

3 VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETAS „SMULKIOJO IR VIDUTINIO VERSLO KONKURENCINGUMO SKATINIMAS“

ŪKIO MINISTERIJA

Rita Armonienė
ES paramos koordinavimo departamentas

3 VP PRIORITETAS „SMULKIOJO IR VIDUTINIO VERSLO KONKURENCINGUMO SKATINIMAS“

3 VP prioritetas:

Smulkiojo ir vidutinio verslo konkurencingumo skatinimas

Investicinis prioritetas:

3.1. Verslumo, ypač sudarant palankesnes sąlygas pritaikyti naujas idėjas ekonominei veiklai, ir naujų įmonių steigimo skatinimas, įskaitant verslo inkubatorius.

Investicinis prioritetas:

3.2. Naujų mažų ir vidutinių įmonių (MVĮ) verslo, ypač internacionalizavimo, modelių kūrimas ir įgyvendinimas.

Investicinis prioritetas:

3.3. Mažų ir vidutinių įmonių gebėjimų dalyvauti ekonomikos augimo ir inovacijų procesuose rėmimas.

Konkretus uždavinys:

3.1.1. Padidinti verslumo lygį.

Konkretus uždavinys:

3.2.1. Padidinti MVĮ tarptautiškumą.

Konkretus uždavinys:

3.3.1. Padidinti MVĮ produktyvumą.

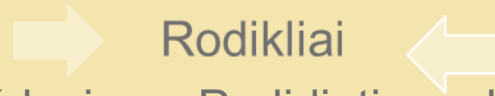
Konkretus uždavinys:

3.3.2. Padidinti MVĮ investicijas į eko-inovacijas ir kitas, efektyviai resursus naudojančias, technologijas.

PAGRINDINĖS VEIKLOS

3.1. IP 3.1.1 uždavinys „Padidinti verslumo lygį“

- ➔ Pirmųjų metų paslaugų krepšeliai SVV subjektams;
- ➔ Verslo paslaugų krepšeliai (čekiai) pradedantiems, įsteigtiems ir veikiantiems ne ilgiau kaip trejus metus SVV subjektams;
- ➔ Viešosios prieigos paslaugų verslui plėtra ir teikimas ilgiau negu trejus metus veikiantiems SVV subjektams;
- ➔ Verslo poreikius atitinkančių finansavimo modelių rėmimas;
- ➔ Parama inkubatorių kūrimuisi ir (arba) esamų plėtrai.



Rodikliai

3.1. IP 3.1.1 uždavinys „Padidinti verslumo lygį“

Produkto:

- ➔ Nefinansinę paramą gaunančių įmonių skaičius – 2025 (2023 m.);
- ➔ Kitos formos nei subsidija finansinę paramą gaunančių įmonių skaičius – 2072 (2023 m.);
- ➔ Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą įmonėms (ne subsidijos) – 58.805.598 EUR (2023 m.);
- ➔ Naujų įmonių, gavusių paramą, skaičius – 69 (2023 m.);
- ➔ Paremtų verslo inkubatorių infrastruktūros plotas – 12.000 kv. metrai (2023 m.);
- ➔ Subsidijas gaunančių įmonių skaičius - 77 (2023 m.).

Rezultato:

- ➔ Verslumo lygis: įmonių ir fizinių asmenų, tenkančių 1000 gyventojų, skaičius – 48 (2023 m.).

- ➔ MVĮ tinklo, siekiant įsitraukti į tarptautines tinklų grandines, kūrimo skatinimas. Numatoma remti įmonių grupių (klasterių) sinergija paremtas veiklas, nukreiptas į naujų eksporto rinkų paiešką, produktų ir paslaugų teikimą/gamybą, konsultacines paslaugas ir kt.
- ➔ Įmonių ir jų produkcijos pristatymas užsienio rinkose. Numatoma remti veiklas, susijusias su MVĮ ir jų produkcijos pristatymu užsienyje vykstančiose tarptautinėse parodose. Taip pat numatoma remti MVĮ produkcijos eksporto strategijos parengimą, įskaitant rinkų tyrimus, rinkodaros medžiagą, kas didins Lietuvos įmonių tarptautinį konkurencingumą.
- ➔ Įmonių gaminių ir paslaugų sertifikavimas. Numatoma teikti finansavimą produktų, planuojamų eksportuoti, sertifikavimo paslaugoms įsigyti.
- ➔ Finansavimo modelių, lengvinančių atsiskaitymus su eksporto partneriais, rėmimas.

3.2. IP 3.2.1 uždavinys „Padidinti MVĮ tarptautiškumą“

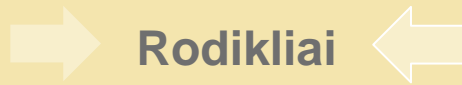
- Produkto:**
- Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą įmonėms (subsидijos) – 35.379.852 EUR (2023 m.).
 - Subsidijas gaunančių įmonių skaičius – 128 (2023 m.);
 - Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą įmonėms (ne subsidijos) – 9.173.317 EUR (2023 m.);
 - Kitos formos nei subsidija finansinę paramą gaunančių įmonių skaičius – 323 (2023 m.).
- Rezultato:**
- Lietuviškos kilmės prekių ir paslaugų eksporto dalis nuo BVP – 55,96 proc. (2023 m.).

3.3. IP 3.3.1. uždavinys „Padidinti MVĮ produktyvumą“

➔ Modernių technologijų diegimas, pritaikant esamus ir kuriant naujus gamybos ir paslaugų teikimo pajėgumus naujiems produktams gaminti ir paslaugoms teikti. Finansavimas bus teikiamas skatinti įmonių investicijas į naujų gamybos technologinių linijų įsigijimą ir įdiegimą, esamų gamybos technologinių linijų modernizavimą, įmonės vidinių inžinerinių tinklų, kurių reikia naujoms gamybos technologinėms linijoms diegti ar esamoms modernizuoti, įrengimą, modernių ir efektyvių technologijų diegimą paslaugų sektoriuose, taip pat užtikrinti šių gamybos ir paslaugų teikimo pajėgumų veikimą;

➔ Elektroninės komercijos (E-Commerce) sprendinių diegimas. Pagal šią veiklą numatoma finansuoti MVĮ įgyvendinamų elektroninio verslo sprendimų diegimo projektus, kuriais siekiama optimizuoti su gamybos ir (ar) paslaugų teikimu ir veiklos organizavimu susijusius verslo procesus, panaudojant informacines technologijas duomenų perdavimo tinklų aplinkoje. (pvz.: IRT (informacinių ryšių technologijų) diegimas ir plėtra, reikalingos programinės įrangos licencijos ar priežiūros išorinių paslaugų įsigijimas ir pan.);

➔ Netechnologinių inovacijų sukūrimo ir (ar) diegimo gamybos procesuose ir (ar) paslaugose skatinimas, pritaikant originalius gaminių/paslaugų dizaino sprendimus, numatant produkto, proceso ir paslaugų standartų diegimą MVĮ ir pan. Taip pat bus remiamas inovatyvių vadybos metodų ir valdymo sistemų diegimas įmonėse.



Rodikliai

3.3. IP 3.3.1. uždavinys „Padidinti MVĮ produktyvumą“

Produkto:

- ➔ Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą įmonėms (ne subsidijos) – 73.385.512 EUR (2023 m.);
- ➔ Kitos formos nei subsidija finansinę paramą gaunančių įmonių skaičius – 2.586 (2023 m.);
- ➔ Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą įmonėms (subsidijos) – 42.884.669 EUR (2023 m.);
- ➔ Subsidijas gaunančių įmonių skaičius – 155 (2023 m.).

Rezultato:

- ➔ Pridėtinė vertė gamybos sąnaudomis, sukurta MVĮ, tenkanti vienam darbuotojui – 17.726,11 EUR per metus (2023 m.)

PAGRINDINĖS VEIKLOS

3.3. IP 3.3.2. uždavinys „Padidinti MVĮ investicijas į eko-inovacijas ir kitas, efektyviai resursus naudojančias, technologijas“

➔ Eko-inovacijų (aplinką tausojančių technologijų) diegimas ir skatinimas; beatliekinių, atliekų pakartotinio naudojimo ir perdirbimo technologijų diegimas; technologijų, reikalingų energetinę vertę turinčių atliekų (pvz. pakuočių) naudojimui energijai gauti, diegimas įmonėse; pramoninės simbiozės skatinimas;

➔ Didelio poveikio technologijų (DPT) diegimas tradicinės pramonės gamybos (apdirbamosios pramonės) procesuose, siekiant suteikti įmonėms esminių technologinių elementų, kuriuos galima pritaikyti daugeliui produktų ir naudoti, pvz., plėtojant mažo anglies dioksido kiekio energetikos technologijas ar skatinant efektyviau vartoti energiją ir naudoti išteklius.



← RODIKLIAI →

3.3. IP 3.3.2. uždavinys „Padidinti MVĮ investicijas į eko-inovacijas ir kitas, efektyviai resursus naudojančias, technologijas“

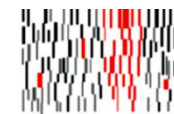
Produkto:

- ➔ Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą įmonėms (subsидijos) – 117.932.838 EUR (2023 m.);
- ➔ Subsидijas gaunančių įmonių skaičius – 425 (2023 m.);
- ➔ Kitos formos nei subsидija finansinę paramą gaunančių įmonių skaičius – 323 (2023 m.);
- ➔ Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą įmonėms (ne subsидijos) – 9.173.317 EUR (2023 m.);
- ➔ Nefinansinę paramą gaunančių įmonių skaičius – 8708 (2023 m.).

Rezultato:

- ➔ Investicijų, kurių daugiau kaip 50 proc. sumos investuojama į eko-inovacijas, dalis nuo visų investicijų – 7,5 proc. (2023 m.);

AČIŪ UŽ DĒMESĪ



ŪKIO MINISTERIJA
VERSLAS > INOVACIJOS > ATEITIS