

**IZVJEŠĆE O PROVEDENOM SAVJETOVANJU
SA ZAINTERESIRANOM JAVNOŠĆU**

Naslov dokumenta	Nacrt prijedloga odluke o izmjeni i dopuni Odluke o socijalnoj skrbi	
Stvaratelj dokumenta, tijelo koje provodi savjetovanje	Klub vijećnika Akcije mladih u Gradskom vijeću Grada Zadra Grad Zadar	
Svrha dokumenta	Izveščivanje o provedenom savjetovanju sa zainteresiranom javnošću o Nacrtu prijedloga odluke o izmjeni i dopuni Odluke o socijalnoj skrbi. Proširenje Odluke o socijalnoj skrbi sukladno potrebama procijenjenim od strane strukovnih ustanova i organizacija.	
Datum dokumenta	8. kolovoza 2022. godine	
Verzija dokumenta	I.	
Vrsta dokumenta	Izvešće	
Koji su predstavnici zainteresirane javnosti bili uključeni u postupak izrade odnosno u rad stručne radne skupine za izradu nacrtu?	Centar za socijalnu skrb Zadar, Udruga tjelesnih invalida Zadar, Udruga Cukrići Zadar, Udruga za autizam Zadar	
Je li nacrt bio objavljen na internetskim stranicama ili na drugi odgovarajući način?	ne	Internetska stranica Vlade
	Da www.grad-zadar.hr	Internetska stranica tijela nadležnog za provedbu Nacrta
	ne	Druge internetske stranice
Ako jest, kada je nacrt objavljen, na kojoj internetskoj stranici i koliko je vremena ostavljeno za savjetovanje? Ako nije, zašto?	Internetsko savjetovanje sa zainteresiranom javnošću trajalo je u razdoblju od 6. svibnja do 7. kolovoza 2022. godine na internetskoj stranici Grada Zadra www.grad-zadar.hr	

Koji su predstavnici zainteresirane javnosti dostavili svoja očitovanja?	Udruga Cukrići Zadar Udruga za autizam Zadar
<u>ANALIZA DOSTAVLJENIH PRIMJEDBI</u> Primjedbe koje su prihvaćene Primjedbe koje nisu prihvaćene i obrazloženje razloga neprihvatanja	Prihvaćaju se prijedlozi i primjedbe Udruge Cukrići Zadar (Prilog 1) i Udruge za autizam (Prilog 2) Zadar, odnosno sve pristigle primjedbe. Prihvaćaju se izmjene čl. 28 st. 3, čl. 29 st. 4.
Troškovi provedenog savjetovanja	Savjetovanje nije iziskivalo dodatne troškove.

PREDLAGATELJ
KLUB VIJEĆNIKA AKCIJE MLADIH
U GRADSKOM VIJEĆU GRADA ZADRA

PREDSJEDNIK

Ante Rubeša

PRIVITAKA: x2

- PRILOG 1
- PRILOG 2