

**IZVJEŠĆE O SAVJETOVANJU S JAVNOŠĆU
U POSTUPKU DONOŠENJA I. IZMJENA I DOPUNA PROGRAMA ODRŽAVANJA
KOMUNALNE INFRASTRUKTURE GRADA VRBOVCA ZA 2021. GODINU**

Nositelj izrade izvješća: UPRAVNI ODJEL ZA FINACIJE I GOSPODARSTVO
Vrbovec, 5. srpnja 2021. godine

Naziv akta za koji je provedeno savjetovanje s javnošću	Nacrt Prijedloga I. izmjena i dopuna Programa održavanja komunalne infrastrukture Grada Vrbovca za 2021. godinu
Naziv tijela nadležnog za izradu nacrtu / provedbu savjetovanja	UPRAVNI ODJEL ZA FINACIJE I GOSPODARSTVO
Razlozi za donošenje akta i ciljevi koji se njime žele postići uz sažetak ključnih pitanja	Ovim se Programom utvrđuje opis i opseg poslova održavanja komunalne infrastrukture s procjenom pojedinih troškova, po djelatnostima, i iskaz financijskih sredstava potrebnih za ostvarivanje programa, s naznakom izvora financiranja. Člancima 72. i 73. Zakona o komunalnom gospodarstvu (NN 68/18, 110/18, 32/20) propisana je obveza predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave da donese Program održavanja komunalne infrastrukture za kalendarsku godinu. Program se donosi istodobno s donošenjem proračuna jedinice lokalne samouprave. Program se izrađuje i donosi u skladu s predvidivim i raspoloživim sredstvima i izvorima financiranja.
Objava dokumenata za savjetovanje	https://vrbovec.hr/2021/06/02/poziv-javnosti-na-sudjelovanje-u-postupku-savjetovanja-s-javnoscu-o-nacrtu-prijedloga-i-izmjena-i-dopuna-programa-odrzavanja-komunalne-infrastrukture-grada-vrbovca-za-2021-godinu/
Razdoblje provedbe savjetovanja	02.06.2021. g. – 02.07.2021. g.
Pregled osnovnih pokazatelja uključenosti savjetovanja s javnošću	U postupku savjetovanja s javnošću niti jedan dionik nije dostavio prijedlog odnosno mišljenje.
Pregled prihvaćenih i neprihvaćenih mišljenja i prijedloga s obrazloženjem razloga za neprihvatanje	-
Ostali oblici savjetovanja s javnošću	-
Troškovi provedenog savjetovanja	Za provedbu javnog savjetovanja nije bilo financijskih troškova.

KLASA: 363-05/20-04/334
URBROJ: 238/32-03/17-21-8
Vrbovec, 05.07.2021. godine