



LIETUVOS RESPUBLIKOS SPECIALIŲJŲ TYRIMŲ TARNYBA

Biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 6, LT-01105 Vilnius,
tel. 8 706 63 335, el. p. dokumentai@stt.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188659948

Pagal adresatų sąrašą

2021-09- Nr. 4-01

DĖL KORUPCIJOS RIZIKOS ANALIZĖS ATLIKIMO

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos įstatymo 6 straipsniu, Korupcijos rizikos analizės atlikimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. spalio 8 d. nutarimu Nr. 1601¹, Specialiųjų tyrimų tarnybos Korupcijos prevencijos valdybos Korupcijos rizikos skyriuje buvo atliktas savivaldybės būsto ir socialinio būsto įsigijimo, naudojimo, taip pat naudojimo kontrolės veiklos sričių atitikimo Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos įstatymo 6 straipsnyje nustatytiems kriterijams įvertinimas.

Informuojame, kad priėmėme sprendimą atlikti korupcijos rizikos analizę Klaipėdos miesto, Kretingos rajono, Palangos miesto ir Neringos savivaldybių būsto ir socialinio būsto įsigijimo, naudojimo, taip pat naudojimo kontrolės veiklos srityse.

Korupcijos rizikos analizė atliekama nuo 2021 m. rugsėjo 16 d.

Analizuojamas laikotarpis 2019 m. sausio 1 d. – 2021 m. rugpjūčio 1 d.

Pažymime, kad *korupcijos rizikos analizė* – tai valstybės ar savivaldybės įstaigų veiklos analizė antikorporciniu požiūriu Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka ir motyvuotos išvados dėl korupcijos mažinimo, kovos su korupcija programos parengimo ir pasiūlymų dėl programos turinio pateikimas, taip pat kitų korupcijos prevencijos priemonių rekomendavimas už jų įgyvendinimą atsakingoms valstybės ar savivaldybių įstaigoms².

Korupcijos rizikos analizės tikslas – antikorporciniu požiūriu įvertinti savivaldybių veiklą analizuojamose veiklos srityse ir nustatyti korupcijos rizikos veiksnius, galinčius sudaryti prielaidas padaryti korupcinio pobūdžio teisės pažeidimus, taip pat pateikti pasiūlymus, kurie padėtų geriau

¹ Prieiga internete: <https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.B96A881B578F/asr>

² Korupcijos prevencijos įstatymo 6 straipsnio 1 dalis.

valdyti nustatytus korupcijos rizikos veiksnius ir (ar) korupcijos riziką, siekiant savivaldybės ir socialinio būsto srities skaidrumo.

Uždaviniai:

1. Nustatyti teisinio reglamentavimo trūkumus, kurie sudaro prielaidas korupcijai pasireikšti.
2. Išanalizuoti praktinį procedūrų vykdymą ir nustatyti galimus korupcijos rizikos veiksnius.
3. Pasiūlyti korupcijos riziką ir jos veiksnius mažinančias priemones.

Korupcijos rizikos analizei atlikti reikiamos informacijos pateikimą bei tikslinimą siūlome organizuoti el. paštu ir elektroninėmis ryšių priemonėmis. Manome, kad toks bendradarbiavimo būdas sumažintų darbo ir laiko sąnaudas rengiant oficialius atsakymus ir sumažintų tiesioginio kontaktavimo būtinumą.

Pažymime, kad vadovaujantis 2016 m. balandžio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/679 dėl fizinių asmenų apsaugos tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva 95/46/EB (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas) 4 straipsnio 9 punktu ir Lietuvos Respublikos asmens duomenų, tvarkomų nusikalstamų veikų prevencijos ir tyrimo, atskleidimo ar baudžiamojo persekiojimo už jas, bausmių vykdymo arba nacionalinio saugumo ar gynybos tikslais, teisinės apsaugos įstatymo 2 straipsnio 4 dalimi, valdžios, valstybės institucijos (tarp jų Specialiųjų tyrimų tarnyba), kurios pagal Europos Sąjungos arba valstybės narės teisę gali gauti asmens duomenis vykdydamos konkretų tyrimą (šiuo atveju – informacija reikalinga atliekant korupcijos rizikos analizę), nelaikomos duomenų gavėjais, o tvarkydamos šiuos duomenis, tos valdžios institucijos laikosi taikomų duomenų tvarkymo tikslus atitinkančių duomenų apsaugos taisyklių.

Kilus klausimams, prašome kreiptis į Specialiųjų tyrimų tarnybos Korupcijos prevencijos valdybos Korupcijos rizikos skyriaus vyresnįjį specialistą Roką Rimšą el. p rokas.rimsa@stt.lt.

Dėkojame už bendradarbiavimą.

Direktoriaus pavaduotoja

Rūta Kaziliūnaitė

Rokas Rimša, el. p. rokas.rimsa@stt.lt