



UTENOS REGIONO PLĖTROS TARYBOS KOLEGIJA

SPRENDIMAS

DĖL UTENOS REGIONO PLĖTROS TARYBOS 2018 M. SPALIO 30 D. SPRENDIMO NR. 51/7S-54 „DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS SUSISIEKIMO MINISTERIJOS 2014–2020 METŲ EUROPOS SAJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIEMONĖS 04.5.1-TID-R-514 „DARNAUS JUDUMO PRIEMONIŲ DIEGIMAS“ IŠ EUROPOS SAJUNGOS STRUKTŪRINIŲ FONDŲ LĖŠŲ SIŪLOMŲ BENDRAI FINANSUOTI UTENOS REGIONO PROJEKTŲ SĄRAŠO NR. 04.5.1-TID-R-514-91 PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2023 m. rugsėjo 8 d. Nr. KS(T)-47
Utena

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos regioninės plėtros įstatymo 23 straipsnio 1 dalies 10 punktu, Atsakomybės ir funkcijų paskirstymo tarp institucijų, įgyvendinant 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programą ir rengiantis įgyvendinti 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programą, taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. birželio 4 d. nutarimu Nr. 528 „Dėl atsakomybės ir funkcijų paskirstymo tarp institucijų, įgyvendinant 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programą ir rengiantis įgyvendinti 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programą“ 11.2 p., Utenos regiono plėtros tarybos kolegija Utenos regiono plėtros tarybos vardu n u s p r e n d ž i a :

pakeisti Lietuvos Respublikos susiekimo ministerijos 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos priemonės Nr. 04.5.1-TID-R-514 „Darnaus judumo priemonių diegimas“ iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų siūlomų bendrai finansuoti Utenos regiono projektų sąrašą, patvirtintą Utenos regiono plėtros tarybos 2018 m. spalio 30 d. sprendimu Nr. 51/7S-54 „Dėl Lietuvos Respublikos susisieki mo ministerijos 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos priemonės 04.5.1-TID-R-514 „Darnaus judumo priemonių diegimas“ iš Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų siūlomų bendrai finansuoti Utenos regiono projektų sąrašo Nr. 04.5.1-TID-R-514-91 patvirtinimo“, ir jį išdėstyti nauja redakcija (pridedama).

Pirmininkas

Saulius Jauneika