

Priljeno:	28.03.2016		
Org. jed.	Broj	Prilog	Vrijednost
	105-995/1		

OBRAZAC 1

_____ (prezime, očevo ime i ime)

_____ (adresa)

_____ (broj telefona)

Messer Tehnogas AD, Beograd,
 Fabrika Nikšić, Nikšić

email _____

(naziv i sjedište pravnog lica/privrednog arustva/preduzetnika)

Ministarstvo održivog razvoja i turizma, Direkcija za izdavanje dozvola
 (organ uprave nadležan za postupanje)

Zahtjev za izdavanje urbanističko tehničkih uslova

(član 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Sl. list CG“ 51/08, 34/11, 35/13))

Obraćam se zahtjevom za izdavanje urbanističko tehničkih uslova za:

1. Izgradnju objekta
- ② Rekonstrukciju objekta
 (zaokružiti odgovarajući broj)

Katastarska parcela : 937/1
 (situacija trase*)

Katastarska opština : BULJARICA I

Opština : BUDVA

Messer Tehnogas AD, Beograd, Fabrika Nikšić, Nikšić, obavlja svoju djelatnost , proizvodnja industrijskih i medicinskih gasova, u svom proizvodnom pogonu u Buljarici. U ovom pogonu vrši se punjenje boca kiseonika i ugljendioksida. Punjenje ovih gasova vrši se iz rezervoara koji su postavljeni u krugu fabrike. Zbog potreba tržišta Crne Gore kao i optimizacije proizvodnje, ukazala se potreba za zamjenom rezervoara za skladištenje tečnog ugljendioksida. Novi rezervoar zapremine 26,3 m³ treba da bude postavljen na mjestu sa koga je uklonjen stari. Na postojećem platou na sjeverozapadu parcele između distributivnog centra tehničkih gasova (7.70m) i platoa za rezervoare 3.65 m predviđena je izgradnja temelja za novi rezervoar tip UNIS TPO Goražde kapaciteta 26.3 m³. Pri proračunu su korišćeni podaci iz elaborata o geomehaničkim ispitivanjima temeljnog tla za izgradnju distributivnog centra u Buljarici kod Petrovca. Usvojena nosivost je 70-120KN/m².

Izgradnja novog temelja usloviće rekonstrukciju postojećeg armirano-betonskog platoa, odnosno, predviđeno je zasijecanje postojeće armirano betonske ploče u širini 3.50m. Veličina temeljne stope je 3.50x3.50, visina 1.20m. Iskop zemlje je do kote -1.60 od nivoa postojećeg platoa. Podloga se radi od sloja šljunka sabijenog do MS40Ma i sloja nearmiranog betona MB22 5cm. Temeljna stopa će se raditi od armiranog betona MB30, armiranje armaturnom MA 500/600, Q524 u gornjoj i donjoj zoni. Prilikom betoniranja će se ugraditi anker kutije, anker nosači i ankeri u svemu prema datom detalju.

Prilog:

- List nepokretnosti 171
- Kopija plana
- Skica prostora i specifikacija radova
- Građevinska dozvola br.06-U-7/301

Petrovac, 28.03.2016.god.

Messer Tehnogas AD, Beograd
Fabrika Nikšić, Nikšić
Direktor Fabrike
Nada Andrić



Nada Andrić

* - odnosi se na linijske objekte (putevi, željeznice, dalekovod, vodovod itd.)



CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Broj: 1055-995/2

Podgorica, 04.04.2016.godine

AGENCIJA ZA ZAŠTITU ŽIVOTNE SREDINE

PODGORICA

Aktom, broj 105-995/1 od 28.03.2016.godine, „MESSER TEHNOGAS“ A.D. Beograd, Fabrika Nikšić, Opština Nikšić, obratilo se ovom ministarstvu, zahtjevom radi izdavanja urbanističko tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju objekata – fabrike za proizvodnju industrijskih i medicinskih gasova zamjenom rezervoara za skladištenje tečnog ugljendioksida u okviru postojećih gabarita na katastarskoj parceli broj 937/1 K.O. Buljarica I, Opština Budva.

Saglasno članu 62a stav 5 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Službeni list CG“ br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14), kojim je propisano da uslove koje prema posebnim propisima izdaju nadležni organ i druga pravna lica, a koji su neophodni za izradu tehničke dokumentacije, kao i list nepokretnosti i kopiju katastarskog plana, organ uprave, odnosno organ lokalne uprave pribavlja po službenoj dužnosti od nadležnih organa i pravnih lica, dostavljamo, nacrt urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, na mišljenje o potrebi procjene uticaja na životnu sredinu, shodno čl. 8 Zakona o procjeni uticaja na životnu sredinu („Službeni list CG“ br. 40/10, 73/10 i 40/11).


Radi blagovremenog postupanja ovog ministarstva po predmetnom zahtjevu, potrebno je traženo mišljenje dostavite ovom ministarstvu u roku od 10 dana prijema ovog dopisa.

Rukovodilac Direkcije za izdavanje licenci i urbanističko-tehničkih uslova

Milica Abramović, dipl.inž.građ. 

Obradili:

Nataša Pavićević, dipl.pravnik 

Olja Femić, dipl.ing.arh. 





CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Broj: 1055-995/3

Podgorica, 04.04.2016.godine

MINISTARSTVO UNUTRAŠNJIH POSLOVA
- Direktorat za vanredne situacije -

PODGORICA

Aktom, broj 105-995/1 od 28.03.2016.godine, „MESSER TEHNOGAS“ A.D. Beograd, Fabrika Nikšić, Opština Nikšić, obratilo se ovom ministarstvu, zahtjevom radi izdavanja urbanističko tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju objekata – fabrike za proizvodnju industrijskih i medicinskih gasova zamjenom rezervoara za skladištenje tečnog ugljendioksida u okviru postojećih gabarita na katastarskoj parceli broj 937/1 K.O. Buljarica I, Opština Budva.

Saglasno članu 62a stav 5 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Službeni list CG“ br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14), kojim je propisano da uslove koje prema posebnim propisima izdaju nadležni organ i druga pravna lica, a koji su neophodni za izradu tehničke dokumentacije, kao i list nepokretnosti i kopiju katastarskog plana, organ uprave, odnosno organ lokalne uprave pribavlja po službenoj dužnosti od nadležnih organa i pravnih lica, dostavljamo, nacrt urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, na mišljenje u dijelu obezbjeđenja mjera zaštite od požara, shodno čl.85, 86 i 88 Zakona o zaštiti i spašavanju („Službeni list Crne Gore“ br. 86/09 i 40/11).

Radi blagovremenog postupanja ovog ministarstva po predmetnom zahtjevu, potrebno je traženo mišljenje dostavite ovom ministarstvu u roku od 10 dana prijema ovog dopisa.

Rukovodilac Direkcije za izdavanje licenci i urbanističko-tehničkih uslova

Milica Abramović, dipl.inž.grad. 

Obradili:

Nataša Pavićević, dipl.pravnik 

Olja Femić, dipl.ing.arh. 





CRNA GORA

MINISTARSTVO ODRŽIVOG RAZVOJA
I TURIZMA

DIREKTORAT ZA GRAĐEVINARSTVO

Broj: 1055-995/4

Podgorica, 04.04.2016.godine

UPRAVA ZA VODE

PODGORICA

Aktom, broj 105-995/1 od 28.03.2016.godine, „MESSER TEHNOGAS“ A.D. Beograd, Fabrika Nikšić, Opština Nikšić, obratilo se ovom ministarstvu, zahtjevom radi izdavanja urbanističko tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije za rekonstrukciju objekata – fabrike za proizvodnju industrijskih i medicinskih gasova zamjenom rezervoara za skladištenje tečnog ugljendioksida u okviru postojećih gabarita na katastarskoj parceli broj 937/1 K.O. Buljarica I, Opština Budva.

Saglasno članu 62a stav 5 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata („Službeni list CG” br. 51/08, 34/11, 35/13 i 33/14), kojim je propisano da uslove koje prema posebnim propisima izdaju nadležni organ i druga pravna lica, a koji su neophodni za izradu tehničke dokumentacije, kao i list nepokretnosti i kopiju katastarskog plana, organ uprave, odnosno organ lokalne uprave pribavlja po službenoj dužnosti od nadležnih organa i pravnih lica, a shodno članu 117 stav 1 Zakona o vodama („Službeni list CG” br.16/95), dostavljamo, nacrt urbanističko – tehničkih uslova za izradu tehničke dokumentacije, radi izdavanja, u skladu sa citiranim članom 62a, stav 5 Zakona, vodnih uslova.

Ukoliko tražene uslove ne dostavite u roku od 10 dana od dana prijema ovog akta, smatraće se da ste saglasni sa urbanističko tehničkim uslovima, utvrđenim planskim dokumentom - član 62 a stav 7 Zakona.


Za izdavanje uslova iz st. 1, 2 i 5 člana 62a Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata i za izdavanje lista nepokretnosti i kopije katastarskog plana, ne plaća se taksa, naknada, odnosno drugi troškovi izdavanja – član 62 a stav 6 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata.

Rukovodilac Direkcije za izdavanje licenci i urbanističko-tehničkih uslova

Milica Abramović, dipl.inž.grad. 

Obradili:

Nataša Pavićević, dipl.pravnik 

Olja Femić, dipl.ing.arh. 



GENERALNI DIREKTOR
Danilo Gvozdenović