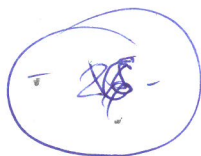


CRNA GORA  
MALI I ZI  
OPŠTINA ULCINJ  
KOMUNA E ULQINIT  
Sekretarijat za komunalne djelatnosti  
i zaštitu ambijenta  
Sekretariati për veprimtari komunale  
dhe mbrojtjen e ambientit  
Br./Nr: 06-476/17  
Ulcinj -Ulqin, 03.04.2017.g.-v.



Crna Gora - Mali i Zi  
Opština Ulcinj - Komuna e Ulqinit

Primijeno - Primalur	Org.jed.	Org.	broj - Numer	Priloga - Bashkangj Vrijed - Vlera
	05		366	17

Upr

**SEKRETARIJAT ZA PROSTORNO PLANIRANJE I ODRŽIVI RAZVOJ**  
n/r Sekretaru

OVDJE

Naziv projekta: Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadne vode na Crnogorskom primorju, faza V  
Konsultantske usluge za poboljšanje vodosnabdijevanja i odvođenja otpadnih  
voda u Ulcinju

Broj projekta: BMZ ID 2012 66 196

**Predmet: Zahtjev za dobijanje URBANISTIČKO – TEHNIČKIH USLOVA.**

Za potrebe izrade projektne tehničke dokumentacije na nivou glavnog projekta za izgradnju novog rezervoara Brejša u dijelu KO Brajša, Opština Ulcinj.

Rezervoar je lociran pored lokalnog seoskog puta i isti neće izazvati negativne uticaje po okolinu i susjedne objekte. Rezervoar je predviđeno da se smjesti u "temeljnoj jami", koja će se formirati zasjekom u terenu na predviđenoj lokaciji. Rezervoar će se iznad gornje ploče prekriti zemljanom nasipom debljine 50 cm. Kosine zemljanog nasipa se izvode u nagibu 1:1,5. Spoljne površine zidova i gornja ploča rezervoara oblažu se hidroizolacijom. Rezervoar kao objekat u vodovodnom sistemu sastoji se od sljedećih tehničkih cjelina: vodnih komora, zatvaračnice, hlorinatorske stanice, buster-stanice, cjevovoda u sklopu rezervoara, drenaža i dvorišnog prostora oko rezervoara. U cilju obezbijedenja veće pouzdanosti rada vodovodnog sistema i mogućnosti pogona za vrijeme čišćenja rezervora ili sprovođenja tehničkih intervencija na istom predviđen je dvokomorni rezervoar korisne zapremine 2x300 m<sup>3</sup>. Vodne komore rezervoara čine pravougaone temeljne ploše debljine 40 cm, kvadar unutrašnjih dimenzije 11.40x9.55 m sa debljinom zidova 30 cm, čija je visina 4.20 m i pravougaona gornja pokrovna ploča debljine 25 cm. U zatvaračnici rezervoara predviđeno je da se smjeste odvodni i dovodni cjevovodi, ispusti za pražnjenje i prelivi iz vodnih komora. Dimenzije zatvaračnice u osnovi su 9.50x3.50 m. Visina zatvaračnice je određena prema položaju ulaza u vodne komore i cjevovoda za pražnjenje rezervoara i iznosi 5.10 m. Hlorinatorska stanica je unutrašnjih dimenzija 3.75x3.50 m, debljine zidova 25 cm, donje podne ploče 40 cm, podestne ploče 20 cm i pokrovne ploče 25 cm. U hlorinatorskoj stanici će se montirati oprema za hlorisanje vode, koja se dovodi u rezervoar sa vodoizvorišta Brajša. U podrumskom dijelu hlorne stanice smjestiće se rezervne hlorne boce i oprema za održavanje. U buster-stanici će se montirati hidro mehanička oprema za prepumpavanje vode iz rezervoara u sabirnu komoru kod