

# VLADA CRNE GORE

Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju

Broj: 01-1084/1

Podgorica, 02 04 2024 godine.

## CENTAR ZA DEMOKRATSKU TRANZICIJU

**PODGORICA**  
Master kvart, Lamela F IX sprat

**PREDMET:** Tražena informacija

Saglasno rješenju o dozvoli pristupu informaciji, br. 01-1084 od .02.04.2024 godine, dostavljamo vam informaciju koja se odnosi na:

- Podatke o ukupnom broju e-usluga koje Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju pruža građanima ili pravnim licima (nazivi svih e-usluga koje Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju nudi i linkovi koji vode do njih);
- Spisak svih e-usluga čija primjena je počela u 2023. godini (nazivi i linkovi do tih usluga);
- Podatak o ukupnom broju korišćenja e-usluga, koje Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju nudi, od strane građana i pravnih lica u 2023. godini (podatak o korišćenju pojedinačno po e-usluzi);
- Informaciju o broju službenika zaposlenih u Zavodu za hidrometeorologiju i seizmologiju koji su u periodu od 01.01.2023. do 31.12.2023. godine učestvovali na obukama/radionicama o unapređenju digitalnih kompetencija u cilju efikasnijeg pružanja usluga građanima putem e-uprave, kao i datum kada su organizovane te obuke/radionice i ko ih je organizovao.

Podatke iz tačke 1 vašeg zahtjeva dostavljamo kroz spisak ukupnog broja e-usluga koje Zavod za hidrometeorologiju i seizmologiju pruža građanima ili pravnim licima, sa nazivima e-usluga i linkovima koji vode do njih, koji dostavljamo u prilogu.

Podaci iz tačke 2 koji se odnose na usluge čija primjena je počela u 2023. godini (nazivi i linkovi do tih usluga) su sledeće usluge:

- automatska lista za zemljotrese koja je postavljena u februaru 2023. godine, link <http://meteo.co.me/page.php?id=150> i
- pdf izvještaji klimatografija aerodroma postavljen u novembar 2023. godine, link <http://meteo.co.me/page.php?id=171>.

Podatke o ukupnom broju korišćenja e-usluga, odnosno broju čitanja stranica ne možemo dati tačan podatak. Na bazi google analytics koje imamo za period 1.januara 2023 do 26.juna 2023.dajemo prikaz kroz excel fajl i screenshot u prilogu.

Napominjemo da je prosjecna posećenost sajta 18 hiljada pregleda dnevno, max je bio 32 hiljade u januaru. Kada se gleda posjećenost stranica, treba imati u vidu da se učitava više stranica zajedno i ako je kliknuto na trenutno vrijeme tj sinop depeše ( adresa page\_id=37), to učitava i stranice (tabove) 'automatska mjerenja' i 'podaci za korisnike' iako se u google analytics broji kao

da je kliknuto samo na trenutno vrijeme-sinop. Ovo je napravljeno tako da posjetioci uz otvaranje jedne stranice mogu da vide što više povezanih podataka.

Što se tiče informacije iz tačke 4 koja se odnosi na o broj službenika zaposlenih u Zavodu za hidrometeorologiju i seizmologiju koji su u periodu od 01.01.2023. do 31.12.2023. godine učestvovali na obukama/radionicama o unapređenju digitalnih kompetencija u cilju efikasnijeg pružanja usluga građanima putem e-uprave, kao i datum kada su organizovane te obuke/radionice i ko ih je organizovao, ističemo da službenici ovog Zavoda učestvuju na obuke prema Opštem programu stručnog osposobljavanja i usavršavanja državnih službenika i namještenika, koji priprema i sprovodi Uprava za ljudske resurse, po kojem programu nije bilo učesnika na obukama sa navedenom temom u periodu od 01.01.2023. do 31.12.2023. godine.

S poštovanjem,



**DIREKTORICA,**  
Dušica Brnović