

***Suvestinė redakcija nuo 2018-04-11***

*Isakymas paskelbtas: Žin. 2011, Nr. [158-7489](#), i. k. 11122VPISAK000T-226*

**INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS KOMITETO  
PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS DIREKTORIAUS  
I S A K Y M A S**

**DĖL INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS VERTINIMO KRITERIJŲ  
REIŠMIŲ SURINKIMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO**

2011 m. gruodžio 14 d. Nr. T-226

Vilnius

Vadovaudamasis Informacinės visuomenės plėtros 2011–2019 metų programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. kovo 16 dienos nutarimu Nr. 301 (Žin., 2011, Nr. [33-1547](#)), 16 punktu,

t v i r t i n u Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmių surinkimo tvarkos aprašą (pridedama).

DIREKTORIUS

VALDAS KIŠONAS

## PATVIRTINTA

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus  
2011 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. T-226  
(Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus  
2015 m. kovo 3 d. įsakymo Nr. T- 24 redakcija)

# INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS VERTINIMO KRITERIJŲ REIKŠMIŲ SURINKIMO TVARKOS APRAŠAS

## I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmių surinkimo tvarkos aprašas (toliau – Tvarkos aprašas) nustato Informacinės visuomenės plėtros 2014 – 2020 metų programoje „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 12 dienos nutarimu Nr. 244 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ patvirtinimo“, nustatytų vertinimo kriterijų reikšmių surinkimo, paskelbimo ir pateikimo Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai tvarką.

2. Tvarkos aprašas parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikos statistikos įstatymu ir Informacinės visuomenės plėtros 2014 - 2020 metų programa „Lietuvos skaitmeninė darbotvarkė“, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 12 dienos nutarimu Nr. 244 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ patvirtinimo“.

3. Tvarkos apraše vartojamos sąvokos:

3.1. **Statistinis rodiklis** – masinio reiškinio savybės ar ypatybės charakteristika konkrečiomis vietos ir laiko sąlygomis, išreikšta skaičiumi.

3.2. **Statistiniai duomenys** – respondentų pateikti bei iš tvarkomųjų, organizacinių dokumentų, registrų ir informacinių sistemų gauti duomenys statistinėms suvestinėms sudaryti.

## II. INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS VERTINIMO KRITERIJAI, JŲ REIKŠMIŲ SURINKIMAS IR SKELBIMAS

4. Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijai pagal Informacinės visuomenės plėtros 2014 - 2020 metų programą „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ gali būti Informacinės visuomenės plėtros 2014-2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ strateginio tikslo, tikslų ir uždavinių.

5. Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmės apskaičiuojamos pagal Tvarkos aprašo priede pateiktą Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmių skaičiavimo aprašymą, kuriame išvardinti Informacinės visuomenės plėtros 2014 - 2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ vertinimo kriterijai, nurodant vertinimo kriterijaus pavadinimą, tipą, vertinimo kriterijų skaičiavimo būdą, pagal kurį (-uos) atliekamas vertinimo kriterijaus skaičiavimas, pagrindines sąvokas ir už vertinimo kriterijų statistinių rodiklių surinkimą atsakingas valstybės institucijas ir įstaigas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [T-30](#), 2018-04-10, paskelbta TAR 2018-04-10, i. k. 2018-05759

6. Informacinės visuomenės plėtros 2014 - 2020 metų programoje „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ nurodytų vertinimo kriterijų pagrindu renkami statistiniai rodikliai, kurių duomenų šaltiniai yra respondentų pateikti statistiniai duomenys, kitų oficialiąją statistiką tvarkančių valstybės institucijų ir įstaigų bei kitų šaltinių statistiniai duomenys.

7. Valstybės institucijos ir įstaigos, atsakingos už Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmių skaičiavimo aprašyme nurodytų vertinimo kriterijų statistinių rodiklių surinkimą, iki kiekvienų metų gruodžio 31 d. surenka statistinius duomenis, atlieka tyrimus, siekdamos nustatyti atitinkamus statistinius rodiklius, ir pateikia juos (jeigu šie vertinimo kriterijų duomenys nėra skelbiami viešai) Informacinės visuomenės plėtros komitetui prie Susisiekimo ministerijos (toliau - Informacinės visuomenės plėtros komitetas), kuris atlieka statistinių rodiklių pokyčių įvertinimą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [T-30](#), 2018-04-10, paskelbta TAR 2018-04-10, i. k. 2018-05759

8. Informacinės visuomenės plėtros komitetas iki kiekvienų metų sausio 31 d. pateikia statistinių rodiklių pokyčių įvertinimą, kitą informaciją, susijusią su informacinės visuomenės plėtros tyrimais, Informacinės visuomenės plėtros 2014 - 2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ įgyvendinimą koordinuojančiai institucijai – Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijai, kuri, naudodamasi statistinių rodiklių pokyčių įvertinimo rezultatais, taip pat kita informacija, gaunama koordinuojant Informacinės visuomenės plėtros 2014 – 2020 programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ įgyvendinimą, prižiūri, kaip įgyvendinami programos prioritetai, tikslai ir uždaviniai.

9. Informacinės visuomenės plėtros 2014 - 2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ statistinių rodiklių pokyčių įvertinimo rezultatų pagrindu parengta statistinė informacija skelbiama Informacinės visuomenės plėtros komiteto interneto svetainėje [www.ivpk.lt](http://www.ivpk.lt). Ši statistinė informacija atnaujinama kartą per metus, ne vėliau kaip iki einamųjų metų vasario 1 d.

---

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [T-24](#), 2015-03-03, paskelbta TAR 2015-03-03, i. k. 2015-03319

Informacinės visuomenės plėtros  
vertinimo kriterijų reikšmių  
surinkimo tvarkos aprašo  
priedas

### INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS VERTINIMO KRITERIJŲ REIKŠMIŲ SKAIČIAVIMO APRAŠYMAS

Eilės numeris	Vertinimo kriterijaus tipas ir pavadinimas	Skaičiavimo būdas	Sąvokos	Atsakingos valstybės institucijos
1.	Vertinimo kriterijaus tipas: Strateginio tikslo vertinimo kriterijus  Gyventojų, kurie nuolat naudojami internetu, dalis, procentais.	Skaičiuojama gyventojų, kurie per paskutinius 3 mėnesius naudojami internetu ne rečiau kaip kartą per savaitę, dalis nuo visų gyventojų, procentais.	Gyventojai – visi 16–74 metų amžiaus Lietuvos gyventojai.	Lietuvos statistikos departamentas
2.	Vertinimo kriterijaus tipas: Strateginio tikslo vertinimo kriterijus  Įmonių, kurios naudojami sparčiuoju internetu, dalis, procentais.	Skaičiuojama įmonių, kurios naudojami sparčiuoju internetu, dalis nuo visų įmonių, procentais.	Įmonės – gamybos ir paslaugų įmonės, kuriose dirba 10 ir daugiau darbuotojų.  Spartusis internetas – internetas, kurio duomenų perdavimo sparta siekia 30 Mbps ir daugiau.	Lietuvos statistikos departamentas
3.	Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus  Gyventojų, nesinaudojančių internetu, dalis, procentais.	Skaičiuojama 16–74 m. amžiaus gyventojų, kurie niekada nesinaudojo internetu, dalis nuo visų šio amžiaus gyventojų, procentais.	-	Lietuvos statistikos departamentas
4.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Skurdo riziką ar socialinę atskirtį	Skaičiuojama 16 m. amžiaus ir vyresnių gyventojų, kurie gyvena skurdo rizikoje ar socialinėje atskirtyje, turinčių interneto	Gyventojai, kurie tenkina bent vieną iš šių sąlygų: gyvena skurdo rizikoje, susiduria su dideliu materialiniu	Lietuvos statistikos departamentas

	patiriančių asmenų, turinčių interneto prieigą namuose, dalis, procentais.	prieigą asmeniniam naudojimui namuose, dalis nuo visų šios grupės gyventojų, procentais.	nepriteklumi arba gyvena labai mažo darbo intensyvumo namų ūkiuose.  Gyvenančiais skurdo rizikoje laikomi asmenys, kurių ekvivalentinės piniginės disponuojamosios pajamos mažesnės už skurdo rizikos ribą.  Laikoma, kad asmuo susiduria su dideliu materialiniu nepriteklumi, jei jis susiduria su bent keturiais iš šešių tam tikrų materialinio nepritekliaus elementų.	
5.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Per metus viešosiose bibliotekose skaitmeninio raštingumo mokymo renginiuose mokyti ir konsultuoti gyventojai (tūkst. gyventojų).	Skaičiuojamas gyventojų, kurie viešosiose bibliotekose buvo mokyti ir konsultuoti skaitmeninio raštingumo mokymo renginiuose, skaičius.	-	Lietuvos Respublikos kultūros ministerija (toliau – Kultūros ministerija), Lietuvos nacionalinė Martyno Mažvydo biblioteka
6.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Gyventojų, turinčių pagrindinius skaitmeninius įgūdžius, dalis, procentais.	Skaičiuojama 16–74 m. amžiaus gyventojų, kurie turi pagrindinius arba aukštesnius skaitmeninius įgūdžius, dalis nuo visų šio amžiaus gyventojų, procentais.	Pagrindiniai arba aukštesni bendrieji skaitmeniniai gebėjimai nustatomi pagal asmenų gebėjimą atlikti tam tikrus veiksmus keturiuose srityse: informacija, komunikacija, problemų sprendimas, turinio kūrimas.	Lietuvos statistikos departamentas

7.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Studijuojančių fizinius ir inžinerinius mokslus dalis, procentais.	Skaičiuojama studijuojančių gyventojų, kurie studijuoja fizinius ir inžinerinius mokslus, dalis nuo visų studijuojančių, procentais.	-	Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerija
8.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Gyventojų, kurie naudojami internetu mokymosi tikslais, dalis, procentais.	Skaičiuojama 16–74 m. amžiaus gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių naudojami internetu mokymosi tikslais, dalis nuo visų šio mažiaus gyventojų, procentais.	Naudojimas internetu mokymosi tikslais – dalyvavimas nuotolinio mokymo bei švietimo kursuose, programose ir (arba) savarankiškas mokymasis, naudojantis tam skirtais interneto ištekliais ir priemonėmis.	Lietuvos statistikos departamentas
9.	Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus  Gyventojų, kurie naudojami elektroniniu būdu teikiamomis viešosiomis ir administracinėmis paslaugomis, dalis, procentais.	Skaičiuojama 16–74 m. amžiaus gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių naudojami elektroninėmis viešosiomis ir administracinėmis paslaugomis, dalis nuo visų šio amžiaus gyventojų, procentais.	Elektroninė paslauga – nuotoliniu būdu, pasinaudojant įvairiais informacinių ir ryšių technologijų (toliau – IRT) kanalais ir priemonėmis (pavyzdžiui, kompiuteriu, mobiliuoju telefonu, interaktyvia skaitmenine televizija ar kt.), fiziniams ir (ar) juridiniams asmenims teikiama viešoji ar administracinė paslauga, kuri apima visų veiksmų seką nuo paslaugos inicijavimo momento iki siekiamo paslaugos rezultato suteikimo.  Naudojimas elektroninėmis	Lietuvos statistikos departamentas

			<p>viešosiomis ir administracinėmis paslaugomis – informacijos iš valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų (toliau – institucijos) interneto svetainių gavimas, oficialių formų parsisiuntimas, oficialių formų užpildymas ir (arba) siuntimas institucijoms internetu.</p>	
10.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus</p> <p>Gyventojų, kurie naudojami elektroniniu būdu teikiamomis viešosiomis ir administracinėmis paslaugomis, teikiamomis per Elektroninius valdžios vartus, dalis, procentais.</p>	<p>Skačiuojama gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių naudojami elektroniniu būdu teikiamomis administracinėmis arba viešosiomis paslaugomis, teikiamomis per Elektroninių valdžios vartų portalą, dalis nuo visų gyventojų, procentais.</p>	<p>Elektroninių valdžios vartų portalas – centrinis elektroninių administracinių ir viešųjų paslaugų portalas, kurio esmė – sudaryti galimybes gyventojams ir verslui vieno langelio principu rasti, užsakyti ir gauti įvairias viešojo sektoriaus institucijų teikiamas elektronines paslaugas.</p>	<p>Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos (toliau – Informacinės visuomenės plėtros komitetas)</p>
11.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Viešųjų ir administracinių paslaugų, teikiamų elektroniniu būdu, dalis, procentais.</p>	<p>Skačiuojama Lietuvos paslaugų kataloge registruotų viešųjų ir administracinių paslaugų, teikiamų elektroniniu būdu, dalis nuo visų viešųjų ir administracinių paslaugų, registruotų Lietuvos paslaugų kataloge, procentais.</p>	-	<p>Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerija</p>
12.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p>	<p>Skačiuojama gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių naudojami su sveikata susijusiomis</p>	<p>Su sveikata susijusios elektroninės paslaugos – įvairios elektroninės</p>	<p>Informacinės visuomenės plėtros komitetas</p>

	Gyventojų, besinaudojančių su sveikata susijusiomis elektroninėmis paslaugomis, dalis, procentais.	elektroninėmis paslaugomis, dalis nuo visų gyventojų, procentais.	paslaugos, susijusios su sveikatinimo veikla, kurias teikia sveikatos priežiūros įstaigos arba kitos sveikatos apsaugos sektoriaus institucijos (pvz. registracija internetu pas gydytoją, informacijos apie gydymo įstaigų suteiktas paslaugas paieška, informacijos apie įstaigų teikiamas paslaugas paieška, sveikatos draudimo kortelės užsakymas, elektroninės sveikatos istorijos duomenų peržiūra, elektroninis receptas ir pan.).	
13.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Teisės aktų projektų, dėl kurių gyventojai elektroninėmis priemonėmis pateikė rengėjams pasiūlymų, dalis, procentais.	Skačiuojama per paskutinius 12 mėnesių registruotų teisės aktų projektų, kuriems fiziniai asmenys ir kiti subjektai, išskyrus iš valstybės ar savivaldybės biudžeto arba valstybės pinigų fondo išlaikomas įstaigas ir Lietuvos banką, elektroninėmis priemonėmis pateikė pasiūlymus, dalis nuo visų per paskutinius 12 mėnesių registruotų teisės aktų projektų, procentais.	Registruoti teisės aktų projektai – Teisės aktų informacinėje sistemoje registruoti teisės aktų projektai.	Lietuvos Respublikos Seimo kanceliarija
14.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Gyventojų, kurie dalyvauja	Skačiuojama gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių dalyvavo elektroninės demokratijos procesuose, dalis nuo visų	Dalyvavimas elektroninės demokratijos procesuose – gyventojų dalyvavimas viešojo sektoriaus institucijų	Informacinės visuomenės plėtros komitetas



	elektroninės demokratijos procesuose, dalis, procentais.	gyventojų, procentais.	sprendimų formavimo, priėmimo, viešinimo procesuose pasinaudojant tam skirtomis elektroninėmis priemonėmis (pvz. informacijos apie viešojo sektoriaus institucijų priimtus ar planuojamus priimti sprendimus paieška, nuomonės ar pasiūlymų dėl viešojo sektoriaus institucijų priimtų ar planuojamus priimti sprendimų teikimas, naujų sprendimų inicijavimas ir pan.).	
15.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Sukurtos transporto ir erdviniam duomenims tvarkyti skirtos elektroninės paslaugos ir IRT produktai (skaičius).</p>	<p>Skaičiuojamas viešojo sektoriaus lėšomis sukurtų transporto arba erdvinų duomenų srities elektroninių paslaugų ir transportui arba erdviniam duomenims valdyti ir tvarkyti skirtų IRT produktų skaičius.</p>	<p>Transporto arba erdvinų duomenų srities elektroninė paslauga – nuotoliniu būdu, pasinaudojant įvairiais IRT kanalais ir priemonėmis (pavyzdžiui, kompiuteriu, mobiliuoju telefonu, interaktyvia skaitmenine televizija ar kt.), fiziniams ir (ar) juridiniams asmenims teikiama administracinė arba viešoji paslauga, susijusi su transporto arba erdvinų duomenų valdymo sritimis.</p> <p>Transportui arba erdviniam duomenims valdyti ir tvarkyti</p>	<p>Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija (toliau – Susisiekimo ministerija)</p>

			skirtas IRT produktas – kompleksinis informacinių technologijų pritaikymo sprendimas, realizuojantis tam tikrus funkcionalumus transporto arba erdvinių duomenų valdymo ir tvarkymo srityje.	
16.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus</p> <p>Gyventojų, kurie naudojami su Lietuvos kultūros paveldu susijusiomis elektroninėmis paslaugomis, dalis, procentais.</p>	<p>Skaičiuojama gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių naudojami Lietuvos kultūros paveldo elektroninėmis paslaugomis, dalis nuo visų gyventojų, procentais.</p>	<p>Lietuvos kultūros paveldo elektroninės paslaugos – įvairios elektroninės paslaugos, susijusios su Lietuvos kultūros paveldo sklaida internete (pvz. suskaitmeninto Lietuvos kultūros paveldo interneto svetainėse, virtualių Lietuvos muziejų interneto svetainėse, Lietuvos televizijos, radijo, kino ir kt. archyvų interneto svetainėse teikiamos informacijos paieškos, peržiūros, užsakymo elektroninės paslaugos ir pan.).</p>	<p>Informacinės visuomenės plėtros komitetas</p>
17.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus</p> <p>Gyventojų, kurie naudojami su lietuvių kalba susijusiomis elektroninėmis paslaugomis, dalis, procentais.</p>	<p>Skaičiuojama gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių naudojami su lietuvių kalba susijusiomis elektroninėmis paslaugomis, dalis nuo visų gyventojų, procentais.</p>	<p>Su lietuvių kalba susijusios elektroninės paslaugos – įvairios elektroninės paslaugos, susijusios su lietuvių rašytinės ir (arba) šnekamosios kalbos naudojimu skaitmeninėje erdvėje (pvz. elektroniniu būdu teikiamos</p>	<p>Informacinės visuomenės plėtros komitetas</p>

			mašininio teksto vertimo, kalbos atpažinimo, teksto skaitymo, kalbų ar aiškinamųjų žodynų ir pan. paslaugos).	
18.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Europos skaitmeninėje bibliotekoje „Europeana“ prieinamų suskaitmenintų Lietuvos kultūros paveldo objektų skaičius (tūkst. vnt.).</p>	<p>Skaičiuojamas Europos skaitmeninėje bibliotekoje „Europeana“ prieinamų suskaitmenintų kultūros paveldo objektų iš Lietuvos skaičius.</p>	<p>Europos skaitmeninė biblioteka „Europeana“ - Europos skaitmeninė biblioteka, Europos Sąjungos mastu vienijanti visų Europos Sąjungos valstybių narių atminties institucijų skaitmenintą turinį.</p> <p>Atminties institucija - archyvas, biblioteka, muziejus ar kita institucija, dalyvaujanti formuojant, integruojant ir skleidžiant žmonijos kultūrą, užfiksuotą kultūros paveldo objektuose.</p>	Kultūros ministerija
19.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Sukurtų ir viešai prieinamų lietuvių kalbos ir raštijos išteklių, priemonių, elektroninių paslaugų dalis, procentais.</p>	<p>1. Skaičiuojama suskaitmenintų lietuvių kalbos ir raštijos išteklių, prieinamų internetu, dalis nuo visų suskaitmenintų lietuvių kalbos ir raštijos išteklių skaičiaus, procentais;</p> <p>2. Skaičiuojamas sukurtų lietuvių kalbos ir raštijos priemonių, prieinamų internetu, dalis nuo visų kalbos ir raštijos priemonių,</p>	<p>Lietuvių kalbos ir raštijos ištekliai – įvairios kalbos ir raštijos duomenų bazės: tekstynai, garsynai, tarmių kartotekos, vienakalbiai ir daugiakalbiai žodynai, kompiuteriniai šriftai ir kt.</p> <p>Lietuvių kalbos ir raštijos priemonės – įranga, skirta pritaikyti sukurtus lietuvių</p>	Valstybinė lietuvių kalbos komisija

		procentais.	kalbos ir raštijos išteklius: sintaksinei-semantinei analizei, interneto svetainių analizei atlikti, kurti komandų ir frazių, šnekos atpažintuvus.	
20.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Lietuvių kalbos sprendinių integravimas į kitas viešąsias ir administracines elektronines paslaugas (integruotų sprendinių skaičius, vnt.).	Skaičiuojamas lietuvių kalbos sprendinių, integruotų į viešąsias ir administracines paslaugas skaičius, vienetais.	Lietuvių kalbos sprendinys – techninių ir programinių priemonių visuma, skirta pritaikyti sukurtus lietuvių kalbos ir raštijos išteklius konkrečioms gyventojų, verslo ir institucijų poreikiams.	Valstybinė lietuvių kalbos komisija
21.	Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus  Įmonių, kurios naudoja valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų (toliau – įstaigos) informaciją savo komercinei veiklai, dalis, procentais.	Skaičiuojama įmonių, kurios naudoja valstybės institucijų informaciją komercinei veiklai, dalis nuo visų įmonių, procentais.	Iš valdžios institucijų internetu (iš svetainių, portalų ar mobiliuosiuose programėliose) gautos informacijos panaudojimas pridėtinės vertės produktams kurti ir (arba) paslaugoms teikti.	Lietuvos statistikos departamentas
22.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Įstaigų atvirų duomenų rinkinių kiekio padidėjimas nuo paskelbtųjų centralizuotame portale, procentais.	Skaičiuojamas centralizuotame portale paskelbtų atvirų duomenų rinkinių kiekio kasmetinis didėjimas, procentais.	Atviri duomenys – tai pirminiai viešojo sektoriaus institucijų kaupiami duomenys, pateikiami tolimesniam jų panaudojimui tinkamu formatu. Atvirais duomenimis gali būti laikomi įvairių viešųjų paslaugų (pvz. viešojo transporto) duomenys, publikuojami atviru formatu (CSV, XML ir kt.), leidžiančiu tuos duomenis panaudoti	Informacinės visuomenės plėtros komitetas

			<p>naujoms paslaugoms.</p> <p>Lietuvos atvirų duomenų portalas - portalas, skirtas centralizuotam Lietuvos viešojo sektoriaus institucijų tvarkomų duomenų atvėrimui pakartotiniam panaudojimui verslui ir visuomenei, sudarantis galimybę juos gauti be išankstinių sąlygų ir patogiai, vienoje vietoje „vieno langelio“ principu.</p>	
23.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Įstaigų turimų duomenų rinkinių, atvertų 3 ir aukštesniu brandos lygiu, kiekis, palyginti su bendru atvertų duomenų kiekiu (atvirų duomenų branda vertinama pagal Tim Berners-Lee brandos lygius), proc.</p>	<p>Skaičiuojama įstaigų turimų 3 ir aukštesnio duomenų brandos lygio duomenų rinkinių dalis, procentais nuo visų duomenų rinkinių.</p>	<p>Duomenų branda – duomenų klasifikacija, nusakanti jų pakartotinio panaudojimo galimybes.</p> <p>1 brandos lygis - turinys publikuojamas žiniatinklyje (bet koku formatu) pagal atvirą licenciją.</p> <p>2 brandos lygis - turinys teikiamas struktūrizuotų duomenų forma, tačiau uždara formatais (pvz., Excel formatu).</p> <p>3 brandos lygis - naudojami atviri formatai (pvz., CSV formatu).</p> <p>4 brandos lygis – naudojami universalus išteklių identifikatoriaus (URI) (angl.</p>	<p>Informacinės visuomenės plėtros komitetas</p>

			Uniform Resource Identifier) elementai žymėjimui, kad žmonės galėtų sukurti nuorodas į šiuos duomenis. 5 brandos lygis - susiejami turimi duomenys su kitais duomenimis, taip pateikiama daugiau informacijos.	
24.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Įstaigų, atlikusių savo valdomų duomenų inventorizaciją ir nustačiusių duomenų atvėrimo tvarką, dalis, procentais.	Skaičiuojama įstaigų, kurios atliko savo valdomų duomenų inventorizaciją ir nustatė duomenų atvėrimo tvarką, dalis nuo visų įstaigų, procentais.	-	Informacinės visuomenės plėtros komitetas
25.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Investicijas gavusių įmonių darbo našumo padidėjimas, proc.	Skaičiuojamas įmonių, kurios gavo paramą pagal 2014-2020 metų Europos Sąjungos investicijų programos priemonę „Pramonės skaitmeninimas LT“, darbo našumo padidėjimas, procentais.	Darbo našumas (produktyvumas) - konkretaus darbo produktyvumas. Darbo našumas matuojamas ekonominių gėrybių, sukurtų per laiko vienetą, kiekiu arba darbo laiku produkto vienetui pagaminti.	Lietuvos Respublikos ūkio ministerija
26.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Gyventojų, pirkusių (užsisakiusių) prekes ar paslaugas internetu, dalis, procentais.	Skaičiuojama 16–74 m. amžiaus gyventojų, per paskutinius 12 mėnesių pirkusių (užsisakiusių) prekes ar paslaugas internetu asmeniniais tikslais, dalis nuo visų šio amžiaus gyventojų, procentais.	-	Lietuvos statistikos departamentas
27.	Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus	Skaičiuojama namų ūkių, naudojančių 100 Mbps ir didesnės spartos interneto ryšį, dalis nuo	Plačiąjuostis ryšys – skaitmeninių ryšių technologijų paslauga, gebanti	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba (toliau – Ryšių reguliavimo

	Namų ūkių, kurie naudojami 100 Mbps ir spartesniu plačiajuosčio interneto ryšiu, dalis, procentais.	visų namų ūkių, procentais.	dideliu greičiu perduoti didelį duomenų kiekį ir galinti teikti įvairias skaitmenines paslaugas vienu metu.	tarnyba)
28.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Namų ūkiai, esantys šalies teritorijoje, kurioje veikia sparčiojo interneto (30 Mbps ir daugiau) ryšys (visų Lietuvos namų ūkių procentais).	Skaičiuojama namų ūkių, esančių teritorijoje, kurioje veikia spartusis interneto ryšys (30 Mbps ir didesnės spartos), dalis nuo visų Lietuvos namų ūkių, procentais.	Namų ūkiai, esantys sparčiojo interneto ryšio (30 Mbps ir didesnės spartos) veikimo teritorijoje - namų ūkiai, esantys naujos kartos interneto ryšio aprėpties zonoje, kuri apima: (1) teritoriją, esančią 4 km spinduliu nuo bokšto, iki kurio nutiesta šviesolaidinė kabelinė linija; (2) teritoriją, esančią 0,5 km spinduliu nuo šviesolaidžio (arba savo galimybėmis jai ekvivalenčios infrastruktūros) paskirstymo taško; (3) miestų ir gyvenviečių, kur įdiegtas FTTH tinklas, teritorijas.	Susisiekimo ministerija
29.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Plačiajuosčio interneto prieigos skvarba (abonentų skaičius 100 gyventojų, procentais).	Skaičiuojama abonentų, naudojančių plačiajuosčio interneto prieigą, dalis, tenkanti 100 gyventojų, procentais.	Plačiajuostis ryšys – skaitmeninių ryšių technologijų paslauga, gebanti dideliu greičiu perduoti didelį duomenų kiekį ir galinti teikti įvairias skaitmenines paslaugas vienu metu.  Plačiajuosčio interneto prieigos skvarba – plačiajuosčio interneto	Ryšių reguliavimo tarnyba

			abonentų skaičius 100 gyventojų.	
30.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Viešųjų bibliotekų viešosios interneto prieigos vietų, kuriose naudojama ne mažesnė kaip 30 Mbps interneto sparta, dalis, procentais.</p>	<p>Skačiuojama viešųjų interneto prieigos vietų, naudojančių 30 Mbps ir didesnės spartos interneto ryšį, dalis nuo visų viešųjų interneto prieigos vietų, procentais.</p>	<p>Viešosios interneto prieigos vietos – vietos viešosiose bibliotekose, kuriose viešai ir neatlygintinai teikiamos interneto prieigos paslaugos.</p>	<p>Kultūros ministerija, Lietuvos nacionalinė Martyno Mažvydo biblioteka</p>
31.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Tikslo vertinimo kriterijus</p> <p>Gyventojų, kurie pasitiki elektroninio bendravimo su valstybės institucijomis saugumu, dalis, procentais.</p>	<p>Skačiuojama gyventojų, kurie pasitiki bendravimo su viešosiomis institucijomis saugumu, dalis nuo gyventojų, kurie per paskutinius 12 mėnesių lankėsi viešojo sektoriaus institucijų interneto svetainėse, procentais.</p>	-	<p>Informacinės visuomenės plėtros komitetas</p>
32.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Galiojančių kvalifikuotų elektroninio parašo sertifikatų skaičius, tūkst. vnt.</p>	<p>Skačiuojamas Lietuvos kvalifikuotų patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjų sudarytų galiojančių kvalifikuotų elektroninio parašo sertifikatų skaičius, tūkstančiais vienetų.</p>	<p>Elektroninis parašas – elektroninės formos duomenys, kurie yra prijungti prie kitų elektroninės formos duomenų arba logiškai susieti su jais ir kuriuos pasirašantis asmuo naudoja pasirašydamas.</p> <p>Elektroninio parašo sertifikatas – elektroninis liudijimas, kuriuo elektroninio parašo patvirtinimo duomenys susiejami su fiziniu asmeniu ir kuriuo patvirtinamas bent to asmens vardas ir pavardė arba</p>	<p>Ryšių reguliavimo tarnyba</p>



			slapyvardis.  Kvalifikuotas elektroninio parašo sertifikatas – elektroninio parašo sertifikatas, kurį išduoda kvalifikuotas patikimumo užtikrinimo paslaugų teikėjas ir kuris atitinka 2014 m. liepos 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 910/2014 dėl elektroninės atpažinties ir elektroninių operacijų patikimumo užtikrinimo paslaugų vidaus rinkoje, kuriuo panaikinama Direktyva 1999/93/EB, (OL 2014 L 257, p. 73) I priede nustatytus reikalavimus.	
33.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Viešojo administravimo institucijų sudaromų ir gaunamų el. dokumentų dalis, procentais (nuo visų dokumentų).	Skaičiuojama viešojo administravimo institucijų per pastaruosius 12 mėn. gautų ir sudarytų (įskaitant ir siunčiamus) elektroninių dokumentų skaičiaus dalis procentais nuo visų per pastaruosius 12 mėn. viešojo administravimo institucijų gautų ir sudarytų (įskaitant ir siunčiamus) dokumentų.	Elektroninis dokumentas – vykdančios teisės norminių aktų nustatytus įgaliojimus informacinių technologijų priemonėmis įstaigos sudarytas ar gautas dokumentas, pasirašytas teisine galia turinčiu elektroniniu parašu ir įtrauktas į elektroninių dokumentų valdymo sistemą.	Informacinės visuomenės plėtros komitetas
34.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus	Skaičiuojama valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų,	Valstybės informacinių išteklių sąveikumo platforma -	Informacinės visuomenės plėtros komitetas

	Valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kurios naudojasi Valstybės informacinių išteklių sąveikumo platformos paslaugomis, dalis, procentais.	kurios naudojasi Valstybės informacinių išteklių sąveikumo platformos paslaugomis, dalis nuo visų šių įstaigų, procentais.	tai sistema, skirta standartizuotiems duomenų, reikalingų elektroninėms paslaugoms teikti ir institucijų funkcijoms vykdyti, mainams bei centrinei prieigai prie teikiamų paslaugų su asmens tapatybės nustatymo, apmokėjimo už paslaugas realiu laiku ir kitais sprendimais.	
35.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Naudojamų valstybės registrų ir informacinių sistemų, kuriuose įdiegta automatinė sąveika, dalis, procentais.	Skaičiuojami valstybės registrai ir valstybės informacinės sistemos, įdiegusios automatinę sąveiką (teikiančios duomenis automatiškai būdu) nuo visų Registrų ir valstybės informacinių sistemų registre registruotų valstybės registrų ir informacinių sistemų.	Registrų ir valstybės informacinių sistemų registras – registras, registruojantis ir kaupiantis duomenis apie registrus ir valstybės informacines sistemas.	Informacinės visuomenės plėtros komitetas
36.	Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus  Kibernetinio saugumo reikalavimus atitinkančios ypatingos svarbos informacinės infrastruktūros ir valstybės informacinių išteklių dalis, procentais.	Skaičiuojami teisės aktų nustatytus organizacinius ir techninius kibernetinio saugumo reikalavimus atitinkantys ypatingos svarbos informacinės infrastruktūros valdytojai ir valstybės informacinių išteklių valdytojai ir tvarkytojai, procentais.	Kibernetinis saugumas – tai visuma teisinių, informacijos sklaidos, organizacinių ir techninių priemonių, skirtų kibernetiniams incidentams išvengti, aptikti, analizuoti ir reaguoti į juos, taip pat įprastinei elektroninių ryšių tinklų, informacinių sistemų ar pramoninių procesų valdymo sistemų veiklai, įvykus šiems incidentams, atkurti.	Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerija (toliau – Krašto apsaugos ministerija)

			<p>Ypatingos svarbos informacinė infrastruktūra – elektroninių ryšių tinklas ar jo dalis, informacinė sistema ar jos dalis, informacinių sistemų grupė ar pramoninių procesų valdymo sistema ar jos dalis, nepaisant to, ar jos valdytojas yra privatus ar viešojo administravimo subjektas, kuriuose įvykęs kibernetinis incidentas gali padaryti didelę žalą nacionaliniam saugumui, šalies ūkiui, valstybės ir visuomenės interesams.</p> <p>Valstybės informaciniai ištekliai – informacijos, kurią valdo institucijos, atlikdamos teisės aktų nustatytas funkcijas, apdorojamos informacinių technologijų priemonėmis, ir ją apdorojančių informacinių technologijų priemonių visuma.</p>	
37.	<p>Vertinimo kriterijaus tipas: Uždavinio vertinimo kriterijus</p> <p>Sukurtas valstybės valdomas elektroninių ryšių tinklas su kompleksinėmis kibernetinio saugumo</p>	<p>Skaičiuojamas iki 2020 metų planuojamas sukurti valstybės valdomas elektroninių ryšių tinklas su kompleksinėmis kibernetinio saugumo priemonėmis.</p>	<p>Elektroninių ryšių tinklas – perdavimo sistemos ir (arba) komutavimo bei maršruto parinkimo įranga, kitos priemonės, įskaitant pasyviuosius tinklo elementus,</p>	Krašto apsaugos ministerija

	priemonėmis, vienetais.		leidžiančios perduoti signalus laidinėmis, radijo, optinėmis ar kitomis elektromagnetinėmis priemonėmis, įskaitant palydovinius tinklus, fiksuotuosius (kanalų ir paketų komutavimo, įskaitant internetą) ir judriuosius antžeminius tinklus, elektros perdavimo kabelines sistemas (kiek jos naudojamos signalams perduoti), tinklus, naudojamus radijo ir (arba) televizijos programoms transliuoti (retransliuoti), ir kabelinės televizijos bei mikrobangų daugiakanalės televizijos tinklus neatsižvelgiant į perduodamos informacijos pobūdį.	
--	-------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [T-24](#), 2015-03-03, paskelbta TAR 2015-03-03, i. k. 2015-03319

Nr. [T-2](#), 2016-01-12, paskelbta TAR 2016-01-12, i. k. 2016-00515

Nr. [T-30](#), 2018-04-10, paskelbta TAR 2018-04-10, i. k. 2018-05759

**Pakeitimai:**

1.

Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos, Įsakymas

Nr. [T-24](#), 2015-03-03, paskelbta TAR 2015-03-03, i. k. 2015-03319

Dėl Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2011 m. gruodžio 14 d. įsakymo Nr. T-226 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmių surinkimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

2.

Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos, Įsakymas

Nr. [T-2](#), 2016-01-12, paskelbta TAR 2016-01-12, i. k. 2016-00515

Dėl Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie susisiekimo ministerijos direktoriaus 2011 m. gruodžio 14 d. įsakymo Nr. T-226 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmių surinkimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo

3.

Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos, Įsakymas

Nr. [T-30](#), 2018-04-10, paskelbta TAR 2018-04-10, i. k. 2018-05759

Dėl Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie susisiekimo ministerijos direktoriaus 2011 m. gruodžio 14 d. įsakymo Nr. T-226 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros vertinimo kriterijų reikšmių surinkimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo