

Primljeno: 19.10.2023				
Org. jed.	Jed. nos. znak	Redni broj	Prilog	Vrijednost
121-745/23		8153/1		

(prezime, očevo ime i ime fizičkog lica)

(adresa)

(broj telefona)

KONTROLA LETENJA

SRBIJE I CRNE GORE SMATSA DOO

TRG NIKOLE PAŠIĆA 10 BEOGRAD

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

MINISTARSTVO EKOLOGIJE, PROSTORNOG PLANIRANJA I URBANIZMA

~~Opština Kotor, Sekretarijat za urbanizam, stambeno i uređenje prostora~~

(organ državne uprave nadležan za poslove izgradnje objekata)

Prijava radova adaptacije

(član 90 Zakona o planiranju i izgradnji objekata)

1. Investitor	KONTROLA LETENJA SRBIJE I CRNE GORE SMATSA DOO, TRG NIKOLE PAŠIĆA 10 BEOGRAD
2. Lokacija objekta	<u>964/2 KO KAVAČ KOTOR</u> (broj katastarske parcele, katastarska opština, opština) <hr/> (broj urbanističke parcele, planski dokument)
3. Opis radova na objektu i pregled tehničkih specifikacija za materijale	<p>Planirana je <u>zamena</u> postojeće drvene ograde na temeljima samcima visine 1,80m sa montažno demontažnom, metalnom 2D panelnom ogradom 8/8/8 (debljina žice 2 horizontale 8mm i vertikala 8mm) sa promerom okca oko 50x200mm i sa pripadajućim tipskim stubovima Y oblika 80/60mm d=3mm, takođe na temeljima samcima.</p> <p>Ovim projektom predviđeno je u prvoj fazi, demontaža postojeće drvene ograde i temelja samaca sa odlaganjem na privremenu deponiju u krugu parcele a zatim i odvoženje na deponiju, čišćenje, košenje parcele sa pripremnim radovima na obeležavanju i izradi geodetske podloge za situacioni plan koji je sastavni deo projekta.</p> <p>Montaža nove ograde se vrši na temeljima samcima nakon obeležavanja parcele od strane ovlašćenom geometra pri čemu radovi obuhvataju sledeće pozicije:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Demontaža stare drvene ograde i kapije sa odlaganjem na privremenu deponiju unutar parcele.2. Zemljani radovi: kopanje rupa dimenzija $\varnothing 300\text{mm} \times 800\text{mm}$, odvoz viška zemlje. Nabavka, transport i razastiranje šljunka u sloju debljine 10 cm, ispod temelja. Tamponski sloj šljunka nasuti i nabiti ručnim nabijačem.3. Betonski radovi: Fiksiranje stubova betoniranjem u iskopane rupe za temelje samce. Postavljanje armature prema priloženoj specifikaciji i