



Klasa: 406-01/21-01/01  
Urbroj: 2117/1-17-21-03  
Dubrovnik, 19. ožujka 2021.

Na temelju članka 28. stavka 1. Zakona o javnoj nabavi (Narodne novine br. 120/16) i članka 3. stavka 2. Pravilnika o planu nabave, ugovora, prethodnom savjetovanju i analizi tržišta u javnoj nabavi (Narodne Novine br. 101/17 i 144/20), ravnateljica Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Dubrovačko-neretvanske županije, Marijana Miljas Đuračić, mag.ing.silv., donosi

## Izmjene i dopune Plana nabave Javne ustanove za 2021. br. 2.

### I.

U Planu nabave Javne ustanove za 2021. godinu (KLASA: 406-01/21-01/01, URBROJ: 2117/1-17-21-01), od 29. siječnja 2021. godine te u Izmjenama i dopunama Plana nabave br 1. (KLASA: 406-01/21-01/01, URBROJ: 2117/1-17-21-02) od 19. veljače 2021., u točki I. sljedeća stavka se mijenja i glasi:

Evidencijski broj nabave	Predmet nabave (najviše 200 znakova)	Brojčana oznaka predmeta nabave iz Jedinственog rječnika javne nabave (CPV)	Procijenjena vrijednost nabave (u kunama)	Vrsta postupka (uključujući i jednostavnu nabavu)	Posebni režim nabave	Predmet podijeljen na grupe?	Sklapa se Ugovor/okvirni sporazum/narudžbenica?	Financira li se ugovor ili okvirni sporazum iz fondova EU?	Planirani početak postupka	Planirano trajanje ugovora ili okvirnog sporazuma	Napomena
JN - 1/2021	Usluga izrade izvješća kartiranja prijelaznih staništa i biološke raznolikosti u području Delte Neretve u sklopu projekta "Change We Care"	73110000-6	90.000,00	Postupak jednostavne nabave				Da			
JN - 1/2021	Usluga izrade izvješća kartiranja prijelaznih staništa i biološke raznolikosti u području Bačinskih jezera u sklopu projekta "Change We Care"	73110000-6	90.000,00	Postupak jednostavne nabave		Da		Da			

II.

Izmjene/dopune Plana nabave stupaju na snagu danom donošenja.

III.

Ove izmjene/dopune Javne ustanove za 2021. godinu biti će objavljene u Elektroničkom oglasniku javne nabave Republike Hrvatske u roku od osam dana od donošenja ili promjene.



ravnateljica:  
Marijana Mijal Đuračić, mag.ing.silv.