

Hrvatske vode

Vodnogospodarska ispostava za mali sliv „Ilova-Pakra“

KLASA: 351-02/25-01/0000220

URBROJ: 374-3106-2-25-3

Daruvaru, 10.06.2025.

Primjedba	Odgovor
<p>Na temelju Vaše obavijesti o održavanju javne rasprave o Prijedlogu V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Grubišnog Polja i Strateške studije utjecaja na okoliš</p> <p>V. izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Grubišnog Polja, KLASA: 350-02/21-01 /1, URBROJ: 2103-5-01 /01-25-174 od 07.05.2025. godine, Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu, VGI za mali sliv „Ilova-Pakra“, izvršile su uvid u prijedlog Plana i Strateške studije putem web stranice Grada Grubišnog Polja. Po izvršenom uvidu očitujemo se kako slijedi:</p>	<p>Mjera iz Plana proizašla je iz Strateške studije (8.1 Opće mjere zaštite okoliša). Mjeru nije moguće sada korigirati na način da se ne navodi udaljenost jer bi se to kosilo sa trenutno važećom zakonskom regulativom. Detaljnijim uvidom u Zakon o vodama (NN 66/19, 84/21, 47/23) zaključeno je da se člankom 141. zabranjuje podizanje građevina i sadnja drveća na udaljenosti manjoj od deset metara od ruba vodotoka ili kanala.</p> <p>Shodno tome, u navedenoj mjeri se udaljenost korigira s 5 na 10 metara kako bi u potpunosti bila usklađena sa Zakonom o vodama.</p>
<p>U prijedlogu Plana, u poglavlju 8. „Mjere sprječavanja nepovoljnih utjecaja na okoliš“, u članku 117., stavku 2., točki 6. („povećanje građevinskih područja...; nerazvrstane ceste ...; sunčane elektrane ... ; kazeta za zbrinjavanje otpada...“), umjesto „Sve elemente planiranih zahvata/zona izmaknuti 5 m od svake strane gornjeg ruba korita vodotoka ili vanjskog ruba građevine toka“, tražimo da piše:</p> <p>„Sve elemente planiranih zahvata/zona izmaknuti od svake strane gornjeg ruba korita vodotoka ili vanjskog ruba građevine toka na udaljenost koju će odrediti Hrvatske vode u postupku izdavanja vodopravnih uvjeta za pojedine zahvate“.</p>	
<p>U prilogu ovog mišljenja dostavljamo Vam kartografski prikaz svih vodotoka koji se nalaze u obuhvatu Prostornog plana, a na području VGI-a za mali sliv „Ilova- Pakra“.</p>	
<p>22.07.2023. godine donesen je Plan upravljanja vodnim područjima do 2027. godine („Narodne novine“, broj 84/23.). U skladu s tim valja ispraviti navod u poglavlju 2. „Odnos ID Plana s drugim odgovarajućim strategijama, planovima i programima“ Strateške studije.</p>	<p>Primjedba se prihvaća te je poglavlje 2. ažurirano s novim Planom upravljanja vodnim područjima.</p>

Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti

KLASA: 350-05/23-01/385

URBROJ: 376-05-3-25-06

Zagreb, 21. svibnja 2025.

Primjedba	Odgovor
<p>Poštovani,</p> <p>Hrvatska regulatorna agencija za mrežne djelatnosti (dalje: HA.KOM) zaprimila je Vaš dopis kojim tražite da vam HAKOM izda prethodno mišljenje na konačni prijedlog V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Grubišnog Polja temeljem članka 59. st. (3) Zakona o elektroničkim komunikacijama (NN br. 76/22 i 14/24; dalje: ZEK) i članka 101. Zakona o prostornom uređenju (NN 153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19, 67/23).</p> <p>Uvidom u konačni prijedlog V. Izmjene i dopune Prostornog plana uređenja Grada Grubišnog Polja utvrđeno je da isti ne planira prostorno uređenje elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme na način kako je to određeno i propisano Uredbom o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme (NN br. 42/25; dalje: Uredba). Slijedom navedenog dajemo vam negativno mišljenje.</p> <p><u>Obrazloženje</u></p> <p>U članku 103.stavak 3. vaših odredbi navodite: „Lokaciju antenskih stupova iz I. i 2. stavka ovog članka treba utvrditi: - izvan građevinskih područja naselja, te na minimalno 200 m od građevnih čestica i građevina predškolske i školske namjene.”</p> <p>U članku 104., stavak 1. navodite: „Antenski prihvati i drugi uređaji elektroničke komunikacijske infrastrukture mogu se postavljati i u/na drugim postojećim i/ili planiranim građevinama, a lokaciju im treba utvrditi: - izvan područja posebnih uvjeta korištenja, - unutar područja odnosno u/na građevinama gospodarskih i sličnih djelatnosti, - izvan područja odnosno na minimalno 250 m od građevnih čestica i građevina predškolske i školske namjene. ”</p> <p>U Republici Hrvatskoj (dalje: RH) mjere zaštite od elektromagnetskih polja propisuje Ministarstvo zdravstva Pravilnikom o zaštiti od elektromagnetskih polja</p>	<p>Predmetno mišljenje u potpunosti se odnosi na V ID PPUG Grubišno Polje te ne zahtjeva intervencije u Stratešku studiju. Ukoliko dođe do izmjena u tekstualnom i grafičkom dijelu predmetnog Plana, razmotrit će se potreba za naknadnim korekcijama u Strateškoj studiji.</p>

Primjedba	Odgovor
<p>(NN br. 146/ 14 i 3 li 19, dalje: Pravilnik Ministarstva zdravstva), a istima nije utvrđen parametar najmanje udaljenosti radijskih postaja od ostalih objekata u njihovoj okolini. Navedenim pravilnikom utvrđena su javna područja i područja povećane osjetljivosti za koja su propisane granične vrijednosti razina elektromagnetskih polja (dalje: EMP), kao i uvjeti koji moraju biti ispunjeni prilikom projektiranja, postavljanja i uporabe izvora EMP-a, odnosno baznih postaja. Sukladno Pravilniku Ministarstva zdravstva, vlasnici baznih postaja dužni su provesti prva i, svake druge kalendarske godine, periodička mjerenja izvora ElvIP-a u svrhu provjere usklađenosti bazne postaje s dopuštenim razinama ElvIP-a i o tome izvještavati Ministarstvo zdravstva.</p> <p>Sama udaljenost izvora neionizirajućeg zračenja nije ključan parametar bitan za učinak na ljudsko tijelo, već je to ukupna razina EMP-a svih izvora na određenoj lokaciji. Čija je granična vrijednost propisana Pravilnikom Ministarstva zdravstva i ne ovisi o vrsti tehnologije koja se koristi. Slijedom svega navedenog, smatramo kako propisivanjem minimalne sigurnosne udaljenosti od područja povećane osjetljivosti na kojoj se mogu postavljati izvori neionizirajućeg zračenja neće nužno povećati zaštitu zdravlja ljudi od elektromagnetskih polja radi izostavljanja ostalih parametara koji utječu na rasprostiranje elektromagnetskih valova u prostoru.</p> <p>Drugim riječima, u određenim slučajevima će na manjoj udaljenosti od izvora neionizirajućeg zračenja biti ustanovljene niže razine elektromagnetskih polja nego na većim udaljenostima. S obzirom da je u RH nadležno Ministarstvo zdravstva već propisalo mjere zaštite od elektromagnetskih polja svih neionizirajućih izvora, pa tako i baznih postaja operatora mreža pokretnih komunikacija, nije jasna svrha propisivanja dodatnih mjera u dokumentima prostornog uređenja te tražimo da se podcrtani tekst izbriše.</p> <p>HAKOM naglašava naslovu da je obavezan pribaviti pozitivno prethodno mišljenje HAKOM-a kojim se potvrđuje da se dokumentom prostornog uređenja uređuje gradnja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme u skladu sa člankom 59. st. (2) ZEK-a i pravilnicima iz članka 55. st. (10) ZEK-a.</p>	

Hrvatski Telekom d.d.

Odjel za projektiranje pristupne mreže i dokumentaciju

Radnička cesta 21, Zagreb
27.05.2025.

Primjedba	Odgovor
<p>Poštovani,</p> <p>Na osnovu Vašeg zahtjeva prema traženim informacijama dostavljamo mišljenje, položaj postojeće infrastrukture, opće napomene i smjernice za potrebe razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture.</p> <p>Sukladno dokumentu Strateška studija utjecaja na okoliš za Strategiju razvoja širokopojasnog pristupa u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2016. do 2020. godine, Nacionalnog plana razvoja širokopojasnog pristupa u Republici Hrvatskoj u razdoblju od 2021. do 2027. i pratećih programa ONP i NP-881. Primijeniti preporučene mjere za smanjenje utjecaja na okoliš i osiguravanja razvoja širokopojasnog pristupa u Republici Hrvatskoj.</p> <p>Obaveza provedbe postupka strateške procjene proizlazi iz odredbi Zakona o zaštiti okoliša, čl. 63., kojim se navodi kako je za strategije, planove i programe koji se odnose na područje elektroničkih komunikacija obavezna provedba postupka strateške procjene.</p> <p>Studijom je zaključena da su utjecaji ocijenjeni kao kratkotrajni i lokalnog karaktera ograničenog na usko područje izvođenja radova.</p> <p>Tijekom faze korištenja širokopojasnog pristupa i prednosti koje on nudi ocijenjena je kako će doći do pozitivnih utjecaja na gotovo svim područjima obrađenim studijom i to prvenstveno ostvarivanjem mogućnosti korištenja cijelog niza usluga koje takav pristup nudi.</p> <p>Zaključno, predložene su mjere zaštite okoliša provedbom kojih je procijenjeno da će se mogući utjecaji svesti na najmanju moguću mjeru.</p>	<p>Predmetno mišljenje u potpunosti se odnosi na V ID PPUG Grubišno Polje te ne zahtjeva intervencije u Stratešku studiju. Ukoliko dođe do izmjena u tekstualnom i grafičkom dijelu predmetnog Plana, razmotrit će se potreba za naknadnim korekcijama u Strateškoj studiji.</p>
<p>Predlažemo da cjeloviti tekst provedbenih odredbi pokretnih komunikacija glasi:</p> <p>Elektronička komunikacijska infrastruktura (EKI) i povezana oprema prema načinu postavljanja, dijeli se na elektroničku komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na postojećim građevinama (antenski prihvat), i elektroničku</p>	

Primjedba	Odgovor
<p>komunikacijsku infrastrukturu i povezanu opremu na samostojećim antenskim stupovima.</p> <p>Za izradu grafičkog prikaza samostojećih antenskih stupova koriste se podaci iz Dodatka 2. „Objedinjeni plan razvoja pokretne komunikacijske infrastrukture” Uredbe Vlade Republike Hrvatske o izmjenama uredbe o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme, NN br. 9212015.</p> <p>U grafičkom prikazu određena su područja planiranih zona elektroničke komunikacijske infrastrukture za smještaj samostojećih antenskih stupova u radijusu od 1000 m do 3000 m, kao i položaji aktivnih lokacija, koje predstavljaju EKI zone radijusa 100 m.</p> <p>Unutar zone elektroničke komunikacijske infrastrukture uvjetuje se gradnja samostojećeg antenskog stupa takvih karakteristika da može prihvatiti više operatora.</p> <p>Iznimno, ukoliko lokacijski uvjeti ne dozvoljavaju izgradnju jednog stupa koji ima takve karakteristike da može primiti sve zainteresirane operatore (visina i sl.) dozvoljava se izgradnja nekoliko nižih stupova koji na zadovoljavajući način mogu pokriti planirano područje signalom.</p> <p>Ukoliko je unutar zone planirane elektroničke komunikacijske infrastrukture već izgrađen samostojeći antenski stup/stupovi, tada je moguće planirati izgradnju dodatnog stupa za ostale operatore/operatora.</p> <p>Dopušteno je postavljanje elektroničke komunikacijske infrastrukture i povezane opreme na postojećim građevinama (antenski prihvat) u skladu s posebnim uvjetima tijela i/ili osoba određenim posebnim propisima koji propisuju posebne uvjete gradnje.</p> <p>Antenski prihvat, koji se postavljaju na postojeće građevine, ne planiraju se u dokumentima prostornog uređenja.</p>	

Primjedba	Odgovor
<p>Nadalje predlažemo da tekst provedbenih odredbi nepokretnih komunikacija sadrži nužne dijelove prema sljedećem opisu:</p> <p><u>Linijska i točkasta infrastruktura fiksnih komunikacija</u></p> <p>Prostornim planom utvrditi koridore elektroničke komunikacijske infrastrukture na regionalnoj međunarodnoj razini sukladno razvoju lokalnih i regionalnih prometnica.</p> <p>U definiranom području planirati uvjete za razvoj infrastrukture te njihov razmještaj u prostoru</p> <p>Za sve nove poslovne, stambeno-poslovne i stambene zgrade predvidjeti izgradnju kableske kanalizacije do najbliže točke konekcije s postojećom, a sve prema Zakonu o elektroničkim komunikacijama i odgovarajućim Pravilnicima. Isto vrijedi i za sve poslovne, rekreacijske i urbane zone.</p> <p>Omogućiti korištenje površina i pojaseva - koridora postojeće kableske kanalizacije i elektroničke komunikacijske mreže za pojačavanje elektroničkih komunikacijskih kapaciteta u svrhu pružanja naprednih širokopojasnih usluga.</p> <p>Pri planiranju i izgradnji cestovnih i željezničkih građevina potrebno je planirati polaganje cijevi za telekomunikacijske kablove te razmještaj antenske mreže novih telekomunikacijskih tehnologija.</p> <p>Za razvoj naselja, turističke ponude, uspostavljanje visokog stupnja kontrole zaštite, upravljanja i dr. od izuzetne važnosti poboljšati i obnoviti postojeću EKI, te predvidjeti izgradnju nove EKI na područjima na kojima se održavaju sportska natjecanja, društvene aktivnosti te na rubnim područjima PP u sklopu osiguravanja suvremenog infrastrukturnog standarda.</p> <p>Glavnu trasu novo planirane KK treba usmjeriti na postojeću komutaciju, treba predvidjeti mogućnost za montažu komunikacijska-distributivnih čvorova kabinetskog tipa, dimenzija 2x1x2 m za koju lokaciju je potreban EE priključak ali nije potrebno formirati zasebnu katastarsku parcelu. Potrebno predvidjeti mogućnost za realizaciju zračne distributivne Cu i FTTx mreže uz zajedničko korištene postojećih EE stupova kao i ugradnju novih TK stupova.</p>	

Primjedba	Odgovor
<p>Omogućiti korištenje javnih površina za postavu javnih telefonskih govornica (JTG) u svim naseljima. Omogućiti postavu 1 JTG prilagođene za potrebe osoba s invaliditetom (osigurati nesmetan pristup JTG bez zapreka - stepenice, stupići i slične barijere). JTG smještaju se prvenstveno uz sadržaje društvenih djelatnosti i glavna prometna raskrižja u naseljima.</p>	
<p>Napomena:</p> <p>Uredbom o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme (NN 139/2012), koju je Vlada Republike Hrvatske donijela na temelju članka 25. stavka 3. Zakona o elektroničkim komunikacijama, propisana su mjerila razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme. Uredbom je utvrđeno da se gradnja elektroničke komunikacijske infrastrukture planira, u načelu, u koridoru ili trasi komunalne infrastrukture što obuhvaća usklađenje planiranih trasa elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme s trasama komunalne infrastrukture u odnosu na smještaj u prostoru i rokove gradnje.</p> <p>Jedinice lokalne i područne (regionalne) samouprave obvezne su uskladiti odredbe dokumenata prostornog uređenja iz svojeg djelokruga s odredbama predmetne Uredbe prigodom njihove prve izrade, ili prve izrade njihovih izmjena i/ili dopuna nakon stupanja na snagu ove Uredbe, a do usklađenja dokumenata prostornog uređenja s odredbama ove Uredbe, neposredno se primjenjuje ova Uredba.</p> <p>Zakonska regulativa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zakon o prostornom uređenju • Zakon o gradnji • Pravilnik o jednostavnim građevinama i radovima • Zakon o elektroničkim komunikacijama • Uredba o mjerilima razvoja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme • Pravilnik o tehničkim uvjetima gradnje i uporabe telekomunikacijske infrastrukture 	

Primjedba	Odgovor
<ul style="list-style-type: none"> • Pravilnik o načinu i uvjetima određivanja zone komunikacijske infrastrukture i povezane opreme, zaštitne zone i radijskog koridora, te obaveze investitora radova ili građevine • Strategija razvoja širokopojasnog pristupa internetu • Zakon o mjerama za smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina • Pravilnik o svjetlovodnim distribucijskim mrežama • Pravilnik o tehničkim uvjetima za kabelsku kanalizaciju • Pravilnik o načinu i uvjetima pristupa i zajedničkog korištenja elektroničke komunikacijske infrastrukture i druge povezane opreme 	

Plinacro

KLASA: 350-02/21-01/1

URBROJ: 25-184

Grubišno Polje 16.06.2025.

Primjedba	Odgovor
<p>Poštovani,</p> <p>Nastavno na uvid u prijedlog predmetnog Plana iz javne rasprave dostavljamo očitovanje Plinacroa.</p> <p>Po pozivu za dostavu zahtjeva za izradu predmetnog plana Plinacro, između ostalog, navodi planiranu izgradnju novog magistralnog plinovoda Bjelovar – Daruvar u koridoru postojećeg magistralnog plinovoda Bjelovar – Daruvar DN 200/50. Navedeni plinovod predviđen je za izgradnju temeljem Desetogodišnjeg planu razvoja plinskog transportnog sustava Republike Hrvatske 2021.-2030. i uvršten u VI izmjene i dopune Bjelovarsko-bilogorske županije (I Tekstualni dio, Članak 23.a). Prilažemo kopiju dopisa Klasa: PL/23-01/2911, urbroj: T/LB1-23-02 od 19-09-2023.)</p>	<p>Predmetno mišljenje u potpunosti se odnosi na V ID PPUG Grubišno Polje te ne zahtjeva intervencije u Stratešku studiju. Ukoliko dođe do izmjena u tekstualnom i grafičkom dijelu predmetnog Plana, razmotrit će se potreba za naknadnim korekcijama u Strateškoj studiji.</p>

Primjedba	Odgovor
<p>Slijedom navedenog molimo da se navedeni plinovod uvrsti u predmetni Plan.</p>	
<p>Poštovani,</p> <p>nastavno na Vaš dopis Klasa: 350-02/21-01/1, Urbroj: 2103-5-04/01-23-51, od 25. kolovoza 2023. dostavljamo tražene zahtjeve i mišljenje Plinacroa.</p> <p>U obuhvatu predmetnog Plana Plinacro d.o.o. je vlasnik magistralnih plinovoda Virovitica - Kutina DN 500/50 i Bjelovar- Daruvar ON 200/50 te novoizgrađenih plinovoda PČ-MS Grubišno polje - smjer PČ-MS DN300/50 i PČ-MS Grubišno polje - smjer MS-PČ DN300/50. Nadzemni objekti na predmetnom području su MRS (mjerno redukcijska stanica) Grubišno Polje, BS (blokadna stanica) Veliki Zdenci i Mala Barna te novoizgrađeni PČ (plinski čvor) Grubišno Polje i MS (mjerna stanica) Grubišno Polje.</p> <p>Sukladno <i>Desetogodišnjem planu razvoja plinskog transportnog sustava Republike Hrvatske 2021.-2030.</i>, Plinacro d.o.o. planira izgradnju novog plinovoda Bjelovar-Daruvar u koridoru postojećeg magistralnog plinovoda Bjelovar - Daruvar DN 200/50.</p> <p>Navedene objekte potrebno je kartirati u odgovarajuće kartografske prikaze Plana. U tekstualnom dijelu Plana potrebno je navedene objekte navesti u poglavlju 2.1. Građevine od važnosti za državu, ČI. 14., a iz istog članka izbaciti „planiranog magistralnog plinovoda koji će spojiti blok stanicu</p> <p>V. Zdenci i mjerno redukcijsku stanicu G. Polje".</p> <p>U tekstualni dio plana „Odredbe za provođenje", potrebno je uvrstiti i sljedeće:</p> <p>„Planirani magistralni plinovod je u prostornom planu određen koridorom. Konačna trasa magistralnog plinovoda i pratećih nadzemnih objekata odredit će se prilikom projektiranja gdje će se voditi računa o prostornim planovima i postojećoj infrastrukturi, od nadležnih tijela ishodit će se posebni uvjeti gradnje, provest će se precizne geodetske i geološke izmjere, primijeniti tehnološke inovacije, uzeti u obzir utjecaj zahvata na okoliš, krajobrazne te kulturne vrijednosti (arheologija) i po</p>	

Primjedba	Odgovor
<p>potrebi provesti dodatna istraživanja. Iznimno su dopuštena pojedinačna odstupanja od planiranog koridora u slučajevima nemogućnosti polaganja plinovoda na određenim lokalitetima koji su pod određenim režimima zaštite ili iz krajobraznih, kulturnih, geoloških, tehničkih, sigurnosnih i ostalih razloga. Moguća odstupanja u pogledu rješenja trase odnosno koridora magistralnog plinovoda te lokacije i dimenzije njemu pripadajućih nadzemnih objekata, utvrđenih ovim Planom, neće se smatrati izmjenama Plana.</p> <p>Za postojeće magistralne plinovode (kao i one koji imaju pravovaljan akt za provedbu i gradnju, a još nisu izgrađeni) nužno je primjenjivati Čl. 8. i 9. Pravilnika o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport (Sl. list, br. 26/85) koji, između ostalog, propisuje zaštitni koridor magistralnog plinovoda koji iznosi 30 metara lijevo i desno od osi plinovoda u kojem je zabranjena gradnja objekata namijenjenih za stanovanje ili boravak ljudi.</p> <p>Za sve zahvate u prostoru vezane uz gradnju u blizini plinovoda, nužno je zatražiti posebne uvjete gradnje od upravitelja voda."</p> <p>S obzirom na to da je prilikom izrade i primjene prostornih planova nužno uvažiti zahtjeve Pravilnika o tehničkim uvjetima i normativima za siguran transport tekućih i plinovitih ugljikovodika magistralnim naftovodima i plinovodima te naftovodima i plinovodima za međunarodni transport (Sl. list, br. 26/85), mišljenja smo da je kroz postupak strateške studije utjecaja na okoliš potrebno obraditi utjecaj zaštitnog pojasa magistralnog plinovoda na naselja i stanovništvo što se očituje kroz zabranu izgradnje objekata namijenjenih za stanovanje ili boravak ljudi u pojasu od 60 metara (30 metara lijevo i desno od osi plinovoda). Navedeni zaštitni pojas odnosi se na sve postojeće magistralne plinovode kao i na one koji imaju pravovaljan akt za provedbu i gradnju, a još nisu izgrađeni, a propisan je u Čl. 8 i 9. navedenog Pravilnika.</p> <p>Na poveznici https://bit.ly/Plinacro_PPUGGPOUE možete preuzeti vektorske podatke položaja navedenih objekata (HTRS96, dwg format). Osoba za kontakt: Iva Juretić, prof. geog., iva.juretic@plinacro.hr. mob. +385 099/8153 774, tel. +385 1 6301 760.</p>	

Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i ribarstva

KLASA: 350-02/25-01/426

URBROJ: 525-10/668-25-2

Zagreb, 16. svibnja 2025.

Primjedba	Odgovor
<p>Poštovani,</p> <p>Sukladno odredbama članka 40. stavka 6. Zakona o („Narodne novine“, broj: 68/18., 115/18., 98/19., 32/20., 145/20., 101/23. i 36/24.), molimo u okviru vaše nadležnosti, očitovanje na Prijedlog V. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Grubišno Polje, za potrebe davanja mišljenja na prostorni plan sukladno stavku 5. istog članka.</p>	/