

Pramonės skaitmeninimas LT

ES parama technologiniam įmonių auditui atlikti

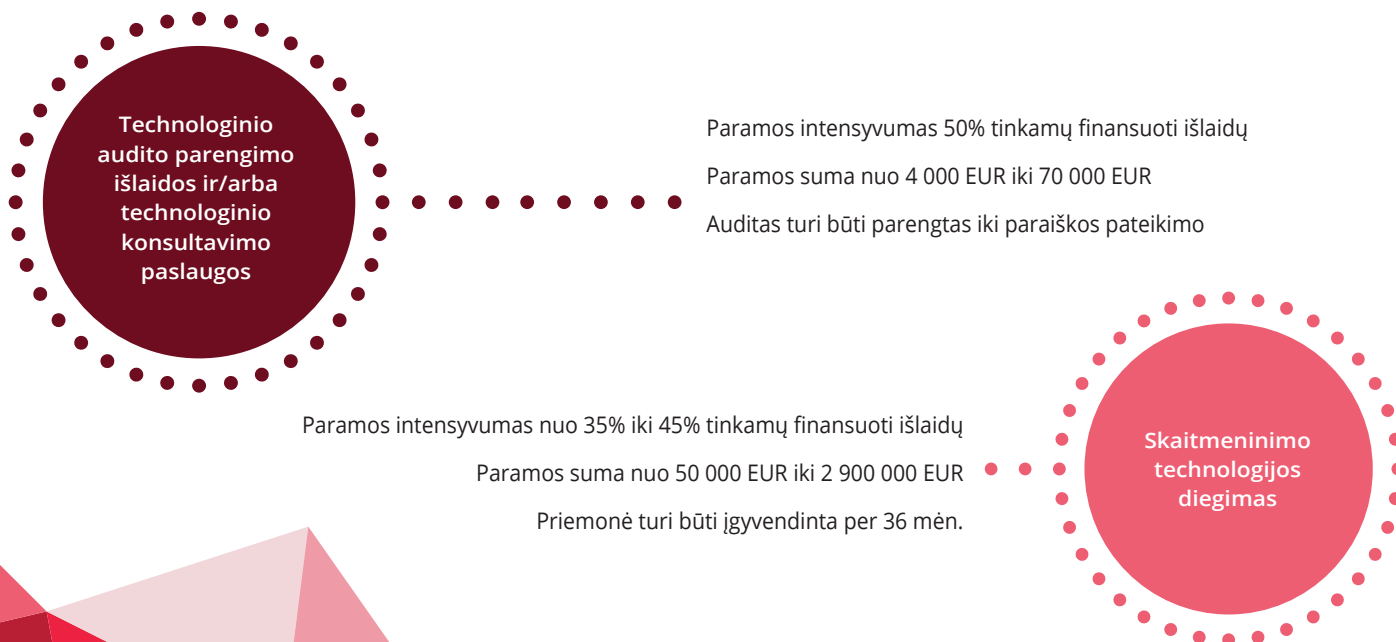
2018 m. I ketvirtį planuojamas kvietimas teikti paraiškas pagal 2014–2020 metų ES fondų investicijų veiksmų programos 3 prioriteto „Smulkią ir vidutinį verslo konkurencingumą skatinimas“ priemonę Nr. 03.3.1-LV-PA-K-854 „PRAMONĖS SKAITMENINIMAS LT“. Priemonės tikslas – paskatinti pramonės labai mažas, mažas ir vidutines įmones skirti lėšų technologinio audito atlikimui, kuris padėtų joms įsivertinti gamybos procesų skaitmeninimo galimybes ir perspektyvas. Tai užtikrintų įmonių investicijų į gamybos procesų skaitmeninimo technologijų diegimo tikslumą, efektyvumą bei naudą, leistų padidinti darbo našumą.

Planuojamo kvietimo biudžetas – 38 862 588 EUR.

TINKAMAS PAREIŠKĖJAS

Pramonės įmonė yra apibrėžiama kaip įmonė, kuri vykdo pramonės ekonominę veiklą, pagal **EVRK* 2 red.**, priskirtiną sekcijai **B „Kasyba ir karjerų eksploatavimas“** (išskyrus ekonomines veiklas: B 06, B 08.92, ir B 09.1) ir **C sekcijai „Apdirbamoji gamyba“** (išskyrus ekonominę veiklą C 19). Pareiškėjo vidutinė metinės pajamos iš įmonės pagamintos pramonės produkcijos negali būti mažesnės negu 145 000 EUR.

FINANSAVIMO INFORMACIJA



REIKALAVIMAI PROJEKTAMS

Projekto veikla turi būti pradėta ne vėliau kaip per 6 mėn. nuo projekto sutarties pasirašymo dienos. Projektu gali būti diegiama skaitmeninė technologija arba skaitmeninė technologija ir sprendimas. Projektu negali būti diegiamas tik sprendimas. Projektas gali būti pradėtas įgyvendinti ne anksčiau nei po paraiškos registravimo LVPA dienos.

TINKAMOS FINANSUOTI PROJEKTO IŠLAIDOS:

- ▶ Technologinio audito parengimo išlaidos ir arba technologinio konsultavimo paslaugos
- ▶ Skaitmeninio technologijos diegimas:

Robotikos technologijos, dirbtinio intelekto sprendimai, automatika ir automatizavimo technologijos pramonei, informacinių komutacinių tinklų diegimas, įskaitant didelės spartos interneto šviesolaidinius tinklus, bevielius sparčiuosius tinklus, tarp jų ir aparatinę su programine gamybos duomenų surinkimo, saugojimo ir apdorojimo įrangos dalis; išmanių sensorių diegimas į gamybinę įrangą; debesijos diegimas; daiktų interneto sistemų diegimas; kiberfizinės sistemos diegimas; įmonės išteklių valdymo sistemos diegimas; operatyvaus gamybos valdymo sistemų; gamybos įrenginių valdymas valdikliais ir vykdykliais; 3 D spausdinimas; su projektu diegiamas skaitmeninė technologija susijęs sprendimas (pavyzdžiui, skaitmeniniu grįstų verslo modelių kūrimas, diegimas, pritaikymas siekiant integruoti į tarptautinių kompanijų verslo modelius, skaitmeninės inžinerijos sprendimai, technologiniai, skaitmeninio, pasirengimo ketvirtajai ekonomikos revoliucijai auditai, vertikaliosios integracijos sprendimai, horizontaliosios integracijos sprendimai, sumaniosios priežiūros ir aptarnavimo paslaugos, darbo vietų skaitmeninio sprendimai.



tes
TEISINGI
ENERGETIKOS
SPRENDIMAI

Susisiekite su mumis detalesniam
siūlomų paslaugų aptarimui:

 Spaustuvininkų g. 9-1, Kaunas

 + 370 616 20978

 dovydas@tes.lt

 www.tes.lt