

**LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJA**

Biudžetinė įstaiga, Vilniaus g. 33, LT-01506 Vilnius, tel. (8 5) 266 1400,
faks. (8 5) 266 1402, el. p. ministerija@sam.lt, <http://www.sam.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188603472

Lietuvos Respublikos konkurencijos tarybai

2021-05- Nr. (1.1.3E-13) 10-

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS NUTARIMO PROJEKTO DERINIMO

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija (toliau – Ministerija), vadovaudamasi Lietuvos Respublikos sveikatos priežiūros įstaigų įstatymo 36 straipsnio 2 ir 4 dalimis, Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 10 straipsnio 4 dalimi ir Valstybės turto perdavimo patikėjimo teise ir savivaldybių nuosavybės tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. sausio 5 d. nutarimu Nr. 16 „Dėl valstybės turto perdavimo patikėjimo teise ir savivaldybių nuosavybės“, nuostatomis, parengė ir Lietuvos Respublikos konkurencijos tarybai teikia derinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl valstybei nuosavybės teise priklausančio turto perdavimo Viešajai įstaigai Klaipėdos jūrinių ligoninei pagal valstybės turto patikėjimo sutartį“ projektą (toliau – Projektas).

Projekto tikslas – perduoti Viešajai įstaigai Klaipėdos jūrinių ligoninei jos veiklai vykdyti 10 metų valdyti, naudoti ir disponuoti patikėjimo teise pagal valstybės turto patikėjimo sutartį valstybei nuosavybės teise priklausančią ir šiuo metu Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centro patikėjimo teise valdomą ilgalaikį materialųjį turtą.

Viešojo įstaiga Klaipėdos jūrinių ligoninė (toliau – Ligoninė) yra Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos viešojo asmens sveikatos priežiūros įstaiga, teikianti sveikatos priežiūros paslaugas pagal jai Valstybinės akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnybos prie Sveikatos apsaugos ministerijos 1999 m. gruodžio 17 d. išduotą įstaigos asmens sveikatos priežiūros licenciją Nr. 1002 (toliau – įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencija Nr. 1002).

Pagrindinis Ligoninės veiklos tikslas – diagnozuoti ligas, gydyti ir slaugyti pacientus mokslu ir pažangiausiomis technologijomis pagrįstais metodais, saugiai, pacientui prieinamu, lygiateisišku, efektyviu, atitinkančiu kokybės standartus būdu, užtikrinant pacientų informacijos privatumą, žmogiškąją pagarbą ir orumą, tenkinti pacientų poreikius, lūkesčius ir interesus bei įstaigos savininko ir gydymo užsakovų reikalavimus. Siekiant įgyvendinti pagrindinį Ligoninės tikslą, organizuojamos ir teikiamos stacionarinės ir ambulatorinės sveikatos priežiūros paslaugos, diegiami Europos Sąjungos standartai.

Pagrindinė Ligoninės veiklos sritis – asmens sveikatos priežiūros paslaugų, nurodytų įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencijoje Nr. 1002, teikimas.

2020 m. Ligoninės stacionare gydėsi per 19 tūkstančių pacientų, daugiau kaip 144 tūkstančiai pacientų gydėsi ambulatoriškai. Kasmet didėja ligonių, patekusių skubos tvarka, skaičius, todėl dauguma Ligoninės skyrių teikia neatidėliotiną medicinos pagalbą visą parą. Vakarų Lietuvoje tik Ligoninėje protezuojami širdies vožtuvai, atliekama jų korekcija, formuojamos aortokoronarinės jungtys, užsiuvami prieširdžių pertvaros defektai, implantuojami širdies stimulatoriai bei defibriliatoriai, širdies kraujagyslės plečiamos balionėliu bei atliekamas jų stentavimas, daromos įvairios intrakardinės manipuliacijos, protezuojama pilvo aorta, jos šakos bei kaklo ir galūnių kraujagyslės, atliekamos intervencinės ir elektrofiziologinės kardiologijos ir kitos procedūros. Ligoninės ambulatorinių konsultacijų skyriuose specialistai konsultuoja Vakarų Lietuvos gyventojus. Ligoninėje (2020 m. gruodžio 31 d. duomenimis) dirba 1 250 darbuotojų, iš kurių 181 gydytojas ir 484 slaugytojai.

Ligoninė veiklą vykdo ir paslaugas teikia Klaipėdoje, Liepojos g. 45, Šilutės r. sav., Švėkšnoje, Aušros g. 27 ir Palangoje, Klaipėdos pl. 76.

Ligoninės teikiamos paslaugos yra finansuojamos Privalomojo sveikatos draudimo fondo lėšomis pagal tarp Ligoninės ir Vilniaus, Panevėžio, Kauno, Klaipėdos ir Šiaulių teritorinių ligonių kasų sudarytas sutartis.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. liepos 16 d. nutarimu Nr. 798 „Dėl administracinės paskirties ir kitos paskirties valstybės nekilnojamojo turto ir jam priskirtų valstybinės žemės sklypų ir ilgalaikio materialiojo turto perdavimo valdyti, naudoti ir disponuoti jais centralizuotai“ nuspręsta Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centro (toliau – Kompetencijų centras) patikėjimo teise valdomą administracinės ir kitos paskirties valstybės nekilnojamąjį turtą, esantį Palangoje, Žemaitės g. 6, perduoti valdyti patikėjimo teise Valstybės įmonei Turto bankui.

Kompetencijų centro direktoriaus 2020 m. spalio 19 d. įsakymu Nr. K-48 „Dėl darbo organizavimo pakeitimų“ nuo 2020 m. gruodžio 1 d. Kompetencijų centro patikėjimo teise valdomame administraciniame pastate, esančiame Palangoje, Žemaitės g. 6, buvo sustabdyta mokymo ir apgyvendinimo veikla. Dėl finansinių išteklių trūkumo priimtas sprendimas pirmiau nurodyto administracinio pastato Kompetencijų centro nuostatuose nurodytoms funkcijoms nenaudoti.

Kompetencijų centras, vykdydamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. liepos 16 d. nutarimą Nr. 798 „Dėl administracinės paskirties ir kitos paskirties valstybės nekilnojamojo turto ir jam priskirtų valstybinės žemės sklypų ir ilgalaikio materialiojo turto perdavimo valdyti, naudoti ir disponuoti jais centralizuotai“, 2021 m. sausio 29 d. Valstybės turto, perduodamo valdyti, naudoti ir disponuoti juo patikėjimo teise perdavimo ir priėmimo aktu Nr. 21A-6-6 Valstybės įmonei Turto bankui perdavė Kompetencijų centro patikėjimo teise valdomą administracinį pastatą, esantį Palangoje, Žemaitės g. 6.

Nutraukus Kompetencijų centro veiklą administraciniame pastate, esančiame Palangoje, Žemaitės g. 6, Kompetencijų centro veiklai ir funkcijoms vykdyti tapo nereikalingas ilgalaikis materialusis turtas (baldai) (toliau – turtas), dėl kurio perdavimo valdyti patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį į Kompetencijų centrą 2021 m. balandžio 23 d. raštu Nr. 12-740 „Dėl ilgalaikio materialiojo turto perdavimo Viešajai įstaigai Klaipėdos jūrininkų ligoninei pagal valstybės turto patikėjimo sutartį“ kreipėsi Ligoninė.

Ligoninė rašte nurodė, kad turtas bus naudojamas užtikrinant Ligoninės įstatuose numatytos veiklos vykdymą ir siekiant sudaryti tinkamas sąlygas Ligoninėje besigydančioms asmenims ir Ligoninėje dirbančiam personalui.

Ligoninė taip pat pažymėjo, kad prašomo perduoti turto naudojimo tikslas atitinka Ligoninės veiklos sritis ir tikslus, nustatytus jos steigimo dokumentuose (įstatuose) ir teisės aktuose.

Vienintelė Ligoninės dalininkė (savininkė) yra Lietuvos valstybė, o Ligoninės dalininkės (savininkės) teisės ir pareigos įgyvendinanti institucija – Ministerija.

Kompetencijų centras 2021 m. balandžio 29 d. raštu Nr. 1.7(1)-D-465 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo projekto parengimo“ kreipėsi į Ministeriją, nurodydamas, kad sutinka turtą perduoti Ligoninei patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį 10 metų terminui ir prašydamas inicijuoti turto perdavimo procesus.

Ministerija, vadovaudamasi tuo, kas pirmiau išdėstyta, atsižvelgdama į Lietuvos Respublikos sveikatos priežiūros įstaigų įstatymo 36 straipsnio 2 dalį, kurioje nustatyta, kad valstybė jai nuosavybės teise priklausančią ilgalaikį materialųjį turtą Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos asmens sveikatos priežiūros įstaigoms, kurių savininkė (dalininkė) yra valstybė, perduoda patikėjimo teise pagal patikėjimo sutartį, Lietuvos Respublikos konkurencijos tarybos prašo įvertinti teikiamą derinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl valstybei nuosavybės teise priklausančio turto perdavimo Viešajai įstaigai Klaipėdos jūrininkų ligoninei pagal valstybės turto patikėjimo sutartį“ projektą ir pateikti išvadą.

Projektas yra individualus teisės aktas, todėl vadovaujantis Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo metodikos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. vasario 26 d. nutarimu Nr. 276 „Dėl Numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo metodikos patvirtinimo“, 4 punktu, numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimo pažyma nerengiama.

Priėmus projektą, neigiamų pasekmių nenumatoma. Projektui įgyvendinti papildomų valstybės biudžeto lėšų nereikės.

Projekto nuostatos neprieštarauja Lietuvos Respublikos Vyriausybės programai. Projektas neperkelia ir neįgyvendina Europos Sąjungos teisės aktų.

Priėmus projektą, priimti naujų teisės aktų, keisti ar pripažinti netekusiais galios galiojančių teisės aktų nereikės.

Projektas paskelbtas Lietuvos Respublikos Seimo kanceliarijos Teisės aktų informacinėje sistemoje (TAIS).

Projektą parengė Ministerijos Valstybės turto valdymo skyriaus (vedėjas Andriejus Bielinskis, tel. (8 5) 266 1448, el. p. Andriejus.Bielinskis@sam.lt) vyriausioji specialistė Liubava Uzielienė (tel. (8 5) 266 1450, el. p. Liubava.Uzieliene@sam.lt).

PRIDEDAMA:

1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl valstybei nuosavybės teise priklausančio turto perdavimo Viešajai įstaigai Klaipėdos jūrininkų ligoninei pagal valstybės turto patikėjimo sutartį“ projektas, 2 lapai.

2. Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centro direktoriaus 2020 m. spalio 19 d. įsakymo Nr. K-48 „Dėl darbo organizavimo pakeitimų“ kopija, 1 lapas.

3. 2021 m. sausio 29 d. Valstybės turto, perduodamo valdyti, naudoti ir disponuoti juo patikėjimo teise, perdavimo ir priėmimo akto Nr. 21A-6-6 kopija, 2 lapai.

4. Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centro 2021 m. balandžio 29 d. raštas Nr. 1.7(1)-D-465 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo projekto parengimo“.

5. Valstybinės akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnybos prie Sveikatos apsaugos ministerijos 1999 m. gruodžio 17 d. išduotos įstaigos asmens sveikatos priežiūros licencijos Nr. 1002 kopija, 7 lapai.

Sveikatos apsaugos ministras

Arūnas Dulkys

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

DĖL VALSTYBEI NUOSAVYBĖS TEISE PRIKLAUSANČIO TURTO PERDAVIMO VIEŠAJAI ĮSTAIGA KLAIPĖDOS JŪRININKŲ LIGONINEI PAGAL VALSTYBĖS TURTO PATIKĖJIMO SUTARTĮ

Nr.
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos sveikatos priežiūros įstaigų įstatymo 36 straipsnio 2 ir 4 dalimis, Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto valdymo, naudojimo ir disponavimo juo įstatymo 10 straipsnio 4 dalimi ir įgyvendindama Valstybės turto perdavimo patikėjimo teise ir savivaldybių nuosavybės tvarkos aprašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. sausio 5 d. nutarimu Nr. 16 „Dėl valstybės turto perdavimo patikėjimo teise ir savivaldybių nuosavybės“, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Perduoti Viešajai įstaigai Klaipėdos jūrininkų ligoninei jos įstatuose šiuo metu numatyta veikla vykdyti valstybei nuosavybės teise priklausančią ir šiuo metu Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centro patikėjimo teise valdomą ilgalaikį materialųjį turtą (pagal priedą) valdyti, naudoti ir disponuoti juo patikėjimo teise pagal valstybės turto patikėjimo sutartį 10 metų.

2. Pavesti Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centrui pasirašyti 1 punkte nurodyto turto patikėjimo sutartį.

Ministras Pirmininkas

Sveikatos apsaugos ministras

**ILGALAIKIO MATERIALIOJO TURTO, PERDUODAMO PAGAL VALSTYBĖS TURTO PATIKĖJIMO SUTARTĮ VIEŠAJAI
ĮSTAIGAI KLAIPĖDOS JŪRININKŲ LIGONINEI, SĄRAŠAS**

Eil. Nr.	Perduodamo turto pavadinimas	Inventorinis Nr.	Kiekis, vnt.	Perduodamo turto vieneto įsigijimo vertė, eurais	Perduodamo turto vieneto likutinė vertė 2021 m. balandžio 30 d., eurais
1.	Kampas „Norma“	021012092M	1	610,81	0,00
2.	Komoda	021012096M	1	341,17	0,00
3.	Minkštų baldų komplektas „Alva“	021012126M	1	733,32	0,00
4.	Minkštų baldų komplektas „Alva“	021012131M	1	678,29	0,00
5.	Kanceliarinė spinta	021012153M	1	434,43	0,00
Iš viso:			5	2 798,02	0,00



**SVEIKATOS PRIEŽIŪROS IR FARMACIJOS SPECIALISTŲ
KOMPETENCIJŲ CENTRO
DIREKTORIUS**

ĮSAKYMAS

DĖL DARBO ORGANIZAVIMO PAKAITIMŲ

2020 m. spalio 19 d. Nr. K-48

Vilnius

Vadovaudamasi Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centro nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2015 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. V-284 „Dėl Slaugos darbuotojų tobulinimosi ir specializacijos centro pavadinimo keitimo ir nuostatų patvirtinimo“, 20.1 papunkčiu, Lietuvos Respublikos darbo kodekso 57 straipsnio 1 dalies 1 punktu ir 3 dalimi bei atsižvelgdama į Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. liepos 16 d. nutarimo Nr. 798 „Dėl administracinės paskirties ir kitos paskirties valstybės nekilnojamojo turto ir jam priskirtų valstybinės žemės sklypų ir ilgalaikio materialiojo turto perdavimo valdyti, naudoti ir disponuoti jais centralizuotai“ 1 priedo 39 punktą ir į Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centro vadovybės ir skyrių vedėjų 2020 m. spalio 15 d. posėdžio nutarimą (protokolas Nr. 2):

1. Atlietu šiuos darbo organizavimo keitimus:

1.1. stabdu 2020 m. gruodžio 1 d. apgyvendinimo ir mokymo veiklą administraciniame pastate Žemaitės g. 6 Palangoje;

1.2. perdavus administracinį pastatą Žemaitės g. 6 Palangoje VĮ Turto bankui, nutraukiau šio administracinio pastato veiklą;

2. Nustatu, kad dėl šio įsakymo 1 punkte nurodytų darbo organizavimo keitimų:

2.1. 2020 m. lapkričio 30 d. administraciniam pastatui Žemaitės g. 6 Palangoje priskirtos dvi budėtojo pareigybės, kurių darbo krūvis 40 val. per savaitę, yra perteklinės ir jų atliekamos funkcijos yra nereikalingos;

2.2. 2020 m. gruodžio 31 d. administraciniam pastatui Žemaitės g. 6 Palangoje priskirtos dvi budėtojo pareigybės, kurių darbo krūvis 40 val. per savaitę, yra perteklinės ir jų atliekamos funkcijos yra nereikalingos;

2.3. 2021 m. sausio 31 d. šios administraciniam pastatui Žemaitės g. 6 Palangoje priskirtos pareigybės yra perteklinės ir jų atliekamos funkcijos yra nereikalingos:

2.3.1. administratoriaus – 1 pareigybė, darbo krūvis 40 val. per savaitę;

2.3.2. budėtojo – 0,5 pareigybės, darbo krūvis 20 val. per savaitę;

2.3.3. kiemsargio – 0,5 pareigybės, darbo krūvis 20 val. per savaitę.

3. Pasilieku įsakymo vykdymo kontrolę.

Kompetencijų ugdymo organizavimo skyriaus vedėja,
laikinau vykdanči direktoriaus funkcijas



Elena Ramelienė

Direktorius pavaduotojas
Raimondas Natka

2020 - 10 - 19

**VALSTYBĖS TURTO, PERDUODAMO VALDYTI, NAUDOTI IR DISPONUOTI
JUO PATIKĖJIMO TEISE, PERDAVIMO IR PRIĖMIMO AKTAS**

2021 m. sausio 29 d. Nr. 21-A6-6

Vilnius

Sveikatos priežiūros ir farmacijos specialistų kompetencijų centras, juridinio asmens kodas 191718164, esantis Rugių g. 1, Vilniuje, atstovaujamas Kompetencijų ugdymo organizavimo skyriaus vedėjos, laikinai vykdančios direktoriaus funkcijas, Elenos Ramelienės, veikiančios pagal Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2020 m. gruodžio 8 d. įsakymą Nr. K-1005 „Dėl papildomų funkcijų vykdymo Elenai Ramelienei pavedimo ir priemokos skyrimo“, **perduoda, o valstybės įmonė Turto bankas**, esanti Kęstučio g. 45, Vilniuje, įmonės kodas 112021042, atstovaujama Turto valdymo departamento Turto valdymo ir klientų aptarnavimo skyriaus Klaipėdos regiono grupės vadovo Roberto Lukošiaus, veikiančio valstybės įmonės Turto banko generalinio direktoriaus 2018 m. rugpjūčio 9 d. įsakymu Nr. P1-204 „Dėl VĮ Turto banko darbuotojų, turinčių teisę pasirašyti VĮ Turto banko dokumentus, sąrašo ir VĮ Turto banko gaunamųjų dokumentų, perduodamų vykdyti nepateikiant jų generaliniam direktoriui, sąrašo patvirtinimo“ suteiktų įgaliojimų pagrindu, **priima**, vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. liepos 16 d. nutarimu Nr. 798 „Dėl administracinės paskirties ir kitos paskirties valstybės nekilnojamojo turto ir jam priskirtų valstybinės žemės sklypų ir ilgalaikio materialiojo turto perdavimo valdyti, naudoti ir disponuoti jais centralizuotai“, šį valstybei nuosavybės teise priklausančią turtą (toliau - perduodamas turtas):

1. **Pastatą - Administracinį pastatą** (unikalus numeris **2597-6002-0016**, pažymėjimas plane 1B3p, bendras plotas - **1129,26 kv. metro**), esantį **Žemaitės g. 6, Palangoje**;

2. **Kitus inžinerinius statinius - Kiemo aikštelę** (unikalus numeris **2597-6002-0027**, pažymėjimas plane k-k1), esantį **Žemaitės g. 6, Palangoje**;

3. **Dujų tinklus - Dujotiekio tinklus** (unikalus numeris **4400-1147-3668**, pažymėjimas plane 1i), esantį **Žemaitės g., Palangoje**;

4. **Dujų tinklus - Dujotiekio tinklus** (unikalus numeris **4400-1147-3702**, pažymėjimas plane 2i), esantį **Žemaitės g., Palangoje**.

1 ir 2 punktuose nurodyto turto bendra įsigijimo vertė – 656 981,84 Eur, bendra likutinė vertė 2021 m. sausio 31 d. – 506 351,97 Eur.

3 ir 4 punktuose nurodyto turto bendra įsigijimo vertė – 311,34 Eur, bendra likutinė vertė 2021 m. sausio 31 d. – 39,29 Eur.

Turto finansavimo šaltinis – valstybės biudžeto lėšos.

Perduodamo turto būklė - patenkinama.

Perduodamas turtas nėra perduotas pagal nuomos (panaudos) sutartį.

Šalys patvirtina, kad turto faktinė perdavimo ir priėmimo data yra **2021 m. sausio 31 d.**

Šis aktas surašytas dviem egzemplioriais, po vieną turto perdavėjui ir turto priėmėjui.

PRIDEDAMA:

1. Nekilnojamųjų daiktų kadastrinių matavimų bylos, 2 egz.

2. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašo kopija, 1 egz.

Perdavė

Sveikatos priežiūros ir farmacijos
specialistų kompetencijų centro
Kompetencijų ugdymo organizavimo skyriaus vedėja,
Laikiniai vykdanči direktoriaus funkcijas

(parašas)

Elena Ramelienė
A.V.

Priėmė

Valstybės įmonės Turto banko
Turto valdymo departamento
Turto valdymo ir klientų aptarnavimo skyriaus
Klaipėdos regiono grupės vadovas

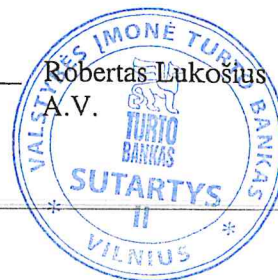
(parašas)

Robertas Lukošius
A.V.

[Signature]
2021-01-29

[Signature]
Patarėjas finansų valdymo
klausimais
Stasė Guiauskienė
2021-01-29

[Signature]
Direktoriaus pavaduotojas
Raimondas Vaitka
2021-01-29





VALSTYBINĖ AKREDITAVIMO SVEIKATOS PRIEŽIŪROS VEIKLAI TARNYBA

PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS

ĮSTAIGOS ASMENS SVEIKATOS PRIEŽIŪROS LICENCIJA

1999-12-17 Nr. 1002

Vilnius

Valstybinė akreditavimo sveikatos priežiūros veiklai tarnyba prie Sveikatos apsaugos ministerijos suteikia teisę **viešajai įstaigai Klaipėdos jūrininkų ligoninei**, kodas 191340469, registruotai Liepojos g. 45, Klaipėdos m., Klaipėdos m. sav., verstis asmens sveikatos priežiūros veikla ir teikti šias asmens sveikatos priežiūros paslaugas:

nuo 2021-02-10

adresu Liepojos g. 45, Klaipėdos m., Klaipėdos m. sav.

- *tretinės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: suaugusiųjų neurologijos III, suaugusiųjų abdominalinės chirurgijos IIIA, IIIB, IIIC, suaugusiųjų kraujagyslių chirurgijos III, ginekologijos III, suaugusiųjų širdies chirurgijos IIIA, IIIB, IIIC, suaugusiųjų gastroenterologijos III, suaugusiųjų hematologijos III, suaugusiųjų kardiologijos III, suaugusiųjų nefrologijos III, reanimacijos ir intensyviosios terapijos III (suaugusiųjų)*
- *tretinės stacionarinės medicininės rehabilitacijos III: nervų sistemos ligų, judamojo-atramos aparato pažeidimų*
- *antrinės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: vidaus ligų, suaugusiųjų chirurgijos, suaugusiųjų abdominalinės chirurgijos IIA, IIB, suaugusiųjų kraujagyslių chirurgijos IIA, IIB, ginekologijos IIA, IIB, IIC, nėštumo patologijos IIA, suaugusiųjų širdies chirurgijos II, suaugusiųjų gastroenterologijos II, suaugusiųjų hematologijos II, suaugusiųjų kardiologijos II, suaugusiųjų nefrologijos II, suaugusiųjų neurologijos II, reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-I (vaikų ir suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (suaugusiųjų), reanimacijos ir intensyviosios terapijos II (suaugusiųjų)*
- *antrinės stacionarinės medicininės rehabilitacijos II: nervų sistemos ligų, judamojo-atramos aparato pažeidimų, kraujotakos sistemos ligų, inkstų ligų*
- *tretinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: neurologijos, kardiologijos, gastroenterologijos, hematologijos, nefrologijos, abdominalinės chirurgijos, kraujagyslių chirurgijos, širdies chirurgijos, akušerijos ir ginekologijos, anestezilogijos ir reanimatologijos*

Direktorė

Nora Ribokienė

žr. 1 tęsinį

- antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: vidaus ligų, neurologijos, kardiologijos, endokrinologijos, gastroenterologijos, pulmonologijos, reumatologijos, hematologijos, nefrologijos, chirurgijos, abdominalinės chirurgijos, kraujagyslių chirurgijos, širdies chirurgijos, urologijos, akušerijos ir ginekologijos, anesteziologijos ir reanimatologijos, fizinės medicinos ir reabilitacijos, oftalmologijos, otorinolaringologijos

- pirminės ambulatorinės asmens sveikatos odontologinės priežiūros (pagalbos) – odontologijos

- ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: radiologijos (rentgenodiagnostikos, ultragarsinių tyrimų, kompiuterinės tomografijos, magnetinio rezonanso tomografijos, kaulų densitometrijos), echoskopijos, endoskopijos, suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos II (nervų sistemos ligų, judamojo-atramos aparato pažeidimų, kraujotakos sistemos ligų, virškinimo sistemos ligų, ginekologinių ligų, inkstų ligų), suaugusiųjų ambulatorinės reabilitacijos I (judamojo-atramos aparato pažeidimų, kraujotakos sistemos ligų, virškinimo sistemos ligų, inkstų ligų)

- bendrąsias asmens sveikatos priežiūros: akušerio praktikos, slaugos (bendrosios praktikos slaugos), ergoterapijos, kineziterapijos, masažo, patologijos (biopsinių tyrimų, histologijos laboratorijų, histochemijos laboratorijų), hemodializės, peritoninės dializės, dienos chirurgijos (I-VI), laboratorinės diagnostikos ir atlikti šiuos tyrimus:

Ėminys	Tyrimas (analitė)
HEMATOLOGINIAI TYRIMAI	
Kraujas	Automatizuotas hematologinis (kraujo) tyrimas (3 dalių leukocitų diferenciacija) Automatizuotas hematologinis (kraujo) tyrimas (5 dalių leukocitų diferenciacija) Automatizuotas trombocitų tyrimas Automatizuotas retikulocitų tyrimas Automatizuotas eritrocitų nusėdimo greičio (ENG) nustatymas Tepinėlio citomorfologinis tyrimas Kraujo parazitų mikroskopinis tyrimas tepinėlyje
Kaulų čiulpai (aspiratas)	Citomorfologinis tyrimas Citocheminis mieloperoksidazės tyrimas Citocheminis sideroblastų tyrimas
Kaulų čiulpų trepanobiopato atspaudas	Citomorfologinis tyrimas
ORGANIZMO SKYSČIŲ TYRIMAI	
Šlapimas	Automatizuotas juostelinis tyrimas Automatizuotas šlapimo forminių elementų tyrimas Nuosėdų natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas Nuosėdų natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas dažant supravitaliai Nuosėdų citomorfologinis tyrimas
Skrepliai	Natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas Citomorfologinis tyrimas
Lyties takų išskyros	Mikroskopinis tyrimas
Prostatos sekretas	Natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas Citomorfologinis tyrimas
Smegenų skystis	Automatizuotas smegenų skysčio tyrimas Natyvinio mėginio mikroskopinis tyrimas Citomorfologinis tyrimas
Sėnarių skystis	Automatizuotas sėnarių skysčio tyrimas Natyvinio tepinėlio mikroskopija Citomorfologinis tyrimas
Serozinių ertmių (pleuros, perikardo, pilvaplėvės) skystis (aspiratas)	Citomorfologinis tyrimas Automatizuotas serozinių ertmių tyrimas
KOPROLOGINIAI TYRIMAI	
Išmatos	Slapto kraujavimo nustatymas Tepinėlio mikroskopinis tyrimas

1	2
IMUNOHEMATOLOGINIAI TYRIMAI	
Kraujas	<p>Kraujo grupės pagal ABO sistemą nustatymas (hemagliutinacijos reakcija plokštelėje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Rezus faktoriaus Rh(D) nustatymas (hemagliutinacijos reakcija plokštumoje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>D^{VI} kategorijos antigeno nustatymas ir patvirtinimas (hemagliutinacijos reakcija plokštumoje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Antikūnų nustatymas, naudojant 3-ų donorų standartinius eritrocitus (hemagliutinacijos reakcija plokštumoje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Kraujo suderinamumo mėginys recipientui (hemagliutinacijos reakcija plokštumoje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Antigeno A pogrūpių A₁, A₂ nustatymas (hemagliutinacijos reakcija plokštumoje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Rh fenotipas ir Kell antigenas (Kell, C, c, E, e) (hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Tiesioginė Kumbso reakcija (hemagliutinacijos reakcija plokštumoje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Tiesioginė Kumbso reakcija, nurodant IgG, IgA, IgM, C3c, C3d buvimą (hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Netiesioginė Kumbso reakcija, naudojant 2-ų donorų standartinius eritrocitus (netiesioginis antiglobulininis testas) (hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p> <p>Individualus kraujo suderinamumo mėginys recipientui pagal surastus antikūnus (hemagliutinacijos reakcija plokštumoje arba hemagliutinacijos reakcija stulpelyje)</p>
BIOCHEMINIAI TYRIMAI	
Kraujas, smegenų skystis	Glukozės koncentracijos nustatymas
Kraujas, serozinių ertmių skysčiai, smegenų skystis	Bendrojo baltymo koncentracijos nustatymas
Kraujas, serozinių ertmių skysčiai	Albumino koncentracijos nustatymas
Kraujas, šlapimas	<p>Bendrojo baltymo koncentracijos nustatymas</p> <p>Šlapalo koncentracijos nustatymas</p> <p>Kreatinino koncentracijos nustatymas</p> <p>Šlapimo rūgšties koncentracijos nustatymas</p> <p>Baltymų frakcijų nustatymas elektroforezės būdu</p> <p>Imunoglobulinų laisvų λ lengvųjų grandžių nustatymas</p> <p>Imunoglobulinų laisvų κ lengvųjų grandžių nustatymas</p>
Kraujas	<p>Glikozilinto hemoglobino koncentracijos nustatymas</p> <p>Imunofiksacijos (imunoglobulinų lengvųjų grandžių monoklonų tipavimas) tyrimas</p> <p>Reumatoidinio faktoriaus kiekybinis nustatymas</p> <p>Haptoglobino nustatymas</p> <p>C reaktyviojo baltymo (CRP) nustatymas</p> <p>Geležies koncentracijos nustatymas</p> <p>Kalcio koncentracijos nustatymas</p> <p>Jonizuoto kalcio koncentracijos nustatymas</p> <p>Cholesterolio koncentracijos nustatymas</p> <p>DTL (α) cholesterolio koncentracijos nustatymas</p> <p>MTL (β) cholesterolio koncentracijos nustatymas</p> <p>MTL (β) cholesterolio koncentracijos apskaičiavimas pagal Friedewaldo formulę</p> <p>Trigliceridų koncentracijos nustatymas</p> <p>Bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas</p> <p>Tiesioginio (konjuguoto) bilirubino koncentracijos nustatymas ir netiesioginio (nekonjuguoto) bilirubino koncentracijos apskaičiavimas</p> <p>Aspartataminotransferazės (ASAT) aktyvumo nustatymas</p> <p>Alaninaminotransferazės (ALAT) aktyvumo nustatymas</p> <p>Gamaglutamiltransferazės (GGT) aktyvumo nustatymas</p> <p>Šarminės fosfatazės aktyvumo nustatymas</p> <p>Lipazės aktyvumo nustatymas</p> <p>Laktatdehidrogenazės (LDH) aktyvumo nustatymas</p> <p>Kreatinkinazės (CK) aktyvumo nustatymas</p> <p>Kreatinkinazės širdies izofermento (CK-MB) masės nustatymas</p> <p>α amilazės aktyvumo nustatymas</p>

Direktorė

Nora Ribokienė

žr. 3 tęsinį

1	2
Kraujas	Metotreksato koncentracijos nustatymas Kraujo dujų ir pH nustatymas Antistreptolizino O kokybinis nustatymas Etanolio koncentracijos nustatymas (atrankinis) Magnio koncentracijos nustatymas Fosforo koncentracijos nustatymas
Kraujas, smegenų skystis, šlapimas	Chloridų kiekio nustatymas Kalio koncentracijos nustatymas Natrio koncentracijos nustatymas
Serozinių ertmių skysčiai	Laktatdehidrogenazės (LDH) aktyvumo nustatymas Bendrojo baltymo koncentracijos nustatymas
Šlapimas	Mikroalbumino koncentracijos nustatymas Psichotropinių ir narkotinių medžiagų nustatymas (atrankinis)
IMUNOFERMENTINIAI TYRIMAI	
Kraujas	Troponino I (didelio jautrumo) nustatymas Feritino koncentracijos nustatymas Prostatai specifinio antigeno (PSA) koncentracijos nustatymas Folikulus stimuliuojančio hormono (FSH) koncentracijos nustatymas Estradiolio (E2) koncentracijos nustatymas Liuteinizuojančio hormono (LH) koncentracijos nustatymas Tireotropinio hormono (TTH) nustatymas Laisvo tiroksino (LT4) koncentracijos nustatymas Laisvo trijodtironino (LT3) koncentracijos nustatymas Skydliaukės peroksidazės antikūnų (ATPO) nustatymas Vėžio žymens CA 19-9 nustatymas Vėžio žymens CA 125 nustatymas Chorioninio gonadotropino (HCG) nustatymas Parathormono (PTH) koncentracijos nustatymas α -fetoproteino koncentracijos nustatymas β 2-mikroglobulino nustatymas Prokalcitonino kokybinis nustatymas N-galinio smegenų natriuretinio propeptido (NT-proBNP) koncentracijos nustatymas Smegenų natriuretinio peptido (BNP) koncentracijos nustatymas Presepsino koncentracijos nustatymas Antistreptolizino O kokybinis nustatymas
KRAUJO KREŠĖJIMO TYRIMAI	
Kraujas	Kraujavimo laiko nustatymas (standartizuotas, pagal Ivy) Aktyvinto krešėjimo laiko (ACT) nustatymas Trombocitų funkcijų tyrimas Trombocitų agregacijos tyrimas Protrombino laiko tyrimas (SPA) Aktyvinto dalinio tromboplastino laiko (ADTL) nustatymas Fibrinogeno koncentracijos tyrimas D-Dimerų nustatymas Antitrombino III nustatymas Fon-Willebrando faktoriaus nustatymas Faktoriaus VII nustatymas Faktoriaus VIII nustatymas Faktoriaus VIII inhibitorių nustatymas Baltymo C nustatymas Rezistentiškumo aktyvintam baltymui C tyrimas Laisvo baltymo S nustatymas Lupus antikoagulantų nustatymas (kokybinis tyrimas) Lupus antikoagulantų atrankinis tyrimas (LA1) Lupus antikoagulantų patvirtinamasis tyrimas (LA2)
KLINIKINIAI IMUNOLOGINIAI TYRIMAI	
Kraujas	Imunoglobulinų A koncentracijos nustatymas Imunoglobulinų G koncentracijos nustatymas

1	2
Kraujas	Imunoglobulinų M koncentracijos nustatymas Komplemento faktoriaus C3 nustatymas Komplemento faktoriaus C4 nustatymas
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI	
Skepliai, broncho-alveolinis lavažas, bronchų aspiratas	Pasėlis (rankiniu būdu) Mikroskopinis tyrimas: rūgščiai atsparios bakterijos
Šlapimas	Pasėlis (rankiniu būdu) Automatizuotas bakterijų auginimas
Kraujas	Pasėlis aerobams ir anaerobams (automatizuotu būdu) Pasėlis grybams (automatizuotu būdu)
Smegenų skystis	Pasėlis (rankiniu būdu) Mikroskopinis tyrimas: rūgščiai atsparios bakterijos
Sterilūs organizmo skysčiai	Pasėlis (rankiniu būdu)
Tulžis	Pasėlis (rankiniu būdu)
Pūlingi eksudatai	Pasėlis aerobams ir anaerobams
Tepinėlis iš akių/ ausų	Pasėlis (rankiniu būdu)
Tepinėlis iš žaizdų	Pasėlis (rankiniu būdu)
Tepinėlis iš nosies	Pasėlis auksiniam stafilokokui (<i>S.aureus</i>) nustatyti
Tepinėlis iš gerklės	Pasėlis hemoliziniam streptokokui nustatyti
Veido daubų punktatas, tepinėlis iš lytinių takų, prostatos sekretas, kateteriai, drenai, bioptatai (limfmazgiai, plaučių, kepenų ir kt.)	Pasėlis (rankiniu būdu)
Tepinėlis iš makšties	Pasėlis dėl beta-hemolitinių streptokokų
Išmatos	Diagnostinis pasėlis Kiekybinis išmatų pasėlis <i>Clostridium difficile</i> toksinų A ir B nustatymas imunochromatografiniu metodu
Įvairi tiriamoji medžiaga (kraujas, smegenų skystis, pūliai, sterilūs organizmo skysčiai, išskyros iš lytinių takų, kvėpavimo takų, šlapimas, išmatos ir kt.)	Tepinėlio, dažyto Gramo būdu, mikroskopinis tyrimas <i>Staphylococcus aureus</i> (<i>S.aureus</i>) identifikavimas Plazmos nekoaguliuojančių stafilokokų identifikavimas Meticilinui rezistentinis <i>S.aureus</i> (automatizuotu būdu) Beta-hemolitinių streptokokų identifikavimas <i>Streptococcus pneumoniae</i> identifikavimas Meningokokų ir gonokokų identifikavimas Enterokokų identifikavimas iki genties ir/ ar iki rūšies Hemofilų identifikavimas Pseudomonų identifikavimas iki rūšies Pseudomonų ir kitų biochemiškai neaktyvių lazdelių identifikavimas Enterobakterijų identifikavimas iki genties ir /ar iki rūšies Šigelių identifikavimas iki rūšies Salmonelių identifikavimas iki genties ir /ar iki rūšies Jersinijų identifikavimas iki rūšies Kampilobakterijų identifikavimas Listerijų identifikavimas iki rūšies Anaerobų identifikavimas iki genties ir /ar iki rūšies Rūgščiai atsparios bakterijos (tepinėlio, dažyto Cyllo-Nilseno būdu, mikroskopinis tyrimas) Pasėlis grybams (išskyrus odos, nagų ir plaukų) Candida genties grybai (auginami ant chromogeninio agaro) Candida genties grybai (testų sistemos metodas) Jautrumas antibakteriniams vaistams (diskų difuzijos metodu: 6-ių ir/ ar 12-os diskų) Jautrumas antibakteriniams vaistams (automatizuota sistema) Antibakterinio vaisto minimali inhibicijos koncentracija (MIK, mg/ml) (E-testų metodu: viena bakterija - vienas vaistas)

Direktorė

Nora Ribokienė

žr. 5 tęsinį

1	2
Įvairi tiriamoji medžiaga (kraujas, smegenų skystis, pūliai, sterilūs organizmo skysčiai, išskyros iš lytinių takų, kvėpavimo takų, šlapimas, išmatos ir kt.)	Candida jautrumas priešgrybiniams vaistams (E-testų metodu: vienas vaistas vienai kultūrai) Grybų jautrumas antibiotikams (MIK metodu) Sukėlėjų atsparumo antibiotikams mechanizmų nustatymas
Nuoplovos, nuogrando	Staphylococcus aureus ir kitų stafilokokų aptikimas Enterobakterijų (Enterobacteriaceae) aptikimas
Įvairi tiriamoji medžiaga (farmacijos preparatai, įvairi medicininė medžiaga)	Sterilumo nustatymas
INFEKCIJŲ SEROLOGINIAI TYRIMAI	
Kraujas	Hepatito B viruso (HBV) HBsAg antigenas (imunofermentiniu metodu) Hepatito C viruso (HCV) antikūnai (imunofermentiniu metodu) Žmogaus imunodeficito viruso 1/2 (ŽIV 1/2) antikūnai (imunofermentiniu metodu) RPR pusiau kiekybinė reakcija TPHA - kokybinė hemagliutinacijos reakcija su Treponema pallidum antigenu

adresu Taikos pr. 46, Klaipėdos m., Klaipėdos m. sav.

- bendrąją asmens sveikatos priežiūros - slaugos (bendrosios praktikos slaugos)

adresu Klaipėdos pl. 76, Palangos m., Palangos sav.

- antrinės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: vidaus ligų, reanimacijos ir intensyviosios terapijos I-II (suaugusiųjų)
- pirminės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: palaikomojo gydymo ir slaugos, paliatyviosios pagalbos
- antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: vidaus ligų, neurologijos, kardiologijos, endokrinologijos, oftalmologijos, otorinolaringologijos, fizinės medicinos ir reabilitacijos, vaikų ligų, chirurgijos
- ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: radiologijos (rentgenodiagnostikos), echoskopijos, endoskopijos
- bendrąsias asmens sveikatos priežiūros: slaugos (bendrosios praktikos slaugos), kineziterapijos, masažo, laboratorinės diagnostikos ir atlikti šiuos tyrimus:

Ėminys	Tyrimas (analitė)
HEMATOLOGINIAI TYRIMAI	
Kraujas	Automatizuotas hematologinis kraujo tyrimas (3 dalių leukocitų diferenciacija) Eritrocitų nusėdimo greitis (ENG)
ORGANIZMO SKYSČIŲ TYRIMAI	
Šlapimas	Automatizuotas juostelinis tyrimas Nuosėdų natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas
Skrepliai	Natyvinio tepinėlio mikroskopinis tyrimas
Lyties takų išskyros	Mikroskopinis tyrimas
KOPROLOGINIAI TYRIMAI	
Išmatos	Slapto kraujavimo nustatymas Tepinėlio mikroskopinis tyrimas
BIOCHEMINIAI TYRIMAI	
Kraujas	Gliukozės koncentracijos nustatymas Troponino T (didelio jautrumo) nustatymas Aspartataminotransferazės (ASAT) aktyvumo nustatymas Alaninaminotransferazės (ALAT) aktyvumo nustatymas C reaktyviojo baltymo (CRP) nustatymas Bendrojo bilirubino koncentracijos nustatymas

Direktorė

Nora Ribokienė

žr. 6 tęsinį

<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Kraujas</i>	<i>Tiesioginio (konjuguoto) bilirubino koncentracijos nustatymas ir netiesioginio (nekonjuguoto) bilirubino koncentracijos apskaičiavimas</i> <i>Cholesterolio koncentracijos nustatymas</i> <i>DTL(α) cholesterolio koncentracijos nustatymas</i> <i>Trigliceridų koncentracijos nustatymas</i> <i>Chloridų kiekio nustatymas</i> <i>Kalio koncentracijos nustatymas</i> <i>Natrio koncentracijos nustatymas</i> <i>α amilazės aktyvumo nustatymas</i> <i>Kreatinino koncentracijos nustatymas</i> <i>Šlapalo koncentracijos nustatymas</i> <i>Kraujo dujų ir pH nustatymas</i>
<i>KRAUJO KREŠĖJIMO TYRIMAI</i>	
<i>Kraujas</i>	<i>Protrombino laiko tyrimas (SPA)</i> <i>Aktyvintas dalinis tromboplastino laikas (ADTL)</i>

adresu Aušros g. 27, Švėkšnos m., Šilutės r. sav.

- *antrinės stacionarinės asmens sveikatos priežiūros: psichiatrijos II, priklausomybės ligų psichiatrijos II*
- *antrinės ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: vidaus ligų, psichiatrijos*
- *ambulatorinės asmens sveikatos priežiūros medicinos: radiologijos (rentgenodiagnostikos), psichoterapijos*
- *bendrąsias asmens sveikatos priežiūros: slaugos (psichikos sveikatos slaugos), ergoterapijos, masažo*

Direktore

Nora Ribokienė

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo projekto derinimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-05-21 Nr. 10-3189
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Arūnas Dulkys Ministras
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-05-20 18:34
Parašo formatas	Ilgalaikio galiojimo (XAdES-XL)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-05-20 18:38
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A
Sertifikato galiojimo laikas	2020-12-11 09:21 - 2023-12-11 09:21
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Andrius Lukminas Vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-05-21 06:20
Parašo formatas	Ilgalaikio galiojimo (XAdES-XL)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2021-05-21 06:20
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B
Sertifikato galiojimo laikas	2020-02-25 10:24 - 2023-02-24 10:24
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	5
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	1
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	SAM del LRV nutarimo parengimo ir ilgalaikio materialiojo turto perdavimo KL jurininku ligoninei 2021-04-29.adoc
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Nutarimo projektas.docx
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Isakymas.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Perdavimo priemimo aktas.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	L1002.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20210511.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2021-06-01)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2021-06-01 nuorašą suformavo Liubava Uzielienė
Paieškos nuoroda	-

Papildomi metaduomenys	-
------------------------	---