

## 1. Nedidelis aktyvumas kuriant ir naudojant intelektinę nuosavybę

1. Žemas Lietuvos subjektų inovatyvumo lygis

2. Nepakankamas visuomenės ir verslo informuotumas

3. Nedidelis patentuojamų išradimų komercinis potencialas

4. Bendros intelektinės nuosavybės apsaugos ir registravimo paskatų sistemos nebuvimas

## 2. Neefektyvus intelektinės nuosavybės teisių gynimas

1. Tolerancija intelektinės nuosavybės teisių pažeidimams visuomenėje

2. Sudėtinga pasinaudoti teisių gynimo priemonėmis

3. Nepakankamas teisių gynimo pareigūnų dėmesys intelektinės nuosavybės pažeidimams

### 1. Sukurti ir įveikinti intelektinės nuosavybės apsaugos paskatų sistemą

Lietuvos subjektų registruojamų pramoninės nuosavybės objektų skaičius vienam mlrd. Bendrojo vidaus produkto (BVP) (2019 - 60,6, 2030 - 66,7)

### 2. Didinti informuotumą skatinant intelektinės nuosavybės apsaugą

Verslo subjektų, susipažinusių su intelektinės nuosavybės apsaugos galimybėmis, dalis (2018 - 78 proc., 2030 - 85 proc.)  
Visuomenės, netoleruojančios intelektinės nuosavybės pažeidimų, dalis (n. d., 2030 - +15 proc.)

### 3. Didinti intelektinės nuosavybės apsaugos sistemos prieinamumą

Mokslo institucijų pajamos, gautos iš patentų ar patentų paraiškų licencinių sutarčių (2019 - 619 tūkst. Eur, 2030 - 900 tūkst. Eur)  
Patentų paraiškų, kurioms pasinaudota finansavimo priemonėmis, dalis (per metus) (2019 - 40 proc., 2030 - 50 proc.)

### 4. Stiprinti intelektinės nuosavybės teisių gynimo sistemą

Kvalifikacijos kėlimo ar mokymų intelektinės nuosavybės apsaugos srityje dalyvių teigiamai vertinančių įgytų žinių pritaikomumą, dalis (n. d., 2030 - +15 proc.)  
Interneto vartotojų, naudojusių audiovizualinį turinį legaliai, dalis, proc. (2021 - 33,7 proc., 2030 - 65 proc.)

Iš dalies

Iš dalies

Iš dalies

Iš dalies

Iš dalies