

Razpis za slovenske občine 2025

Sofinanciranje opozorilnih sistemov COPS (COPS@zebra LITE)

Podjetje Tenzor d.o.o. (v nadaljevanju izvajalec) bo v letu 2025 v sodelovanju z Zavarovalnico Triglav, d.d., izvedel kampanjo »**Skupaj za večjo prometno varnost**«. Tako bomo z opozorilnimi sistemi COPS@zebra¹ LITE opremili do 16 izbranih lokacij v naseljih in občinah po Sloveniji. Občine lahko pridobijo sofinanciranje v znesku 5.450,00 EUR za postavitve opozorilnega sistema COPS@zebra LITE.

Podjetje COPS systems je skupaj z Zavarovalnico Triglav in občinami od leta 2014 dalje opremilo skoraj 100 cestnih odsekov (križišč, mostov, podvozov, železniških prehodov, prehodov za pešce) z opozorilnimi sistemi COPS@road, COPS@zebra in COPS@rail. Na cestnih odsekih, ki so predhodno beležili povečano število prometnih nesreč, se v povprečju beleži izboljšanje prometne varnosti za 80 odstotkov.

Ob začetku leta 2025, je dejavnost podjetja COPS systems, prevzelo podjetje Tenzor d.o.o. in bo tako nadaljevalo uspešno akcijo, pod isto blagovno znamko COPS systems.

Tudi v letu 2025 se bomo v okviru omenjene kampanje »Skupaj za večjo prometno varnost« osredotočili na povečanje varnosti ranljivih udeležencev v prometu, in sicer kolesarjev na prehodih za kolesarje ter ponudili možnost postavitve COPS@zebra LITE sistemov.

COPS@zebra LITE

Kolesarski prehodi so del vsakega prometnega sistema, njihov namen pa je zagotovitev varnih pogojev za prečkanje vozišča. Žal pa številni kolesarski prehodi zaradi nepreglednosti, neustrezne prometne signalizacije ter drugih vzrokov ne zagotavljajo zadovoljive preglednosti voznik – kolesar in kolesar – vozilo in tako predstavljajo tveganje za nastanek prometne nesreče s tragičnim izidom. V letu 2024 je na slovenskih cestah umrlo 10 pešcev in kolesarjev, 335 pa jih je bilo težko poškodovanih kar kaže, da gre za posebej ranljivo skupino udeležencev prometa. Občine imate tako možnost zagotoviti večjo varnost kolesarjev prav s sistemom **COPS@zebra LITE**. COPS@zebra LITE v splošnem sestavljata dva modula, ki sta namenjena opozarjanju voznikov na približevanje prehodu za kolesarje. Dodatni dolgoročni učinek sistema COPS@zebra LITE je tudi umirjanje prometa. Na podlagi podatkov o prometni statistiki sistem omogoča nadaljnje ukrepe za povečanje varnosti in optimizacijo prometnega režima. Statistični podatki, kot so število vozil, hitrosti itd., so dostopni preko spletnega brskalnika.

Več podrobnosti o sistemu COPS@zebra LITE je predstavljenih v Prilogi 2 (dokument »Priloga 2-Opis sistema COPS@zebra lite.pdf«).

¹ COPS@zebra = COLLision Preventing Safety system [at] zebra

Vzajemno sodelovanje za večjo prometno varnost v letu 2025

Podjetje Tenzor in Zavarovalnica Triglav stremita k povečanju varnosti na nevarnih prometnih točkah z različnimi ukrepi. Tako bodo izbrane občine pozvane, da se s prejetjem sofinanciranja zavežejo tudi k temu, da bodo (v sklopu pogojev) poskrbele za ustrezno postavitve drogov, vzdrževanje sistema in ustrezno komuniciranje o sofinanciranem sistemu v lokalnem okolju (prek spletne strani in občinskega glasila).

Ob opremljanju križišča oz. kolesarskega prehoda, s sistemom COPS@zebra LITE, bo na osnovi strokovne presoje občinam podan tudi predlog o izvedbi dodatnih ukrepov za povečanje varnosti na križišču oz. prehodu, kot npr. ureditev talnih označb, odstranitve vegetacije za izboljšanje preglednosti, itd.

Kriteriji za izbor

- Pravočasna prijava ter ustrezno izpolnjen prijaviteljski obrazec s strani občine.
- Statistična problematičnost cestnega odseka glede števila prometnih nesreč, ali klasifikacije po težavnosti prometnih nesreč v zadnjih nekaj letih, ali ocena višjega tveganja za nastanek prometne nesreče na osnovi mnenj lokalne policijske postaje, SPV, AVP ter mnenja in predlogi občanov.
- Lokalne/občinske ceste.

Cena in obseg sofinanciranja

Zavarovalnica Triglav v sklopu tega razpisa namenja finančna sredstva za sofinanciranje postavitve do 16 izbranih sistemov COPS@zebra LITE v naseljih po Sloveniji. Občina lahko na razpis prijavi do 2 različni lokaciji.

Posamezna občina na podlagi izbora lahko pridobi sofinanciranje Zavarovalnice Triglav v višini 4.100,00 EUR za posamezni sistem ter sofinanciranje s strani podjetja Tenzor v višini 1.350,00 EUR.

Poraba sredstev je razvidna iz spodnje tabele, kjer je navedena cene opozorilnega sistema ter pripadajoči znesek subvencije.

Primeri (povprečne vrednosti) postavitve opozorilnega sistema COPS@zebra LITE

Tip opozorilnega sistema COPS	Povprečna vrednost celotnega sistema	Znesek subvencije	Povprečni strošek občine
COPS@zebra – lite (2 modula)	6.800,00 EUR	5.450,00 EUR	1.350,00 EUR

Povprečna vrednost opozorilnega sistema COPS@zebra LITE skupaj z izdelavo projektne dokumentacije, montažo in zagonom je 6.800,00 EUR (z DDV) ob čemer občina lahko pridobi 5.450,00 EUR subvencije. **Povprečni strošek občine za postavitev sistema COPS@zebra LITE predstavlja strošek postavitve, montaže in parametriranja, ostali stroški sistema so kriti s subvencijo s strani Zavarovalnice Triglav ter podjetja Tenzor.**

V primeru posebnih zahtev in prilagoditev opreme se cena lahko razlikuje od zgoraj navedenih orientacijskih zneskov. Strošek je tako kljub kompleksnosti produkta na osnovi cenovne in tehnološke optimizacije z lastnim razvojem in proizvodnjo ter s subvencijo znižan na bolj dosegljivo raven, s čimer pri izboru lažje postavimo na prioriteten mesto strokovno oceno o kritičnosti predlagane lokacije.

Obveznosti izbranih občin

Ob prijavi na razpis se občine zavežejo, da bodo v primeru prejetja sofinanciranja opravile del nalog v postopku postavitve opozorilnega sistema COPS in ostalih povezanih aktivnostih v zvezi s postavitvijo ter komuniciranjem in dodatnih ukrepih za čim večjo varnost na odseku, in sicer:

- strokovno in aktivno sodelovanje z izvajalcem in sofinancerjem na področju:
 - pridobivanja podatkov za predlagana križišča in kolesarskega prehoda (nesreče v preteklih letih, obremenjenost s prometom itd.);
 - priprave infrastrukturnih elementov in nosilne konstrukcije za postavitev modulov sistema (drogov ipd.); pravočasna priključitev na električno omrežje, v kolikor bo izbrana ta opcija;
 - sodelovanja pri komunikacijskih aktivnostih in obveščanju lokalne javnosti o postavitvi in delovanju sistema.
- prevzem stroška rednega osnovnega vzdrževanja po preteku 1 leta po postavitvi (prvo leto se vzdrževalne aktivnosti opravljajo brezplačno). Zaradi zagotavljanja dolgoročnega učinka na prometno varnost je minimalno nadaljnje vzdrževalno obdobje 5 let. **Letni strošek vzdrževanja² znaša okvirno 300,00 EUR (plus DDV) in vključuje vzdrževalne servisne aktivnosti na lokaciji, oddaljen nadzor 24/7 ter spletni dostop do podatkov o prometni statistiki.**
- izvedba dodatnih ukrepov v prid izboljšanja varnosti na križiščih, kolesarskem prehodu ali nivojskem železniškem prehodu:
 - po potrebi dodatno poudariti talne označbe;
 - po potrebi zagotoviti večjo preglednost z odstranitvijo vegetacije ipd.

² Občinam, ki že sodelujejo s podjetjem Tenzor d.o.o. pri vzdrževanju obstoječih COPS sistemov, se pri strošku vzdrževanja obračuna popust v skladu z veljavnimi pogoji.

Časovni potek izbora lokacij in opremljanje križišč in prehodov

Aktivnost	Opis	Datum
Objava razpisa	Občine izkažejo svoj interes za sodelovanje z izpolnjenim obrazcem COPS_ZT-2025 , s čimer hkrati potrdijo sodelovanje v izboru.	7.4.- 25.4.2025
Individualni sestanki in pridobitev statističnih podatkov ter mnenj lokalne policijske postaje o predlaganem odseku	Z zainteresiranimi občinami bodo predstavniki izvajalca izvedli sestanke v dogovorjenih terminih. Izvajalec in občine opravijo ogled predlaganih križišč/prehodov za pešce. Kot dodaten vir statističnih podatkov o nesrečah služi mnenje lokalne policijske postaje in podatkovna baza AVP ter mnenja in informacije občanov za oceno primernosti izbranega prehoda za opremitve. Izvajalec občinam pripravi okvirno dokumentacijo s predlogi postavitve in okvirne vrednosti posamezne opremitve ter občine seznanjajo o točnih zneskih lastnih financiranj.	12.5.- 23.5.2025
Izbor	Izbor največ 16-ih predlaganih križišč oz. prehodov za opremljanje s sistemom COPS@zebra LITE.	30.5.2025
Potrditve naročil	Občine na podlagi potrditve o izboru pošljejo naročilnice.	do 6.6.2025
Montaže	Na podlagi izbora in prejetih naročilnic podjetje Tenzor d.o.o. pripravi časovni načrt postavitve in montaže sistemov COPS na izbranih lokacijah ter v zastavljenih rokih izvede montažo. Izvajanje postavitve bo potekalo od 14.7.2025 do 31.10.2025 v koordinaciji z naročnikom po predhodni pripravi infrastrukturnih elementov.	31.10.2025
Komuniciranje	Komuniciranje postavitve v lokalnem okolju – v sodelovanju: naročnik (občine), izvajalec (Tenzor, d.o.o.) in sofinancer (Zavarovalnica Triglav, d.d.).	Po posameznih postavitvah

Časovni potek je okvirjen in se bo po potrebi prilagajal okoliščinam.

Prijava za pridobitev sofinanciranja za občine:

Obrazec »Priloga1 – Obrazec_COPS_ZT-2025« nam izpolnjen, podpisan in ožigosan pošljite najkasneje do **25.4.2025** na naslov:

Tenzor d.o.o.
Mariborska cesta 13
2250 Ptuj

Za več informacij smo dosegljivi na info@cops-systems.com, 02 788 01 10.

Tenzor d.o.o.
Direktor
Miha Senčar

tenzor
d.o.o.

Mariborska cesta 13, 2250 Ptuj
Tel.: 02 78 80 110