

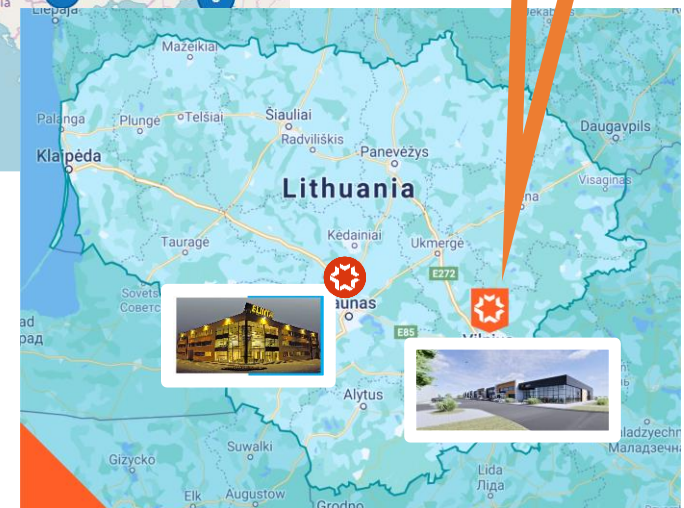
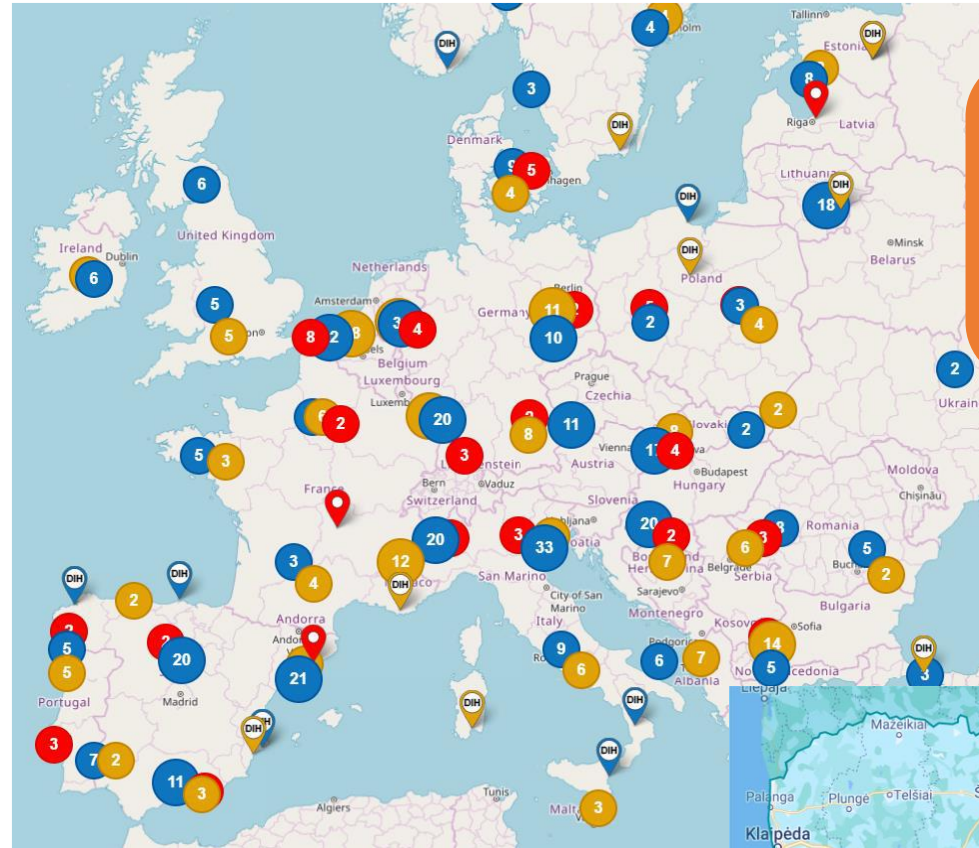
E K O S I S T E M A I N O V A T Y V I O M S I D Ė J O M S



Gamybos inovacijų slėnis: verslo skaitmeninimo konsultacijos ir ES pritraukimo priemonės
Jolanta Zubkauskienė, GIS plėtros vadovė
Vaidas Kazakevičius, GIS projekto vadovas

Veikiame kaip skaitmeninių inovacijų centras

- Europoje – virš 700
- Lietuvoje – 20
- GIS kaip skaitmeninių inovacijų centras teikia paslaugas Vilniuje ir Kaune
- Platforma mažiems gamintojams, startuoliams, technologijų kūrėjams ir tyrėjams vystyti gamybos veiklas, kurti skaitmenines inovacijas, prototipus, testuoti inovatyvias idėjas.
- Siūlo infrastruktūros paslaugas ir ekspertinę pagalbą 20 skirtingų technologijų sričių.



Mūsų misija



1-oji Baltijos šalyse inovacijų erdvė gamybos įmonėms.



<https://www.manuvalley.tech/>

- **Mūsų misija** – sukurti palankiausią aplinką technologijų kūrejiams ir produktų gamintojams iš Lietuvos ir užsienio šalių.
- **Mūsų ambicija** – atnešti naujausias pramonės inovacijų tendencijas į Baltijos šalis.
- 2022 m. liepos mėn. Vilniuje pradėjo veikti ~5000 m² pastatas, kuriame atsidarė ES pramonės strategiją „ManuFuture2030“ atitinkančios gamybos inovacijų laboratorijos.

Statybų progresas vos per vienerius metus

Nuo plyno lauko iki gamybos inovacijų ekosistemos

2021 liepos 9 d.



2022 liepos 9 d.



Infrastruktūra



Laboratorijos – inovacijoms kurti:

- 14 gamybos inovacijų laboratorijų
- Įėjimas tiek pro garažo vartus, tiek pro lauko duris
- Gamybinės patalpos (1a)
- Inovacijų erdvės administracijai (2a)
- Ilgas gamybinis koridorius
- Rampa (spec. privažiavimas ir išsikrovimas sunkiasvoriam transportui)
- Plotas nuo 290 iki 1150 m²

Gamybos inovacijų slėnio ekosistema



Klasterio nariai



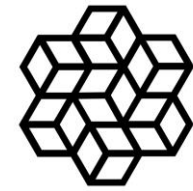
SIC nariai



Koordinatorius



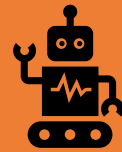
Paslaugos



Pažangios
inovacijos



Inovacijų
paramos ir
infrastruktūros
paslaugos



Technologiniai
sprendimai



MTEP kompetencijų
stiprinimas



Skaitmeninių inovacijų
konsultacijos



Verslo valdymo
konsultacijos



Renginiai ir
tinklaveika

Technologinių sprendimų sritys



Pažangios
inovacijos



GAMYBOS
INOVACIJŲ
SLĖNIS



SISTEMŲ INŽINERIJA



ROBOTIKA IR
MECHATRONIKA



FOTONIKA IR
OPTOELEKTRONIKA



KOMPIUTERINĖ REGA



AR & VR



DIRBTINIS
INTELEKTAS



PLC
PROGRAMAVIMAS



PRAMONINIŲ
PROCESŲ DUOMENŲ
ANALITIKA

Gauti valstybės paramą inovacijoms – paprasta!



Kreipiatės į Gamybos inovacijų slėnį inovacijų konsultacijų, ekspertų pagalbos ar paslaugų, padedančių įmonėms skaitmeninti verslą



Pasirašote sutikimą gauti *de minimis* valstybės pagalbą inovacijų veiklai ir kitus reikiamus dokumentus



Gaunate inovacijų srities paslaugas iš Gamybos inovacijų slėnio ekspertų, už suteiktas paslaugas jums išrašoma sąskaita



Suteiktoms paslaugoms galite gauti iki 50 proc. de minimis pagalbą*, tad realiai sumokate tik likusią paslaugų kainos dalį



Gaunate informaciją iš Gamybos inovacijų slėnio, kad jums buvo suteikta *de minimis* valstybės pagalba



Ir **nieko daugiau** jums daryt nereikia!
😊

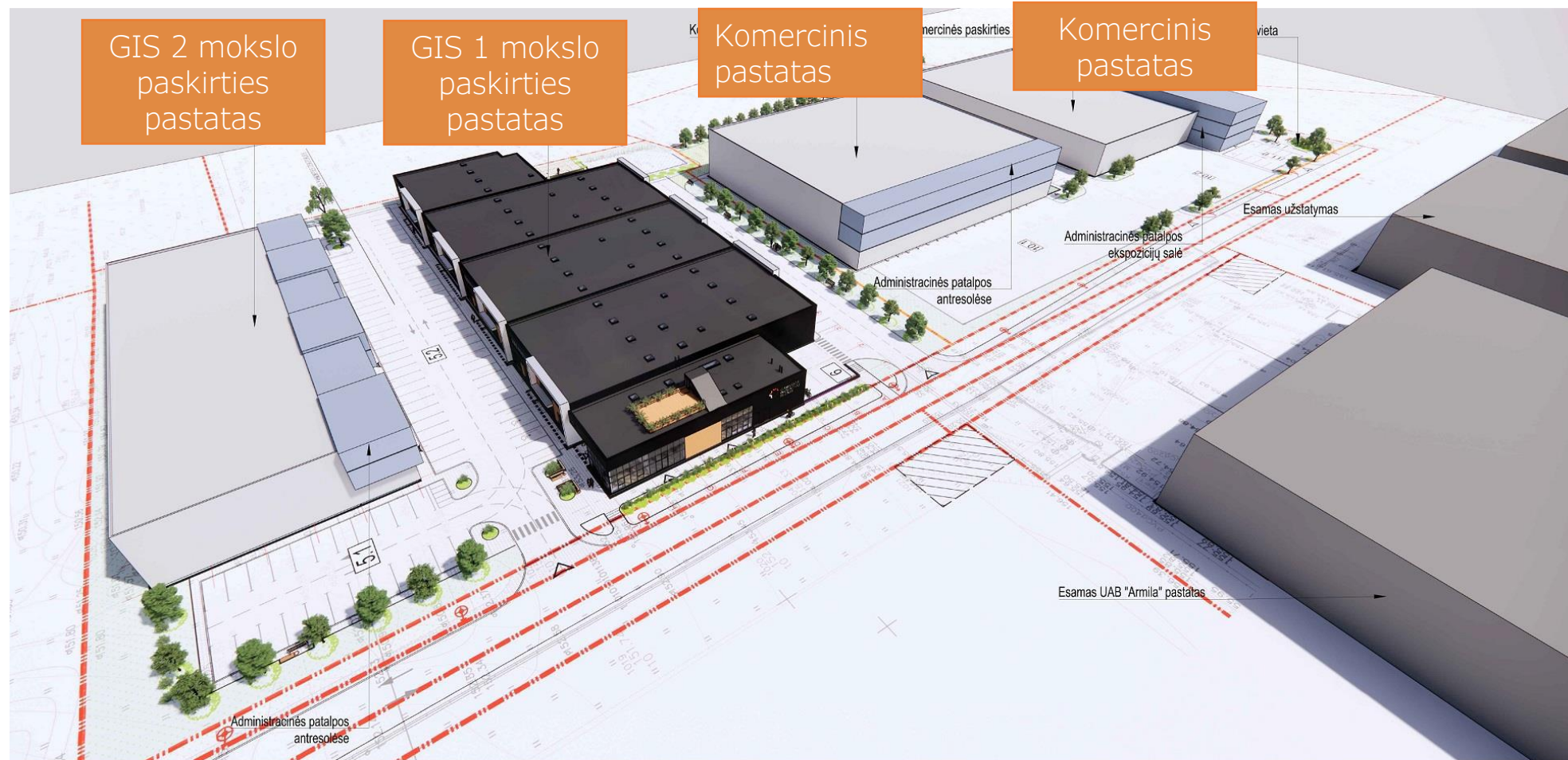
* Per 3 mokestinių metų laikotarpį suteikta *de minimis* pagalba vienam savarankiškam ūkio subjektui negali viršyti **200 000 eurų**, todėl gautina paramos suma (ir atitinkamai procentinė dalis) gali būti ir mažesnė, priklausomai nuo paslaugų kainos ir įmonės jau išnaudoto *de minimis* pagalbos limito.

Mūsų paslaugos prieinamos su *de minimis* pagalba!

Išsamus paslaugų sąrašas
www.manuvalley.tech

Kviečiame naudotis!

Ateities plētra



- TAPK MŪSŲ NARIU,
- NAUDOKIS PASLAUGOMIS,
- ĮSIRENK LABORATORIJA,
- ĮSIKURK BIURE!

Atviri pasiūlymams!



JOLANTA ZUBKAUSKIENĖ
GIS plėtros vadovė

Tel. +370 677 07 373

 jolanta.zubkauskiene@manuvalley.tech

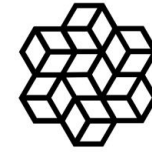


**Pažangios
inovacijos**



**INOVATYVIOS
GAMYBOS
KLASTERIS**

ES investicijų pritraukimas



Pažangios
inovacijos



GAMYBOS
INOVACIJŲ
SLĖNIS



I. PROCESŲ SKAITMENIZAVIMAS, AUTOMATIZAVIMAS IR OPTIMIZAVIMAS

56,16 mln. Eur

1. Skatinti startuolių vystymą, akceleravimą ir plėtrą; 17,0 mln. Eur
2. Skatinti inovacijų pasiūlą:
 - 2.1. Sudaryti sąlygas tyrėjams dalyvauti įmonių MTEP veiklose, skatinti intelektinę nuosavybę, ankstyvąją sukurtų naujų produktų bandomąją gamybą, parengimą rinkai; 134,75 mln. Eur

207,91 mln. EUR

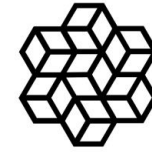
1. Skatinti skaitmeninių kompetencijų plėtrą didelio našumo skaičiavimo, dirbtinio intelekto (toliau – DI), kibernetinio saugumo taikymo srityse; 24,67 mln. Eur
2. Skatinti MVĮ skaitmeninimą. 31,49 mln. Eur

151,75 mln. Eur



II. MOKSLINIAI TYRIMAI, EKSPERIMENTINĖ PLĖTRA IR INOVACIJŲ KŪRIMAS

"Prieš" ir "po"



Pažangios
inovacijos



GAMYBOS
INOVACIJŲ
SLĖNIS

Pasiruošimas

1. Kam skirtas kvietimas (LT ar VVL)?
2. Ar tikrai Jums to reikia?
3. Koks Jūsų įmonės dydis (SVV deklaracija)?
4. Ar įmonė nepatiria sunkumų?
5. Ar įmonė turi pakankamą likutį de minimis pagalbos?
6. Ar turite lėšų nuosavam indėliui?

Įsipareigojimai

1. Įdiegtas sprendimas/sukurtas produktas;
2. Apyvarta per 1-3 metus po projekto įgyvendinimo;
3. Našumo augimas
(išlaidos personalui+nusidėvėjimas+tipinės veiklos pelnas/ visų darbuotojų dirbų valandų skaičius)
4. Darbo vietų kūrimas (už kiekvieną 100 tūkst.EUR paramos – 1 darbo vieta)
5. Projekto dėka mažėja įmonės naudojami energetiniai resursai, sumažėjęs susidarančių atliekų kiekis ir pan.

- GIS PASLAUGOS
- KONSULTACIJOS ES PARAMOS KIAUSIMAIS

VAIDAS KAZAKEVIČIUS
Pardavimų ir projektų vadovas

Tel. +370 618 123 08
vaidas.kazakevicius@manuvalley.tech



**Pažangios
inovacijos**



**INOVATYVIOS
GAMYBOS
KLASTERIS**