



SKAITMENINĖS LANKOS

Uždaroji akcinė bendrovė „Skaitmeninės lankos“

Juridinio asmens kodas 301791321, PVM mokėtojo kodas LT100004226516,
 buveinės adresas – Maumedžių g. 8-33, Vilnius.
 duomenys apie įmonę saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre.

VIEŠOJI ISTAIGA ŠEŠKINĖS POLIKLINIKA

(Adresatas (įgaliotoji organizacija))

**PASIŪLYMAS
 DĖL PROGRAMINĖS ĮRANGOS LICENCIJŲ PIRKIMAS**

2021-10-20 Nr. D-21

(data)

Vilnius

(sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/	UAB „Skaitmeninės lankos“
Tiekėjo adresas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/	Maumedžių g. 8-33, LT-08309 Vilnius.
Tiekėjo įmonės kodas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visų dalyvių kodai/	301791321
Tiekėjo PVM mokėtojo kodas /jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visų dalyvių PVM kodai/	LT100004226516
Tiekėjo atsiskaitomosios sąskaitos numeris, banko pavadinimas	
Asmens, pasirašiusio pasiūlymą saugiu elektroniniu parašu, vardas, pavardė, pareigos	Egidijus Dyra

Telefono numeris	8-5-2701315; 8-698-18145
Fakso numeris	8-5-2701315
El. pašto adresas	egidijus.dyra@gmail.com

1. Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

1.1. neskelbiamos apklausos pirkimo sąlygose;

1.2. kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).

2. Pateikdamas šį pasiūlymą patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos ir CVP IS pateikti duomenys yra tikri ir teisingi.

Vykdamas sutartį pasitelksiu šiuos subtiekejus (*pildyti tuomet, jei sutarties vykdymui tiekėjas ketina pasitelkti subtiekėją (-us), ar subteikėją (-us)*)

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas	Statusas (<i>jungtinės veiklos partneris arba subtiekėjas arba trečiasis asmuo, kurio pajėgumais remiamasi</i>)	Ūkio subjektui perduodamų įsipareigojimų apimtis (<i>nurodyti vertę nuo pasiūlymo kainos su PVM, %, ir nurodyti ką darys pasitelkiamas ūkio subjektas</i>)
	Subtiekėjų pasitelkiama nebus		

3. Atsižvelgiant į pirkimo sąlygose išdėstytas sąlygas, tiekiamo savo pasiūlymą bei duomenis apie mūsų pasirengimą įvykdyti numatomą sudaryti pirkimo sutartį.

Mes siūlome:

Eil. Nr.	Pirkimo objekto pavadinimas	Kiekis, mato vnt.	Vnt. kaina, Eur be PVM	PVM dydis %	Bendra kaina, Eur	
					be PVM	su PVM
1.	Programinės įrangos licencijos ir su jomis perkamos paslaugos	16 vnt.	620,00	21	9920,00	12003,20

Pasiūlymo kaina su PVM . 12003,20 Eur (*kaina žodžiais: Dvylika tūkstančių trys Eur 20 ct*).

Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai, taip pat ir PVM, kuris sudaro 2083,20 Eur.

Pastaba: Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, lentelių skilčių, kuriose prašoma nurodyti kainą su PVM, nepildo ir nurodo priežastis ir teisinį pagrindą, dėl kurių PVM nemoka.

Siūlomos prekės visiškai atitinka pirkimo sąlygų 2 priede „Techninė specifikacija“ nurodytus reikalavimus.

Pateikiame pagal pirkimo sąlygose nustatytus reikalavimus užpildyta pirkimo sąlygų 2 priedą „Techninė specifikacija“ kartu su pasiūlymu.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1.	Techninė specifikacija.	12 psl.
2.	Pažyma apie medicinos informacinės sistemos Med.I.S. autorines - turtines teises.	1 psl.
3.	Lietuvos Respublikos valstybinio patentų biuro oficialaus biuletenio kopija.	4 psl.
4.	Medicinos informacinės sistemos Med.I.S. įvykdytų diegimų apžvalga.	1 psl.

Šiame pasiūlyme nėra pateiktos konfidencialios informacijos

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas (rekomenduojama pavadinime vartoti žodį „Konfidencialu“)	Dokumentų puslapių skaičius	Konfidencialios informacijos pagrindimas (paaiškinama, kuo remiantis nurodytas dokumentas ar jo dalis yra konfidencialūs)

Informacija, nurodyta Viešųjų pirkimų įstatymo 20 straipsnio 2 dalies 1, 2, 3, 4 punktuose negali būti nurodoma ir nebus laikoma konfidencialia. Tiekėjas gali nurodyti, kuri informacijos dalis pasiūlyme yra konfidenciali. Tiekėjo su pasiūlymu teikiamų dokumentų informacijos konfidencialumas gali būti nustatomas tik pagrįstais atvejais. Jeigu kils abejonų dėl tiekėjo pasiūlyme nurodytos informacijos konfidencialumo, Komisija prašys tiekėją per nurodytą terminą, kuris negali būti trumpesnis kaip 5 darbo dienos, pagrįsti jos konfidencialumą. Jei tokia informacija pasiūlyme nebus nurodyta, Komisija laikys, kad bet kuri pasiūlyme pateikta informacija nėra konfidenciali, išskyrus informaciją, kurią atskleidus būtų pažeisti Asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymo reikalavimai.

*Pildyti tuomet, jei bus pateikta konfidenciali informacija. Pagal Viešųjų pirkimų įstatymo 86 str. 9 d., **laimėjusio dalyvio pasiūlymas bei sudaryta pirkimo sutartis (išskyrus konfidencialią informaciją, kaip nurodyta pirkimo sąlygose) bus paskelbti CVP IS. Tiekėjas negali nurodyti, kad visas pasiūlymas yra konfidencialus arba, kad konfidencialu yra pasiūlymo kaina (bendra viso pasiūlymo kaina).***

Pasiūlymas galioja iki 2022 m. sausio 31 d.. Jeigu pasiūlyme nenurodytas jo galiojimo laikas, laikoma, kad pasiūlymas galioja 90 (devyniasdešimt) kalendorinių dienų nuo pasiūlymo pateikimo termino pabaigos.

Direktorius

Egidijus Dyra



(Tiekėjo pareigų pavadinimas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)



SKAITMENINĖS LANKOS

Uždaroji akcinė bendrovė „Skaitmeninės lankos“

Juridinio asmens kodas 301791321, PVM mokėtojo kodas LT100004226516,
buvcinės adresas – Maumedžių g. 8-33, Vilnius,
duomenys apie įmonę saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre.

Viešajai įstaigai Šeškinės poliklinika

(adresatas (perkančiosios organizacijos pavadinimas))

Medicinos informacinės sistemos Med.I.S. įvykdytų diegimų apžvalga

2021-10-20 Nr. D-24
Vilnius

Med.I.S. – tai vieninga kompiuterizuota informacinė sistema skirta medicinos įstaigoms. Sistema susieja visų įstaigos grandžių darbą, leidžia efektyviai spręsti įstaigos administravimo bei medicininės informacijos kaupimo uždavinius. Šiuo metu šią sistemą naudoja apie 50 Lietuvos sveikatos priežiūros įstaigų.

Įmonių, kuriose įdiegta medicinos informacinė sistema Med.I.S. sąrašas pateikiamas. Nurodytas diegimas atliktas per paskutinius 3 metus.

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Įstaigos kodas	Adresas	Sutarties data ir Numeris	Programos licencijų pavadinimas	Kontaktinis asmuo
1.	Viešoji įstaiga Naujosios Vilnios poliklinika	124246043	V. Sirokoslės g. 8, LT-11200 Vilnius	Data: 2020-01-13 Nr. S-2020/3	Medicinos informacinės sistemos Med.I.S. universalios vartotojo licencija.	Direktorius Ernestas Petrulis Tel. 8-5-2606716

Direktorius

Egidijus Dyra



SKAITMENINĖS LANKOS

Uždaroji akcinė bendrovė „Skaitmeninės lankos“
 Juridinio asmens kodas 301791321, PVM mokesčio kodas LT100004226516,
 buveinės adresas – Maumedžių g. 8-53, Vilnius,
 duomenys apie įmonę saugomi Lietuvos Respublikos Juridinių asmenų registre.

Viešajai įstaigai Šeškinės poliklinika

(adresasas (perkančiosios organizacijos pavadinimas))

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA2021-10-20 Nr. D-22Vilnius**TECHNINIAI IR FUNKCINIAI REIKALAVIMAI****I. Reikalavimai sistemos pacienčių srauto valdymo, kontrolės ir administravimo funkcijoms**

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Pacienčių katalogas:	Atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.
1.1.	Tikrinti paciento draustumą realiu laiku.	ATITINKA. Tikrina paciento draustumą realiu laiku. Naudojamas tinklinės sąsajos su VLK IS ir ESPBI IS
1.2.	Vykdyti paciento prirašymą prie įstaigos ir perduoti informaciją į VLK informacinės sistemos „Sveidra“ posistemę PRAP.	ATITINKA. Vykdo paciento prirašymą prie SPI Naudojamos tinklinės sąsajos (angl. WEB sevice) su VLK IS Atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.
2.	Pacienčių apsilankymų pas gydytojus ir sveikatos priežiūros paslaugų teikimo administravimas:	Atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.
2.1.	Leisti registruoti pacientus pas įstaigos gydytojus, tyrimams, paslaugoms ir procedūroms. Registraciją gali atlikti sistemos vartotojas, kuriam suteiktos atitinkamos teisės (toliau – vartotojas). Registracijos procesas turi būti pilnai suderintas (suintegruotas) su išankstinės pacienčių registracijos (IPR) IS.	ATITINKA. Registruojami pacientai pas įstaigos specialistus, tyrimams, paslaugoms ir procedūroms gauti. Registraciją gali atlikti sistemos vartotojas, kuriam suteiktos atitinkamos teisės. Registracijos procesas suderintas su išankstinės pacienčių registracijos (IPR) IS.
2.2.	Leisti registruoti pacientus mokamoms paslaugoms gauti.	ATITINKA. Galimas pacienčių registravimas mokamoms paslaugoms gauti.
2.3.	Formuoti registracijos žurnalo ataskaitas pagal pasirinktą laikotarpį, pacientą, gydytoją, kabinetą, gydytojo specialybę, registracijos tipą, paciento apylinkę, paslaugas (suteiktas/nesuteiktas), vidinį ar išorinį siuntėją.	ATITINKA. Informacinė sistema gali formuoti ataskaitas, kaip nurodyta šiame reikalavime.
3.	Personalo darbo grafikų formavimas ir pateikimas:	Atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
3.1.	Leisti administruoti personalo darbo dieną naudojant laiko intervalus bei registracijos tipus.	reikalavimus. ATTINKA. Informacinė sistema leidžia administruoti personalo darbo dieną naudojant laiko intervalus bei įvairius registracijos tipus. Registracijos tinklelyje naudojamas spalvinis registracijų tipų žymėjimas.
4.	Paciento žurnalo funkcijos:	Atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.
4.1.	Leisti žiūrėti paciento žurnalą: formas (F025/a-LK; F066a-LK), pacientui paskirtas paslaugas, procedūras, mokėjimus už paslaugas, laboratorinius tyrimus, registracijas.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia žiūrėti paciento formos F025/a-LK žurnalą; formos F066a-LK žurnalą; pacientui paskirtų paslaugų sąrašą, procedūras, mokėjimus už paslaugas, laboratorinius tyrimus, ankstesnes ir būsimų vizitų registracijas.

II. Reikalavimai sistemai paciento asmens sveikatos istorijos (toliau –ASI) vedimui

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	ASI įrašų formavimas:	Atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.
1.1.	Leisti paruošti ir kopijuoti asmens sveikatos istorijos gydytojo įrašo šablonus;	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia patiems pasirušti ir kopijuoti asmens sveikatos istorijos įrašų šablonus.
1.2.	Atlikti automatinių šablono užpildymą paciento demografiniais duomenimis;	ATTINKA. Informacinė sistema gali automatiškai užpildyti šabloną paciento demografiniais duomenimis.
1.3.	Leisti į įrašus įtraukti standartines iš anksto paruoštas frazes;	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia naudoti standartines išanksto paruoštas tipines frazes.
1.4.	Leisti į įrašus įtraukti kitų specialistų įrašus, atliktų laboratorinių tyrimų rezultatus;	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia į įrašus įtraukti kitų specialistų sukurtus įrašus, atliktų laboratorinių tyrimų rezultatų protokolus.
1.5.	Spausdinti popierinį ASI įrašo dokumentą.	ATTINKA. Informacinė sistema gali spausdinti popierinį ASI įrašo dokumentą.
1.6.	Kaupti paciento ASI įrašus, juos atvaizduoti medžio pavidalu, leisti juos peržiūrėti vartotojams.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia kaupti paciento ASI įrašus, juos atvaizduoti medžio pavidalu, leidžia juos peržiūrėti vartotojams, jei jiems suteiktos atitinkamos teisės.
1.7.	Vykdėti paciento ASI įrašų paiešką pagal apsilankymo datą.	ATTINKA. Informacinė sistema

	leidžia vykdyti paciento ASI irrašų paiešką pagal apsilankymo datą.
2.	Formuoti siuntimus biopsinės ir operacinės medžiagos tyrimui (forma Nr. 014-1/a). Gautus atsakymus talpinti paciento ASI.
3.	Pateikti vartotojui paciento laboratorinių tyrimų rezultatus. Leisti analizuoti laboratorinių tyrimų rezultatus įvairiais pjūviais, analizių kitimą laike, jas atvaizduoti grafiniu pavidalu.
4.	Spausdinti standartizuotas SAM formas.

III. Reikalavimai sistemos formų F025/a – LK ir F066/a – LK vedimo funkcijai

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Leisti pildyti paciento išvykusio iš stacionaro asmens statistinę kortelę (užvesti elektroninę formą F066/a-LK). Automatiškai perduoti užpildytą formą į VLK informacinės sistemos „Sveidra“ SPAP posistemę.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia pildyti paciento, išvykusio iš stacionaro, asmens statistinę kortelę (formą F066/a-LK). Jos duomenys automatiškai realiu laiku perduodami į VLK informacinę sistemą „Sveidra“ (SPAP posistemį).
2.	Leisti atidaryti naują paciento gydymo epizodą (užvesti naują elektroninę formą F025/a-LK)	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia atidaryti naują paciento gydymo epizodą (formą F025/a-LK)
3.	Leisti formą F025/a-LK vienu metu pildyti visiems pacientą gydantiems gydytojams elektroniniame pavidale realiu laiku.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia formą F025/a-LK vienu metu pildyti visiems pacientą gydantiems gydytojams elektroniniame pavidale realiu laiku.
4.	Informuoti gydytoją apie jau pradėtas, bet neuždarytas formas F025/a-LK.	ATTINKA. Informacinė sistema informuoja gydytoją apie jau pradėtas, bet neuždarytas formas F025/a-LK.
5.	Pateikti vartotojams elektroninius katalogus, įskaitant elektroninį TLK-10 AM ligų klasifikatorių, reikalingus formų F025/a-LK ir F066/a-LK pildymui.	ATTINKA. Informacinė sistema pildant atitinkamas elektronines formas pateikia vartotojams elektroninį katalogą TLK-10 AM (Tarptautinis ligų klasifikatorius 10 Australijos versija)

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
6.	Kontroliuoti gydytojo pildomą informaciją ir pranešti apie jo padarytas klaidas.	ATTINKA. Informacinė sistema kontroliuoja gydytojo formose pildomą informaciją ir reikalui esant, pranešti apie jo padarytas klaidas.
7.	Realaus laiko režimu perduoti formos F025/a-LK duomenis į VLK informacinės sistemos „Sveidra“ APAP posistemę.	ATTINKA. Informacinė sistema realaus laiko režimu perduoda formos F025/a-LK duomenis į VLK informacinės sistemos „Sveidra“ (APAP posistemę).
8.	Formuoti formų F025/a-LK žurnalą už pasirinktą laikotarpį: pagal gydymo lapo rekvizitus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą; pagal apsilankymus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą; pagal apsilankymus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą; pagal apsilankymus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą.	ATTINKA. Informacinė sistema formuoja formų F025/a-LK žurnalą už pasirinktą laikotarpį: pagal gydymo lapo rekvizitus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą; pagal apsilankymus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą; pagal apsilankymus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą.
9.	Formuoti formos F066/a-LK žurnalą už pasirinktą laikotarpį: pagal gydymo lapo rekvizitus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą.	ATTINKA. Informacinė sistema formuoja formos F066/a-LK žurnalą už pasirinktą laikotarpį: pagal gydymo lapo rekvizitus pasirenkant kortelės Nr., atvykimo datą, pildymo pabaigą, pradėtą / baigtą pildymą, paciento siuntėją, paciento nukreipimą.
10.	Formuoti metines statistines ataskaitas.	ATTINKA. Informacinė sistema formuoja metines statistines ataskaitas.

IV. Reikalavimai sistemos mokamų paslaugų apskaitai

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Sudaryti ir keisti mokamų paslaugų kainininką.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia pačiai SPĮ sudaryti ir keisti mokamų paslaugų kainininką.
2.	Užsakyti mokamas paslaugas.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia SPĮ specialistui paskirti mokamas sveikatos priežiūros paslaugas
3.	Suformuoti pacientui sąskaitą už mokamas paslaugas.	ATTINKA. Informacinė sistema gali suformuoti pacientui sąskaitą už suteiktas mokamas paslaugas.

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
4.	Spausdinti sąskaitas faktūras ir PVM sąskaitas faktūras įmonei arba fiziniam asmeniui.	ATTINKA. Informacinė sistema gali spausdinti sąskaitas faktūras ir PVM sąskaitas faktūras už suteiktas paslaugas imonei arba fiziniam asmeniui.
5.	Spausdinti kasos pajamų orderį,	ATTINKA. Informacinė sistema gali spausdinti kasos pajamų orderį.
6.	Spausdinti sąskaitą įmonei už pacientų grupei suteiktas paslaugas.	ATTINKA. Informacinė sistema gali spausdinti sąskaitą įmonei už SPĮ pacientų grupei suteiktas paslaugas.
7.	Leisti suteikti nuolaidas.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia suteikti kainų nuolaidas už teikiamas mokamas paslaugas.
8.	Valdyti kompiuterizuotą fiskalinį kasos aparatą.	ATTINKA. Informacinė sistema gali valdyti kompiuterizuotą fiskalinį kasos aparatą.
9.	Formuoti mokamų paslaugų ataskaitą pagal laikotarpį, užsakiusį specialistą, išorinį siuntėją, paslaugų tipus.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia formuoti mokamų paslaugų ataskaitą pagal šiuos kriterijus: laikotarpį; užsakiusį specialistą; išorinį siuntėją; paslaugų tipus.

V. Reikalavimai internetinės pacientų registravimo funkcijoms

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Pacientui leisti matyti laisvus gydytojų laikus, juos pasirinkti ir užsiregistruoti.	ATTINKA. Informacinė sistema pacientui leidžia matyti laisvus gydytojų laikus, juos pasirinkti ir užsiregistruoti.
2.	Pas pirmo lygio gydytojus leisti užsiregistruoti tik prie prisiregistravusiems asmenims.	ATTINKA. Informacinė sistema pas pirmo lygio gydytojus leidžia užsiregistruoti tik prie SPĮ prisiregistravusiems asmenims.
3.	Leisti įstaigai pasirinkti vieną iš kelių asmens identifikavimo būdų: pagal vartotojo vardą ir slaptažodį (kurį suteikia sistema), ASI numerį ir pavardę arba pavardę, vardą ir gimimo datą.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia SPĮ pasirinkti vieną iš kelių asmens identifikavimo būdų: pagal vartotojo vardą ir slaptažodį; ASI numerį ir pavardę arba pavardę, vardą ir gimimo datą.
4.	Leisti registruotis nė karto nesilankiusiems įstaigoje asmenims.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia registruotis nė karto nesilankiusiems įstaigoje asmenims.
5.	Vykdyti registraciją vedlio principu.	ATTINKA. Informacinė sistema
6.	Vykdyti registraciją tiesiogiai į gydytojo darbo tinklą.	ATTINKA. Registraciją vykdoma programinio vedlio principu.
7.	Pacientui, užsiregistravusiam pas gydytoją, elektroniniu paštu	ATTINKA. Informacinė sistema

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
	nusiųsti priminimą apie būsimą vizitą.	gali pacientui, užsiregistravusiam pas gydytoją, elektroniniu paštu nusiųsti priminimą apie būsimą vizitą
8.	Leisti įstaigai nustatyti pas kokius gydytojus ir į kokius tinklo tipo pacientai gali registruotis internetu.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia SPI nustatyti pas kokius gydytojus ir į kokius tinklo tipus pacientai gali registruotis internetu.
9.	Internete turi būti matomi visų įstaigos gydytojų darbo grafikai bei profesiniai duomenys apie kiekvieną gydytoją.	ATTINKA. Internete gali būti skelbiami visų SPI gydytojų darbo grafikai bei profesiniai duomenys.

VI. Reikalavimai fizinės medicinos ir reabilitacijos skyriaus darbo funkcijoms

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Kompiuterizuoti procesus, vykstančius sveikatos priežiūros įstaigos fizinės medicinos skyriuje.	Informacinė sistema kompiuterizuoja procesus, vykstančius sveikatos priežiūros įstaigos fizinės medicinos skyriuje. Procesų kompiuterizavimas atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.
2.	Vykdyti fizinės medicinos skyriaus darbo laiko planavimą ir teikiamų paslaugų apskaitą.	ATTINKA. Informacinė sistema vykdyti fizinės medicinos skyriaus darbo laiko planavimą ir teikiamų paslaugų apskaitą.
3.	Formuoti skyriuje atliekamų procedūrų tinklėlį, kuris turi būti susiejamas su konkrečiu specialistu (pvz. masažuotoju), su konkrečiu fizinės medicinos prietaisu ar su procedūrų atlikimo vieta. Tinklelio periodo trukmė ir kiti parametrai turi būti nustatomi priklausomai nuo darbo vietoje atliekamų procedūrų pobūdžio.	ATTINKA. Informacinė sistema formuoja skyriuose atliekamų procedūrų tinklėlį, kuris yra susiejamas su konkrečiu specialistu, su konkrečiu fizinės medicinos prietaisu ar su procedūrų atlikimo vieta. Tinklelio periodo trukmė ir kiti parametrai yra parenkami priklausomai nuo darbo vietoje atliekamų procedūrų pobūdžio.
4.	Turi būti galimybė formuoti tinklėlį taip, kad vienu metu gali būti priimami keli pacientai, darbo dienos laikas gali būti padalinamas į skirtingą prasmę turinčius laikotarpius, taip pat atsižvelgiama į darbuotojų nedarbo laikotarpius bei šventes (šiems laikotarpiams registruoti neleidžiama).	ATTINKA. Yra galimybė formuoti tinklėlį taip, kad vienu metu gali būti priimami keli pacientai, darbo dienos laikas gali būti padalinamas į skirtingą prasmę turinčius laikotarpius, taip pat atsižvelgiama į darbuotojų nedarbo laikotarpius bei šventes. Nedarbo laikotarpiams pacientų registruoti neleidžiama.
5.	Registracijų tinklelis atvaizduojamas ekrane, kuriame pasirinkus norimą laikotarpį (dieną, savaitę, mėnesį ar kitą laikotarpį),	ATTINKA. Informacinėje sistemoje registracijų tinklelis

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
	galima vizualiai stebėti laisvus ir užimtus laukus, procedūrų atlikimo būklę.	atvaizduojamas ekrane, kuriame pasirinkus norimą laikotarpį (dieną, savaitę, mėnesį ar kitą laikotarpį), galima vizualiai stebėti laisvus ir užimtus laukus, procedūrų atlikimo būklę.
6.	Pacientai turi būti registruojami į šį tinklėlį, suformuojant ilgalaikį paslaugų teikimo grafiką. Viena ekrane galima atvaizduoti ir kelių darbo vietų laiką, pavyzdžiui iškart matyti visų masažuotojų užimtumą.	ATTINKA. Informacinėje sistemoje pacientai yra registruojami į tinklėlį, suformuojant ilgalaikį paslaugų teikimo grafiką. Viena ekrane yra galima atvaizduoti kelių darbo vietų laiką.
7.	Turi būti galimybė sudaryti tam tikras procedūrų darbo vietų grupes, kurių tinklėlis atvaizduojamas viename ekrane.	ATTINKA. Informacinėje sistemoje yra galimybė sudaryti procedūrų darbo vietų grupes, kurių tinklėlis yra atvaizduojamas viename kompiuterio ekrane.
8.	Registruojant pacientą turi būti formuojama užsakymo forma 044/a procedūroms.	ATTINKA. Registruojant pacientą informacinė sistema formuojama užsakymo forma 044/a.
9.	Gydytojas nurodymas kokias procedūras reikia atlikti, taip pat turi galėti nurodyti įvairius papildomus parametrus, ant tam skirto paveiksluko turi galėti nupiešti kūno sritis ar kitus sutartinius ženklus.	ATTINKA. Informacinė sistema leidžia gydytojui nurodyti kokias procedūras reikia atlikti, taip pat jis gali nurodyti papildomus parametrus, ant tam skirto paveiksluko (galima nupiešti kūno sritis ar kitus sutartinius ženklus).
10.	Formos 044/a spausdinimas, atmintinės pacientui apie paskirtas procedūras spausdinimas.	ATTINKA. Informacinė sistema spausdina formą 044/a; spausdina atmintinę pacientui apie paskirtas procedūras.
11.	Paskiriant procedūras, tuo pačiu metu pacientui turi būti galimybė priskirti mokamas paslaugas, už kurias pacientas turi apmokėti kasoje.	ATTINKA. Parenkant procedūras, informacinė sistema pacientui gali priskirti mokamas paslaugas, už kurias pacientas turės apmokėti pats.
12.	Turi būti registruojamas procedūrą suteikęs darbuotojas bei procedūros suteikimo laikas. Ekrane vizualiai turi būti atvaizduojamas procedūros atlikimo statusas, skirtingai turi būti atvaizduojama vyrams ir moterims atliekamos procedūros bei neapmokėtos procedūros.	ATTINKA. Informacinėje sistemoje yra registruojamas procedūrą suteikęs darbuotojas bei procedūros suteikimo laikas. Ekrane vizualiai turi yra atvaizduojamas procedūros atlikimo statusas, skirtingai atvaizduojama vyrams ir moterims atliekamos procedūros bei neapmokėtos procedūros.
13.	Turi būti realizuota automatinė laiko parinkimo procedūroms	ATTINKA. Informacinėje

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
	funkcija. Naudojantis šia funkcija darbuotojui pakanka nurodyti vieną ar kelias procedūras ir sistema pati suras visus laisvus laikus ir pasiūlys toki optimalų variantą, kad pacientui reiktų laukti kuo mažiau laiko tarp atliekamų procedūrų.	sistemoje yra realizuota automatinė laiko parinkimo procedūros funkcija. Naudojantis šia funkcija darbuotojui pakanka nurodyti vieną ar kelias procedūras ir sistema pati suranda visus laisvus laikus ir pasiūlo optimalų variantą, kad pacientui reiktų laukti kuo mažiau laiko tarp atliekamų procedūrų.
14.	Turi būti realizuota ataskaitų formavimo funkcija: vienos ar kelių dienų procedūrų darbo lapas, darbuotojų masažo ataskaitos, darbuotojų išdirbio ataskaitos, procedūrų grafikas, forma 044/a, paciento atmintinė apie paskirtas procedūras, procedūrų žurnalo spausdinimas.	ATTINKA. Informacinėje sistemoje yra realizuota ataskaitų formavimo funkcija: vienos ar kelių dienų procedūrų darbo lapas, darbuotojų masažo ataskaitos, darbuotojų išdirbio ataskaitos, procedūrų grafikas, forma 044/a, paciento atmintinė apie paskirtas procedūras, procedūrų žurnalo spausdinimas.
15.	Turi būti parengtas specializuotas statistinių ataskaitų generatorius, leidžiantis atspausdinti nufiltruotus, surūšiuotus ar sugrupuotus pagal įvairius požymius procedūrų sąrašus	ATTINKA. Informacinėje sistemoje yra specializuotas statistinių ataskaitų generatorius, leidžiantis atspausdinti nufiltruotus, surūšiuotus ar sugrupuotus pagal įvairius požymius procedūrų sąrašus.

VII. Reikalavimai medicininės informacinės sistemos komunikavimo su pacientais funkcijoms

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Automatizuoti elektroninių laiškų siuntimą pacientams ir gydymo įstaigos darbuotojams.	ATTINKA. Informacinė sistema gali automatiškai siųsti elektroninius su šabloniniais arba individualiais pranešimais tiek pacientams tie SPI darbuotojams.
2.	Turi būti galimybė automatiškai formuoti pacientų sąrašus, kuriems bus automatiškai išsiųsti el. laiškai. Sąrašai turi būti nuolat atnaujinami įtraukiant naujus pacientus.	ATTINKA. Informacinė sistema gali automatiškai formuoti pacientų sąrašus, kuriems bus automatiškai išsiųsti el. laiškai. Tokie sąrašai gali būti nuolat atnaujinami įtraukiant naujus kriterijus atitinkančius pacientus.
3.	Adresatų sąrašai turi būti formuojami pagal atitinkamus požymius.	ATTINKA. Pacientų adresatų sąrašai yra sudaromi pagal atitinkamus požymius (filtravimo kriterijus).
4.	Vartotojai turi galėti patys siųsti pranešimus individualiems	ATTINKA. Vartotojai gali

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
	pacientams,	patys siųsti pranešimus individualiems pacientams, jei jiems yra suteiktos atitinkamos teisės.
5.	Turi būti el. laiškų šablonų panaudojimo galimybė.	ATTINKA. Yra el. laiškų šablonų panaudojimo funkcinė galimybė.
6.	Turi būti siuntimo parametrų ir teisių valdymas. Galima nustatyti, kurie vartotojai turi teisę siųsti laiškus ir kurie neturi.	ATTINKA. Informacinė sistema turi siuntimo parametrų ir teisių valdymo galimybes. Yra nustatoma, kurie vartotojai turi teisę siųsti laiškus ir kurie neturi.
7.	Turi būti galimybė siųsti priminimus pacientams apie jų registracijas.	ATTINKA. Informacinė sistema gali siųsti priminimus pacientams apie jų būsimas registracijas (išankstinis priminimas).
8.	Turi būti galimybė periodiškai priminti pacientams apie būtinybę pasitikrinti profilaktiškai,	ATTINKA. Informacinė sistema gali periodiškai priminti pacientams apie būtinybę pasitikrinti profilaktiškai (VLK skatinamosios profilaktinės programos pagal nustatytus atrankos kriterijus)
9.	Turi būti galimybė registratūrai informuoti pacientus apie pasikeitusias priėmimo sąlygas (pvz.: gydytojas susirgo ir panašiai).	ATTINKA. Informacinėje sistemoje yra funkcija, kuri leidžia registratūrai informuoti pacientus apie pasikeitusias jų priėmimo sąlygas.
10.	Turi būti galimybė registratūrai informuoti gydytoją apie užregistruotus ar atvykusius pacientus.	ATTINKA. Informacinė sistema turi funkcinę galimybę, kuri leidžia registratūrai informuoti gydytoją apie užregistruotus ar atvykusius pacientus.

VIII. Reikalavimai integracijai su ESPBIS

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Turi būti sukurta galimybė vykdyti elektroninių sveikatos paslaugų valdymą ir informacijos perdavimą į E. sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinę sistemą (toliau - ESPBIS).	ATTINKA. Medicinos informacinė sistema Med.I.S. vykdo elektroninių sveikatos paslaugų valdymą. Specialistų tinkamai parengtos elektroninės formos yra pasirašomos ir perduodamos į E. sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinę sistemą. Klaidingai užpildytos formos yra pateikiamos pakartotinam redagavimui.
2.	Turi būti sukurta galimybė sukurti ambulatorinių apsilankymų aprašymus (elektroninė forma E025) ir juos perduoti į ESPBIS	ATTINKA. Yra galimybė formuoti ambulatorinių

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
	IS. Ambulatorinio apsilankymo aprašymo informacija išsaugoma paciento EMI ir perduodama į jo ESI.	apsilankymų aprašymus (elektroninė forma E025) ir juos perduoti į ESPBI IS. Ambulatorinio apsilankymo aprašymo informacija išsaugoma paciento EMI ir perduodama į jo ESI.
3.	Turi būti galima išrašyti E-receptus pacientams ir recepto informacijos perdavimas į ESPBI informacinę sistemą. Elektroninių receptų pacientams išrašymo priemonė turi leisti sveikatos priežiūros specialistams formuoti elektroninius vaistų ir medicinos pagalbos priemonių receptus pacientams; recepto informaciją perduoti į ESPBI IS; taip pat kaupti pacientui išrašytų receptų archyvą; leisti formuoti naujus elektronus receptus, panaudojant archyve sukauptą ankstesnių receptų informaciją.	ATTINKA. Yra galimybė rašyti E-receptus pacientams ir recepto informaciją perduoti į ESPBI informacinę sistemą. Elektroninių receptų išrašymo priemonė leidžia sveikatos priežiūros specialistams formuoti elektronus vaistų ir medicinos pagalbos priemonių receptus pacientams; recepto informaciją perduoti į ESPBI IS. Yra kaupiamas pacientui išrašytų receptų archyvą, kuris vėliau leidžia formuoti naujus elektronus receptus.
4.	Turi būti sukurta galimybė sukurti medicinos dokumentų išrašus ir siuntimus medicininėms paslaugoms gauti (elektroninė forma E027 ir E027ats). Šios formos perduodamos į ESPBI IS. Medicinos dokumento išrašo informacija išsaugoma paciento EMI ir perduodama į jo ESI.	ATTINKA. Yra galimybė sukurti medicinos dokumentų išrašus ir siuntimus medicininėms paslaugoms gauti (elektroninė forma E027 ir E027ats). Šios formos yra perduodamos į ESPBI IS. Medicinos dokumento išrašo informacija išsaugoma paciento EMI ir perduodama į jo ESI.
5.	Turi būti sukurta galimybė sukurti medicininį mirties liudijimą (elektroninės formos E106) ir šios formos informacijos perdavimas į ESPBI.	ATTINKA. Medicinos informacinė sistema Med.I.S. gali sukurti medicininį mirties liudijimą (elektroninės formos E106) ir šios formos informaciją perduoti į ESPBI.
6.	Turi būti sukurta galimybė sveikatos priežiūros specialistams daryti paciento vakcinacijos įrašus (elektroninė forma E063) ir juos perduoti į ESPBI IS. Vakcinacijos įrašo informacija išsaugoma paciento EMI ir perduodama į jo ESI.	ATTINKA. Medicinos informacinė sistema Med.I.S. sveikatos priežiūros specialistams leidžia daryti paciento vakcinacijos įrašus (elektroninė forma E063) ir juos perduoti į ESPBI IS. Vakcinacijos įrašo informacija išsaugoma paciento EMI ir perduodama į jo ESI.
7.	Turi būti formuojami tokie žurnalai: a) ambulatorinių apsilankymų aprašymų (elektroninė forma E025) žurnalas; b) medicinos dokumentų išrašų ir siuntimų (elektroninė forma	ATTINKA. Medicinos informacinė sistema Med.I.S. formuoja tokius žurnalus: 1. Ambulatorinių apsilankymų

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
	E027 ir E027ats) žurnalas; c) išrašytų E-receptų (elektroninė forma EREC01) žurnalas.	<p>aprašymų (elektroninė forma E025) žurnalas;</p> <p>2. Medicinos dokumentų išrašų ir siuntimų (elektroninė forma E027) žurnalas;</p> <p>3. išrašytų E-receptų (elektroninė forma EREC01) žurnalas.</p>

IX. Techninės sąlygos

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Programinė įranga turi veikti tarnybinėje stotyje su MS SQL 2019 arba lygiavertėje duomenų bazių sistemoje.	Siūlomos programinės įrangos duomenų bazė veiks tarnybinėje stotyje su MS SQL 2019 duomenų bazių valdymo sistema.
2.	Sistemos klientinė dalis turi veikti su perkandiosios organizacijos naudojamomis Windows 7 / 8 / 10 operacinėmis sistemomis.	Siūlomos programinės įrangos klientinė dalis veiks Kompiuterinėse darbo vietose su MS Windows 7 / 8 / 10 operacinėmis sistemomis.
3.	Turėti galimybę plėstis kitais funkciniais moduliais.	Siūlomos programinė įranga gali būti plečiama kitais funkciniais moduliais.
4.	Turi būti suderinta su Valstybinės ligonių kasos informacine sistema "Sviedra" (galimybė sinchronizuoti bendruosius katalogus, realiu laiku keistis duomenimis su jos posistemėmis PRAR, APAP, RSAP, SPAP).	ATTINKA. Siūlomos programinė įranga yra suderinta su Valstybinės ligonių kasos informacine sistema "Sviedra". Duomenų apsikeitimas vykdomas tinklinių sąsajų pagalba (angl. WEB service).
5.	Programinė įranga turi būti pakankamai greitaveikiška esant dideliame pacientų skaičiui ir dideliame lankomumo srautui.	Siūlomos programinė įranga yra pakankamai greitaveikiška dirbant dideliame pacientų skaičiui ir dideliame SPI lankomumo srautui.
6.	Programinėje įrangoje turi būti numatytos integracinės galimybės su NDNT informacine sistema.	Siūlomoje programinėje įrangoje yra numatytos integracinės galimybės su NDNT informacine sistema.
7.	Programinėje įrangoje turi būti numatytos integracinės galimybės su IPR informacine sistema.	Siūlomoje programinėje įrangoje yra numatytos integracinės galimybės su IPR informacine sistema.
8.	Programinėje įrangoje turi būti numatytos integracinės galimybės su ESPBI informacine sistema.	Siūlomoje programinėje įrangoje yra numatytos integracinės galimybės su ESPBI informacine sistema.
9.	Vartotojo aplinka turi būti lituanizuota.	Siūlomos programinės įrangos vartotojo aplinka yra lituanizuota.

X. Reikalavimai pateikiamai dokumentacijai

Eil. Nr.	Aprašymas	Atitikimas reikalavimams*
1.	Pateikti šiuos dokumentus:	Atitinka toliau išdėstytus reikalavimus.
1.1.	Sistemos administratoriams ir vartotojams skirtus sistemos aprašymus (juose pateikiami programinių modulių funkcionalumų aprašymai).	Bus pateikti pagal nurodytą reikalavimą.
1.2.	detalias naudojimosi instrukcijas su vaizdinėmis iliustracijomis,	Bus pateikti pagal nurodytą reikalavimą.
1.3.	techninius administratorių ir vartotojų veiksmų aprašymus, reikalingus veiklos procedūroms atlikti.	Bus pateikti pagal nurodytą reikalavimą.
2.	Dokumentai turi būti pateikti elektroniame pavidale PDF formate (CD- 1 egz.) ir 1 egz. popieriniame įrištame pavidale.	Dokumentai bus pateikti elektroniame pavidale PDF formate (CD- 1 egz.) ir 1 egz. popieriniame įrištame pavidale.
3.	Visa dokumentacija turi būti pateikiama lietuvių kalba.	Visa dokumentacija bus pateikiama lietuvių kalba

*Lentelių 3 stulpeliuose Tiekėjas privalo pateikti glaustus, bet aiškius, konkrečius ir nedviprasmius atsakymus. Tiekėjo pildomuose stulpeliuose tiekėjas įrašo siūlomos konkrečias reikšmes. **Abstraktūs atsakymai - „taip“/“ne“/“atitinka“/“neatitinka“, nepriminti ir nevertinami.**

Direktorius



Egidijus Dyra



(Tiekėjo pareigų pavadinimas)

(parašas)

(vardas ir pavardė)



SKAITMENINĖS LANKOS

LANKOS

Uždaroji akcinė bendrovė „Skaitmeninės lankos“

Juridinio asmens kodas: 301791321, PVM mokėtojo kodas LT100004226516,
buveinės adresas – Maumedžių g. 8-33, Vilnius,
duomenys apie įmonę saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre.

Viešajai įstaigai Šeškinės poliklinika

(adresatas (perkančiosios organizacijos pavadinimas))

**PAŽYMA APIE MEDICINOS INFORMACINĖS SISTEMOS Med.I.S.
AUTORINES - TURTINES TEISES**

2021-10-20 Nr. D-23

Vilnius

UAB „Skaitmeninės lankos“ pagal Lietuvos Respublikos įstatymus įsteigta ir veikianti įmonė, juridinio asmens kodas 301791321, kurios registruota buveinė yra Maumedžių g. 8-33, LT-08309 Vilnius, duomenys apie įmonę kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos Juridinių asmenų registre. Įmonė įsteigta 2008 metų liepos 8 dieną.

Įmonės veiklos kryptis yra specializuotų informacinių sistemų sveikatos priežiūros įstaigoms kūrimas ir diegimas.

UAB „Skaitmeninės lankos“ sukurta medicinos informacinė sistema Med.I.S. įkūnija daugiametę mūsų darbuotojų patirtį kuriant ir diegiant informacines sistemas sveikatos priežiūros įstaigose. Autorinės teisės į informacinę sistemą Med.I.S. priklauso mūsų įmonei. Mūsų įmonė pati arba pasitelkdama partnerius vykdo šios sistemos pardavimą ir jos diegimą.

Šiuo dokumentu patvirtiname, kad UAB „Skaitmeninės lankos“ yra siūlomos medicinos informacinės sistemos Med.I.S., kurios licencijas siūlomos įsigyti perkancijai organizacijai, autorius ir turi visas turтинės ir intelektualinės nuosavybės teises platinai šias licencijas, diegti ir prižiūrėti informacinės sistemos programinę įrangą.

Prekinis ženklas Med.I.S. yra registruotas Lietuvos Respublikos valstybiniame patentų biure ir visos teisės į šį prekinį ženklą priklauso UAB „Skaitmeninės lankos“.

Direktorius

(parašas)

Egidijus Dyra

UAB „Skaitmeninės lankos“
Maumedžių g. 8-33, LT-08309 Vilnius
įmonės kodas 301791321
PVM kodas LT100004226516

Tel. / faks. +370 5 270 1315
info@slankos.lt
www.slankos.lt

AB Banko Hanzasarikas
Banko kodas 73000
A.S. LT327300010108635323



ISSN 1648-9895
(online)



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
VALSTYBINIO PATENTŲ BIURO
OFICIALUS BIULETENIS**

2012/06, 2012-06-25

**OFFICIAL BULLETIN
OF THE STATE PATENT BUREAU
OF THE REPUBLIC OF LITHUANIA**

IŠRADIMAI / INVENTIONS

Paraiškos / Applications - 2010 104 - 2011 099
Patentai / Patents - 5843 - 5848

DIZAINAS / DESIGNS

Registracijos / Registrations - 1723 - 1726

PREKIŲ ŽENKLAI / TRADEMARKS

Registracijos / Registrations 65194 - 65368

6 2012
VILNIUS

(111) **46762**
 (156) 2012 05 24
 (210) 2002 1037
 (220) 2002 06 29
 (186) 2022 05 29

(732) **BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GmbH**,
 Binger-Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
 (740) Marius Jakulis - Jason, 3, AAA Baltic Service
 Company, J. Jasinskio g. 16 A, LT-01112 Vilnius, LT
 (540)

SICCALACTIN

(511) 5 veterinarijos preparatai.

(111) **46763**
 (156) 2012 05 24
 (210) 2002 1038
 (220) 2002 05 29
 (186) 2022 05 29

(732) **BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA GmbH**,
 Binger-Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
 (740) Marius Jakulis - Jason, 3, AAA Baltic Service
 Company, J. Jasinskio g. 16 A, LT-01112 Vilnius, LT
 (540)

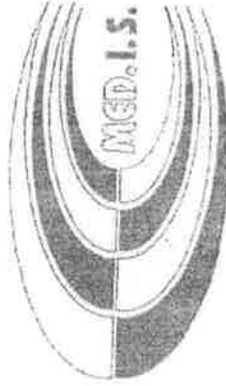
PENOVET

(511) 5 veterinarijos preparatai.

(111) **46764**
 (156) 2012 05 11
 (210) 2002 1043
 (220) 2002 05 29
 (186) 2022 05 29

(732) **UAB „SKAITMENINĖS LANKOS“**, Maumedžių g.
 8-33, LT-06309 Vilnius, LT
 (740) Liudmila Gerasimovič, 9, [„Liudmila Gerasimovič,
 Patentinis patikėtinis“, Vingrių g.13-42, LT-01141
 Vilnius, LT

(540)



(531) 25-5, 26-2, 27-5
 (511)

9 garso ar vaizdo įrašymo, perdavimo ar atkūrimo
 aparatūra; magnetinės duomenų laikmenos; įrašytos
 kompiuterių programos; įrašytos kompiuterių vaidymo

programos; įrašyta kompiuterių programinė įranga;
 persiunčiamieji elektroniniai leidiniai; kompiuterių
 programos (**persiunčiamoji programinė įranga**); garso
 įrašymo laikmenos; eksponuoti rentgeno filmai;
 vaizdajuostės.

16 spaudiniai; spausdintiniai leidiniai; plastikinės
 pakavimo medžiagos (nepriskirtos prie kitų klasių);
 popieriniai arba plastikiniai pakavimo maišeliai;
 biologiniai bandiniai tyrimams mikroskopu (mokymo
 medžiaga); spausdinti blankai, brošiūros; prospektai;
 informaciniai biuleteniai; kalendoriai; katalogai;
 knygos; žinynai; periodiniai leidiniai; laikraščiai;
 žurnalai (periodiniai leidiniai); smuilemos.

35 įstaigų veikla; informacijos rinkimas kompiuterinėse
 duomenų bazėse; informacijos sisteminimas
 kompiuterinėse duomenų bazėse; kompiuterizuotas
 rinkmenų (bylų) tvarkymas; reklama; viešasis
 elektroninis reklamavimas kompiuterių tinkle;
 visuomenės informavimas; parodų rengimas
 komercijos ar reklamos reikmėmis; prekių sukupimas
 (išskyrus vežimą) kitiems, teikiantis pirkėjams
 galimybę patogiai apžiūrėti ir įsigyti tų prekių.
 44 medicinos paslaugos; žmonių ar gyvūnų higieninė
 ir grožio priežiūra; medicinos pagalba; sveikatos
 priežiūra.

(111) **46765**

(156) 2012 05 11
 (210) 2002 1048
 (220) 2002 05 30
 (186) 2022 05 30

(732) **UAB „ŠVYTURYŠ-UTENOS ALUS“**, Pramonės g. 12,
 LT-28500 Utena, LT

(740) Reda Žaboliienė, 7, Advokatės Redos Žaboliienės
 konfora METIDA, Verslo centras VERTAS, Gynėjų g.
 16, LT-01109 Vilnius, LT

(540)



(531) 3-7, 5-7, 24-1, 24-5, 25-1, 25-3, 27-5, 29-1
 (591) oranžinė, juoda, geltona, aukso, balta.
 (511)

32 alus.

**TARPTAUTINIAI KODAI ŽENKLŲ DUOMENIMS IDENTIFIKUOTI (INID)
INTERNATIONALLY AGREED NUMBERS FOR THE IDENTIFICATION OF DATA
RELATING TO MARKS (INID)**

(111)	Registracijos numeris Registration number
(151)	Registracijos data Registration date
(156)	Registracijos atnaujinimo data Renewal date
(181)	Registracijos termino pasibaigimo data Expiration date of the registration
(186)	Pratęstos registracijos galiojimo pasibaigimo data Expiration date of the renewal
(210)	Paraiškos numeris Application number
(220)	Paraiškos padavimo data Date of filing the application
(230)	Parodos prioriteto data, valstybės kodas Exhibition priority date, code of country
(310)/(320)/(330)	Konvencinio prioriteto paraiškos numeris, data, valstybės kodas Convention priority application number, date, code of country
(450)	Registracijos paskelbimo data Date of publication of the registration
(511)	Tarptautinės prekių ir paslaugų klasifikacijos indeksai, prekių ir/arba paslaugų sąrašas Indication of International Classification of Goods and Services, list of goods and/or services
(523)	Elementai, kuriems naudoti gautas sutikimas Elements which are used under the consent
(526)	Nesaugomi elementai Disclaimer
(531)	Tarptautinės ženklų vaizdinių elementų klasifikacijos indeksai Indication of International Classification of the Figurative Elements of Marks
(540)	Ženklo reprodukcija Reproduction of the mark
(551)	Nuoroda, kad ženklas yra kolektyvinis Indication that the mark is a collective mark
(554)	Nuoroda, kad ženklas yra erdvinis Indication that the mark is three-dimensional mark
(561)	Ženklo transliteracija Transliteration of the mark
(566)	Ženklo vertimas į lietuvių kalbą Translation of the mark into Lithuanian language
(580)	Pakeitimo data Date of change
(591)	Apsaugotų spalvų nuoroda Indication concerning colors claimed
(641)	Paraiškos, paduotos užsienio patentų tarnybai, duomenys (paraiškos numeris, paraiškos padavimo data, valstybės kodas) Data relating to the application filed with foreign patent office (application number, date of filing of the application, code of country)
(646)	Registracijos buvusiyoje TSRS/Tarptautinės registracijos duomenys (registracijos numeris: SU/WO, paraiškos padavimo data/registracijos data, teritorinio išplėtimo data, biuletenio numeris, metal) Data relating to the registration of the mark in the former USSR/International Registration of the mark (registration number: SU/WO, date of filing the application/registration date, date of extension, number of gazette, year)
(732)	Ženklo savininko pavadinimas/vardas, pavardė, adresas, valstybės kodas Name and address of the proprietor of the mark, code of country

- (740) Patentinio patikėtinio/atsiovo vardas, pavardė, registracijos numeris, adresas, valstybės kodas
Name, registration number and address of attorney/representative, code of country
- (750) Korespondencijos adresas
Address for correspondence
- (770) Buvusio ženklo savininko pavadinimas/vardas, pavardė, adresas (ženklų perdavimas)
Name and address of the previous applicant or holder (in case of change in ownership)
- (771) Buvęs ženklo savininko pavadinimas/vardas, pavardė, adresas
Name and address of the previous applicant or holder (in case of no change in ownership)
- (791) Licencijato pavadinimas/vardas, pavardė, adresas, valstybės kodas
Name and address of licensee, code of country
- (793) Licencijos termino pasibaigimo data, teisių apimtis, sutarities data
Date of expiration of the license, scope of rights, date of the agreement

VIDAUS KODAI ŽENKLŲ DUOMENIMS IDENTIFIKUOTI DOMESTIC CODES FOR THE IDENTIFICATION OF DATA RELATING TO MARKS

- (LA) Registracijos atkūrimo teismo sprendimu data, paskelbimo data
Date of the reinstatement registration after decision of the Court, date of publication
- (LB) Teisių perdavimo sutarities/akto data, teisių apimtis, paskelbimo data
Date of the agreement/deed of the transfer of rights, scope of rights, date of publication
- (LD) Liudijimo dublikato išdavimo data
Date of granting of duplicate of the certificate
- (LH) Registracijos panaikinimo data, paskelbimo data
Date of cancellation of the registration, date of publication
- (LL) Liudijimo išdavimo data
Date of granting of the certificate
- (LN) Patentinio patikėtinio, jo adreso pakeitimo data, paskelbimo data
Date of the changes of the attorney, his address, date of publication
- (LS) Ženklo savininko pavadinimo/vardo, pavardės/adreso pakeitimo data, paskelbimo data
Date of the changes in the name/address of the proprietor of the mark, date of publication
- (LY) Prekių ir/arba paslaugų sąrašo pakeitimo data, paskelbimo data
Date of the changes in the list of goods and/or services, date of publication
- (LZ) Prekės ženklo pakeitimo data, paskelbimo data
Date of the change in the representation of the mark, date of publication

Jeigu (511) nurodytas tik klasės numeris ir antraštė, ženklas yra registruotas visoms Tarptautinės prekių ir paslaugų klasifikacijos klasės prekėms/paslaugoms.

Where there is only an indication of the class and the heading (511), the mark is registered for all goods/services within the class according to the International Classification of Goods and Services.