

Primljeno: 30. 12. 2022				
Org. jed.	Jed. klas. znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
09	10400	1		

\_\_\_\_\_ (prezime, očevo ime i ime fizičkog lica)

\_\_\_\_\_ (adresa)

\_\_\_\_\_ (broj telefona)

DOO "MONPUS INVESTMENT"  
PIB 02619059  
JADRANSKI PUT 21 BUDVA  
033 465 441

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

## ZAHTJEV ZA DAVANJE SAGLASNOSTI Glavnog državnog / gradskog arhitekta

(član 87 Zakona o planiranju prostora i izgradnji objekata)

Obraćam se zahtjevom za izdavanje saglasnosti na:

1. Idejno rješenje arhitektonskog projekta zgrade bruto građevinske površine 3000m<sup>2</sup> i više, hotela odnosno turističkog naselja sa četiri ili pet zvijezdica i turističkog rizorta, trga, skvera, šetališta ili gradskog parka - nadležnost glavnog državnog arhitekta;
2. Idejno rješenje arhitektonskog projekta zgrade bruto građevinske površine do 3000m<sup>2</sup> - nadležnost glavnog gradskog arhitekta;
3. Idejno rješenje arhitektonskog projekta privremenog objekta za koji se izrađuje glavni projekat u odnosu na program iz člana 116 ovog zakona.

(zaokružiti odgovarajući broj)

Lokacija objekta

87/8... Prečići

(broj katastarske parcele, katastarska opština, opština)

UP 100.2, blok 106B

(broj urbanističke parcele, planski dokument)

Investitor

DOO "MONPUS INVESTMENT" BUDVA

PRILOG:

- Idejno rješenje 1xCD

\_\_\_\_\_ (mjesto i datum)



\_\_\_\_\_ (podnosilac zahtjeva)

Hitnost

Prenos

Uplata

Isplata

### NALOG PLATIOCA

Danijela Coric, Jadranski put 21, Brijuni

(Naziv platioca)

TAKSA

(Svrha plaćanja)

Uređivanje ekologije, prostornog  
planiranja i urbanizacije

(Naziv primaoca plaćanja)

*[Signature]*

(Pečat i potpis platioca kao inicijatora)

(Transakcioni račun platioca)

(Model)

(Poziv na broj zaduženja)

EUR

= 2,00 =

(Iznos)

(Šifra plaćanja)

832-31624150-52

(Transakcioni račun primaoca plaćanja)

(Model)

2010989260025

(Poziv na broj odobrenja)

10:40:49

301/702-0197000

\*0.85

30.12.2022

(Potpis primaoca plaćanja)

(Datum izvršavanja)

Brijuni, 30.12.2022