p>Utvrđujemo da su djelomično uvršteni zahtjevi koje smo vam dostavili našim dopisom, KLASA: 350-02/13-02/6, URBROJ: 345-400-440-441/516-21-31/D8 od 5. 5. 2021.god.</p> <p>Slijedom navedenog naša primjedba na Prijedlog plana je sljedeća: U grafičkom dijelu Prijedloga plana potrebno je planiranu cestu od Pleternice do Lužana označiti kao planirana državna cesta, a ne kao planirana brza cesta.</p> | <p>Primjedba se ne odnosi na Stratešku studiju.</p> |

Županijska uprava za ceste

KLASA: 340-09/21-99/27

URBROJ: 2177/0-1-01/ŽA-23-6

6. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Poštovani, uvidom u IV. Izmjene i dopune Prostornog plana dostavljamo mišljenje na predmetne dokumente:</p> <p>U kartografskim prikazima u kojima su ucrtane javne lokalne i županijske ceste potrebno je izmijeniti postojeće netočno upisane oznake javnih cesta te dodati javne ceste koje nedostaju, uključujući izmjenu njihovih trasa i naziva sukladno Odluci o razvrstavanju javnih cesta (NN br. 59/23) i Odlukama o izmjeni i dopuni odluke o razvrstavanju javnih cesta (NN br. 64/23, 71/23 i 97/23).</p> <p>U kartografskom prikazu 2. Administrativna središta i razvrstaj državnih i županijskih cesta, kao i u tekstualnom dijelu Odredbi za provođenje potrebno je uvrstiti i lokalne ceste s obzirom da su one također razvrstane kao javne ceste temeljem čl.6. Zakona o cestama (NN br. 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22 i 04/23).</p> <p>Temeljem odredbi Zakona o cestama (NN br. 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22 i 04/23) i Pravilnika o sadržaju, ustroju i načinu vođenja baze podataka o javnim cestama i objektima na njima (NN br. 56/15), jedinstvenu bazu podataka o javnim cestama vode Hrvatske ceste d.o.o., te se svi važeći podaci o mreži javnih cesta (geometrija osi i alfanumerička baza podataka) nalaze na WEB GIS portalu javnih cesta, na službenoj web stranici Hrvatskih cesta d.o.o.</p> <p>U tekstualnom djelu Odredbi za provedbu IV. Izmjene i dopune Prostornog plana Požeška-slavonske županije potrebno je koristiti termin »Zakon o cestama« budući da je »Zakon o javnim cestama« izvan snage od 2011.g.</p> <p>Trenutno je na snazi važeći Zakon o cestama (NN br. 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22 i 04/23).</p> <p>Sukladno Odluci o razvrstavanju javnih cesta (NN br. 59/23) i Odlukama o izmjeni i dopuni odluke o razvrstavanju javnih cesta (NN br. 64/23, 71/23 i 97/23) javne ceste razvrstane su ovisno o njihovom društvenom, prometnom i gospodarskom značenju, te u svom nazivu imaju u skraćenicu AC- autocesta, DC - državna cesta, ŽC - županijska cesta, LC - lokalna cesta,</p> | <p>Primjedba se ne odnosi na Stratešku studiju.</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| <p>stoga je potrebno u skladu s tim u svim tekstualnim i grafičkim priložima označavati javne ceste.</p> <p>U tekstualnom djelu Odredbi za provedbu IV. Izmjene i dopune Prostornog plana Požeško-slavonske županije, u točki</p> <p>2.2. Građevine od važnosti za Županiju Prometne građevine s pripadajućim objektima, uređajima i instalacijama, a koje su u funkciji dvije ili više jedinica lokalne samouprave. Cestovne građevine (42.) a) Postojeći prometni pravci</p> <p>potrebno je navesti točne opise javnih županijskih i lokalnih cesta sukladno Odluci o razvrstavanju javnih cesta (NN br. 59/23) i Odlukama o izmjeni i dopuni odluke o razvrstavanju javnih cesta (NN br. 64/23, 71/23 i 97/23).</p> <p>U članku (42.) b) Planirani prometni pravci,</p> <p>iza teksta „Isto tako moguće je i prelazak nerazvrstane ceste ili neke dionice u lokalnu razinu” potrebno je dodati: temeljem čl.7. st. 4 Zakona o cestama (NN br. 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22 i 04/23) i Uredbi o mjerilima za razvrstavanje javnih cesta (NN br. 34/12).</p> <p>iza krajnjeg teksta čl.(42.) b), kao i u čl. 152., potrebno je dodati:</p> <p>Za planirane priključke na županijsku ili lokalnu cestu ili rekonstrukciju postojećih priključaka potrebno je izraditi projektnu dokumentaciju u skladu s Pravilnikom o uvjetima za projektiranje i izgradnju priključaka i prilaza na javnu cestu (NN br. 95/14) te ishoditi suglasnosti Županijske uprave za ceste Požeško-slavonske županije, u skladu s člankom 51. Zakona o cestama (NN br. 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14, 110/19, 144/21, 114/22 i 04/23).</p> | |

Željko Romić

5. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---|
| <p>Poštovani,</p> <p>sukladno Obavijesti o Provođenju javne rasprave, te mogućnosti podnošenja prijedloga ovim putem podnosim prijedlog za prenamjenu čestica i to kako slijedi;</p> <p>Na katastarskim česticama 999/3 i 999/4 k.o. Šeovci u planu je izgradnju doma za starije i nemoćne osobe. Kako bi se planirana izgradnja mogla realizirati potrebno je izvršiti prenamjenu gore spomenutih čestica. Prema važećem planu, namjena predmetnih čestica je gospodarska (G), što je prepreka za ostvarenje izgradnje doma za starije i nemoćne.</p> <p>Sukladno navedenom ovim putem Vas molim da se izvrši prenamjena navedenih čestica u javnu i društvenu namjenu.</p> <p>Molim Vas da predmetni prijedlog uvažite, a cilju izgradnje doma za starije i nemoćne koji će biti na korist starijim žiteljima naše županije, a pogotovo uzimajući u obzir činjenicu kako nam smještajnog kapacitet toga karaktera uistinu nedostaje.</p> | <p>Primjedba se ne odnosi na Studiju.</p> |

Knjiga primjedbi

| Primjedba | Odgovor |
|---|--|
| <p>Nije prihvatljiva gradnja SE Kukunjevac 2, SE Ferovac na vrijednom obradivom poljoprivrednom zemljištu</p> | <p>Glede postavljanja sunčanih elektrana na P2 zemljište, Studija se u poglavlju 8.2.2. pozvala na odredbe PP PSŽ, članke 258i i 258j koji detaljno definiraju uvjete za smještaj sunčanih elektrana, pa između ostalog i na P2 zemljištu. Što se tiče samih utjecaja navedenih zahvata na sastavnicu tla i poljoprivrednog zemljišta, isti je ocijenjen kao umjereno do značajno negativan.</p> |

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom
KLASA: 351-03/23-01/1688
URBROJ: 517-05-1-1-23-10

20. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|--|
| <p>Temeljem očitovanja Uprave za klimatske aktivnosti Ministarstva (KLASA: 351-05/23-05/285; URBROJ: 517-04-2-2-23-2 od 16. listopada 2023. godine), u predmetnoj strateškoj studiji potrebno je dopuniti sljedeće:</p> <p>U strateškoj studiji u potpoglavlju 3.2.4 Svjetlosno onečišćenje, prvi odlomak potrebno je izbrisati, jer jedina valjana definicija proizlazi iz zakonodavnog okvira kojim se uređuje zaštita od svjetlosnog onečišćenja. Također, važno je naglasiti da se sukladno propisima rasvijetljenost noćnog neba prema Zakonu mjeri jedinicom mag/arcsec². Strateška studija ne uzima u obzir na koji način Plan svjetlosnim onečišćenjem utječe na okoliš te je stoga u skladu s navedenim potrebno dopuniti stratešku studiju. Izvore podataka također je potrebno dopuniti s podzakonskim aktima kojima se uređuje zaštita od svjetlosnog onečišćenja.</p> | <p>Primjedba se prihvaća, potpoglavlje 3.2.4 <i>Svjetlosno onečišćenje</i> je nadopunjeno sukladno primjedbi. Dodana je definicija svjetlosnog onečišćenja koja proizlazi iz zakonodavnog okvira kojim se uređuje zaštita od svjetlosnog onečišćenja. Također, sukladno propisima rasvijetljenost noćnog neba mjeri se jedinicom mag/arcsec² te je dodan novi kartografski prikaz. Literatura je nadopunjena podzakonskim aktima kojima se uređuje zaštita od svjetlosnog onečišćenja. Nadalje, kako se navodi u poglavlju 7.1. <i>Metodologija procjene utjecaja</i>, procijenjena su i moguća opterećenja koje provedba ID Plana unosi ili pojačava (primjerice povećanje razine buke, svjetlosnog onečišćenja, stvaranja otpada i otpadnih voda), a čija je promjena identificirana kroz postupak procjene utjecaja na sastavnice okoliša i čimbenike u okolišu u kojima se generira i na koje moguće značajno utječe. Prema Prilogu I Uredbe o strateškoj procjeni utjecaja strategije, plana i programa na okoliš obavezni sadržaj Studije obuhvaća vjerojatno značajne utjecaje na okoliš, uključujući bioraznolikost, stanovništvo i zdravlje ljudi, tlo, vodu, more, zrak, klimu, materijalnu imovinu, kulturno-povijesnu baštinu, krajobraz, uzimajući u obzir njihove međuodnose. Shodno tome utjecaj svjetlosnog onečišćenja obrađen je i posebno naglašen kroz sastavnice okoliša <i>Bioraznolikost i Zaštićena područja prirode</i>.</p> |
| <p>S aspekta utjecaja na klimu i klimatske promjene nedostaju određene analize i studije koje bi omogućile bolje i učinkovitije prostorno planiranje u kontekstu klimatskih promjena. Stoga se predlaže u stratešku studiju i posljedično Izmjene i dopune Plana dodati sljedeće mjere:</p> <ul style="list-style-type: none">• mjera za prilagodbu na klimatske promjene: Izraditi karte opasnosti od poplava i bujičnih poplava uvažavajući sve utjecaje klimatskih promjena na opasnost od poplava sa svrhom učinkovitijeg prostornog planiranja i planiranja mjera jačanja otpornosti od klimatskih promjena.• mjera za prilagodbu na klimatske promjene: Izraditi karte toplinskih otoka za urbana i ruralna područja sa svrhom učinkovitijeg prostornog planiranja i planiranja mjera jačanja otpornosti od klimatskih promjena. | <p>Primjedba se prihvaća te su predložene mjere dodane u poglavlje 8.1. <i>Opće mjere zaštite okoliša</i>.</p> |

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| <ul style="list-style-type: none">mjera za prilagodbu na klimatske promjene: Izraditi karte procjene podložnosti na klizanje/odrone sa svrhom učinkovitijeg prostornog planiranja i planiranja mjera jačanja otpornosti od klimatskih promjena. | |

Grad Lipik

KLASA: 350-02/23-01/07

URBROJ: 2162-02-03-04/4-23-2

19. listopada 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|--|---------|
| Dajemo pozitivno mišljenje na predmetnu dokumentaciju. | / |

Ministarstvo obrane

Uprava za materijalne resurse

Sektor za vojnu infrastrukturu i zaštitu okoliša

KLASA: 350-02/23-02/417

URBROJ: 512M3-020201-23-5

07. studenog 2023.

| Primjedba | Odgovor |
|---|---------|
| Po izvršenom uvidu u Prijedlog IV. Izmjena i dopuna Prostornog plana Požeško-slavonske županije obavještavamo vas da nemam primjedbi na isti. | / |

ODGOVORNA OSOBA IZRAĐIVAČA

IRES EKOLOGIJA d.o.o. za zaštitu prirode i okoliša

Mario Mesarić, mag. ing. agr.

ires ekologija d.o.o.
za zaštitu prirode i okoliša
Prilaz baruna Filipovića 21
10000 Zagreb