



REPUBLIKA HRVATSKA
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA
GRAD GLINA
GRADONAČELNIK

KLASA: 350-02/15-01/02
URBROJ: 2176/20-04-17-133
Glina, 07. 11. 2017. godine

GRAD GLINA
Gradsko vijeće
n/r predsjedniku
Gradskog vijeća
Željko Šešerin, struč. spec. crim.

**PREDMET: Prijedlog Odluke o ispravci pogreške u
Odluci o donošenju III. Izmjena i dopuna Prostornog
plana uređenja Grada Gline
- dostavlja se**

Poštovani,

na temelju članka 60. Poslovnika Gradskog vijeća Grada Gline ("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije broj 22/09. – dalje: Poslovnik) podnosim Gradskom vijeću Grada Gline na razmatranje i usvajanje **Prijedlog Odluke o ispravci pogreške u Odluci o donošenju III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline**

Ovlast predstavničkog tijela za donošenje Odluke o ispravci pogreške u Odluci o donošenju III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline sadržana je Zakonu o prostornom uređenju (Narodne novine br. 153/13. i 65/17.) i članku 30. stavak 1. podstavak 20. Statuta Grada Gline („Službeni vjesnik“ broj 16/13. i 22/14.).

Uvodno usmeno obrazloženje na sjednici Gradskog vijeća iznijet će predstavnica Javne ustanove Zavod za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije (izrađivač III. ID PPU GG) Valentina Šerbec, dipl. ing. arh.

S poštovanjem,

Dostaviti:

- Naslov
- Predmet
- Arhiv



GRADONAČELNIK

Stjepan Kostanjević



**REPUBLIKA HRVATSKA
SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA
GRAD GLINA
GRADSKO VIJEĆE**

PRIJEDLOG

KLASA: _____
URBROJ: _____
Glina, _____ 2017. g.

Na temelju članka 109. Zakona o prostornom uređenju ("Narodne novine" br. 153/13. i 65/17.) i članka 30. Statuta Grada Gline ("Službeni vjesnik" br. 16/13 i 22/14), Gradsko vijeće Grada Gline na svojoj _____sjednici održanoj dana _____ 2017. godine donijelo je

**ODLUKU O ISPRAVCI POGREŠKE U ODLUCI O DONOŠENJU III. IZMJENA I
DOPUNA PROSTORNOG PLANA UREĐENJA GRADA GLINE**

Članak 1.

U Odluci o donošenju III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline ("Službeni vjesnik" br. 10/17.) u grafičkom dijelu i to na kartografskim prikazima list broj 1. "Korištenje i namjena površina", list broj 4.55. „Građevinsko područje naselja Gornji Klasnić i Donji Klasnić" i list broj 4.58. „Građevinsko područje naselja Brubno" ispravlja se pogreška koja je nastala prilikom upisivanja koordinata vršne točke br.10 utvrđenog eksploatacijskog polja „Slatina", na način kako je utvrđeno u zahtjevu od S.P.P. d.o.o. za geotehniku, rudarstvo, građenje, zaštitu okoliša, hidrogeološke radove i drugo koji je usvojen u Izvješću o javnoj raspravi III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline (KLASA: 350-02/15-01/02; URBROJ: 2176/20-04-16-83 od 7. 11. 2016.g.).
Ispravljeni kartografski prikazi sastavni su dio ove Odluke.

Članak 2.

Ova Odluka će se dostaviti:

1. Ministarstvu graditeljstva i prostornog uređenja
2. Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije
3. JU Zavodu za prostorno uređenje Sisačko- moslavačke županije
4. Ministarstvu kulture, Upravi za zaštitu kulturne baštine, Konzervatorskom odjelu u Sisku.
5. Pismohrani Grada Gline

Članak 3.

Ova Odluka stupa na snagu osmog dana od dana objave u „Službenom vjesniku“.

**PREDSJEDNIK
GRADSKOG VIJEĆA**

Željko Šešerin, struč.spec.crim.

Obrazloženje

Odluke o ispravci pogreške u odluci o donošenju III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline

Nakon zaprimljene primjedbe od „arhitektburo kÖgl“ d.o.o. za inženjering, projektiranje i konzalting iz Varaždina, Jalkovečka 10 koji su izrađivači idejnog projekta za izdavanje lokacijske dozvole za Eksploatacijsko polje tehničko-građevnog kamena na EP „Slatina“ od 27.10.2017.g, da se u 3.ID PPUG Glina na grafičkom prikazu postojećeg EP „Slatina“ nalazi pogreška, analizirali smo tekstualni i grafički dio III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline.

Nakon analize ustanovljeno je sljedeće:

- Eksploatacijsko polje Slatina evidentirano je u Rudarsko-geološkoj Studiji Sisačko-moslavačke županije, u II. ID PPSMŽ (“Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije br.10/17.) u Odredbama za provedbu Plana u točki 1.3.6. Iskorištavanje mineralnih sirovina u površini od 5,7 ha , te na kartografskom prikazu br.1. “Korištenje i namjena prostora“ simbolom polja, u III. ID PPUG Glina (“Službeni vjesnik“ br. 10/17.) u Odredbama za provođenje u članku 55. u površini od 5,7 ha, te na grafičkim prikazima list br.1., list br.4.55. i list br. 4.58. u površini od 5,54 ha tj. manjoj od utvrđene zbog krivo ucrtane vršne točke br.10.
- SPP d.o.o. dostavili su 21.10.2016. podatke o utvrđenom eksploatacijskom polju Slatina sa utvrđenih 10 vršnih točaka i površine od 5,7 ha koji su sastavni dio Izvješća o javnoj raspravi Prijedloga III. ID PPUG Glina iz kojeg je vidljivo da nije bilo primjedbi na dostavljene podatke o utvrđenih 10 vršnih točaka polja u HTRS_96 sustavu.

Iz svega navedenog zaključujem da eksploatacijsko polje Slatina nedvojbeno ima površinu od 5,7 ha, da je u tijeku javne rasprave SPP d.o.o. dostavio podatke o vršnim točkama utvrđenog eksploatacijskog polja koja su prihvaćena u Izvješću o javnoj raspravi u dijelu koji se odnosi na izmještanje planiranog dalekovoda izvan granica utvrđenog eksploatacijskog polja, te da se radi o tehničkoj pogrešci prilikom prenošenja dostavljenih koordinata vršnih točaka polja u grafičke prikaze III. ID PPUG Glina.

Stoga se ispravlja greška koja je nastala prilikom unošenja koordinata vršnih točaka eksploatacijskog polja Slatina u grafičkom dijelu III. ID PPUG Glina i to na:

Listu broj 1. “Korištenje i namjena površina“

Listu broj 4.55. „Građevinsko područje naselja Gornji Klasnić i Donji Klasnić“

Listu broj 4.58. „Građevinsko područje naselja Brubno“.

U prilogu:

1. Dopis od „arhitektburo kÖgl“ d.o.o. iz Varaždina

2. Dopis od SPP d.o.o. zaprimljen 21.10.2016. sa podacima o utvrđenom eksploatacijskom polju Slatina koji je sastavni dio Izvješća o javnoj raspravi Prijedloga III. ID PPUG Glina.

3. Grafički prilozi:

-Izvadak iz Lista broj 1. “Korištenje i namjena površina“ prije i nakon ispravka pogreške

-Izvadak iz Lista broj 4.55. „Građevinsko područje naselja Gornji Klasnić i Donji Klasnić“ prije i nakon ispravka pogreške

-Izvadak iz Lista broj 4.58. „Građevinsko područje naselja Brubno“ prije i nakon ispravka pogreške.

Valentina Šerbec

Pošiljatelj: Nada Babić <nada@grad-glina.hr>
Poslano: 30. listopada 2017. 12:12
Primatelj: Valentina Šerbec (valentina.serbec@zpusmz.hr)
Predmet: ID PPU GG
Privici: 20171030120811.pdf

Poštovana,

U pravitku poruke dostavljamo Vam primjedbu na grafički dio plana. Molimo Vas dalji naputak da li se radi o tehničkoj pogrešci ili moramo raditi neke izmjene te ponovo na Gradsko vijeće.

Nada Babić
044/551-609
nada@grad-glina.hr

“arhitektburo **kögl**” d.o.o.
DRUŠTVO S OGRANIČENOM ODGOVORNOŠĆU
ZA INŽENJERING, PROJEKTIRANJE I KONZALTING
Matični br. 1033573
OIB: 19288317398

27.10.2017-
350-02/15-01/02 09
383-17-

42 000 Varaždin Jalkovečka 10 Hrvatska Tel/fax:042/214-827

GRAD GLINA
n/r. g. gradonačelnika
Trg bana Josipa Jelačića 2
GLINA

**Predmet: III. izmjene i dopune PPUG Glina
tehnička pogreška**

Poštovani!

U fazi smo izrade idejnog projekta za izdavanje lokacijske dozvole za:

zahvat: Eksploatacija tehničko-građevnog kamena na EP „SLATINA“

nositelja zahvata: Turković d.o.o.
Kneza Mislava 2
10410 Velika Gorica

Uvidom u grafički dio plana – PPUG Gline - III. izmjene i dopune:

*kartu 1. Korištenje i namjena površina
i kartu 4.58 Građevinsko područje naselja Brubno*

ustanovili smo **tehničku pogrešku**, tj. na grafičkom prikazu postojećeg EP „Slatina“ izostavljena je vršna točka 10 (direktno su spojene točke 1. i 9.), pa bi iz toga proizašlo smanjenje površine polja, no u tekstualnom dijelu Plana se i dalje navodi površina polja od 5,7 ha.

S obzirom da kao **projektant** trebam dati **IZJAVU** da je **IDEJNI PROJEKT** namjeravanog zahvata u prostoru izrađen u skladu s dokumentima prostornog uređenja:

- 1. Prostorni plan Sisačko-moslavačke županije (PPŽ)**
("Službeni glasnik Sisačko-moslavačke županije" br. 04/01, 12/10 i 10/17)
- 2. Prostorni plan uređenja Grada Gline (PPUG)**
("Službeni vjesnik" grad Gline" br. 5/00, 48/10, 66/13 i 10/17),

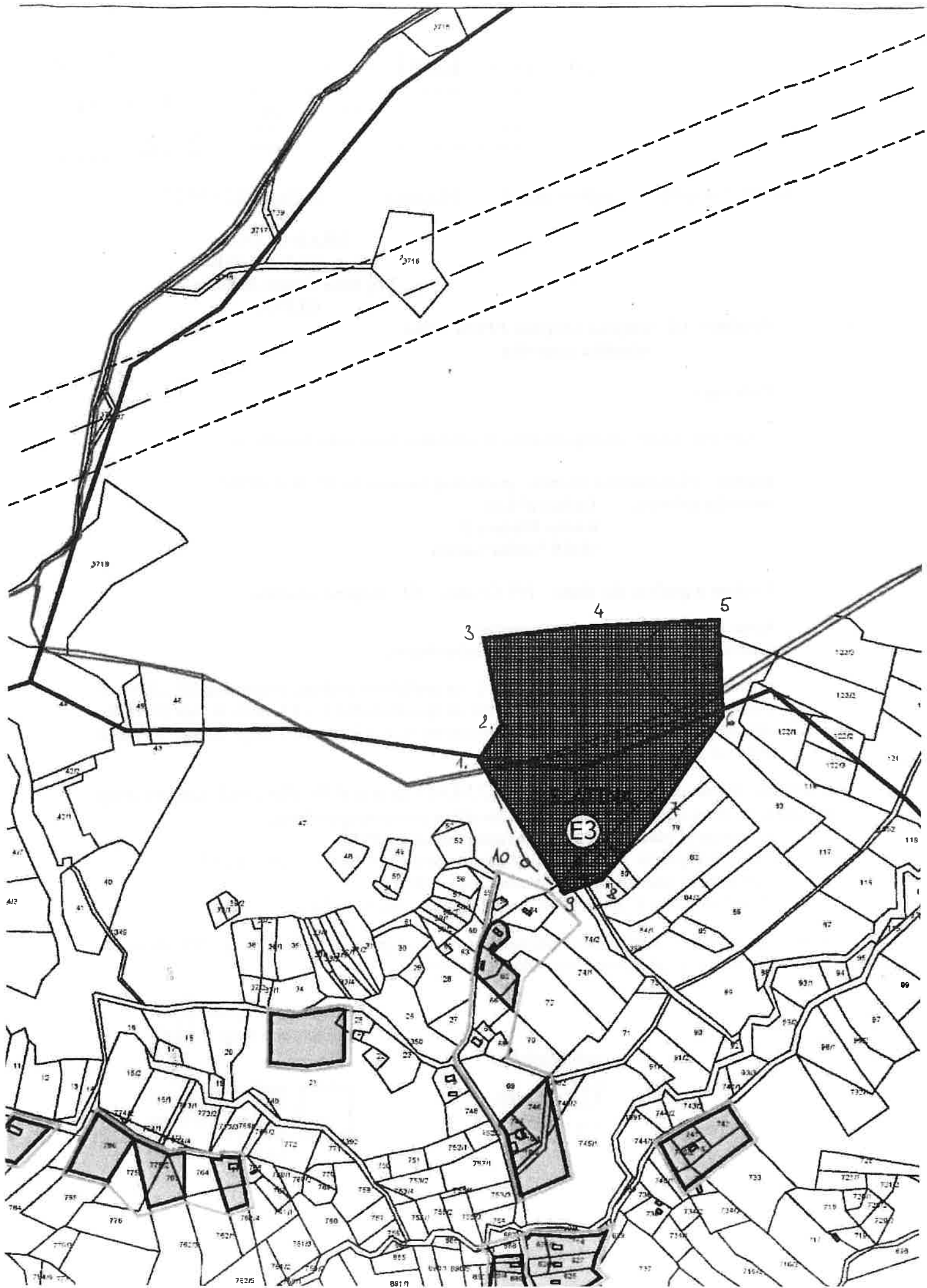
molim vas da Izjavu o **tehničkoj pogrešci**, odnosno Ispravak pogreške u grafičkom dijelu PPUG-a objavite u „Službenom vjesniku grada Gline“.

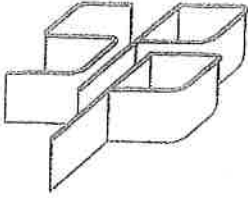
Marina Kögl, dipl.ing.arh.
Arhitektburo Kögl d.o.o.

arhitektburo
kögl d.o.o.
Varaždin



MARINA KÖGL
dipl.ing.arh.
OVLAŠTENA ARHITEKTICA
URBANISTICA
A-U 107





S P P d.o.o.

za geotehniku, rudarstvo, građenje, zaštitu
okoliša, hidrogeološke radove i usluge
Trstenjakova 3, 42 000 Varaždin

Grad Glina

Upravni odjel za gospodarske djelatnosti,
prostorno uređenje, gradnju i gradsku imovinu
Trg bana Josipa Jelačića 2
44 400 Glina

OIB: 17497489416 Matični broj: 0332984

tel.: (042) 203 009, faks.: (042) 203 372

e-mail: jakov.pranjic@spp.hr GSM: 098 268 246 - Pranjic

SWIFT (BIC): PBZGHR2X IBAN: HR5123400091110168676

Varaždin, 20. 10. 2016. g.

21.10.2016.

350-02/15-09/02 04

388-16-14

D O P I S 10-20-1/16

Predmet: Prijedlog III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline

prijedlog izmjena i dopuna od društva Turković d.o.o., a odnosi se na eksploatacijsko polje tehničko-građevnog kamena "Slatina", Grad Glina

Obrazloženje: Predstavnici trgovačkog društva Turković d.o.o., prisustvovali su javnom izlaganju radi obrazloženja planskih rješenja, smjernica i mjera u okviru Izrade III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, dana 13. 10. 2016. g. u Glini, i sudjelovali u raspravi, a izravno su zainteresirani saznati o planskim rješenjima vezanim za utvrđeno eksploatacijsko polje tehničko-građevnog kamena "Slatina".

Rješenjem, Ureda državne uprave u Sisačko-moslavačkoj županiji, Službe za gospodarstvo, Odjela za gospodarstvo, Sisak, klasa: UP/I-310-17/15-02/02 i urbroj: 2176-03-02/01-16-75 od 08. 02. 2016. g., odobreno je dodatno istraživanje mineralnih sirovina radi davanja koncesije za eksploataciju na utvrđenom eksploatacijskom polju (EP) tehničko-građevnog kamena (tgk) "Slatina", a društvu Turković d.o.o.

Unutar površine EP tgk "Slatina" obavljani su dodatni istražni radovi, i laboratorijske analize uzoraka te je izrađen elaborat o rezervama, te stručno ocijenjen u Ministarstvu gospodarstva, Zagreb.

Rješenjem, Ministarstva gospodarstva, Povjerenstva za utvrđivanje rezervi mineralnih sirovina, klasa: UP/I-310-01/16-03/143 i urbroj: 526-04-02/2-16-04 od 20. 09. 2016. g., potvrđene su rezerve tgk na EP "Slatina", a eksploatacijske rezerve tgk su 877 426 m³.

Eksploatacijsko polje "Slatina" je u Sisačko-moslavačkoj županiji, na području Grada Gline, od kojeg je udaljeno cca 21 km, a nalazi se u blizini mjesta Slatina Januzi, na udaljenosti od državne ceste cca 1,2 km, koja prema sjeveru spaja mjesto Maja i Glinu, a prema jugu Brezovo Polje.

Eksploatacijsko polje tehničko-građevnog kamena "Slatina" navodi se u tablici u poglavlju 3.2. Prikaz gospodarskih djelatnosti, III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, s površinom 5,7 ha.

Tijekom rasprave i uvida u grafičke dijelove plana te naknadnim pregledom tekstualnog dijela plana, III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline - prijedlog plana, Knjiga I, uočena su neka moguća prostorno planska ograničenja za nastavak eksploatacije na EP tgk "Slatina", i buduće proširenje, a to su:

1. Koridor planiranog dalekovoda 2x400 kV je položen preko površine EP tgk "Slatina".
2. Najmanja udaljenost EP tgk "Slatina" od javnih građevina i stambenih zgrada, te od javnih prometnica i zaštitnog pojasa dalekovoda, neprimjenjiva je za utvrđeno EP tgk "Slatina".
3. Nije predviđena površina za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina unutar koje bi se moglo proširiti utvrđeno EP tgk "Slatina".

Ad.1.

U grafičkom dijelu prijedloga III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, preko površine utvrđenog EP tgk "Slatina", ucrtan je koridor planiranog 400 kV dalekovoda sa zaštitnim koridorom širine 100 m, a na kartama: "Korištenje i namjena prostora" te "Infrastrukturni sustavi" (Prilozi 1 i 2).

Planirani koridor 400 kV dalekovoda, na način kako je prikazan, izravna je smetnja, ograničenje, a moguće i prepreka, za nastavak rudarske gospodarske djelatnosti na EP tgk "Slatina", na kojem su utvrđene i potvrđene rezerve mineralne sirovine, što je istaknuto i za vrijeme rasprave na javnom izlaganju o prijedlogu III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline.

Dana 14. 10. 2016. g., na traženje predstavnika društva Turković d.o.o., održan je sastanak u prostorijama Hrvatskog operatora prijenosnog sustava d.o.o. (u nastavku: HOPS), u Zagrebu, gdje se ukazalo na moguće posljedice predloženog koridora 400 kV dalekovoda, u prijedlogu plana, a na eksploataciju tgk na EP "Slatina".

Od nazočnog, gospodina Joška Moser, prof., doznalo se da prikazani koridor planiranog 400 kV dalekovoda, u grafičkom dijelu prijedloga III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, a preko površine utvrđenog EP tgk "Slatina", nije pravilno ucrtan i da ne odgovara koridoru 2x400 kV TE Sisak - TS Bihać (BiH), kako je predviđen u planskim dokumentima HOPS-a, već je izvan i sjeverozapadno od EP "Slatina" na udaljenosti cca 400 m (Prilog 5. list 1).

Zaključak sa sastanka je da će se HOPS o navedenoj problematici, službeno i u pisanoj formi očitovati prema Javnoj ustanovi Zavodu za prostorno uređenje Sisačko-moslavačke županije u Sisku i Upravnom odjelu za gospodarske djelatnosti, prostorno uređenje, gradnju i gradsku imovinu, grada Gline.

Ad.2.

U članku 55. prijedloga III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, stavak (7), navodi se sljedeće:

"Iskorištavanje mineralnih sirovina vezano je na područja na kojima se utvrde količine pojedinih struktura u podzemlju za koje je ekonomski opravdano iskorištavanje i može se vršiti samo na osnovi eksploatacijskog (rudarskog) i sanacijskog projekta s planom uređenja za konačnu namjenu, te studije utjecaja na okoliš, ukoliko je njena izrada propisana Zakonom.

Građevine za eksploataciju mineralnih sirovina i slojnih voda ne smiju biti udaljene manje od:

- 300 m od javnih građevina i stambenih zgrada,
- 100 m od javnih prometnica i zaštitnog pojasa dalekovoda i telefonskih linija."

Prema nekim tumačenjima "**stambena zgrada**" je građevina, isključivo stambene namjene s najviše tri stambene jedinice, izgrađena na zasebnoj građevnoj čestici i građevinske površine veće od 400 m² u koju se uračunava i površina pomoćnih građevina na toj građevnoj čestici.

Najbliži izgrađeni dio građevinskog područja naselja Brubno, zaselak Slatina je udaljen od EP tgk "Slatina" cca 60 m, a do najbliže stambene kuće je cca 75 m (Prilog 3. list 1). Kroz površinu EP "Slatina" dva su puta. Jedan u južnom dijelu za pristup zaseoku Slatina, a drugi u istočnom dijelu kojim se najčešće koriste Hrvatske šume d.o.o.

Ako se pod pojmom "javnih građevina i stambenih zgrada" smatraju i kuće za stanovanje, a nerazvrstani putevi smatraju "javnim prometnicama", onda postoji problem za budućeg koncesionara na EP tgk "Slatina".

Kada bi se navedeno ograničenje po pitanju udaljenosti odnosilo i primijenilo na EP tgg "Slatina", dovelo bi se u pitanje nastavak eksploatacije tgg, bila bi ne prihvatljiva s ekonomskog stanovišta jer bi iskorištenje potvrđenih rezervi tgg bilo minimalno.

Prema dostupnim informacijama unutar površine postojećeg EP tgg "Slatina" odvijali su se rudarski radovi prije najmanje 35 godina, a od 1982. g., temeljem rješenja, Sekretarijata za poslove uprave, Općine Glina, broj: UPI-05-409/1982 od 14. 05. 1982. g., kojim je odobrena eksploatacija tgg na EP "Slatina", na k.č.br. 47 k.o. Brubno, a prema rudarskom projektu (Beus i Vilček, 1982).

Ishođena je prva Lokacijska dozvola za zahvat u prostoru: eksploatacija i sanacija kamenoloma tehničko - građevnog kamena "Slatina", Sisačko-moslavačka županija, Ured za prostorno uređenje, stambeno - komunalne poslove, graditeljstvo i zaštitu okoliša, klasa: UP/I-350-05/98-01/46 i urbroj: 2.176-04-01/09-99-07 od 15. 06. 1999. g.

Izrađena je prva Studija o utjecaju na okoliš eksploatacijskog polja "Slatina" (Kovačić i dr. 2005), a razrađena je za EP "Slatina" površine 6,75 ha i za eksploataciju do 1.5 000 m³ tgg.

Rješenjem, Službe za gospodarstvo, Ureda državne uprave u Sisačko-moslavačkoj županiji, klasa: UP/I-310-17/06-01/14 i urbroj: 2.176-03-01-06-8 od 21. 12. 2006. g., odobreno je smanjenje površine EP tgg "Slatina", sa 6,75 ha na 5,70 ha.

Zaključkom, Službe za gospodarstvo, Ureda državne uprave u Sisačko-moslavačkoj županiji, klasa: UP/I-310-17/06-01/14 i urbroj: 2.176-03-02/01-08-10 od 13. 03. 2008. g., ispravljena je pogrešno upisana koordinata vršne točke 11. u rješenju, Službe za gospodarstvo, Ureda državne uprave u Sisačko-moslavačkoj županiji, klasa: UP/I-310-17/06-01/14 i urbroj: 2.176-03-01-06-8 od 21. 12. 2006. g., kojim je odobreno smanjenje površine EP tgg "Slatina".

Izrađena je i druga Studija o utjecaju na okoliš ciljanog sadržaja eksploatacije tehničko-građevnog kamena na eksploatacijskom polju "Slatina" (Šarić i dr. 2008), a rađena je za postojeću površinu EP od 5,7 ha i za eksploataciju od 50 000 m³/g. tgg.

Rješenjem, Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, klasa: UP/I-351-03/07-02/105 i urbroj: 531-08-1-1-08-14 od 03. 10. 2008. g., potvrđena je prihvatljivosti eksploatacije tgg na EP "Slatina" za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša, a nakon prethodno provedenog postupka procjene utjecaja na okoliš.

Ishođena je i druga lokacijska dozvola (LD), Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva, Uprave za prostorno uređenje, klasa: UP/I-350-05/09-01/39 i urbroj: 531-06-09-18 od 04. 11. 2009. g., za zahvat u prostoru - eksploatacijsko polje tgg "Slatina" na dijelovima katastarskih čestica 47, 74/2, 75, 76, 77, 78, 80, 81 i 1388 k.o. Brubno i 3714 i 3720 k.o. Klasnić u Sisačko-moslavačkoj županiji.

Navedeno ograničenje po pitanju udaljenosti je i u poglavlju 2.3.2. Građevine za istraživanje i korištenje mineralnih sirovina, članak 47. Prostornog plana uređenja grada Gline (Sl. glasnik br. 5/00) iz 2000. g., ali se nije primijenilo u konkretnom slučaju.

Izrađene su dvije studije o utjecaju na okoliš, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš, ishođeno je rješenja o prihvatljivosti eksploatacije tgg na EP "Slatina" za okoliš, a ishođene su i dvije lokacijske dozvole, unatoč ograničenjima koja su se mogla odnositi na EP "Slatina" kada su u pitanju udaljenosti od "javnih građevina i stambenih zgrada" te "javnih prometnica".

Ad.3.

U tekstualnom dijelu i na grafičkim ili kartografskim prilogima prijedloga III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, nije predviđena površina za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina unutar koje bi se moglo proširiti utvrđeno EP tgg "Slatina".

Eksploatacija mineralnih sirovina planira se prostornim planovima različitih razina, prostornim planovima županija (PPŽ), odnosno prostornim planovima uređenja gradova i općina (PPUG/O), koji određuju održivo korištenje i područja mineralnih sirovina i moraju biti međusobno usklađeni.

Prostorni plan županije kao strateški dokument prostornog uređenja, sukladno propisima iz područja prostornog uređenja i rudarstva, kao i Strategija gospodarenja mineralnim sirovinama Republike Hrvatske, ima bitnu ulogu u smislu dugoročnog i strateškog planiranja gospodarenja mineralnim sirovinama za područje cijele županije. U tom smislu nužno je tim planom jasno i nedvojbeno odrediti uvjete i lokalitete za eksploataciju mineralnih sirovina na području županije.

Svaki zahvat u prostoru provodi se u skladu s prostornim planom, odnosno u skladu s aktom za provedbu prostornog plana i posebnim propisima. Jedan od akata za provedbu prostornih planova jest i lokacijska dozvola, kojom se za svaki zahvat u prostoru, pa tako i za eksploatacijska polja, određuju lokacijski uvjeti, a koji u slučaju eksploatacijskih polja nužno uključuju namjenu, površinu, priključenje na prometnu infrastrukturu, uvjete sanacije i dr. Iz navedenog proizlazi da se temeljem manjkavog plana koji ne sadrži nužne uvjete za provedbu zahvata, ovisno o vrsti zahvata, odnosno građevine, lokacijska dozvola ne može izdati.

U prijedlogu III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, potrebno je omogućiti proširivanje postojećeg EP tgg "Slatina" uz pobliže navođenje planskih uvjeta za njihovu provedbu.

Imajući u vidu važnost predmetne problematike potrebno je istaknuti kako je nužno planirati navedenu temu koristeći se podacima i dokumentima iz područja rudarstva, konkretno s Rudarsko-geološkom studijom Sisačko-moslavačke županije (Kruk i dr. 2016), prihvaćene od strane Županijske skupštine 13. 10. 2016. g.

S obzirom na konkretni zahvat koji je predmet prijedloga, a koji se odnosi na namjeru proširenja postojećeg EP tgg "Slatina" na području Grada Gline, ovlaštenika Turković d.o.o. iz Velike Gorice, izvršen je uvid u važeći Prostorni plan uređenja grada Gline ("Službeni vjesnik grada Gline", broj: 5/00, 48/10 i 66/13) te je utvrđeno da istim nije planirana površina za proširenje eksploatacijskog polja, a niti površina za istraživanje.

Sada kada postoji Rudarsko-geološka studija Sisačko-moslavačke županije (Kruk i dr. 2016), kojom je valoriziran prostor u smislu uvjeta i ograničenja određenih prostornim planom za grad Glinu, moguće je III. izmjenama planirati namjeru proširenja eksploatacije i na kartografskom prikazu, a sve u cilju provedbe predmetnog zahvata.

Rudarsko-geološkom studijom Sisačko-moslavačke županije (Kruk i dr. 2016), šire područje EP tgg "Slatina" prepoznato je kao zona više geološke potencijalnosti, tj. zona u kojoj je izdašnost mineralne sirovine visoka, a izbjegnuti su svi konflikti s građevinskim područjem, zonama zaštite izvorišta pitke vode, ekološkom zaštitom, zaštitom prirode i kulturno-povijesne baštine (prilog 4. list 1).

Jedan od preduvjeta za ishođenje rješenja o istražnom prostoru unutar kojeg bi bilo moguće realizirati proširenje utvrđenog EP tgg "Slatina" je da je ta površina predviđena Prostornim planom uređenja grada Gline.

Prijedlog moguće **površine za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina** dan je na kartografskom prilogu ovog prijedloga (Prilog 6. list 1).

Prijedlozi:

1. Izmjestiti koridor planiranog dalekovoda 2x400 kV TE Sisak - TS Bihać (BiH), izvan površine utvrđenog eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena "Slatina", u grafičkom i tekstualnom dijelu prijedloga III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, na način da ne bude prepreka ishođenju koncesije za eksploataciju mineralnih sirovina i nastavku rudarskih radova.
2. Članka 55. prijedloga III. Izmjena i dopuna Prostornog plana uređenja Grada Gline, stavak (7), izmijeniti i prilagoditi na način da se sadržajno ne odnosi na postojeća utvrđena eksploatacijska polja, već samo na planirana i buduća. Prijedlog izmijenjenog članka 55. (7) stavk :
"Iskorištavanje mineralnih sirovina moguće je na utvrđenim eksploatacijskim poljima na kojima su potvrđene bilančne rezerve, proveden postupak procjene utjecaja na okoliš, ishođeno rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš, a temeljem provjerenog rudarskog projekta i ugovora o koncesiji za eksploataciju mineralnih sirovina. Novo utvrđena eksploatacijska polja ne smiju biti udaljena manje od:
 - 300 m od javnih građevina i stambenih zgrada,
 - 100 m od građevinskog područja, javnih prometnica i zaštitnog pojasa dalekovoda i telefonskih linija.
3. Predvidjeti površinu za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina sjeverno i istočno od utvrđenog eksploatacijskog polja tehničko-građevnog kamena "Slatina".

Mole se predstavnici izrađivača III. Izmjena i dopuna prostornog plana uređenja grada Glina i Upravnog odjela za gospodarske djelatnosti, prostorno uređenje, gradnju i gradsku imovinu, Grada Gline, da razmotre i usvoje prijedloge društva Turković d.o.o., te da otklone i bilo kakve druge moguće zapreke u sadržaju plana, a na putu do legalizacije nastavka rudarske gospodarske djelatnosti na utvrđenom EP tgk "Slatina" i moguće budućem proširenom EP tgk "Slatina".

Prilozi:

1. Prilog 1. list 1. Karta 1 - Korištenje i namjena prostora (M 1 : 25 000)
2. Prilog 2. list 1. Karta 2 - Infrastrukturni sustavi (M 1 : 25 000)
3. Prilog 3. list 1. Karta 3 - Građevinska područja naselja (M 1 : 25 000)
4. Prilog 4. list 1. Geološka potencijalnost u Sisačko-moslavačkoj županiji (M 1 : 100 000)
5. Prilog 5. list 1. Trasa planiranog dalekovoda (M 1 : 5 000)
6. Prilog 6. list 1. Prijedlog površine za istraživanje i eksploataciju mineralnih sirovina
7. Punomoć br. 4-02-1/15 od 11. 08. 2015. g., društvu SPP d.o.o. i mr.sc. Jakovu Pranjiću, dipl.ing.rud.

Na znanje: Turković d.o.o., Kneza Mislava 2, 10 410 Velika Gorica

Sretno !

SPP d.o.o.
Trstenjakova 2
Varaždin

Direktor:

mr.sc. Jakov Pranjić, dipl.ing.rud.

