

**KELMĖS KRAŠTO PARTNERYSTĖS VIETOS VEIKLOS GRUPĖS VIETOS PROJEKTŲ ATRANKOS KOMITETO 2023 M. LIEPOS 21 D. POSĖDŽIO
PROTOKOLO DĖSTOMOJI DALIS**

2023 m. liepos 21 d. Nr. PAK-20

**KELMĖS KRAŠTO PARTNERYSTĖS VIETOS VEIKLOS GRUPĖS
VIETOS PROJEKTŲ ATRANKOS KOMITETO 2023 M. LIEPOS 21 D. POSĖDŽIO
PROTOKOLO NUTARIAMOJI DALIS**

2023 m. liepos 21 d. Nr. PAK-20

Kelmė

SVARSTYTA. Dėl vietos projektų, pateiktų pagal Kelmės krašto partnerystės vietos veiklos grupės vietos plėtros strategijos „Kelmės krašto partnerystės vietos veiklos grupės 2016 – 2023 metų vietos plėtros strategija“ priemonės „Privataus verslo sektoriaus ekonominio gyvybingumo skatinimas“ veiklos sritį „Parama alternatyvių žemės ūkio veiklų vykdymui“ atrankos.

NUTARTA. Vadovaujantis Vietos projektų, įgyvendinamų bendruomenių inicijuotos vietos plėtros būdu, administravimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2016 m. rugsėjo 21 d. įsakymu Nr. 3D-544 „Dėl Vietos projektų, įgyvendinamų bendruomenių inicijuotos vietos plėtros būdu, administravimo taisyklių patvirtinimo“, 4 priedo „Vietos plėtros strategijos vykdytojos sudaromo vietos projektų atrankos komiteto teisių ir pareigų, veiklos principų, sprendimų priėmimo tvarkos aprašas“ 8 punktu bei atsižvelgiant į Kelmės krašto partnerystės vietos veiklos grupės pateiktą vietos projekto vertinimo ataskaitą, priimti šiuos sprendimus:

1. Pritarti šiems vietos projektams ir rekomenduoti pradėti kitą vertinimo etapą:

Eil. Nr.	Vietos projekto paraiškos atpažinties (registracijos) kodas	Pareiškėjo pavadinimas	Vietos projekto pavadinimas	Vietos projekto pridėtinė vertė (kokybė) balais	Prašoma paramos suma, Eur	Sprendimas
1	2	3	4	5	6	7
VPS I prioriteto priemonės „Privataus verslo sektoriaus ekonominio gyvybingumo skatinimas“ veiklos sritis „Parama alternatyvių žemės ūkio veiklų vykdymui“, kodas LEADER-19.2-SAVA-6.1						
1.	KELM-EURI-6A-D-18-1-2023	MB „Niderita“	MB „Niderita“ verslo plėtra	60	21 918,53	Pritarta

Posėdžio pirmininkė

Vaida Linikienė

Posėdžio sekretorė

Nelė Želvienė