



Kodėl patentuoti verta?

Patentas – išradimo apsauga, tiesiausias kelias į pajamas iš išradimo

- Išradimo objektas, kriterijai
- Kuo skiriasi patentas ir komercinė paslaptis
- Pirmi žingsniai sukūrus išradimą
- Išradimo analogo paieška
- Patento paraiška
- Patentavimo keliai
- Nacionalinio patento paraiškos procedūra

Individuali nemokama konsultacija su ekspertu TEAMS platformoje



Kas yra išradimas?

Technikos srityje taikomas techninės problemos techninis sprendinys

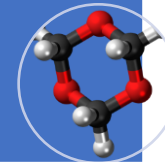
Irenginys



Būdas



Medžiaga



Kitas
panaudojimas



Patentabilus išradimas – naujas, neakivaizdus, pritaikomas pramonėje



Kompiuteriniai išradimai, ar galima patentuoti?

Jei į klausimus atsakėte TAIP



Kompiuterių programos nepatentuojamos



Ką pirmiausiai turi daryti išradimą sukūrus autorius?

Saugoti išradimą, atlikti analogo paiešką, ištirti ir pasirinkti dominančias rinkas, konsultotis su IN specialistais, paruošti patento paraišką

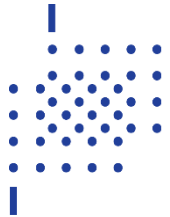
Išradimo analogo paieška

KUR: duomenų bazėse (www.vpb.lt LT, EP, Espacenet, Patentscope)

KAIP: pagal raktinius žodžius, IPC klasifikacijos kodus (A23C 15/00 Sviestas; sviesto produktai)

KADA: visuose patento paraiškos etapuose

Paieškos EPT vertė: paieškos ataskaita, sumažinta kaina, atliekama iki paraiškos publikavimo



Patentuočių išradimų paieška

Pagal raktinius žodžius, klasifikacijos indeksus

Paieškas šiose duomenų bazėse galima atlikti pagal išradimo pavadinimą, žodžius išradimo aprašyme, referate, tarptautinės patentų klasifikacijos indeksus, išradėjo ar patento savininko vardą, pavardę, pavadinimą. Atliekant paiešką Lietuvos Respublikos patentų duomenų bazėje pagal žodinius elementus rekomenduojama naudoti lietuviškas raides ir jų atitikmenį lotynų kalbos rašmenimis, taip pat galima paieška išradimo pavadinime ir anglų kalba.

Lietuvos Respublikos patentų
duomenų bazė

Lietuvoje įsigaliojusių Europos
patentų duomenų bazė

Espacenet

Patentscope

Paieškos Europos patentų tarnyboje

Skirtumų nustatymas ir analizė



Kodėl patentuoti verta?

Išradimų apsaugos rūšys. Kaip pasirinkti?

PATENTAS

- išradimo atskleidimas
- teisinė apsauga **STIPRESNĖ**
- galiojimo trukmė **RIBOTA**
- investicijų pritraukimas, reklama

KOMERCINĖ PASLAPTIS

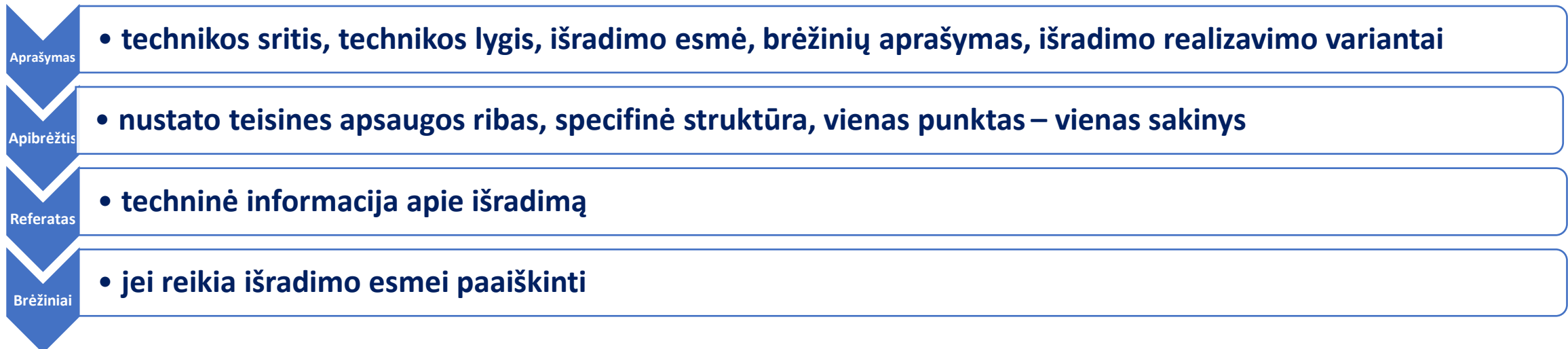
- išradimas paslapyje
- teisinė apsauga **SILPNESNĖ**
- galiojimo trukmė **NERIBOTA**
- jei negalima patentuoti
- jei dar negalima patentuoti

Patento savininkui suteikiama išimtinė teisė į išradimą už jo atskleidimą visuomenei



Patento paraiška: aprašymas, apibrėžtis, referatas, brėžiniai

Prašymas, IP-2, IP-3, įgaliojimas, mokestis



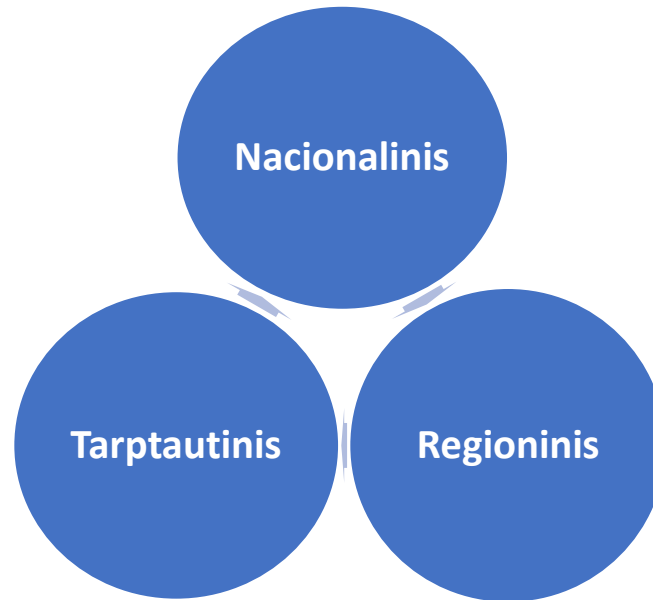
Vienas išradimas – viena patento paraiška



Patentavimo keliai, kaip pasirinkti?

Teritorialumas. Absolūtus naujumas.

Skirtingos patentų sistemos: tikrinamoji, pareikštinė, mišrioji



Paieškos EPT vertė: paieškos ataskaita, sumažinta kaina, atliekama iki paraiškos publikavimo

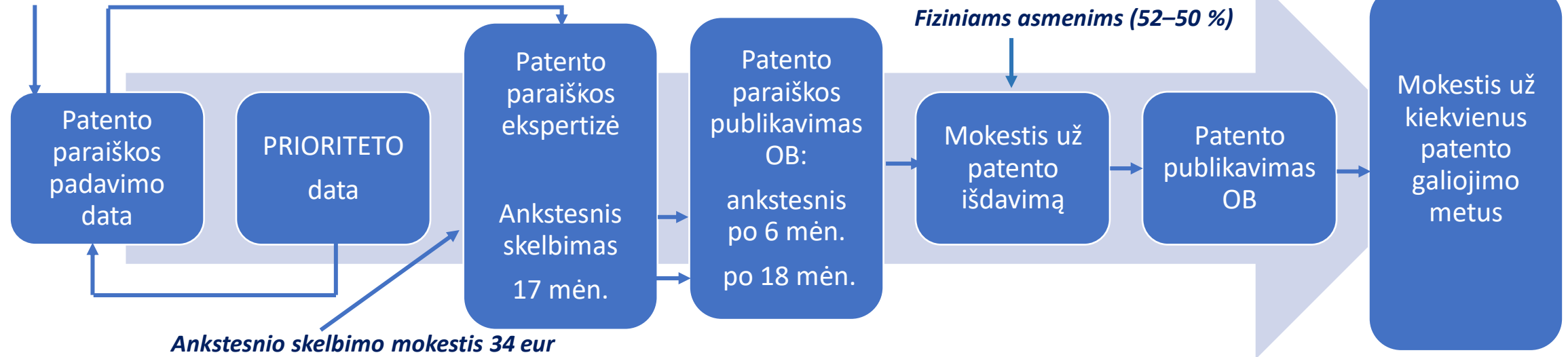


Nacionalinio patento paraiškos procedūra ir terminai

Patentas galioja 20 metų nuo patento paraiškos padavimo datos

*Juridiniams asmenims 86 eur
Fiziniam asmeniui (86–50 %)*

*Juridiniams asmenims 52 eur
Fiziniam asmeniui (52–50 %)*

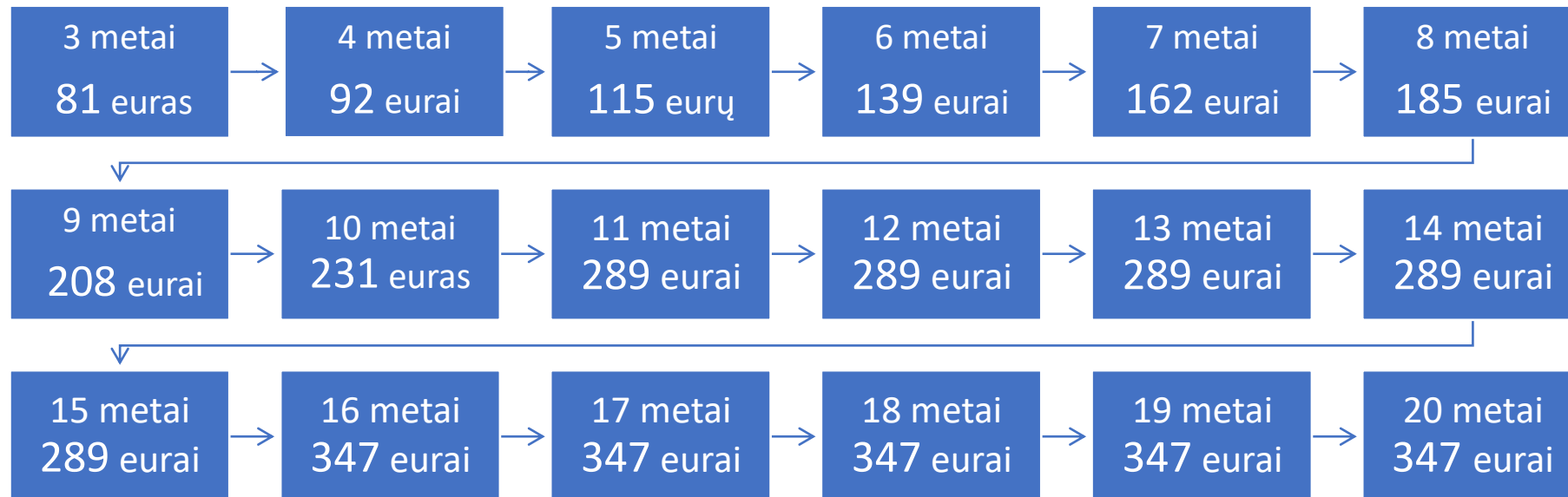


Patento savininkas stebi rinką, konkurentus

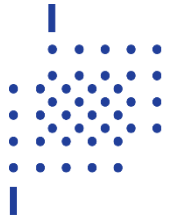


Kiek kainuoja patentas Lietuvoje?

Paraiškos padavimas 86 (86–50 %). Ankstesnis skelbimas 34. Patento išdavimas 52 (52 – m 50 %)



Patento savininkui suteikiama išimtinė teisė į išradimą už jo atskleidimą visuomenei



Lietuvos
Respublikos
valstybinis
patentų biuras

Individuali nemokama konsultacija www.vpb.lrv.lt

Teams platformoje į klausimus atsako ekspertai

vpb.lrv.lt

Mano vyriausybė

Ministrė Pirmininkė

Vyriausybės kanceliarija

Ministerijos

Įstaigos

E. piliėtis

Neįgaliesiems

EN



Lietuvos Respublikos valstybinis patentų biuras

Paieška



Išplėstinė paieška

Naujienų prenumerata



Svarbu!

Kompensacijos išradimų paieškoms Europos patentų tarnyboje



Struktūra ir kontaktinė informacija

ELEKTRONINĖS PASLAUGOS

[Konsultavimas internetu](#)

Teisinė informacija

Išradimų paieška

Dizaino paieška

Prekių ženklų paieška

Oficialus biuletenis

Dažniausiai užduodami klausimai

Konsultavimasis su visuomene

Apie biurą

Veiklos sritys

Išradimų patentai

Dizainas

Prekių ženklai

Puslaidininkinių gaminių topografijos

Švietimas

Ginčų sprendimas

Patentiniai patikėtiniai

Nuorodos

AČIŪ už dėmesį! Audronė Papievienė, Išradimų skyriaus ekspertė