

17 04
PAA
Crna Gora

UPRAVA ZA LEGALIZACIJU BESPRAVNIH OBJEKATA

Primljeno u Podgorici 29.04.2026

OBRAZAC 1

Org. jed.	Klijent znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
		UP/01-332/26-383/1		

(prezime, očevo ime i ime za fizičko lice/

BAJ
esa/

(kontakt telefon)

(E-mail)

(broj lične karte za fizičko lice ili preduzetnika/
privrednog društva)

16.04.2018		
05	360/18	ur 73

SEKRETARIJAT ZA ODRŽIVI RAZVOJ I INFRASTRUKTURU

ZAHTJEV ZA LEGALIZACIJU BESPRAVNOG OBJEKTA

Podaci o bespravnom objektu

1. L ul. radnje

2. Naziv katastarske opštine, broj lista nepokretnosti i broj katastarske parcele na kojoj se nalazi objekat

Naziv KO	Broj LN	Broj KP
BEŠINJE I	299	2459

3. Osnov korišćenja objekta (svojina, susvojina i slično)
po listu svojinis inace po 1/2 Đurović Ivica i Đurović Zorana

4. Površina objekta (stvarna površina objekta na terenu)

Ukupna bruto površina (m2)	Ukupna neto površina (m2)
	238 m ²

5. Namjena objekta (označiti odgovarajuću namjenu)

- Stambeni
- Stambeno poslovni
- Poslovni
- Ostalo

5. Osnov korišćenja zemljišta (svojina, susvojina i slično)

PO LISTU SVOJINA INAČE PO 1/2 ĐUROVIĆ IVICA
ĐUROVIĆ ZORAN

6. Stepen izgrađenosti objekta (označiti odgovarajući stepen izgrađenosti)

- Završen i useljen
 Završen i neuseljen
 Završeni grubi konstruktivni radovi najmanje jedne etaže

7. Spratnost objekta (zaokružiti odgovarajući broj/upisati broj spratova)

- (1) Podrum (suteran)
(2) Prizemlje
(3) Broj spratova 2
(4) Potkrovlje 1

Napomena: _____

8. Prijavljen za plaćanje poreza na nepokretnost

- (1) Da 2) Ne

Napomena: _____

Spisak obaveznih priloga:

1. Elaborat premjera izvedenog stanja izgrađenog objekta izrađenog od strane licencirane geodetske organizacije koji ovjerava Katastar i
2. Dokaz o zabilježbi postojanja objekta u katastarskoj evidenciji, odnosno izvoda iz katastra nepokretnosti ili druge odgovarajuće evidencije nepokretnosti.

OSTALO:

1. Potvrda Geometar od 12.04.2018 god
2. _____
3. _____
4. _____

Beograd, 16.04.2018 god
(mjesto i datum)

[Signature]
(potpis podnosioca zahtjeva)