



Kuriame
Lietuvos ateitį

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

**Pasirašyta iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamo projekto
„Užterštos teritorijos Raseinių r. sav. Ariogalos sen. Kilupių k. sutvarkymas“ sutartis
2019-09-26**

2019 m. rugsėjo 25 d. tarp Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūros ir Raseinių rajono savivaldybės administracijos buvo pasirašyta iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų bendrai finansuojamo projekto Nr. 05.6.1-APVA-V-020-01-0037, „Užterštos teritorijos Raseinių r. sav. Ariogalos sen. Kilupių k. sutvarkymas“ sutartis. Projektui finansavimas yra skiriamas pagal 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.6.1-APVA-V-020 įgyvendinamą priemonę „Užterštų teritorijų tvarkymas“ Sanglaudos fondo lėšomis. Projekto biudžete nustatyta didžiausia galima projekto tinkamų finansuoti išlaidų suma – 64.357,62 Eur, iš jų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšos – 61.139,74 Eur, o likusias lėšas (3.217,88 Eur), reikalingas projekto įgyvendinimui, skirs Raseinių rajono savivaldybės administracija.

Sutarties įgyvendinimo eigoje planuojama sutvarkyti užterštą seno pesticidų sandėlio (toliau – sandėlis) teritoriją Kilupių k. Sandėlis sugriautas (likę keli sienų ir stogo konstrukcijos fragmentai), sandėlio teritorijos kampe supilta 1m³ baltų granuliu (galimai trąšų). Užterštos teritorijos plotas – 0,027 ha. Pagal jautrumą taršai pesticidų sandėlio teritorija priskiriama taršai jautrioms teritorijoms (II kategorija). 2011 m. atlikus detalųjį ekogeologinį tyrimą nustatyta, kad sandėlio teritorijos užterštumas gali kelti neigiamą poveikį žmogaus sveikatai, užterštame plote yra pabloginama grunto ir požeminio vandens kokybė, teršalai gali plisti ir užteršti vis didesnį gruntinio vandens kiekį bei patekti į giliau slūgsantį požeminį vandenį, užterštas gruntinis vanduo gali išsikrauti į paviršinius vandens telkinius bei pakliūti į geriamojo vandens kaptazo įrenginius. Įgyvendinus projektą siekiama išvengti pavojaus aplinkai, žmonių sveikatai ir sumažinti pavojingų cheminių medžiagų grunte ir požeminiame vandenyje lygį išvalant užterštą teritoriją Raseinių rajone.

Projekto veiklų įgyvendinimo pabaiga numatyta 2020 m. gegužės 31 d. Sutvarkius ir išvalius teritoriją bus neutralizuotas taršos židiny, iki ribinių verčių užterštumo sumažinta gruntinio vandens tarša. Atsižvelgiant į tai sumažės neigiamas teritorijos poveikis aplinkai ir žmonių sveikatai. Esant poreikiui bus galimybė suformuoti naują žemės sklypą ir teritoriją panaudoti ekonominei veiklai.