

**ZAŠTITA OSOBNIH PODATAKA**

Svaki korisnik sustava prijavljivanja neprimjerenog ponašanja „RECITE“ dozvoljava upotrebu i obradu osobnih i drugih podataka koji su dostavljeni za potrebe sustava „RECITE“. Mercator se kao voditelj obrade obvezuje koristiti ove podatke samo u svrhu za koju su prikupljeni. Podnošenjem obrasca podnositelj prijave je suglasan s obradom osobnih podataka i suglasan da Mercator ili neovisni vanjski suradnik (u daljnjem tekstu: voditelj obrade) obrađuje i čuva prikupljene osobne podatke 3 godine ili do opoziva prijave. Podaci podnositelja prijave se obrađuju i čuvaju sa specifičnom namjenom i u skladu sa zakonom. Voditelj obrade jamči zaštitu osobnih podataka i njima rukuje u skladu sa Općom uredbom o zaštiti osobnih podataka (EU) 2016/679 i Zakonom o provedbi Opće uredbe o zaštiti podataka (NN 42/2018).

Želim da se moja prijava obradi anonimno:: <small>(osobni podaci bit će poznati samo unutarnjoj reviziji ili neovisnom vanjskom suradniku; podaci će biti anonimni za daljnju obradu)</small>	da	ne
--	----	----

OSOBNI PODACI PODNOSITELJA PRIJAVE

Ime i prezime:

Kako bi Vas mogli kontaktirati, navedite barem jedan od podataka u nastavku:

Adresa:

E-pošta:

Telefonski broj:

OSOBNI PODACI POČINITELJA

Ime i prezime:

Organizacijska jedinica (ako je prijavitelju poznato):

OPIS NEPRIMJERENOG PONAŠANJA

Pitanja koja slijede će vam pomoći u opisu ponašanja. Pokušajte ukratko, ali precizno odgovoriti na pitanja što, zašto, kada, gdje i kako.

1. Koje su aktivnosti dovele do neprimjerenog ponašanja? Što se dogodilo?

2. Tko je počinitelj neprimjerenog ponašanja?



3. Kada se incident dogodio i kada ste ga primijetili?
4. Gdje se incident dogodilo?
5. Postoji li dokaz da je došlo do incidenta?
6. Je li prilikom incidenta bila prisutna neka druga osoba osim počinitelja kojeg prijavljujete?
7. Jesu li takve druge osobe voljne sudjelovati u istrazi o incidentu u svojstvu svjedoka? Molimo navedete kontakt podatke svjedoka.
8. Imate li bilo kakve informacije koje mogu pomoći u istrazi?
Datum:
Potpis: