



*Crna Gora
Prijestonica Cetinje*

Sekretarijat za planiranje i uređenje prostora i zaštitu životne sredine

Cetinje, 02.10.2015.godine
Broj: 05-351/15-499

INVESTITOR: MAROŠ KRSTO

OBJEKAT: Rekonstrukcija postojećeg porodičnog stambenog objekta

LOKACIJA: Kat.parcela br. 6591, list nepokretnosti br. 411, K.O.Njeguši
Zahvat Prostornog Plana područja posebne namjena NP
„Lovćen“ („Sl.list CG“, br. 34/14) u okviru Prostorno
urbanističkog plana Prijestonice Cetinje („Sl.list CG – o.p.“, br. 12/14)

MJESTO GRADNJE: Dolovi, Njeguši, Prijestonica Cetinje.

URBANISTIČKO - TEHNIČKI USLOVI

- Po listu nepokretnosti br. 411, na kat. parceli br. 6591, K.O.Njeguši, površine 651m², se nalazi porodična stambena zgrada površine 24m², pašnjak 5. klase površine 127m² i dvorište površine 500m². Kat. parcela br. 6591 se nalazi u zahvatu Prostornog Plana područja posebne namjena NP „Lovćen“ („Sl.list CG“ br. 34/14) u okviru Prostorno urbanističkog plana Prijestonice Cetinje („Sl.list CG – o.p.“, br. 12/14). Kako se navedeni objekat nalazi u III zoni zaštite NP „Lovćen“, u skladu sa Zakonom o uređenju prostora i izgradnji objekata objekata („Sl.list CG“, br. 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14) kao i skladu sa smjernicama plana NP „Lovćen“, na postojećem objektu u okviru postojećih gabarita moguća je rekonstrukcija koja je neophodna za održavanje i korišćenje objekta shodno njegovoj namjeni.
- Planom su dati urbanističko - tehnički uslovi za obnovu karakteristične tradicionalne kuće:
 - Pri adaptaciji obavezno zaštititi, očuvati i prezentovati originalno, tradicionalno rješenje (osnovni gabarit i masivnu konstrukciju kao i materijale korišćene u finalnoj obradi). Na djelovima koji se adaptiraju koristiti materijale i izvornu tehniku zidanja, a sve prema tradicionalnom rješenju, tj. obradu uskladiti sa primjenjenim karakterističnim tradicionalnim rješenjima za predmetne ambijentalne cjeline;
 - Materijali koje treba koristiti pri rekonstrukciji su tradicionalni: kamen, drvo, a samo izuzetno u cilju povećanja stabilnosti i ukraćenja, giter blok i betonske ili čelične elemente konstrukcije, koji u zavisnosti od cjevitosti rješenja mogu ostati vidni - sagledivi ili ne;

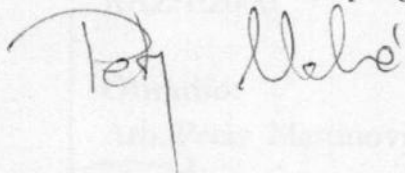


- Rekonstrukcija postojećih etaža tavan u potkovlja za stanovanje moguća je isključivo u okviru prostornih uslova osnovnog rješenja krova (bez nadzitka);
 - Osvjetljenje obezbijediti prozorskim otvorima na kalkanskim zidovima i ležećim krovnim prozorima. Isključuju se rješenja osvjetljenja prozorskim otvorima u ravni fasade - tipa „viđenica“ ili povučenih – tipa „lukjerna“ ili „badža“;
 - Formiranje novih otvora na fasadama, a koji ne ugrožavaju stečena prava susjeda, moguće je po uzoru na tradicionalna rješenja (u kamenom okviru, pravougaoni, dvokrilni sa podjelom na polja);
 - Isključuje se mogućnost formiranja balkonskih otvora u nivou etaže potkovlja;
 - Predvidjeti kosi ili viševodni krov, sa nagibom krovnih ravni prema propisima za ovo podneblje i u funkciju odabranog krovnog pokrivača. Voditi računa o klimatskim karakteristikama ovog područja, obilne padavine.
- Građevinska linija objekta je definisana postojećim objektom u grafičkom prilogu koji čini sastavni dio ovih urbanističko – tehničkih uslova. Sve elemente fasade, krova, spoljnih prilaza predviđeti unutar građevinske linije objekta. Gabarit postojećeg stambenog objekta je $\approx 6,0\text{m} \times 4,0\text{m}$. Tačni gabariti objekta će se definisati projektnom dokumentacijom nakon geodetskog snimanja terena. Prilaz objektu sa kat. parcele br. 6657, K.O. Njeguši, raspolaganje Prijestonice Cetinje u vlasništvu Države Crne Gore.
 - Suvomeđe koje čine terase na kojima su vrtovi treba u građevinskom pogledu i dalje održavati kao "meke" konstrukcije. Ekološki efekat ovih konstrukcija, protok hranljivih materija, protok vode i prolaz životinja, treba da bude sačuvan. Suvomeđe ne treba da se zamjenjuju zidanim ili betonskim potpornim zidovima.
 - Objekat rekonstrisati tako da se ne ugrozi životna sredina (predviđeni iznošenje i odlaganje smeća, kanalisanje atmosferskih i otpadnih voda), a posebno da se ne ugroze susjedni objekti.
 - Prije buduće izgradnje objekta potrebno je prostor opremiti svom potrebnom infrastrukturom kako bi se izbjegla oštećenja i zagađenja osnovnih činilaca životne sredine, u skladu sa važećim propisima i standardima.
 - Parkiranje vozila potrebno je rješavati uz objekte na pripadajućoj parcelli, prema zahtjevima koji proističu iz namjene objekta.
 - Mjere zaštite od seizmičkih razaranja planirati u skladu sa rezultatima i preporukama „Elaborata o seizmičkim podlogama i seizmičkoj mikrorekonizaciji područja Crne Gore“. Pored toga na predmetnom području obavezno je sprovodenje inženjersko – geoloških, seizmičkih i geofizičkih ispitivanja terena na kome će se graditi novi objekat.
 - Projektom predviđeti propisane mjere zaštite na radu.
 - Sve instalacije (elektroinstalacije, vodovod i kanalizacija) projektovati i priključiti prema važećim tehničkim propisima i standardima.
Pri izradi tehničke dokumentacije - faze elektroinstalacija poslovati Tehničke preporuke EPCG, koje su dostupne na sajtu EPCG. Odobrenje za priključenje objekta na elektroenergetski sistem, od strane Elektrodistribucije Cetinje, izdaje se nakon izdavanja građevinske dozvole.

- Tehničku dokumentaciju raditi u svemu prema Zakonu o uređenju prostora i izgradnji objekata objekata i pravilniku („Sl.list CG“ 51/08, 40/10, 34/11, 40/11, 47/11, 35/13, 39/13 i 33/14), Pravilniku o načinu izrade, razmjeri i bližoj sadržini tehničke dokumentacije („Sl. list CG“, br. 23/14) kao i Odluci o utvrđivanju akustičnih zona u Prijestonici Cetinje („Sl. list. CG – o.p.“, br. 15/13).

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.



SEKRETAR

Tatjana Stanković, dipl.ing.grad.



PRIJESTONICA CETINJE
CRNA GORA
Sekretarijat za planiranje i uredjenje
prostora i zastitu životne sredine

Cetinje, 02.10.2015.godine
Broj: 05-351/15-499

Rekonstrukcija postojećeg
porodičnog stambenog objekta,
na kat. parceli broj 6591, K.O. Njeguši,
Prostorni plan područja posebne namjena NP
"Lovćen" u okviru Prostorno urbanističkog
plana Prijestonice Cetinje.

Investitor: MAROŠ KRSTO
RAZ:1:2000

Obradio:

Arh. Petar Martinović, dipl.ing.

Tetra Male



SEKRETAR

Tatjana Stanković, dipl.ing.građ.

