



REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO DALMATINSKA ŽUPANIJA
OPĆINA BAŠKA VODA
OPĆINSKI NAČELNIK

KLASA:022-05/20-01/165
URBROJ: 2181-17-22-03-12
Baška Voda, 10.01.2022.

REPUBLIKA HRVATSKA
SPLITSKO DALMATINSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA INFORMATIKU
I ZAJEDNIČKE POSLOVE

Prijeto	12-01-2022	Ust. jed.
Klasifikacijska oznaka	934-01/21-01/0015	2181/1-06
Urbroj	2147/02-22-0008	Vrij.



SPLITSKO-DALMATINSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za turizam i pomorstvo
Domovinskog rata 2
21000 Split

PREDMET: Izvješće o izvršenju godišnjeg Plana upravljanja pomorskim dobrom na području Općine Baška Voda za 2021. godinu
- dostavlja se,

Poštovani,

U prilogu vam dostavljamo Izvješće o izvršenju godišnjeg Plana upravljanja pomorskim dobrom na području Općine Baška Voda za 2021. godinu

S poštovanjem,

Općinski načelnik
Josko Roščić

Dostaviti:

1. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za turizam i pomorstvo, Split,
2. Pismohrana, ovdje

Na temelju čl. 5. Uredbe o postupku davanja koncesijskog odobrenja na pomorskom dobru („Narodne novine“ broj 36/04, 63/08, 133/13, 63/14) načelnik Općine Baška Voda, dostavlja Upravnom odjelu za turizam i pomorstvo u Splitsko-dalmatinskoj županiji:

**Izješće o izvršenju godišnjeg Plana upravljanja
pomorskim dobrom na području Općine Baška Voda za 2021. godinu**

I.

Vijeće za izdavanje koncesijskih odobrenja na pomorskom dobru na području Općine Baška Voda izdalo je 157 koncesijskih odobrenja za obavljanje djelatnosti na pomorskom dobru Općine Baška Voda za 2021. godinu., a sukladno godišnjem planu upravljanja pomorskim dobrom na području Općine Baška Voda za 2021. godinu.

II.

Ukupan iznos visine naknade za izdavanje koncesijskih odobrenja je 1.713.204,00 kn.

Ukupno uplaćeno u općinski proračun od naknada za izdavanje koncesijskih odobrenja na dan 31.12.2021. je 1.661.790,00 kn.

Stanje duga na dan 31.12.2021. godine iznosi 51.414,00 kn.

III.

Sastavni dio ovog Izješća je Evidencija koncesijskih odobrenja u 2021. godini.



KLASA:022-05/20-01/165
URBROJ: 2181-17-22-03-11
Baška Voda, 10.01.2022.