

GovTech iššūkių serija 5.0

Informacija viešojo sektoriaus institucijoms

GOVTECHLAB



POWERED BY

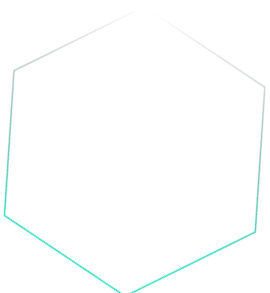
mita






KAS YRA GOVTECH?

Naujausiomis technologijomis grįsti sprendimai viešo sektoriaus iššūkiams (problemoms) spręsti, kuriuos kuria startuoliai, inovatyvios įmonės ir akademinės bendruomenės atstovai.



KAS YRA GOVTECH LAB?

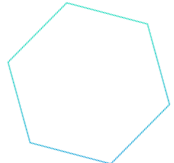
GovTech Lab – tai komanda viešajame sektoriuje, siekianti sujungti viešo sektoriaus iššūkius ir inovatyvias komandas, kuriančias pažangius technologinius sprendimus. GovTech Lab padeda identifikuoti iššūkius, surasti galimus sprendimo būdus ir juos įgyvendinti.





IŠŠŪKIS

Tai yra problema jūsų institucijoje, kurią norėtumėte išspręsti inovatyviu būdu, pasitelkiant skaitmenines, informacines technologijas. Iššūkiai yra sprendžiami pasirinktu iššūkių serijos būdu, išskirtinį dėmesį skiriant **eksperimentavimui** ir **bendradarbiavimui**.



IŠŠŪKIŲ SERIJA

Tai yra sistemingas GovTech Lab komandos, jūsų institucijos ir rinkos dalyvių bendradarbiavimo procesas, kurio tikslas - sukurti sprendimą konkrečiam iššūkiui su startuolių ir inovatyvių įmonių pagalba. Iššūkių serija gali vykti dviem būdais, kaip:

**A) GOVTECH
SPRENDIMŲ
PAIEŠKA**

**B) GOVTECH
SPRENDIMO
KŪRIMAS**



A) SPRENDIMŲ PAIEŠKA

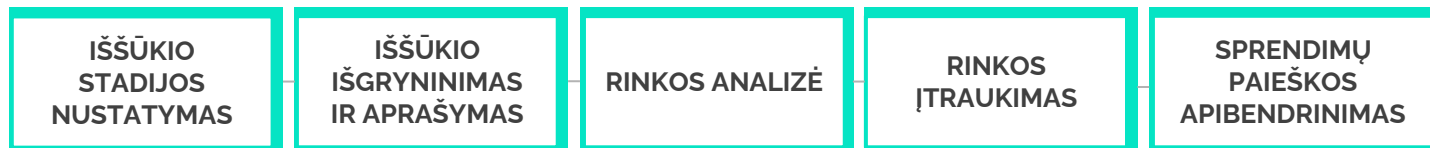
Tai yra procesas, kuris yra vykdomas dar neturint finansavimo iššūkio sprendimui, bet su tikslu pasiruošti pirkimui ateityje. Jo metu bendradarbiaujama su kompetentingais rinkos dalyviais ar nepriklausomais ekspertais jūsų turimo iššūkio tema. Konsultuojamasi dėl iššūkio sprendimo koncepcijos, techninės specifikacijos, sutarties sudarymo ar vykdymo sąlygų.

Sprendimo paieškos procesas naudingiausias, kai nežinote kokį sprendimą gali pasiūlyti rinka, koks variantas patenkintų turimus poreikius ir reikia pagalbos identifikuojant tinkamiausią sprendimą ir reikalavimus.

Sprendimo paieškos eiga:

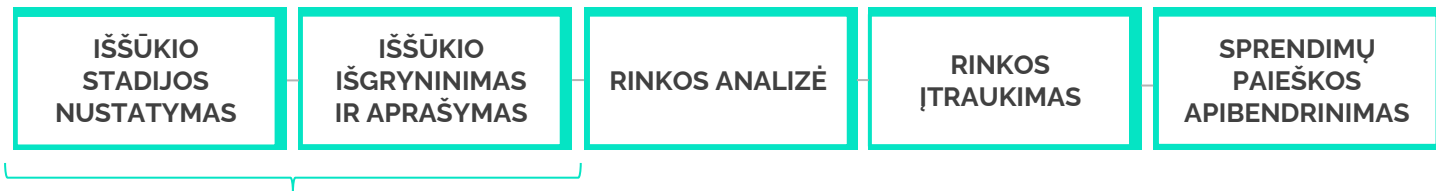
- 01 | Iššūkio stadijos nustatymas
- 02 | Iššūkio turinio išgryninimas ir aprašymas
- 03 | Rinkos analizė
- 04 | Rinkos įtraukimas
- 05 | Sprendimų paieškos apibendrinimas

SPRENDIMŲ PAIEŠKOS EIGA



Trukmė: apie 4 mėn.

SPRENDIMŲ PAIEŠKOS EIGA



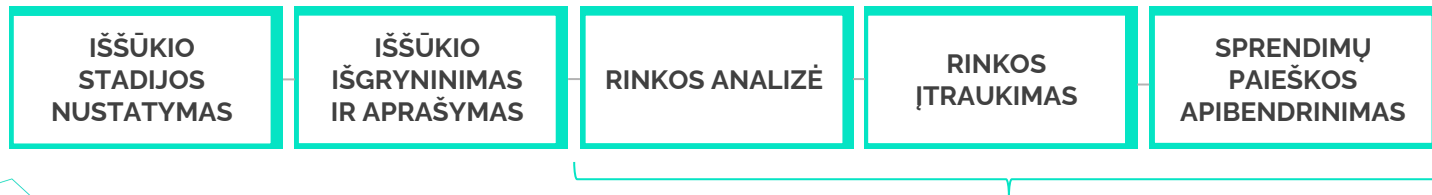
01

Iššūkio stadijos nustatymas | GovTech Lab komanda kartu su jūsų komanda vykdo dirbtuves, siekiant nustatyti iššūkio stadiją ir suformuluoti pagrindinį sprendimo paieškos tikslą.

02

Iššūkio turinio išgryninimas ir aprašymas | Dirbtuvių metu išryškinama pagrindinė problema, nustatoma jos atsiradimo priežastis, apimtis ir suinteresuotos šalys. Išgryninus ir aprašius iššūkį tampate savo iššūkio savininku, atsakingu už bendradarbiavimą sekančiuose sprendimo paieškos etapuose.

SPRENDIMŲ PAIEŠKOS EIGA



03

Rinkos analizė | GovTech Lab komanda atlieka rinkos analizę iššūkio tema. Analizuojami potencialūs iššūkio sprendimo būdai, sprendimų kūrėjai ir gerosios praktikos. Surinkta informacija apibendrinama ir pristatoma dirbtuvių metu.

04

Rinkos įtraukimas | Iššūkis yra paskelbiamas viešai, inovatyvios komandos kviečiamos teikti pastabas ar pasiūlymus iššūkio sprendimui. Pasiūlymų pristatymui organizuojami susitikimai, kurių metu inovatyvios komandos pristato savo pasiūlymus, pastabas ar idėjas iššūkio savininkui ir GovTech Lab komandai.

05

Sprendimų paieškos apibendrinimas | Apibendrinama surinkta informacija, sudaromas tolimesnių veiksmų planas.



B) SPRENDIMO KŪRIMAS

Sprendimo kūrimo procesas skirtas iššūkio savininkams, nusimačiusiems finansavimą inovatyvaus sprendimo įsigijimui. Konsultuojant GovTech Lab komandai, iššūkio savininkas įgyvendina inovatyvų viešąjį pirkimą – projekto konkursą. Konkurso laimėtojams suteikiamos piniginės premijos už pasiūlytas inovatyvaus sprendimo koncepcijas, o su geriausiu pasirašoma sutartis dėl projekto įgyvendinimo.

Projekto konkurse iššūkio sprendimo koncepcijas gali teikti visi: startuoliai, inovatyvios įmonės, aukštųjų mokyklų atstovai ar net fiziniai asmenys. Idėjas rinkos dalyviai teikia anonimiškai, todėl pasiūlymai yra vertinami objektyviai ir nešališkai. Gautus pasiūlymus vertina projekto konkurso vertinimo komisija sudaryta iš perkančiosios organizacijos ir/ar išorinių ekspertų.

SPRENDIMO KŪRIMO EIGA




Trukmė: apie 6 mėn.*

* Trukmė preliminarinė ir priklauso nuo iššūkio apimtys ir institucijos pasiruošimo įgyvendinti pirkimą

IŠSAMIAS PROJEKTO KONKURSO
TAISYKLES GALITE RASTI ČIA >>>

TAISYKLĖS

SPRENDIMO KŪRIMO EIGA



IŠŠŪKIO
STADIJOS
NUSTATYMAS

IŠŠŪKIO
IŠGRYVINIMAS
IR APRAŠYMAS

PROJEKTO
KONKURSAS

SPRENDIMO
KŪRIMAS

SPRENDIMO
PRITATYMAS
DEMO DAY

01

Iššūkio stadijos nustatymas | GovTech Lab komanda kartu su jūsų komanda vykdo dirbtuves, siekiant nustatyti iššūkio stadiją ir suformuluoti pagrindinį norimo sukurti sprendimo tikslą.

02

Iššūkio turinio išgryninimas ir aprašymas | Dirbtuvių metu išryškinama pagrindinė problema, nustatoma jos atsiradimo priežastis, apimtis ir suinteresuotos šalys. Surenkami duomenys ar kita būtina informacija, kuri bus reikalingi sprendimo kūrimo etape. GovTech lab komanda konsultuoja iššūkio savininką inovatyvaus viešojo pirkimo dokumentų rengimo klausimais.

SPRENDIMO KŪRIMO EIGA

IŠŠŪKIO
STADIJOS
NUSTATYMAS

IŠŠŪKIO
IŠGRYVINIMAS
IR APRAŠYMAS

PROJEKTO
KONKURSAS

SPRENDIMO
KŪRIMAS

SPRENDIMO
PRITATYMAS
DEMO DAY

03

Projekto konkursas | Įgyvendinamas inovatyvus viešasis pirkimas per CVP IS. Pirkimą įgyvendina iššūkio savininkas konsultuojant GovTech Lab komandai.

04

Sprendimo kūrimas | Sprendimo kūrimo etape iššūkio savininkas yra atsakingas už nuolatinį bendradarbiavimą ir reikalingos informacijos teikimą konkurso laimėtoji. GovTech Lab komanda sprendimo kūrimo metu teikia ekspertines konsultacijas.

05

Sprendimo pristatymas Demo Day | Sukurtas sprendimas ar jo dalis yra pristatoma viešame renginyje, kurį organizuoja GovTech Lab komanda.

NORITE DALYVAUTI IŠŠŪKIŲ SERIJOJE 5.0?

01 APRAŠYKITE IŠŠŪKĮ

02 PATEIKITE JĮ GOVTECH LAB KOMANDAI

03 SPREŠKITE IŠŠŪKĮ INOVATYVIAI!

IŠŠŪKIO GAIRĖS*

AR IŠŠŪKIS REIKALAUJA TECHNOLOGINIO SPRENDIMO?

Iššūkių serijos tikslas yra rasti arba sukurti technologinį sprendimą viešojo sektoriaus problemai spręsti. Iššūkliai, kurie gali būti sprendžiami tik pakeitus įstatymus, nepatenka į GovTech iššūkių serijos rėmus.

AR IŠŠŪKIO SPRENDIMAS KURIA NAUDĄ PILIEČIAMS?

Iššūklio sprendimas turi būti naudingas pagrindiniams viešojo sektoriaus klientams – šalies piliečiams. Sprendžiama problema gali būti aktuali tiek visai visuomenei, tiek tam tikrai visuomenės grupei.

AR IŠŠŪKIO SAVININKAS YRA PASIRYŽĘS DALYVAUTI SERIJOJE?

Iššūklio savininkas turi būti pajėgus skirti laiko bendradarbiavimui su inovatyviomis komandomis (konsultacijos apie iššūkį, duomenų surinkimas, analizė, susitikimai, informacijos ruošimas ir kt.).

AR IŠŠŪKIS TINKA IŠŠŪKIŲ SERIJOS PROCESUI?

Iššūkių serijai teikiamas iššūklis neturėtų būti infrastruktūrinis projektas, reikalaujantis didelių komandų ar biudžetų. GovTech Lab kviečia įvardinti kuo konkretesnes problemas, kurių išsprendimas padarytų teigiamą pokytį iššūklio savininko vidiniams procesams ar paslaugų teikimo kokybei.

AR IŠŠŪKIO SPRENDIMO DAR NĖRA RINKOJE?

Daugelis viešojo sektoriaus institucijų susiduria su panašiais iššūkiais, todėl prieš teikiant iššūkį, verta atlikti vietinės ir užsienio rinkos tyrimą. Jeigu rinkoje panašių sprendimų jau yra, tačiau jie neatitinka jūsų poreikių, rekomenduojame išsigryninti pagrindines to priežastis.

* - pagalbiniai klausimai ir trumpi atsakymai, kurie padės suformuoti iššūkių serijai tinkantį iššūkį

IŠŠŪKIO ATRANKOS

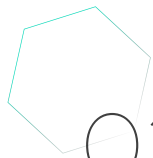
KRITERIJAI*



01

Iššūkio naujumas

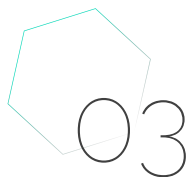
Ar reikalingas naujas sprendimas?



02

Iššūkio aktualumas ir sprendimo poreikis

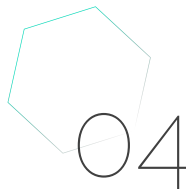
Ar iššūkis yra strategiškai svarbus?
Koks yra iššūkio mastas?



03

Sprendimo poveikis ir naudos gavėjai

Kokį poveikį sukurs iššūkio sprendimas ir kam?



04

Sprendimo komercinis potencialas

Ar sukurtas sprendimas gali būti pritaikytas kitur?

*- kriterijai, kuriais remiantis bus vykdoma iššūkių atranka

IŠŠŪKIŲ PAVYZDŽIAI

01

Kaip automatizuotai identifikuoti draudžiamą interneto turinį?



02

Kaip inovatyviai vertinti įmonių keliamą riziką aplinkai?



BURBIS

03

Kaip identifikuoti nelegalų darbą panaudojant viešai prieinamus duomenis?



altic

04

Kaip automatizuoti nesaugių gaminių identifikavimą internete?



vistalworks

05

Kaip turėti realiu laiku atsinaujinantį ir pilną Lietuvos palydovinį vaizdą?

Lietuvos statistika



06

Kaip atpažinti ir monitorinti neapykantos kalbą internete?



Žurnalistų etikos inspektorius tarnyba



CODAMI TECHNOLOGIES

07

Kaip inovatyviai nustatyti mokyklos sveikatingumo lygį?



green thyme

08

Kaip automatiškai nuasmeninti medicininių tyrimų vaizdus?



LIETUVOS RESPUBLIKOS
SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJA



Vilniaus universiteto ligoninė
SANTAROS KLINIKOS

EquuSight

09

Kaip nuotoliniu būdu atlikti kandidatų testavimą į valstybės tarnautojo pareigas?



VALSTYBĖS
TARNYBOS
DEPARTAMENTAS



**DALYVAUKITE IŠŠŪKIŲ
SERIJOJE PATEIKDAMI
SAVO IŠŠŪKĮ**

⋮

NUORODA Į IŠŠŪKIO FORMĄ