

2014–2020 M. EUROPOS SĄJUNGOS STRUKTŪRINĖS PARAMOS VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETŲ PRISTATYMAS

ŪKIO MINISTERIJA

Rita Armonienė
ES struktūrinės paramos koordinavimo departamentas

1 VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETAS „MOKSLINIŲ TYRIMŲ, EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS IR INOVACIJŲ SKATINIMAS“

ŪKIO MINISTERIJA

Rita Armonienė
ES struktūrinės paramos koordinavimo departamentas

1 VP PRIORITETAS „MOKSLINIŲ TYRIMŲ, EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS IR INOVACIJŲ SKATINIMAS

1 VP prioritetas: **Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas**

Investicinis prioritetas:

1.1. Mokslinių tyrimų ir inovacijų (toliau – MTI) infrastruktūros tobulinimas, gebėjimų plėtoti MTI stiprinimas ir kompetencijos centrų, ypač europinės svarbos, veiklos skatinimas.

Investicinis prioritetas:

1.2. Verslo investicijų į MTI skatinimas, įmonių, MTI centrų ir aukštojo mokslo sektoriaus ryšių bei sąveikos plėtojimas, visų pirma skatinant investicijas į produktų ir paslaugų plėtrą, technologijas, socialines ir viešosioms paslaugoms teikti skirtas inovacijas; taip pat paklausos, jungimosi į tinklus, grupių ir atvirų inovacijų skatinimas pagal pažangiosios specializacijos strategiją remiant technologinius ir taikomųjų mokslų tyrimus, bandomųjų linijų diegimą, išankstinio produktų patvirtinimo veiksmus ir didelio poveikio technologijų pažangiosios gamybos pajėgumus, pirminės gamybos bei bendrosios paskirties technologijų sklaidą.

Konkretus uždavinys:

1.1.1. Aktyvesnis turimos ir naujai kuriamos MTEPI infrastruktūros panaudojimas.

Konkretus uždavinys:

1.2.1. Padidinti MTEPI veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje, įskaitant klasterių ir kitų partnerysčių kūrimosi ir plėtros skatinimą.

Konkretus uždavinys:

1.2.2. Padidinti įmonių inovatyvumą, plėtojant inovacijoms kurti ir diegti palankią aplinką.

PAGRINDINĖS VEIKLOS

1.1. IP 1.1.1. uždavinys „ Aktyvesnis turimos ir naujai kuriamos MTEPI infrastruktūros panaudojimas“

MTEPI infrastruktūros stiprinimas įgyvendinant sumanios specializacijos strategiją:

➔ viešojo ir privataus sektorių bendradarbiavimą MTEPI srityje skatinančių institucijų (technologinių centrų) MTEPI infrastruktūros, ypač skirtos eksperimentinės plėtros veiklai ir jos rezultatų komercinimui, atnaujinimas ir plėtra.

Rodikliai

Produkto: ➔ Tyrėjų, dirbančių pagerintoje mokslinių tyrimų infrastruktūros bazėje, skaičius – 33 (2023 m.).

PAGRINDINĖS VEIKLOS

1.2. IP 1.2.1. uždavinys „Padidinti MTEPI veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje, įskaitant klasterių ir kitų partnerystių kūrimosi ir plėtros skatinimą“

Parama įmonių MTEPI veikloms, skatinant aukštesnės pridėtinės vertės, įskaitant aplinkai draugiškų (žalių), produktų ir paslaugų pasiūlą:

- parama įmonių intelektinės nuosavybės kūrimui, apsaugai ir licencijavimui;
- parama naujų produktų kūrimui įmonėse visuose MTEP etapuose, įskaitant ir pagal „čekio“ principą teikiamą paramą techninių galimybių studijoms ir ankstyvosios stadijos MTEP projektams;
- ankstyvoji naujai sukurtų produktų validacija;
- pradedančių ir jaunų, sparčiai augančių įmonių skatinimas sumanios specializacijos srityse, siekiant užtikrinti finansavimo šaltinių prieinamumą;
- parama ūkio subjektų įsitraukimo į tarptautines MTEPI iniciatyvas/projektus skatinimui;
- įmonių MTEPI infrastruktūros kūrimas;
- svarbių pramonės inovatyvumui ir visos ekonomikos augimui didelio poveikio technologijų pilotinių linijų ir pažangių pramonės pajėgumų diegimas, ankstyvoji validacija ir bandomoji gamyba;
- parama laisvųjų ekonominių zonų ir pramoninių parkų infrastruktūros, kurioje užsienio įmonės vykdytų MTEPI veiklas, įrengimui ir rinkodarai;
- parama užsienio įmonių, investuosiančių Lietuvoje sumanios specializacijos srityse, paieškos ir pritraukimo veikloms;
- paskatos užsienio įmonių investicijoms (TUI), per tiekėjų grandines ir partnerystės ryšių formavimą didinančioms verslo sektoriaus išlaidas MTEP.

PAGRINDINĖS VEIKLOS

1.2. IP 1.2.1. uždavinys „Padidinti MTEPI veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje, įskaitant klasterių ir kitų partnerystės kūrimą ir plėtros skatinimą“

Tinklų kūrimas ir plėtra, parama MTEPI partnerystės veikloms:

- inovacijų diegimo tinklų (klasterių ir kitų partnerystės) kūrimas ir veiklos plėtra, teikiant paramą strategijų, tyrimų (įžvalgų, rinkos tyrimų ir kt.), mokymų, tinklaveikos fasilitavimo veikloms, rinkodaros priemonėms ir kitoms veikloms, skirtoms tinklams populiarinti ir naujiems nariams pritraukti, įsitraukti į tarptautinius klasterius (tinklus) ir pan., paramą teikiant tinklo fasilitatoriui, koordinatoriui;
- klasterių MTEPI infrastruktūros, ypač skirtos prototipų kūrimui, jų testavimui, demonstravimui, bandomajai gamybai ir parengimui rinkai (validavimui), kūrimas.

1.2. IP 1.2.1. uždavinys „Padidinti MTEPI veiklų aktyvumą privačiame sektoriuje, įskaitant klasterių ir kitų partnerystių kūrimosi ir plėtros skatinimą“

Produkto:

- ➔ Subsidijas gaunančių įmonių skaičius – 338 (2023 m.);
- ➔ Privačios investicijos, atitinkančios viešąją paramą inovacijoms arba MTEP projektams - 86.509.264 EUR (2023 m.);
- ➔ Įmonių, gavusių paramą siekiant, kad jos pateiktų naujų rinkos produktų, skaičius – 324 (2023 m.);
- ➔ Įmonių, gavusių paramą siekiant, kad jos pateiktų naujų įmonės produktų, skaičius – 706 (2023)
- ➔ Įmonių, bendradarbiaujančių su mokslinių tyrimų institucijomis, skaičius - 85.
- ➔ Paremtų viešųjų teritorijų plotas – 45 hektarai (2023 m.)

Rezultato:

- ➔ Verslo sektoriaus išlaidos MTEP, tenkančios vienam gyventojui – 60,70 EUR (2023 m.);
- ➔ Inovatyvių įmonių, bendradarbiaujančių su partneriais, dalis nuo visų su inovacijomis susijusių įmonių – 12,79 proc. (2023 m.);
- ➔ Ūkio subjektų finansuota mokslo ir studijų institucijų MTEP išlaidų dalis nuo visų išlaidų.

PAGRINDINĖS VEIKLOS

1.2. IP 1.2.2. uždavinys „Padidinti įmonių inovatyvumą, plėtojant inovacijoms kurti ir diegti palankią aplinką“

- Inovacijų paramos paslaugų prieinamumo ir kokybės stiprinimas:
 - parama technologijų pažangos ir inovacijų populiarinimui, kūrybiškumo ugdymui, inovacijų partnerystės skatinimui, technologijų paieškai, vertinimui ir technologijų perdavimui, intelektinės nuosavybės teisių apsaugai, konsultacijoms dėl naujų produktų parengimo ir pateikimo į rinką, naujų inovacinių įmonių steigimui ir kitoms inovacijų paramos paslaugoms;
 - inovatyvių idėjų ekonominio panaudojimo ir jaunų inovatyvių įmonių (pumpurinės įmonės, startuoliai) kūrimosi skatinimas.
- Technologinio inkubatoriaus, sudarančio sąlygas inkubuotis naujoms technologinėms įmonėms, sukūrimas;
- Inovacijų paklausos skatinimas: numatoma diegti ikiprekybinius (skatinant valstybės institucijas pirkti MTEPI paslaugas) ir inovatyvius viešuosius pirkimus bei kt. paklausos skatinimo priemones;
- MTEPI grįstų socialinių ir kultūrinių inovacijų skatinimas sumanios specializacijos srityse.

RODIKLIAI

1.2. IP 1.2.2. uždavinys „ Padidinti įmonių inovatyvumą, plėtojant inovacijoms kurti ir diegti palankią aplinką“

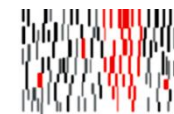
Produkto:

- ➔ Nefinansinę paramą gaunančių įmonių skaičius – 1279 (2023 m.);
- ➔ Subsidijas gaunančių įmonių skaičius – 42 (2023 m.);
- ➔ Subsidijas gaunančių institucijų skaičius – 87 (2023 m.).

Rezultato:

- ➔ Inovatyvių įmonių dalis nuo visų su inovacijomis susijusių įmonių – 19,40 proc. (2023 m.).

AČIŪ UŽ DĒMESĪ



ŪKIO MINISTERIJA
VERSLAS > INOVACIJOS > ATEITIS