



LIETUVOS RESPUBLIKOS FINANSŲ MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL FINANSŲ MINISTRO 2021 M. BALANDŽIO 12 D. ĮSAKYMO NR. 1K-120 „DĖL 2022 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS STRUKTŪRINIŲ FONDŲ LĖŠŲ PANAUDOJIMO VERTINIMO PLANO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2022 m. liepos 22 d. Nr. 1K-266
Vilnius

P a k e i č i u 2022 metų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų panaudojimo vertinimo planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos finansų ministro 2021 m. balandžio 12 d. įsakymu Nr. 1K-120 „Dėl 2022 metų Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų panaudojimo vertinimo plano patvirtinimo“:

1. Pakeičiu 1.1 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.1.	12.0.2-CPVA-V-203-01-0008	Lietuvos Respublikos finansų ministerija	2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos (toliau – Veiksmų programa) tikslų pasiekimo vertinimas	Nustatyti Europos Sąjungos (toliau – ES) investicijų poveikį, įgyvendinant ES ir nacionalinius strateginius tikslus bei Veiksmų programos teminius tikslus, siekiant tinkamai atsiskaityti už ES lėšų panaudojimą	Teorija grįstas vertinimas, kuriam atlikti bus taikomi kiekybiniai ir kokybiniai vertinimo metodai: pirminių ir antrinių šaltinių analizė, lyginamoji analizė, ekspertų grupių diskusijos, interviu, apklausos, statistinė analizė, intervencijų logikos analizė, prisidėjimo analizė, atvejo studijos ir kt. Atliekant vertinimą bus	Vertinimo ataskaita ir vertinimo rezultatų pristatymas, vertinimo rezultatų viešinimo leidinys	2022 m. IV ketv. – 2023 IV ketv.	300 000“.
-------	---------------------------	--	---	---	---	--	----------------------------------	-----------

					naudojami ES struktūrinės paramos kompiuterinės informacinės valdymo ir priežiūros sistemos (toliau – SFMIS) duomenys, taip pat Lietuvos statistikos departamento, kitų oficialių šaltinių duomenys ir vertinimo metu surinkti duomenys			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

2. Pripažįstu netekusiu galios 1.2 papunktį.

3. Pakeičiu 2 punktą ir jį išdėstau taip:

„2.	Bendra lėšų suma, eurai	642 500“.
-----	-------------------------	-----------

Finansų ministrė

Gintarė Skaistė