



**ASMENS DOKUMENTŲ IŠRAŠYMO CENTRO
PRIE LIETUVOS RESPUBLIKOS VIDAUS REIKALŲ MINISTERIJOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL SKAITMENINIO LEIDIMO LAIKINAI GYVENTI LIETUVOS RESPUBLIKOJE
IŠRAŠYMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO**

2023 m. sausio 20 d. Nr. 1-4
Vilnius

Vadovaudamasis Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje išdavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2022 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. 1V-799 „Dėl Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje išdavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ 3 punktu,

t v i r t i n u Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje išrašymo tvarkos aprašą (pridedama).

Direktorius

Nerijus Rudaitis

PATVIRTINTA
Asmens dokumentų išrašymo centro prie
Lietuvos Respublikos vidaus reikalų
ministerijos direktoriaus
2023 m. sausio 20 d. įsakymu Nr. 1-4

SKAITMENINIO LEIDIMO LAIKINAI GYVENTI LIETUVOS RESPUBLIKOJE IŠRAŠYMO TVARKOS APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje (toliau – skaitmeninis leidimas laikinai gyventi) išrašymo tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) nustato skaitmeninio leidimo laikinai gyventi išrašymo Asmens dokumentų išrašymo centre prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos (toliau – Asmens dokumentų išrašymo centras) ir išrašyto skaitmeninio leidimo laikinai gyventi perdavimo iš Asmens dokumentų išdavimo informacinės sistemos (toliau – ADIS) į Lietuvos migracijos informacinę sistemą (toliau – MIGRIS) tvarką.

2. Apraše vartojamos sąvokos:

2.1. **Užsakymas** – vienas arba daugiau prašymų išduoti skaitmeninį leidimą laikinai gyventi, sujungtų į bendrą paraišką, suteikiant jai unikalų numerį.

2.2. Apraše vartojamos sąvokos atitinka Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje išdavimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2022 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. 1V-799 „Dėl Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje išdavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ ir Asmens dokumentų išdavimo informacinės sistemos nuostatuose, patvirtintuose Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2020 m. kovo 31 d. įsakymu Nr. 1V-292 „Dėl Asmens dokumentų išdavimo informacinės sistemos nuostatų patvirtinimo“, vartojamas sąvokas.

II SKYRIUS SKAITMENINIO LEIDIMO LAIKINAI GYVENTI IŠRAŠYMAS

3. Prašymai, sujungti į užsakymus, perduodami Asmens dokumentų išrašymo centrui automatinio būdu per MIGRIS – ADIS sąsają.

4. Asmens dokumentų išrašymo centras ne vėliau kaip per vieną darbo dieną nuo užsakymo dėl skaitmeninio leidimo laikinai gyventi išrašymo gavimo dienos suformuoja skaitmeninio leidimo laikinai gyventi kriptografiškai pasirašytą Matomą skaitmeninį spaudą (toliau – MSS) (*angl. Visible Digital Seal*), kuriame užšifruojami asmens duomenys, ir nustatytos formos skaitmeninį leidimą laikinai gyventi PDF formatu.

5. MSS turinys ir kodavimo taisyklės nurodyti Aprašo 1 priede.

6. Suformavus MSS ir jį įrašius į skaitmeninį leidimą laikinai gyventi, skaitmeninis leidimas laikinai gyventi automatinio būdu iš ADIS perduodamas į MIGRIS.

7. Į Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi MSS įrašomi Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje išdavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2022 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. 1V-799 „Dėl Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje išdavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 5 punkte nurodyti duomenys (Aprašo 2 priedas), o 5.3–5.10 papunkčiuose nurodyti duomenys, užsieniečio veido

atvaizdas, gimimo vieta, skaitmeninio leidimo laikinai gyventi išdavimo vieta, leidimo rūšis (leidimas laikinai gyventi) ir išdavimo pagrindas atvaizduojami Skaitmeniniame leidime laikinai gyventi.

8. Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi išdavimo ir galiojimo datos suformuojamos skaitmeninio leidimo laikinai gyventi išrašymo metu pagal prašyme nurodytą galiojimo terminą.

9. Skaitmeninis leidimas laikinai gyventi automatiniu būdu skelbiamas galiojančiu ADIS nuo skaitmeniniame leidime laikinai gyventi nurodytos išdavimo datos.

SKAITMENINIO LEIDIMO LAIKINAI GYVENTI SKAITMENINIO SPAUDO TECHNINIS APRAŠYMAS

Šiame dokumente aprašomas skaitmeninio leidimo laikinai gyventi (SLLG) skaitmeninio spaudo techninis aprašymas. Šis dokumentas išduodamas užsieniečiams, kuriems leidžiama laikinai pasilikti Lietuvos Respublikoje. Jame, be asmens duomenų, yra skaitmeninis antspaudas, užtikrinantis dokumente atspausdintų duomenų vientisumą ir autentiškumą.

1. Brūkšninis kodas

Skaitmeninis antspaudas privalo būti užkoduotas kaip DataMatrix [1] brūkšninis kodas su 48x48 moduliais, t. y. didžiausia neapdorotų duomenų talpa yra 142 baitai [1]. Brūkšninis kodas PRIVALO būti atspausdintas 600 dpi su 8 taškais kiekviename modulyje.

Brūkšninis kodas turi būti atspausdintas taip, kad skaitymo įranga (t. y. jau parduodami išmanieji telefonai ar skaitytuvai) galėtų patikimai iškoduoti brūkšninį kodą. Spausdinimo ir nuskaitymo kokybės reikalavimai priklauso nuo dokumento ir programos scenarijaus ir gali būti nurodyti profilyje, kuris taikomas naudojimo atveju. Atsižvelgiant į tai, kad spausdinimo ir nuskaitymo kokybė turi įtakos klaidų dažniui ir skaitmeninio antspaudo patikrinimo patikimumui, šie reikalavimai turi užtikrinti, kad brūkšninis kodas, kuriame yra skaitmeninis antspaudas ir visas privalomas dokumento savybes galima patikimai patikrinti. Kitas svarbus reikalavimas susijęs su brūkšninio kodo simbolių kontrastu, nes skaitmeninis antspaudas gali būti atspausdintas ant apsauginio popieriaus su spalvotu fonu (pvz., žalias).

Norint įvertinti spausdinimo kokybę ir galimybę patikimai iššifruoti brūkšninį kodą, būtina atsižvelgti į [2]. Naudojant standartinius rašalinius spausdintuvus, brūkšninis kodas privalo būti spausdinamas naudojant modulio dydį (2D brūkšninio kodo vieno bloko dydžio), kurio plotis/aukštis yra ne mažesnis kaip 0,3386 mm, o tai atitinka 4 taškus kiekviename modulio šoninio ilgio (t. y. 16 taškų vienam moduliui) 300 dpi spausdintuve arba 8 taškai kiekvienam modulio šoniniam ilgiui (t. y. 64 taškai modulyje) 600 dpi spausdintuve. Nukrypimai nuo aukščiau nurodytų reikalavimų leidžiami tik tuo atveju, jei tai nurodyta konkrečiuose dokumentų profiliuose.

2. Turinys ir kodavimo taisyklės

2.1. Antraštė

Versija (pradinėje pozicijoje 0x01) antraštėje privalo turėti numerį 4, t. y. 0x03 pagal [3]. SLLG dokumento funkcijos apibrėžimo nuoroda pagal [3] nustatoma 0x01. SLLG dokumento tipo kategorija nustatoma 0x02. Visiems kitiems antraštės parametrams taikomas [3].

2.2. Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi skaitmeninio antspaudo turinys

Toliau išvardyti dokumento požymiai privalo būti užkoduoti leidimo gyventi brūkšniniame kode. Kiti dokumento požymiai neleidžiami.

2.2.1. Mašininio skaitymo zona (PRIVALOMA)

Pagrindinė informacija yra užkoduota naudojant TD1 formato MROTD [4] mašininio skaitymo zoną (MRZ).

Šiame MRZ yra ši informacija:

- dokumento kodas;
- išduodančioji valstybė;
- dokumento turėtojo pavardė ir vardas;
- dokumento numeris;
- dokumento turėtojo pilietybė;
- dokumento turėtojo gimimo data;
- dokumento turėtojo lytis;
- galiojimo data;
- dokumento turėtojo asmens kodas.

2.3. Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi dokumento požymių kodavimo taisyklės

SLLG dokumento skaitmeninio antspaudo požymių kodavimas apibrėžiamas šiais duomenimis:

MRZ (TD1 tipo [4])

Žyma: 0x02

Min. ilgis: 60 baitų

Maks. ilgis: 60 baitų

Reikšmės tipas: raidinis ir skaitmeninis

Privalomumas: PRIVALOMAS

Turinys: pirmoji, antroji ir trečioji TD1-MROTD MRZ eilutės (3x30 simboliai).

Užpildo simbolis < MRZ pakeičiamas <TARPAS> prieš koduojant C40[3].

3. Viešojo rakto infrastruktūra

Lengvam skaitmeninio spaudo autentiškumo patikrinimui naudojama CSCA infrastruktūra. Norint patikrinti SLLG skaitmeninio antspaudo parašą, reikalingas CSCA išduotas SLLG brūkšninį kodą pasirašančios įstaigos (toliau – Bar Ccode Signer) sertifikatas. Bar Code Signer sertifikatai išduodami taip, kad juos būtų galima patikrinti naudojant CSCA sertifikatą (apibrėžta [6]). Bar Code Signer naudoja savo privatų raktą skaitmeniniame antspaude saugomiems duomenims pasirašyti. Atitinkamas viešasis raktas yra Bar Code Signer sertifikato, kuris naudojamas skaitmeninio antspaudo parašui patikrinti, dalis.

3.1. Sertifikatai

CSCA sertifikatas

CSCA sertifikato struktūra apibrėžta [6].

Bar Code Signer sertifikatas

Bar Code Signer sertifikato struktūra apibrėžta [6].

3.2. Sertifikato galiojimo laikotarpiai

Galiojimo terminai yra tokie:

CSCA sertifikatai:

- privataus rakto naudojimo laikotarpis – 3 metai;
- sertifikato galiojimo laikotarpis – 13 metų ir 8 mėnesiai.

Bar Code Signer sertifikatai:

- privataus rakto naudojimo laikotarpis – 1 metai;
- sertifikato galiojimo laikotarpis – 3 metai ir 4 mėnesiai.
-

3.3. Sertifikatų paskelbimas

CSCA ir Bar Code Signer sertifikatai skelbiami svetainėje <https://www.csc.lt>.

3.4. Sertifikato atšaukimas

Įvykus saugumo incidentui (pvz., pažeidžiamas privatus raktas), Bar Code Signer sertifikatas privalo būti atšauktas. Atšaukimui taikomi [6] reikalavimai.

4. Normatyvinės nuorodos

[1] DTMX ISO/IEC: ISO/IEC 16022 Information technology -- Automatic identification and data capture techniques -- Data Matrix bar code symbology specification, 2006.

[2] PRINT ISO/IEC: ISO/IEC 15415:2011: Information technology – Automatic identification and data capture techniques -- Barcode symbol print quality test specification – Twodimensional symbols, 2011.

[3] DOC 9303-13 ICAO: Doc 9303 Machine Readable Travel Documents Eighth Edition Part 13: Visible Digital Seals.

[4] MRTD6 ICAO: Doc 9303, Part 5: Specifications for TD1 Size Machine Readable Official Travel Documents (MROTDs), Eighth Edition.

[5] KRYPT BSI: TR-03116-2 Kryptographische Vorgaben für Projekte der Bundesregierung Teil 2.

[6] MRTD12 ICAO: Doc 9303, Part 12: Public Key Infrastructure for MRTDs, Eighth Edition.

[7] X509 D. Cooper, S. Santesson, S. Farrell, S. Boeyen, R. Housley, W. Polk: RFC5280: Internet X.509 Public Key Infrastructure Certificate and Certificate Revocation List (CRL) Profile, 2008.

5. Santrumpos

CA – sertifikavimo įstaiga (angl. *Certification Authority*)

CSCA – parašą patvirtinanti šalies sertifikavimo įstaiga (angl. *Country Signing Certification Authority*);

MRZ – Mašininio skaitymo zona (angl. *Machine Readable Zone*);

MROTD – mašiniu būdu nuskaitymas oficialus kelionės dokumentas kortelės pavidalu (angl. *Machine Readable Official Travel Document in the form of a card*);

Bar Code Signer – įstaiga, kuri gauna duomenis iš dokumentų išrašymo informacinės sistemos ir naudoja sertifikatą bei atitinkamą privatų raktą skaitmeniniam antspaudui užkoduoti ir pasirašyti;

TD1 – 1 formato mašiniņu būdu nuskaitomas oficiāls kelionēs dokumentas (angl. *Size 1 Machine Readable Official Travel Document*).

Skaitmeninio leidimo laikinai gyventi
Lietuvos Respublikoje išrašymo
tvarkos aprašo
2 priedas

DUOMENYS*, ĮRAŠOMI Į SKAITMENINIUS LEIDIMUS LAIKINAI GYVENTI

Įrašai	Įrašas dokumente	Ilgis	Įrašų charakteristika
Dokumento kodas	AE	2	Užšifruotas MSS.
Išduodančioji valstybė	LTU	3	Triženklis valstybės kodas, užšifruotas MSS.
Numeris	65NNNNNN	8	Išspausdintas išrašymo metu ir užšifruotas MSS.
Vardas (-ai)	VARDAS		Žr. Pavardė.
Pavardė (-ės)	PAVARDĖ	Iki 31	Užsieniečių vardai ir pavardės rašomi lotyniškais rašmenimis be šalutinių (diakritinių) ženklų, ligatūrų ir kitų lotyniškosios abėcėlės raidžių modifikacijų pagal kelionės dokumento lotyniškus įrašus. Užsieniečių vardai ir pavardės gali būti rašomi pagal kelionės dokumento lotyniškus įrašus tais lotyniškais rašmenimis su diakritikais, kurie yra lietuvių kalbos raidyne: ą, ę, į, ū, ū, è, č, š, ž. Rašant vardus ir pavardes, gali būti naudojami šie ženklai: „‘“, „’“ ir „()“. Išspausdinta išrašymo metu ir užšifruota MSS.
Asmens kodas	Įrašomas asmens kodas	11	Gyventojų registre suteiktas unikalus asmens kodas. Išspausdintas išrašymo metu ir užšifruotas MSS.
Gimimo data	Vizualinėje zonoje: DD MM YYYY MSS užšifruojama: YYMMDD Jei datos elementai nežinomi, rašoma X – vizualinėje zonoje ir < – mašininio skaitymo	10 6	Prašyme gimimo data rašoma trimis arabiškų skaitmenų grupėmis, atskiriant jas brūkšneliais, pavyzdžiui, jeigu asmuo yra gimęs 1949 m. gegužės 7 d., rašoma: 1949-05-07. Jeigu dėl svarbių priežasčių asmuo nenurodo tikslios gimimo datos (ir gimimo datos nėra pirminiuose dokumentuose), įrašomi tik gimimo metai, pvz., 1949.

Įrašai	Įrašas dokumente	Ilgis	Įrašų charakteristika
	zonoje		
Gimimo vieta	Įrašomas valstybės pavadinimas		LIETUVA – jei asmuo gimė Lietuvoje. Valstybės pavadinimas – jei asmuo gimė užsienio valstybėje.
Lytis	Vizualin ėje zonoje	MSS užšifruojama	
	MOT/F VYR/M	F M	
Išdavimo data	Kaip ir gimimo data		Įrašoma asmens dokumento išrašymo data.
Išdavimo vieta	VILNIUS (01)		Įrašomas Migracijos departamento padalinio, kuriame buvo pateiktas prašymas išduoti skaitmeninį leidimą laikinai gyventi, sutrumpintas pavadinimas.
Galioja iki	Kaip ir gimimo data		Galiojimo laikas priklauso nuo dokumento rūšies ir apsprendžiamas atitinkamo dokumento išdavimą reglamentuojančiuose teisės aktuose.
Pilietybė	Įrašoma asmens pilietybė		Kaip ir gimimo vieta.
Veido atvaizdas	Pagal reikalavimus		Pagal Nuotraukų asmens dokumentams reikalavimus ¹ .
Dokumento tipas	SKAITMENINIS LEIDIMAS LAIKINAI GYVENTI LIETUVOS RESPUBLIKOJE / DIGITAL TEMPORARY RESIDENCE PERMIT IN THE REPUBLIC OF LITHUANIA		Dokumentas, išduotas Lietuvos Respublikos įstatymo „Dėl užsieniečių teisinės padėties“ 40 straipsnio 1 dalies 10 punkte nurodytu pagrindu, patvirtinantis suteiktą laikinąją apsaugą ir suteikiantis teisę laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje.
Dokumento rūšis	LEIDIMAS LAIKINAI GYVENTI		Dokumentas, suteikiantis užsieniečiui teisę laikinai gyventi Lietuvos Respublikoje jame nurodytą laiką.
Papildomas įrašas	LAIKINOJI APSAUGA / TEMPORARY PROTECTION		
Pastabos	UTPI xx str. x d. xx p.		Įrašas, nurodantis leidimo laikinai gyventi išdavimo pagrindą.

*Visi įrašai ir asmens duomenys skaitmeniniuose leidimuose laikinai gyventi įrašomi didžiosiomis raidėmis.

¹ Patvirtinta Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2002 m. gruodžio 6 d. įsakymu Nr. 569 „Dėl Nuotraukų asmens dokumentams reikalavimų patvirtinimo“.