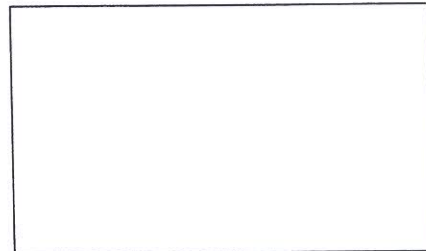


Opština Budva			
Budva			
Priloga	Broj	Prilog	Vrijednost
06.062.4.909/1			€-5,00

Aleksandra Popović

(prezime, očevo ime i ime)



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

**OPŠTINA BUDVA**

**Sekretarijat za urbanizam i zaštitu životne sredine**

**Zahtjev za izdavanje građevinske dozvole**

(član 92 Zakona o uređenju prostora i izgradnji objekata ("Sl. List CG" 51/08,34/11,35/13))

Obraćam se sa zahtjevom za izdavanje građevinske dozvole za :

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

Namjena objekta

TURISTIČKI OBJEKAT - VILA 1 i VILA 2

Lokacija objekta

1685 i 1686, UO KUČACI, BUDVA  
(broj katastarske parcele, katastarska opština, opština)

UP V34

(broj urbanističke parcele, planski dokument)

Investitor

Aleksandra Popović

**Uz zahtjev prilažem:**

- 1. Idejni projekat / Glavni projekat**

(zaokružiti vrstu tehničke dokumentacije koja se dostavlja)

VRSTA TEHNIČKE DOKUMENTACIJE	BROJ PRIMJERAKA
1. projekat arhitektura i projekat unutrašnje arhitekture	3
2. projekti građevinskih konstrukcija i drugi građevinski projekti	3
3. projekti elektro-instalacija jake i slabe struje	3
4. projekti termotehničkih instalacija, mašinskih postrojenja, uređaja i instalacija	
5. projekat uređenja terena i pejzažne arhitekture	
6. ostali projekti i elaborati	
- <del>IDEJNO RJEŠENJE URB. PARCELE</del>	- 3
- <del>REVIZIJA IDEJNOG RJEŠENJA</del>	- 3
-	
-	
Izveštaj o izvršenoj reviziji idejnog/glavnog projekta	3
Idejni/Glavni projekat sa Izveštajem o izvršenoj reviziji u zaštićenoj digitalnoj formi	0

## 2. Dokaz o osiguranju od odgovornosti:

1. investitora;
  2. privrednog društva, pravnog lica, odnosno preduzetnika koje je izdalo idejni/glavni projekat;
  3. privrednog društva, pravnog lica, odnosno preduzetnika koje je revidovalo idejni/glavni projekat.
3. Ukoliko je pred Sekretarijatom prethodni postupak za izdavanje građevinske dozvole obustavljen ili odbačen, dostaviti fotokopiju tog zaključka ili rješenja.

Budva, 02.12.2016. god.

(mjesto i datum)