

PATVIRTINTA
Lietuvos metrologijos inspekcijos
viršininko 2023 m. liepos 25 d.
įsakymu Nr. 11V-121-(1.2)

LIETUVOS METROLOGIJOS INSPEKCIJOS KASOS APARATŲ IR PREKYBOS (PASLAUGŲ TEIKIMO) AUTOMATŲ MODELIŲ EKSPERTIZĖS ATLIKIMO TVARKOS APRAŠAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų (toliau – Automatų) modelių ekspertizės atlikimo tvarkos aprašas (toliau – Aprašas) nustato prašymų su dokumentais ir įrenginiais pateikimą ekspertinei įmonei, ekspertizės tikslą, jos rūšis ir atlikimo terminus, ekspertizę atliekančio specialisto teises ir pareigas, pareiškėjo teises ir pareigas, kasos aparatų ekspertizės skyriaus funkcijas, atliekant ekspertizę, ekspertizės rezultatų įforminimą.

2. Aprašas parengtas vadovaujantis Kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą taisyklėmis, patvirtintomis Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko 2003 m. balandžio 16 d. įsakymu Nr. V-137 „Dėl Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašo bei Kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių įtraukimo į šį sąrašą taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Įtraukimo į sąrašą taisyklės), Kasos aparatų techninių reikalavimų aprašu, patvirtintu Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko 2022 m. balandžio 27 d. įsakymu Nr. VA-40 „Dėl Kasos aparatų techninių reikalavimų aprašo patvirtinimo“ (toliau – Kasos aparatų techniniai reikalavimai) ir Kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų, įtraukiamų į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą, techniniais reikalavimais, patvirtintais Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko 2004 m. sausio 26 d. įsakymu Nr. VA-9 „Dėl kasos aparatų, prekybos (paslaugų teikimo) automatų ir taksometrų spausdintuvų techninių reikalavimų“ (toliau – Techniniai reikalavimai).

3. Šiame Apraše vartojamos sąvokos:

3.1. **Ekspertinė įmonė** – tai Lietuvos metrologijos inspekcija;

3.2. **Ekspertizė** – patikra, kurios metu ekspertinėje įmonėje atliekama pareiškėjo su prašymu pateikto kasos aparato ar Automato modelio bei jo dokumentų atitiktis techniniams reikalavimams įvertinimas;

3.3. **Ekspertizės objektas** – kasos aparato ar Automato modelio dokumentacija ir veikiantis įrenginys;

3.4. **Ekspertizės pažyma** – tai ekspertinės įmonės nustatytos formos (Aprašo 10 priedas) parengtas dokumentas, liudijantis, kad pareiškėjo pateiktam ekspertizės objektui atlikta ekspertizė;

3.5. **Ekspertizę atliekantis specialistas** – ekspertinės įmonės Kasos aparatų ekspertizės skyriaus darbuotojas, kuriam pavesta atlikti kasos aparatų ar automato modelių ir jų dokumentų ekspertizę;

3.6. **Pareiškėjas** – kasos aparato ar automato modelio gamintojas arba jo įgaliotas atstovas, teikiantis prašymą kartu su kasos aparato ar automato modelio dokumentais ir pačiu veikiančiu įrenginiu, ekspertizei atlikti, siekiant įtraukti kasos aparatą ar automato modelį į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą, patvirtintą Valstybinės

mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko 2003 m. balandžio 16 d. įsakymu Nr. V-137 „Dėl Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašo bei Kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių įtraukimo į šį sąrašą taisyklių patvirtinimo“.

II SKYRIUS

PRAŠYMŲ SU DOKUMENTAIS IR ĮRENGINIAIS PATEIKIMAS EKSPERTINEI ĮMONEI

4. Pareiškėjas, pageidaujantis, kad būtų atlikta ekspertizė, ekspertinei įmonei privalo pateikti šio Aprašo 1 priede pateiktos formos prašymą (kartu su kasos aparato ar Automato modeliu ir dokumentais) elektroninio ryšio priemonėmis (el. paštu metrinsp@metrinsp.lt) arba Nacionalinės elektroninių siuntų pristatymo, naudojant pašto tinklą, informacinės sistemos priemonėmis (E. pristatymo sistema) arba paštu (adresu A. Goštauto g. 9, 01108 Vilnius), o veikiantį įrenginį ekspertizei atlikti pateikia adresu A. Goštauto g. 9, 01108 Vilnius.

5. Pareiškėjo prašymas su dokumentais registruojamas ekspertinės įmonės dokumentų valdymo sistemoje (toliau – DBSIS) ne vėliau kaip kitą darbo dieną nuo prašymo gavimo.

6. Pareiškėjas veikiančius įrenginius ekspertizei atlikti ekspertinei įmonei pateikia ir iš jos atsiima pasirašydamas nustatytos formos Kasos aparato ir susijusios įrangos perdavimo-priėmimo aktą (Aprašo 11 ir 12 priedai), kuris ne vėliau kaip kitą darbo dieną registruojamas ekspertinės įmonės DBSIS.

III SKYRIUS

EKSPERTIZĖS TIKSLAS, JOS RŪŠYS IR ATLIKIMO TERMINAS

7. Ekspertizės tikslas – įvertinti ar ekspertizės objektas atitinka Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos (toliau – VMI prie FM) patvirtintus Kasos aparatų techninius reikalavimus ar Techninius reikalavimus.

8. Ekspertizės skirstomos į pagrindines, papildomas ir pakartotines:

8.1. Pagrindinė ekspertizė – tai naujo kasos aparato ar prekybos (paslaugų teikimo) automato modelio bei jo dokumentų atitikties techniniams reikalavimams patikra, kuri turi būti atlikta, ne vėliau kaip per 60 darbo dienų nuo ekspertizės pradžios (jeigu nėra ekspertizių atlikimo eilės). Ekspertizės pradžia laikoma, kai ekspertinė įmonė užregistruoja Pareiškėjo prašymą šio Aprašo 5 punkte nustatyta tvarka ir priima veikiantį įrenginį šio Aprašo 6 punkte nustatyta tvarka.

8.2. Papildoma ekspertizė – tai įtraukto į sąrašą kasos aparato ar Automato modelio bei jo dokumentų atitikties techniniams reikalavimams patikra, kuri turi būti atlikta, ne vėliau kaip per 25 darbo dienas nuo ekspertizės pradžios (jeigu nėra ekspertizių atlikimo eilės). Ekspertizės pradžia laikoma, kai ekspertinė įmonė užregistruoja Pareiškėjo prašymą šio Aprašo 5 punkte nustatyta tvarka ir priima veikiantį įrenginį šio Aprašo 6 punkte nustatyta tvarka.

8.3. Pakartotinė ekspertizė – tai įtraukto į sąrašą kasos aparato ar prekybos (paslaugų teikimo) automato modelio bei jo dokumentų atitikties techniniams reikalavimams patikra, kai į ekspertinę įmonę kreipiasi VMI prie FM, nustačiusi ir / arba gavusi informaciją iš viešojo administravimo subjektų, atliekančių ūkio subjektų veiklos priežiūrą, apie kasos aparato ar prekybos (paslaugų teikimo) automato modelio neatitikimą nustatytiems techniniams reikalavimams. Ekspertizė turi būti atlikta, ne vėliau kaip per 60 darbo dienų nuo ekspertizės pradžios (jeigu nėra ekspertizių atlikimo eilės). Ekspertizės pradžia laikoma, kai ekspertinė įmonė gauna iš Pareiškėjo informaciją (dokumentus) ir juos užregistruoja šio Aprašo nustatyta tvarka ir veikiantį įrenginį šio Aprašo 6 punkte nustatyta tvarka.

IV SKYRIUS

EKSPERTIZĘ ATLIEKANČIO SPECIALISTO TEISĖS IR PAREIGOS

9. Ekspertizę atliekantis specialistas turi teisę:
- 9.1. gauti paaiškinimus žodžiu, raštu ir elektroninio ryšio priemonėmis iš Pareiškėjo atstovų, ar įgaliotų asmenų;
 - 9.2. gauti su ekspertizės veikla susijusius dokumentus;
 - 9.3. ekspertizės metu pareikalauti iš Pareiškėjo pateikti papildomus dokumentus, susijusius su ekspertize;
 - 9.4. inicijuoti ekspertizės sustabdymą, šio Aprašo 15 punkte nustatyta tvarka;
 - 9.5. pateikęs ekspertinės įmonės darbuotojo pažymėjimą, laisvai įeiti į Pareiškėjo teritoriją, objektą, patalpas ir kartu su jo atstovu tikrinti su atliekama ekspertize susijusių kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelius ir jų dokumentus bei kitus su ekspertizės atlikimu reikalingus informacijos šaltinius ir įrenginius;
 - 9.6. naudoti VMI prie FM ir / arba viešojo administravimo subjektų, atliekančių ūkio subjektų veiklos priežiūrą pateiktą informaciją ekspertizės atlikimui.
10. Ekspertizę atliekantis specialistas, vykdydamas pareigas privalo:
- 10.1. patikrinti ar Pareiškėjo su prašymu pateikti dokumentai ir įrenginiai atitinka Įtraukimo į sąrašą taisyklėse nustatytus reikalavimus, Techninius reikalavimus ir Aparatų techninius reikalavimus;
 - 10.2. priimti ir grąžinti įrenginį šio Aprašo nustatyta tvarka;
 - 10.3. informuoti Pareiškėją raštu ar elektroninio ryšio priemonėmis dėl ekspertizės sustabdymo;
 - 10.4. kreiptis į Pareiškėją raštu ar elektroninio ryšio priemonėmis dėl šio Aprašo 14 punkte nustatytų trūkumų pašalinimo;
 - 10.5. informuoti Pareiškėją raštu ar elektroninio ryšio priemonėmis apie ekspertizės sustabdymo panaikinimą;
 - 10.6. įvesti duomenis į VMI prie FM Išmaniosios mokesčių administravimo informacinės sistemos Išmaniųjų elektroninių kasos aparatų posistemį (toliau – i.EKA);
 - 10.7. informuoti Pareiškėją apie atliktą ekspertizės atlikimo rezultatus.

V SKYRIUS

PAREIŠKĖJO TEISĖS IR PAREIGOS

11. Pareiškėjas turi teisę:
- 11.1. teikti nuomonę, pastabas bei paaiškinimus ekspertinei įmonei dėl ekspertizės vykdymo;
 - 11.2. reikalauti, kad ekspertizę atliekantis specialistas atliktų ekspertizę šio Aprašo nustatyta tvarka;
 - 11.3. informuoti ekspertinės įmonės Kasos aparatų ekspertizės skyriaus vedėją apie galimai neteisėtus ekspertizę atliekančio specialisto veiksmus.
12. Pareiškėjas privalo:
- 12.1. paskirti atsakingą asmenį, kuris bendradarbiautų su ekspertizę atliekančiu specialistu ir suteiktų jam visą reikiamą informaciją, atliekant kasos aparatų ar prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių ir jų dokumentų ekspertizę;
 - 12.2. teikti ekspertinei įmonei prašymą su dokumentais ir įrenginiais ekspertizei atlikti;
 - 12.3. pateikti ir priimti įrenginius pasirašydamas Kasos aparato ir susijusios įrangos perdavimo-priėmimo aktą (Aprašo 11 ir 12 priedai);
 - 12.4. pašalinti Pareiškėjo prašyme ir / arba kituose ekspertinei įmonei pateiktuose dokumentuose netikslią, neišsamią informaciją, klaidingus duomenis ar redakcinio pobūdžio neatitikimus dėl ekspertizės objekto, kai ekspertizė sustabdyta ir apie tai informuoti ekspertizę atliekančią specialistą;

12.5. vykdyti ekspertizę atliekančio specialisto nurodymus, susijusius su ekspertizės atlikimu ir netrukdyti jam įgyvendinti pavestų funkcijų;

12.6. pateikti ekspertinei įmonei visus ekspertizei atlikti būtinus dokumentus, elektroniniu būdu tvarkomus duomenis bei kitą informaciją, jeigu jos rinkimas ir / ar rengimas numatytas VMI prie FM Įtraukimo į sąrašą taisyklėse ir Techniniuose reikalavimuose;

12.7. sudaryti ekspertizę atliekančiam specialistui reikiamas ekspertizei atlikti sąlygas, kai ekspertizės veiksmai atliekami Pareiškėjo vykdomos veiklos vietoje.

VI SKYRIUS KASOS APARATŲ EKSPERTIZĖS SKYRIAUS FUNKCIJOS, ATLIEKANT EKSPERTIZĘ

13. Ekspertizę atliekantis specialistas, šio Aprašo 8 punkte nurodytas ekspertizes atlieka, vadovaudamasis VMI prie FM patvirtintų Įtraukimo į sąrašą taisyklių, Techninių reikalavimų, Automatų techninių reikalavimų nuostatomis ir šio Aprašo nustatyta tvarka.

14. Ekspertizę atliekantis specialistas gavęs registruotą Pareiškėjo prašymą dėl šio Aprašo 8 punkte nurodytos ekspertizės atlikimo, ne vėliau kaip per 10 darbo dienų, patikrina ar Pareiškėjo prašyme ir / arba kituose pateiktuose dokumentuose apie ekspertizės objektą pateikta tiksli, išsami informacija, nėra klaidingų duomenų, ar pateikti visi privalomi dokumentai nurodyti šio Aprašo priedų formose, ar nėra redakcinio pobūdžio neatitikimų.

15. Ekspertizę atliekantis specialistas aptikęs šio Aprašo 14 punkte nurodytus neatitikimus, sustabdo ekspertizę (tai fiksuodamas DBSIS) ir ne vėliau kaip per 3 darbo dienas nuo sustabdymo dienos raštu ir/ar elektroninio ryšio priemonėmis informuoja Pareiškėją apie ekspertizės atlikimo sustabdymą, nurodo sustabdymo priežastis bei prašo patikslinti pateiktus dokumentus. Nuo ekspertizės sustabdymo dienos ekspertizės atlikimo terminas neskaičiuojamas.

16. Pareiškėjas gavęs iš ekspertinės įmonės šio aprašo 15 punkte nurodytą informaciją, ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo informacijos gavimo dienos, turi kreiptis į ekspertinę įmonę dėl neatitikimų pašalinimo eigos ir termino suderinimo, kuris turi būti ne ilgesnis kaip 60 darbo dienų.

17. Jei per 10 darbo dienų Pareiškėjas nesikreipia į ekspertinę įmonę dėl neatitikimų pašalinimo eigos ir termino suderinimo, ekspertinė įmonė ekspertizės atlikimą nutraukia (tai fiksuodama DBSIS) ir ne vėliau kaip per 3 darbo dienas raštu ir/ar elektroninio ryšio priemonėmis informuoja Pareiškėją

18. Jei Pareiškėjas per suderintą su ekspertine įmone terminą neatitikimų nepašalina, ekspertinė įmonė ekspertizės atlikimą nutraukia (tai fiksuodama DBSIS) ir ne vėliau kaip per 3 darbo dienas raštu ir/ar elektroninio ryšio priemonėmis informuoja Pareiškėją.

19. Ekspertizę atliekantis specialistas gavęs iš Pareiškėjo neatitikimų pašalinimą patvirtinančius dokumentus, tęsia ekspertizės atlikimą ir ne vėliau kaip kitą darbo dieną informuoja Pareiškėją apie ekspertizės sustabdymo panaikinimą. Nuo ekspertizės sustabdymo panaikinimo dienos ekspertizės atlikimo terminas skaičiuojamas toliau.

20. Ekspertizę atliekantis specialistas baigęs ekspertizę, atlieka veiksmus numatytus šio Aprašo VII skyriuje.

21. Ekspertizę atliekantis specialistas pagal kompetenciją teikia konsultacijas Pareiškėjui dėl ekspertinės įmonės vykdomų funkcijų, atliekant ekspertizę.

VII SKYRIUS EKSPERTIZĖS REZULTATŲ ĮFORMINIMAS

22. Ekspertizę atliekantis specialistas baigęs ekspertizę, parengia Ekspertizės pažymą (Aprašo 10 priedas) ir ne vėliau kaip per 3 darbo dienas ją suderina su Kasos aparatų ekspertizės skyriaus vedėju.

Ekspertizę atliekantis specialistas suderintą pažymą ne vėliau kaip kitą darbo dieną registruoja ekspertinės įmonės DBSIS ir ne vėliau kaip per 5 darbo dienas įveda duomenis į i.EKA bei elektroninio ryšio priemonėmis informuoja Pareiškėją.

23. Ekspertizę atliekantis specialistas, ar jį pavaduojantis darbuotojas ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo šio Aprašo 22 punkte atliktų veiksmų, suderina su Pareiškėju pateikto ekspertinei įmonei įrenginio grąžinimo terminą ir jį grąžina pasirašydamas šio Aprašo 12 priede nustatytos formos aktą.

VIII SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

24. Šio Aprašo nuostatų turi laikytis Pareiškėjai ir kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių gamintojai arba jų įgalioti atstovai bei ekspertinė įmonė.

25. Asmenys, pažeidę šio Aprašo nuostatas, atsako Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

—————

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
1 priedas

Lietuvos metrologijos inspekcijai
A. Goštauto g. 9
01108 Vilnius

Valstybinei mokesčių inspekcijai
prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos
Vasario 16-osios g. 15
01514 Vilnius

(Prašymo dėl kasos aparato ar prekybos automato ekspertizės ir modelio įtraukimo į modelių sąrašą formos pavyzdys)

**PRAŠYMAS
DĖL KASOS APARATO AR AUTOMATO EKSPERTIZĖS
IR MODELIO ĮTRAUKIMO Į MODELIŲ SĄRAŠĄ**

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

P r a š o m e Lietuvos metrologijos inspekcijos (toliau – **Ekspertinė įmonė**) atlikti {gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}, (toliau – **Gamintojas**) gaminamo kasos aparato ar Automato „{visas tikslus KA / PA modelio pavadinimas}– jeigu dėl kasos aparato jis turi būti visas (įskaitant jo pabaigoje saugos modulio pavadinimą)“ (toliau – **Aparatas**) modelio ir dokumentacijos ekspertizę.

Esant teigiamoms Ekspertinės įmonės išvadoms dėl Aparato modelio įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą (toliau – **Modelių sąrašas**), p r a š o m e Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos (toliau – **VMI prie FM**) **įtraukti Aparato modelį** į Modelių sąrašą. S u t i n k a m e , kad visi pateikti šio Aparato modelio vadinamieji Modelių sąrašo duomenys (Ekspertinei įmonei pateikti dokumento „Kasos aparato / prekybos modelio duomenų aprašas“ pirmame skyriuje „Bendrieji duomenys“ ir antrame skyriuje „Funkcinės, techninės, eksploatacinės savybės“) būtų perduoti VMI prie FM ir skelbiami i.EKA.

VMI prie FM prašome patvirtinti su Ekspertine įmone suderintą Aparato plombavimo planą (-us) (jeigu plombavimo planas yra reikalingas).

Patvirtinu, kad:

1. (jei pateikiama dėl kasos aparato) su šiuo prašymu pateikiama (kai teikiama dėl Kasos aparatų) kasos aparato modelio (*nurodyti modelį*) dokumentacija atitinka VMI prie FM viršininko 2022 m. balandžio 27 d. įsakymu Nr. VA-40 „Dėl Kasos aparatų techninių reikalavimų aprašo patvirtinimo“ nurodytus techninius reikalavimus;

2. šiame prašyme nurodyto modelio kasos aparatų ar prekybos automatų techninio aptarnavimo bei remonto darbus atliks (*nurodyti šiuos darbus pasirengusios atlikti aptarnavimo įmonės pavadinimą*);

3. veikiančią kasos aparatą ar prekybos automata ekspertizei atlikti pateiksiu adresu A. Goštauto g. 9, 01108 Vilnius.

SU ŠIUO PRAŠYMU PATEIKIAMAI DOKUMENTAI PRIDEDAMA:

PASTABA. Pateikiamų dokumentų sąrašas yra kintamas ir priklauso nuo to kas yra teikiama, t. y. kasos aparatas ar Automatas.

1. Garantinis raštas (formos pavyzdys 2 priedas);
2. Kasos aparato ar prekybos automato gamintojo etiketė (formos pavyzdys 3 priedas);
3. Saugos modulio etiketė (formos pavyzdys 4 priedas);
4. Kasos aparato ar prekybos modelio duomenų aprašas (formos pavyzdys 5 priedas);
5. Kasos aparato ar prekybos automato darbo programos perdavimo aktas (formos pavyzdys 6 priedas);
6. Saugos modulio darbo programos perdavimo aktas (formos pavyzdys 7 priedas);
7. Kasos aparatų gamintojo garantinis raštas (formos pavyzdys 8 priedas);
8. Taikomosios programos kūrėjo garantinis raštas (formos pavyzdys 9 priedas);
9. Kasos aparato ar prekybos automato darbo programų kopijos;
10. Saugos modulio darbo programos kopija;
11. Kasos aparato ar prekybos automato techninė dokumentacija.

{Dėmesio. Šis prašymas neteikiamas vienas atskirai, o tik kartu su kitais Ekspertinės įmonės reikalaujama dokumentais ir įranga.}

{Vadovo pareigos}

{Vadovo vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
2 priedas

(Garantinio rašto formos pavyzdys)

GARANTINIS RAŠTAS

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}

{Dokumento sudarymo vieta}

1. DĖL TIEKIAMŲ KASOS APARATŲ TAPATUMO

{Įmonės (Pareiškėjo) pavadinimas} (toliau – **PAREIŠKĖJAS**), kuri yra kompiuterinių kasos aparatų „{visas tikslus KA modelio pavadinimas}“ (toliau – **APARATAS**) <<gamintojo {gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}, oficialus atstovas gamintojas>> ir pagrindinis tiekėjas Lietuvos Respublikoje bei pareiškėjas dėl šio modelio įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą (toliau – **MODELIŲ SĄRAŠAS**), g a r a n t u o j a, kad Lietuvos Respublikos aparatų naudotojams bus tiekiami tik tokie APARATAI, kurių konstrukcija ir programinė įranga atitinka ekspertizei dėl modelio įtraukimo į **MODELIŲ SĄRAŠĄ** pateikto pavyzdinio APARATO konstrukciją ir programinę įrangą (darbo programą).

Jeigu šio modelio APARATŲ konstrukcija bus keičiama ir / ar diegiama nauja programinės įrangos (darbo programos) versija, arba nauja programinė įranga, **PAREIŠKĖJAS** į s i p a r e i g o j a apie šiuos pakeitimus ne mažiau kaip prieš 10 darbo dienų iki pakeitimų naudojimo pradžios informuoti Lietuvos metrologijos inspekciją (toliau – **EKSPERTINĖ ĮMONĖ**) ir pateikti įmonės, atlikusios pakeitimus, garantinį raštą ir kitus su pakeitimais susijusius dokumentus.

2. DĖL EKSPLOATACINIŲ MEDŽIAGŲ IR ATSARGINIŲ DALIŲ TIEKIMO, TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO

PAREIŠKĖJAS:

1. s u t e i k i a visiems **PAREIŠKĖJO** parduotiems **APARATAMS** {mėnesių skaičius, bet nemažesnis už 24} mėn. garantiją, jeigu nepažeisti naudojimo reikalavimai;

2. g a r a n t u o j a **APARATŲ** eksploatavimo laikotarpiu, bet ne mažiau kaip 5 metus nuo **APARATŲ** pardavimo dienos, tiekti **APARATŲ** naudotojams eksploatacines medžiagas ir atsargines dalis;

3. g a r a n t u o j a, kad vykdys **APARATŲ** naudotojų aptarnavimo, **APARATŲ** techninės priežiūros ir remonto darbus griežtai laikydamasis tokią veiklą Lietuvos Respublikoje reglamentuojančių norminių dokumentų.

3. DĖL ATITIKIMO TECHNINIAMS REKALAVIMAMS IR FINANSINIŲ BEI FISKALINIŲ DUOMENŲ NEPAKEIČIAMUMO

PAREIŠKĖJAS:

1. g a r a n t u o j a, kad **APARATAS**, šio kasos aparato saugos modulis ir duomenų perdavimo modulis atitinka Kasos aparatų techninių reikalavimų apraše patvirtintame Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko 2022 m. balandžio 27 d. įsakymu Nr. VA-40 nurodytus techninius ir funkcinis reikalavimus (toliau – **REIKALAVIMAS**).

2. g a r a n t u o j a, kad per įvedimo ir išvedimo sąsajas, įskaitant klaviatūrą, kitas sąsajas ir prievadus:

2.1. nėra galimybės trinti ar redaguoti saugos modulyje jau pasirašytų duomenų;

2.2. nėra galimybės su saugos modulio atmintyje saugomais duomenimis atlikti tokius veiksmus, kurie prieštarautų Lietuvos Respublikos galiojančiuose teisės aktuose kasos aparatams keliamiems techniniams ir kitiems reikalavimams;

2.3. nėra galimybės trinti ar redaguoti jau sukauptos elektroninės kontrolinės juostos turinio ir atlikti kitus veiksmus, kurie prieštarautų REIKALAVIMAMS.

3. Dėl kasos aparato funkcijų valdymo darbo programos „{programos tikslus pavadinimas}“ (toliau – **KAFVDP**) (oficialus kūrėjas – {oficialaus kūrėjo pavadinimas}) bei taip pat ir tiesiogiai su ja susijusios programinės įrangos (tarpinės programinės įrangos, pvz., ryšio su saugos ir duomenų perdavimo moduliais ir pan.):

3.1. PAREIŠKĖJAS g a r a n t u o j a, kad prieš teikdamas EKSPERTINEI ĮMONEI patikrai KAFVDP ir susijusią programinę įrangą, pats PAREIŠKĖJAS jau yra atlikęs KAFVDP ir susijusios programinės įrangos bandymus, siekiant nustatyti KAFVDP ir tiesiogiai susijusios programinės įrangos atitiktį keliamiems REIKALAVIMAMS. PAREIŠKĖJAS savo kompetencijos ribose tvirtai l a i k o, kad jo nuomone KAFVDP ir tiesiogiai susijusi programinė įranga <<(taip pat, turėdamas KAFVDP kūrėjo garantijas (žr. atskirai pridėta KAFVDP kūrėjo garantinį raštą)) {čia nieko neįrašykite, jei Pareiškėjas pats ir yra KAFVDP kūrėjas}>> atitinka keliamus REIKALAVIMUS;

3.2. PAREIŠKĖJAS p a ž y m i, kad EKSPERTINEI ĮMONEI ekspertizei teikiamame APARATE yra įdiegta patikrai teikiama KAFVDP ir tiesiogiai susijusi programinė įranga. PAREIŠKĖJAS g a r a n t u o j a, kad APARATE įdiegta patikrai teikiama KAFVDP ir tiesiogiai susijusi programinė įranga yra tinkamai suderintos, parengtos darbui ir išsamiems bandymams.

PAREIŠKĖJAS g a r a n t u o j a, kad teiks visą reikalingą bei reikalaujamą techninę dokumentaciją ir kitą metodinę informaciją, kuri tvirtai pagrįstų šiame 2 skyriuje išvardintas PAREIŠKĖJO garantijas.

PAREIŠKĖJAS g a r a n t u o j a, kad laikysis EKSPERTINĖS ĮMONĖS nurodymų, imsis visų priemonių, kad nedelsiant būtų pašalinti APARATO konstrukcijos ir programinės įrangos trūkumai, neatitiktys, esminiai saugumo pažeidžiamumai ir kt. visuose įmonės parduotuose ir / ar įrengtuose APARATUOSE, jeigu nepasitvirtintų garantijos dėl techninės ir /ar programinės įrangos (darbo programos) bei finansinių duomenų (įskaitant fiskalinius duomenis) saugumo bei atitikimo REIKALAVIMAMS, kurių (garantijos) aprašytos šiame skyriuje.

{Vadovo pareigos}

{Vadovo vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
3 priedas

(Kasos aparato žymėjimo etiketės brėžinio formos pavyzdys)

**KASOS APARATO
ŽYMĖJIMO ETIKETĖS BRĖŽINYS**

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

Gamintojas, šalis	{Gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}
Modelis	{Visas tikslus KA modelio pavadinimas}

{Čia turi būti pateiktas ant KA klijuojamos etiketės brėžinys su trumpais paaiškinimais:

- turi būti pateiktas pats etiketės brėžinys (gali būti – nuotrauka, maketas ar pan.);
- etiketėje privalo būti pateikti šie identifikaciniai KA požymiai:
 - **(a)** visas KA gamintojo pavadinimas (tikslus įmonės pavadinimas),
 - **(b)** KA modelio pavadinimas (etiketėje turėtų būti nurodytas visas tikslus KKA modelio pavadinimas, jo netrumpinant),
 - **(c)** gamintojo suteiktas KA unikalus (serijinis) numeris;
- šalia šio etiketės brėžinio turi būti pateikti trumpi paaiškinimai (gali būti su nuvestomis rodyklėmis, parodančiomis: kur etiketėje yra gamintojo pavadinimas, kur yra modelio pavadinimas, kur yra unikalus (serijinis) numeris). }

Etiketės matmenys:

- aukštis mm;
- ilgis mm.

Etiketės klijavimo vieta – {nurodyti pagrindines galimas etiketės klijavimo vietas (tiksliai, jei įmanoma), priklausomai nuo KKA modifikacijos ir komplektacijos}.

{Vadovo pareigos}

{Vadovo vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
4 priedas

(Kasos aparato saugos modulio žymėjimo etiketės brėžinio formos pavyzdys)

**KASOS APARATO SAUGOS MODULIO
ŽYMĖJIMO ETIKETĖS BRĖŽINYS**

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

Gamintojas, šalis	{Saugos modulio gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}
Modelis	{ Saugos modulio modelio pavadinimas }

{Čia turi būti pateiktas ant saugos modulio ar ant kasos aparato klijuojamos etiketės brėžinys (nuotrauka, maketas ar pan.) su trumpais paaiškinimais:

- turi būti pateiktas pats etiketės brėžinys;
- etiketėje privalo būti pateikti šie identifikaciniai saugos modulio požymiai:
 - **(a)** visas saugos modulio gamintojo pavadinimas,
 - **(b)** saugos modulio modelio pavadinimas,
 - **(c)** gamintojo suteiktas unikalus (serijinis) numeris;
- šalia šio etiketės brėžinio turi būti pateikti trumpi paaiškinimai (gali būti su nuvestomis rodyklėmis, parodančiomis: kur etiketėje yra gamintojo pavadinimas, kur yra modelio pavadinimas, kur yra unikalus (serijinis) numeris). }

Etiketės klijavimo vieta – {nurodyti pagrindines galimas ar esamas etiketės klijavimo vietas (-ą)}.

{Vadovo pareigos}

{Vadovo vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių ekspertizės atlikimo tvarkos aprašą aprašo 5 priedas

(Kasos aparato modelio duomenų aprašo formos pavyzdys)
KASOS APARATO
MODELIO DUOMENŲ APRAŠAS

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

{Įmonės (Pareiškėjo) pavadinimas} pateikia {gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}, gaminamo kasos aparato „{pilnas tikslus KA modelio pavadinimas}“ modelio duomenis, kurių dalis, pateikta šio dokumento pirmame ir antrame skyriuose, bus kaupiama Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašo (toliau – **Modelių sąrašas**) duomenų bazėje, toliau vadinami – Modelių sąrašo duomenimis. Modelių sąrašo duomenys pateikti pagal Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko 2003-04-16 įsakymu Nr. VA-137 (žr. 2022 m. lapkričio 3 d. įsakymo Nr. VA-85 redakciją) patvirtintų „Kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą taisyklių“ (toliau – **Modelio sąrašo taisyklės**) 6-ąjį punktą.

1. BENDRIEJI DUOMENYS

Toliau lentelėje pateikiami modelio duomenys pagal Modelių sąrašo taisyklių 6.1–6.9 papunkčius (išskyrus 6.1 papunktį, kuris suteikiamas įvedus duomenis į i.EKA).

Eil. Nr.	Punkto Nr.	Pavadinimas	Duomuo
1.	6.1.	Identifikacinis numeris	
2.	6.3.	Kategorija	
3.	6.4.	Tipas	
4.	6.5.	Visas kasos aparato modelio pavadinimas	
5.	6.6.	Kasos aparato aparatinės ir programinės įrangos versijos	
6.	6.7.	Gamintojas	
7.	6.8.	Gamintojo šalis	
8.	6.9.	Gamintojo atstovas (-ai)	
	6.16.	Kasos aparato arba prekybos automato modelio techninių eksploatacinių savybių apibūdinimas	Žr. šio Aprašo 2-ąjį skyrių „Funkcinės, techninės, eksploatacinės ir kt. savybės“

2. FUNKCINĖS, TECHNINĖS, EKSPLOATACINĖS IR KT. SAVYBĖS

Toliau lentelėje pateikti modelio duomenys pagal Modelio sąrašo taisyklių 6.16-ą papunktį.

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
1. MODELIO IDENTIFIKACINIAI DUOMENYS			
1.1.	Modelis	{Visas tikslus KA modelio pavadinimas}	
1.2.	Gamintojas ir jo šalis	{KA gamintojo įmonės pavadinimas}, {KA gamintojo įmonė šalis}	

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
1.3.	Kategorija sąraše	{pvz., Degalinių kasos aparatas }	
1.4.	Tipas	{pvz., veikiantis su integruotu saugos moduliu }	
1.5.	Papildomi požymiai	{pvz., dirbantis savitarnos režimu arba nešiojamas kasos aparatas }	
2. PAGRINDINĖS FUNKCINĖS SAVYBĖS			
2.1.	Atsiskaitymo (mokėjimo) būdų savybės:		
2.1.1.	galimi registruojami atsiskaitymo (mokėjimo) būdai grynaisiais	{Atsiskaitymas grynaisiais (pvz., EUR, USD)}	
2.1.2.	atsiskaitant grynaisiais ir taikant apvalinimą, pirkėjui skirtame ekrane, nurodoma pritaikyta apvalinimo suma ir bendra mokėtina suma, pritaikius apvalinimą.	<<Taip Ne>>	
2.1.3.	galimi registruojami atsiskaitymo (mokėjimo) būdai negrynaisiais	{Išvardinkite būdus, kuriais galima registruoti pirkėjo atsiskaitymą negrynaisiais (pvz., banko mokėjimo kortelės, kitos mokėjimo kortelės (įmonės vidaus), dovanų kortelės, dovanų kuponai, čekiai, mobilieji atsiskaitymai ir pan.). Jeigu būdų pavadinimai konfigūruojami (keičiami), tuomet tokią galimybę čia irgi pažymėkite}	
2.2.	Atsiskaitant užsienio šalies valiuta užtikrinama:		
2.2.1.	iš pirkėjo gautos ir jam išmokamos valiutos sutrumpinto pavadinimo pateikimo kvite funkcija	<<Taip ARBA Ne>>	
	valiutos konvertavimo pagal Europos Centrinio Banko paskelbtą orientacinį euro ir užsienio valiutos santykį funkcija	<<Taip ARBA Ne>>	
	valiutos konvertavimo pagal Lietuvos banko skelbiamą orientacinį euro ir užsienio valiutos konvertavimo santykį funkcija	<<Taip ARBA Ne>>	
	Valiutos konvertavimo santykio pateikimas:		
	valiutos konvertavimo santykio pateikimo ataskaitoje (X) funkcija	<<Taip ARBA Ne>>	
	valiutos konvertavimo santykio pateikimo ataskaitoje (Z).	<<Taip ARBA Ne>>	
2.3.	Grafinių elementų spausdinimo galimybės:		
2.3.1.	komercinio logotipo spausdinimo funkcinė galimybė	<<Taip Ne>>	
2.3.2.	brūkšnių (ir kt. grafinių) kodų spausdinimo funkcinė galimybė	<<Yra Nėra>>	
3. KITOS AKTUALIOS FUNKCINĖS SAVYBĖS			
3.1.	PREKIŲ GRAŽINIMO (paslaugų atsisakymo) registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.1.1.	ar yra prekių ar paslaugų (toliau bendrai – prekių) grąžinimo registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
	dienos grąžinimo operacijų bendra suma	<<Yra Nėra>>	
3.2.	PREKIŲ SUPIRKIMO (fiskalinis kvitas) registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.2.1.	ar yra prekių supirkimo registravimo kvite funkcija (fiskalinis kvitas)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.2.2.	ar yra galimybė supirkimo operacijas skaidyti į atskiras nusistatomas rūšis-tipus, kurie būtų atskirai išskirti ataskaitose	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.2.3.	ar yra iš superkamos prekės (prekių) išskaičiuojamo pajamų mokesčio (GPM) išskaičiavimo registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.3.	GRYŪŲJŲ PINIGŲ IDĖJIMO registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.3.1.	ar yra grynųjų pinigų idėjimo registravimo kvite funkcija (nefiskalinis kvitas) (grynųjų pinigų idėjimo registravimo funkcija kvite pagal kiekvieną valiutą, įskaitant nacionalinę)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.4.	GRYŪŲJŲ PINIGŲ IŠĖMIMO registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
3.4.1.	ar yra grynųjų pinigų išėmimo registravimo kvite funkcija (nefiskalinis kvitas) (grynųjų pinigų išėmimo registravimo funkcija kvite pagal kiekvieną valiūtą, įskaitant nacionalinę)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.5.	UŽSTATO UŽ PAKUOTES GRAŽINIMO registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.5.1.	ar yra užstato už pakuotes gražinimo registravimo kvite funkcija (nefiskalinis kvitas)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.5.2.	ar yra galimybė viename kvite registruoti kartu ir prekių pardavimą, ir užstato už pakuotes gražinimą (t. y. ne kaip atsiskaitymo būdą-tipą, o būtent kaip užstato gražinimo operaciją)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.6.	ĮMOKŲ (pvz., įvairios paskirties užstato, trečiųjų šalių įmokos, avanso ir kt.) registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.6.1.	ar yra įmokos registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.6.2.	ar yra galimybė įmokų operacijas skaidyti į atskiras nusistatomas rūšis-tipus, kurie būtų atskirai išskirti ataskaitose (pvz., užstatai, avansai, kito tipo įmokos ir pan.)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.6.3.	ar yra galimybė viename kvite registruoti kartu prekių pardavimą ir įmoką	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.6.4.	atsiskaitymo grynaisiais už įmokas registravimo funkcija:		
	ar yra atsiskaitymo grynaisiais už įmokas registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.6.5.	atsiskaitymo NEgrynaisiais už įmokas registravimo funkcija:		
	ar yra atsiskaitymo negrynaisiais už įmokas registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.7.	IŠMOKŲ (pvz., užstato gražinimo, avanso gražinimo ir kt.) registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.7.1.	ar yra išmokos registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.7.2.	ar yra galimybė išmokos operacijas skaidyti į atskiras nusistatomas rūšis-tipus (pvz., užstato gražinimai, avanso gražinimai, kito tipo išmokos ir pan.)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.7.3.	ar yra galimybė viename kvite registruoti kartu ir prekių pardavimą, ir išmoką	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.7.4.	ar yra galimybė viename kvite registruoti kartu ir prekių gražinimą (paslaugų atsisakymą), ir išmoką	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.7.5.	atsiskaitymo grynaisiais už išmokas registravimo funkcija:		
	ar yra atsiskaitymo grynaisiais už išmokas registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.7.6.	atsiskaitymo NEgrynaisiais už išmokas registravimo funkcija:		
	ar yra atsiskaitymo negrynaisiais už išmokas registravimo kvite funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
3.8.	VIEŠOJO MAITINIMO ĮSTAIGOMS skirtų operacijų registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.8.1.	įgyvendintų VŠMĮ funkcijų rinkinys:		
	ar yra <i>klinto sąskaitos</i> atidarymo	<Naudojama Nenaudojama>>	
	ar yra <i>klinto sąskaitos</i> tvarkymo (<i>užsakymo</i> įvedimo, <i>užsakymo</i> tikslinimo ir pan.)	<<Naudojama Nenaudojama>>	
	ar yra <i>klinto sąskaitų</i> išskaidymo, apjungimo ar (ir) tam tikrų <i>užsakymo</i> dalių (prekių) perkėlimo iš vieno <i>klinto sąskaitos</i> į kito	<<Naudojama Nenaudojama>>	
	<i>išankstinės sąskaitos</i> spausdinimo funkcija	<<Naudojama Nenaudojama>>	
	užtikrinamas fiskalinio kvito spausdinimas arba formavimas, uždarant išankstinę sąskaitą	<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
3.8.2.	uždarant išankstinę sąskaitą fiskaliniu kvite, kvite nurodomas išankstinės sąskaitos numeris (išskaidytos išankstinės sąskaitos numeris)	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	<i>išankstinės sąskaitos</i> turinio įrašymo elektroninėje kontrolinėje juostoje, nedidinant pardavimo sumos, funkcija	<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
	išankstinėje sąskaitoje yra nurodyta:		
	bendras dokumento eilės numeris;	<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
	saugos modulio identifikacinis numeris;	<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
	dokumento parašas;	<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
	dokumento kodas (skaitomos formos kvito parašas, užšifruotas saugos modulio simetriniu AES raktu skirtu išankstinėms sąskaitoms).	<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
3.9.	<i>dienos fiskalinė ataskaita (Z)</i> pateikiama: neapmokėtų <i>klientų sąskaitų</i> bendras skaičius neapmokėtų <i>klientų sąskaitų</i> bendra suma	<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
		<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
3.9.	VAISTINĖMS, parduodančioms kompensuojamus vaistus (ir medicinos pagalbos priemones) (toliau – kompensuojami vaistai), skirtų operacijų registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.9.1.	ar yra kompensuojamų (ar dalinai kompensuojamų) vaistų registravimo kvite (-uose) funkcija už kiekvieną vaistą atskirai	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	visos vienam pirkėjui suteikiamos kompensacijos už vienu metu vaistinėje išduodamus kompensuojamus vaistus registruojamos vienam kvite	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	nekompensuojamų vaistų bei vaistinių prekių, visa sumokėta suma registruojama antrame kasos aparato kvite arba atskirame kasos aparato skyriuje	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	užtikrinama kompensuojamo receptinio vaisto ir / arba medicinos pagalbos priemonės išdavimas, nurodant, kokia jo suma kompensuotina valstybės biudžeto lėšomis	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	užtikrinama valstybės biudžeto lėšomis kompensuojamų receptinių vaistų ir / arba medicinos pagalbos priemonių išdavimo registravimas atskirai nuo kompensuojamų iš Privalomojo sveikatos draudimo fondo biudžeto lėšų	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	3.9.2.	<i>dienos fiskalinėje ataskaitoje (Z)</i> pateikiama:	
dienos kompensacijų vaistams bendras kiekis (skaičius)		<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
dienos kompensacijų vaistams bendra suma		<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
dienos kompensacijų vaistams kiekiai (skaičiai) pagal kiekvieną kompensacijos rūšį-tipą (jei yra rūšys-tipai ir jų daugiau nei 1)		<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
dienos kompensacijų sumos pagal kiekvieną kompensacijos rūšį-tipą (jei yra rūšys-tipai ir jų daugiau nei 1)		<<Yra Nėra {Papildomas paaiškinimas}>>	
3.10.	DEGALŲ PARDAVIMO registravimo ir suminės apskaitos funkcijos: skirtų operacijų registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
	ar yra degalų pardavimo registravimo kvite funkcija	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
3.10.1.	ar yra nuolaidos degalams registravimo kvite funkcija	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	ar yra antkainio degalams registravimo kvite funkcija	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
3.10.2.	degalų pardavimo dienos bendros suminės apskaitos funkcija:		
	dienos parduotų degalų kiekiai pagal degalų rūšis	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	dienos parduotų degalų sumos pagal rūšis	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	dienos parduotų degalų bendras kiekis	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	dienos parduotų degalų bendra suma	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
3.10.2.	DEGALŲ GRAŽINIMO (degalų pardavimo operacijos vėlesnio atšaukimo-taisymo, toliau – degalų GPA) registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.10.3.	ar yra degalų GPA registravimo kvite funkcija	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	degalų GPA dienos bendros suminės apskaitos funkcija:	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	dienos degalų GPA kiekiai pagal degalų rūšis	<<Yra ARBA Nėra ARBA {Papildomas paaiškinimas}>>	
	dienos degalų GPA sumos pagal rūšis	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų GPA bendras kiekis	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų GPA bendra suma	<<Yra ARBA Nėra>>	
3.10.3.	DEGALŲ TECHNINIO PYLIMO registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.10.4.	ar yra degalų techninių pylimų registravimo kvite funkcija	<<Yra ARBA Nėra>>	
3.10.4.	degalų techninių pylimų dienos bendros suminės apskaitos funkcija:		
	dienos degalų techninių pylimų kiekiai pagal degalų rūšis	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų techninių pylimų sumos pagal degalų rūšis	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų techninių pylimų operacijų skaičiai pagal degalų rūšis	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų techninių pylimų bendras kiekis	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų techninių pylimų bendra suma	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų techninių pylimų operacijų bendras skaičius	<<Yra ARBA Nėra>>	
	dienos degalų techninių pylimų operacijų skaičiai pagal degalų rūšis	<<Yra ARBA Nėra>>	
3.11.	Kasos aparato RYŠIO TRŪKIŲ (sutrikimų) su degalų kolonėlėmis (toliau – ryšio trūkis) registravimo ir suminės apskaitos funkcijos:		
3.11.1.	ar yra ryšio trūkio registravimo funkcija	<<Yra ARBA Nėra>>	
	ryšio trūkių dienos bendros suminės apskaitos funkcija:		
	dienos bendras ryšio trūkių skaičius	<<Yra ARBA Nėra>>	
	kiekvieno ryšio trūkio atskiras įrašas (-ai)	<<Yra ARBA Nėra>>	
3.12.	Kvito pateikimo pirkėjui būdai:		
3.12.1.	ar yra galimybė pirkėjui tiesiogiai iš betarpiškai pateikti originalų popieriuje spausdintą kvitą	<<Yra ARBA Nėra>>	
3.12.2.	ar yra galimybė pirkėjui tiesiogiai betarpiškai pateikti (nusiųsti) elektroninį kvitą	<<Yra ARBA Nėra>>	
4. KONSTRUKCIOS TIPAS			
4.1.	Pagal įrenginio sudėtingumą	{pvz., Kompiuterinis}	
4.2.	Pagal įrenginio moduliškumą	{pvz., su integruotu saugos moduliu}	
5. PAGRINDINIS VALDYMO MODULIS			

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
5.1.	Kompiuterio (-ių) savybės:		
5.1.1.	tipas (apibūdinimas)	{Kompiuterio apibūdinimas bendrais bruožais}	
5.1.2.	modelis ar serija (jei konkretūs)	{Kompiuterio modelis (ar serija – modelių grupė), jei konkretūs}	
5.1.3.	gamintojas ir jo šalis (jei modelis (serija) konkretus)	{Kompiuterio modulio gamintojas ir jo šalis, jei konkretūs}	
5.1.4.	operacinė sistema (-os)	{Operacinių sistemų (konkrečių arba jų šeimų) sąrašas, kuriose pritaikyta dirbti kompiuterinė taikomoji kasos aparato funkcijų valdymo darbo programa}	
5.1.5.	programinė įranga, kuri užtikrina kasos aparatų operacijų ir funkcijų vykdymą		
5.1.5.1.	programinės įrangos versija		
6. SAUGOS MODULIS (TOLIAU – SM)			
6.1.	Modelis		
6.2.	Gamintojas ir jo šalis		
6.3.	Saugos modulio tipas		
6.4.	Aparatinės įrangos versija		
6.5.	Programinės įrangos versija		
7. SAUGOS MODULIO SAVYBĖS			
7.1.	Kiekvienam piniginių sumų skaitikliui saugoti atmintyje išskirtų skilčių (išreikštų dešimtainiais skaitmenimis) skaičius	{Kiekvienam piniginių sumų skaitikliui saugoti atmintyje išskirta vieta, išreikšta dešimtainėmis skiltimis (pvz., jeigu galima didžiausia suma yra 9999,99, tuomet skilčių skaičius yra „6“)}	
7.2.	Maksimalus galimas dokumento eilės numeris (po kurio jis vėl pradedamas skaičiuoti nuo 1)	{Maksimalus galimas spausdinamo dokumento eilės numeris (po kurio šis numeris vėl pradedamas skaičiuoti nuo 1), pvz., 99999}	
7.3.	Bendrai saugos modulyje apskaitytai (įskaitant mokesčius) sumai (GT) saugoti atmintyje išskirtų skilčių (išreikštų dešimtainiais skaitmenimis) skaičius	{Atmintyje saugomam vadinamajam visų pardavimų skaitikliui (GT). Gali būti atskirai nurodyta kiek skilčių tame skaitiklyje yra skirta eurams ir kiek centams, pvz., „10 ir 2“}	
7.4.	Bendrai saugos modulyje apskaitytai pardavimų mokesčių sumai (GT skaitiklis) saugoti atmintyje išskirtų skilčių (išreikštų dešimtainiais skaitmenimis) skaičius	{Atmintyje saugomam vadinamajam visų pardavimų skaitikliui (GT). Gali būti atskirai nurodyta kiek skilčių tame skaitiklyje yra skirta eurams ir kiek centams, pvz., „10 ir 2“}	
7.5.	Bendrai saugos modulyje apskaitytai už supirktas prekes išmokėtai sumai (GT skaitiklis) saugoti atmintyje išskirtų skilčių (išreikštų dešimtainiais skaitmenimis) skaičius	{Atmintyje saugomam vadinamajam visų pardavimų skaitikliui (GT). Gali būti atskirai nurodyta kiek skilčių tame skaitiklyje yra skirta eurams ir kiek centams, pvz., „10 ir 2“}	
7.6.	Saugos modulio gamintojo suteiktas unikalus numerio ilgis (nuo, iki)	iki {SM unikalus numerio maksimalus galimas ilgis}	
7.7.	kasos aparato registracijos metu i.EKA suteiktas saugos modulio identifikacinis numeris	iki {SM unikalus numerio maksimalus galimas ilgis}	
7.8.	maksimalus galimas ženklų skaičius PVM mokėtojo (ar įmonės) kode	{Maksimalus galimas ženklų skaičius PVM mokėtojo (ar įmonės) kode}	
7.9.	kasos aparato, su kuriuo susietas saugos modulis, suteikto i.EKA unikalus numerio ilgis	{KKA unikalus numerio maksimalus galimas ilgis}	
7.10.	naujai pasirašomam dokumentui leistinas maksimalus ankstesnis laikas sekundėmis nei paskutinio pasirašyto dokumento laikas		
7.11.	maksimali leistina laiko trukmė sekundėmis pasirašyti fiskalinius kvitus, neperdavus jų i.EKA		
7.12.	maksimalus leistinas pasirašyti i.EKA neperduotų fiskalinių kvitų skaičius		
7.13.	maksimalus leistinas pasirašyti i.EKA neperduotų ataskaitų (Z) skaičius		
7.14.	maksimalus leistinas pasirašyti i.EKA neperduotų nefiskalinių kasos aparato dokumentų skaičius		
7.15.	maksimali leistina per dieną (pamainą) saugos modulyje apskaitytų pardavimų (įskaitant mokesčius) suma		

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
7.16.	maksimali leistina per dieną (pamainą) saugos modulyje apskaityta už supirktas prekes išmokėta suma		
7.17.	maksimalus leistinas saugos modulyje pasirašytų fiskalinių kvitų kiekis		
7.18.	maksimalus leistinas saugos modulyje pasirašytų nefiskalinių kvitų kiekis		
7.19.	maksimalus leistinas saugos modulyje pasirašytų ataskaitų (Z) kiekis		

8. KONTROLINĖ JUOSTA – spausdinamų/formuojamų dokumentų turinio kopijos			
8.1.	EKJ-os nuolatinio saugojimo laikmena:		
8.1.1.	tipas	{Laikmenos tipas (pvz., SD kortelė, CompactFlash kortelė, standusis diskas (HDD, SSD) ar pan.)}	
8.1.2.	numatytasis kelias iki EKJ failų (jeigu yra failų sistema)	{Numatytasis kelias iki EKJ failų, jeigu yra failų sistema}	
8.1.3.	vieta kasos aparate	{Šios laikmenos fizinė vieta KKA-e}	
8.2.	EKJ-os antroji nuolatinio saugojimo laikmena, esanti kitoje laikmenoje:		
8.2.1.	tipas	{Laikmenos tipas (pvz., SD kortelė, CompactFlash kortelė, standusis diskas (HDD, SSD) ar pan.)}	
8.2.2.	numatytasis kelias iki EKJ failų	{Numatytasis kelias iki EKJ failų}	
8.2.3.	vieta kasos aparato atžvilgiu	{Šios laikmenos fizinė vieta}	

9. DUOMENŲ PERDAVIMO MODULIS			
9.1.	Duomenų perdavimo modulis yra vieno kasos aparato komponentas		
9.2.	Duomenų perdavimo modulis yra kelių kasos aparatų komponentas	<<Taip Ne {Papildomas paaiškinimas}>>	
9.3.	Maksimalus nustatytas duomenų perdavimo i.EKA periodiškumas		
9.4.	Maksimalus nustatytas kriptogramų gavimo iš i.EKA periodiškumas		

10. KVITŲ SPAUSDINTUVAS (JEI MODELIS KONKRETUS)			
10.1.	Tipas (apibūdinimas)	{pvz., adatinis ar terminis ar pan.}	
10.2.	Modelis (jei konkretus)		
10.3.	Gamintojas, šalis (jei modelis konkretus)		

11. KASININKO-OPERATORIAUS VAIZDUOKLIS			
11.1.	Tipas (apibūdinimas)	{Kasininko vaizduoklio apibūdinimas bendrais bruožais (LCD, jutiklinis ar pan.)}	
11.2.	Modelis (jei konkretus)		
11.3.	Gamintojas, šalis (jei modelis konkretus)		

12. PIRKĖJO VAIZDUOKLIS			
12.1.	Tipas (apibūdinimas)	{Pirkėjo vaizduoklio apibūdinimas bendrais bruožais (VFD, LCD, galima nurodyti eilučių skaičių ir kitas savybes ar pan.)}	
12.2.	Modelis (jei konkretus)		
12.3.	Gamintojas ir jo šalis (jei modelis konkretus)		

13. KLAVIATŪRA AR ANALOGIŠKAS ĮVESTIES ĮRENGINYS			
13.1.	Tipas (apibūdinimas)	{Klaviatūros (ar jos atitikmens) apibūdinimas bendrais bruožais (pvz., klavišinė, membraninė, jutiklinė (kasininko ekrane) ar pan.)}	
13.2.	Modelis (jei konkretus)		
13.3.	Gamintojas ir jo šalis (jei modelis konkretus)		

14. GALIMYBĖ PRIJUNGTI KITUS PAPILDOMUS KOMPONENTUS			
14.1.	Grynųjų pinigų įrangos prijungimo galimybės:		
14.1.1.	ar yra galimybė prijungti pinigų stalčių	<<Yra Nėra>>	

Eil. Nr.	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas	Patikslinimai ir pastabos
14.1.2.	ar yra galimybė prijungti automatinę grynųjų pinigų priėmimo ir saugojimo įrangą:	<<Yra Nėra>>	
14.2.	Ar yra galimybė prijungti banko mokėjimo kortelių įrangą (terminalą, skaitytuvą)	<<Yra Nėra>>	
14.3.	Ar yra galimybė prijungti ne banko mokėjimo kortelių skaitytuvą	<<Yra Nėra>>	
14.4.	Ar yra galimybė prijungti brūkšnių (ir kt. grafinių) kodų skaitytuvą	<<Yra Nėra>>	
14.5.	Ar yra galimybė prijungti svarstyklės	<<Yra Nėra>>	
14.6.	Kiti papildomai prijungiami aktualūs įrenginiai		

15. SAŠAJOS (JUNGTYS, PROTOKOLAI)				
15.1.	Pagrindinio valdymo modulio (kompiuterio, terminalo ir pan.) sąsajų duomenis	Sąsajos (jungties) tipas	Sąsajos (jungties) paskirtis (kas prijungiamas)	Patikslinimai ir pastabos
		{Sąsajos (jungties) tipas (pvz., <i>miniUSB, DE-9F (RS232), RJ11, RJ45 (RS232)</i> ar pan.)}	{Glaustas sąsajos aprašymas, pvz., „jungimui su pirkėjo ekranu“}	
15.2.	Saugos modulio sąsajų duomenys	Saugos modulio sąsajos (jungties) tipas	Saugos modulio sąsajos (jungties) paskirtis	Patikslinimai ir pastabos
		{Sąsajos (jungties) tipas (pvz., <i>miniUSB, DE-9F (RS232), RJ11, RJ45 (RS232)</i> ar pan.)}	{Glaustas sąsajos aprašymas, pvz., „jungimui su kasos aparatu“}	

16. ELEKTROS MAITINIMO ŠALTINIAI			
16.1.	Pagrindinio valdymo modulio, saugos modulio ir duomenų perdavimo modulio (kompiuterio, terminalo ir pan.):		
16.1.1.	elektros tinklo parametrai (įtampa (V), dažnis (Hz) ir kt.)	{Elektros tinklo parametrai (įtampa (V), dažnis (Hz) ir kt.)}	
16.1.2.	AC/DC adapterio parametrai (įtampa (V), srovės stipris (A) ir kt.) (jeigu toks naudojamas)	{AC/DC adapterio parametrai (įtampa (V), srovės stipris (A) ir kt.), jei toks naudojamas}	

17. EKSPLOATAVIMO SĄLYGOS			
17.1.	Temperatūra	Nuo {laipsniai} °C iki {laipsniai} °C	
17.2.	Santykinis oro drėgnumas	Nuo {procentai} % iki {procentai} %	

18. MATMENYS			
18.1.	Pagrindinio valdymo modulio (terminalo, kompiuterio ar pan.) matmenys ((P) plotis × (A) aukštis × (G) gylis) (mm) (jei jo modelis konkretus)	(P) {Plotis} × (A) {aukštis} × (G) {gylis} { Nurodoma, jei pagrindinio valdymo modulio modelis konkretus }	
18.2.	Saugos modulio matmenys (plotis × aukštis × gylis) (mm)	(P) {Plotis} × (A) {aukštis} × (G) {gylis}	

{ Vadovo pareigos }

{ Vadovo vardas, pavardė }

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
6 priedas

(Kasos aparato darbo programos perdavimo akto formos pavyzdys)

**KASOS APARATO
DARBO PROGRAMOS PERDAVIMO AKTAS**

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

1. MODELIO IDENTIFIKACINIAI DUOMENYS

Gamintojas, šalis	{Gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}
Modelis	{Visas tikslus KA modelio pavadinimas}

2. DARBO PROGRAMOS PAGRINDINĖS SAVYBĖS

Ekspertizei dėl įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą pateiktame kasos aparate „{visas tikslus KA modelio pavadinimas}“ yra įdiegta darbo programa (programinė įranga), kurios pagrindinės identifikacinės savybės aprašytos toliau šiame skyriuje. Kasos aparato darbo programos aktualiosios dalies kopijos pateiktos Ekspertinei įmonei (Lietuvos metrologijos inspekcijai). Ekspertinė įmonė turi teisę šias kopijas perduoti Valstybinei mokesčių inspekcijai prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos.

2.1. Kompiuterinės taikomosios kasos aparato funkcijų valdymo darbo programos savybės

BENDROSIOS ŠIOS PROGRAMOS SAVYBĖS	
Programos pavadinimas	{Programos pavadinimas}
Oficialus programos kūrėjas ir jo šalis	{Oficialaus programos kūrėjo įmonės pavadinimas}, {šalis}
Oficialus programos platintojas (-ai) LR	{Oficialaus programos platintojo Lietuvos Respublikoje įmonės pavadinimas}
Kūrėjo suteiktas programos bendrosios versijos žymuo (jei suteiktas)	{Visos programos versijos numeris (žymuo), jeigu toks suteiktas visai programai; jeigu nesuteiktas, tai įrašykite brūkšniukus: „----“}
Būdas, kaip peržiūrėti šį kūrėjo suteiktą versijos žymenį (jei suteiktas)	{Kur ir kaip pateikiamas programos versijos numeris (žymuo) – kaip jį galima peržiūrėti; jeigu nesuteiktas, tai įrašykite brūkšniukus: „----“}
Laikmenos, kurioje įrašyta programa, tipas	{Laikmenos, kurioje įrašyta programa, tipas (pvz., HDD, Flash ar pan.)}
Katalogai, kuriuose įprastai diegiami programos failai	{Išvardinti visi katalogai, kuriuose diegiami visi programos failai (įskaitant: vykdomuosius failus, bibliotekas, darbo nuostatų konfigūracinius failus, duomenų failus, įvykių ir pan. žurnalų failus ir pan.)}

ŠIOS PROGRAMOS SUDĖTINIAI SUTARTINIAI „AKTUALŪS“ FAILAI	
Tokių failų skaičius	{Toliau išvardintų sutartinių „aktualių“ failų skaičius}
Failo duomenys:	
eilės numeris	1
vardas	{Failo vardas}

kūrėjo suteiktas versijos žymuo (numeris)	{Versijos žymuo (numeris), jeigu toks suteiktas failui, o jei nesuteiktas, tuomet įrašyti brūkšn. „----“}
paskutinio keitimo (išleidimo) data	{Failo paskutinio keitimo (atnaujinimo) data}
dydis baitais	{Failo dydis baitais}
kontrolinė suma (SHA-256)	{Failo kontrolinė suma (pagal SHA-256 algoritimą)}
kelias iki failo (įprastas-numatytasis)	{Kelias iki failo (įprastas-numatytasis (<i>default</i>))}
paskirties aprašymas	{Glaustas apibūdinimas, kokia šio failo paskirtis programoje; kas šiame faile yra įgyvendinta ir pan.}

2.2. Duomenų perdavimo modulio darbo programos savybės

BENDROSIOS ŠIOS PROGRAMOS SAVYBĖS	
Programos pavadinimas	{Programos pavadinimas}
Oficialus programos kūrėjas ir jo šalis	{Oficialaus programos kūrėjo įmonės pavadinimas}, {šalis}
Oficialus programos platintojas (-ai) LR	{Oficialaus programos platintojo Lietuvos Respublikoje įmonės pavadinimas}
Kūrėjo suteiktas programos bendrosios versijos žymuo (jei suteiktas)	{Visos programos versijos numeris (žymuo), jeigu toks suteiktas visai programai; jeigu nesuteiktas, tai įrašykite brūkšniukus: „----“}
Būdas, kaip peržiūrėti šį kūrėjo suteiktą versijos žymenį (jei suteiktas)	{Kur ir kaip pateikiamas programos versijos numeris (žymuo) – kaip jį galima peržiūrėti; jeigu nesuteiktas, tai įrašykite brūkšniukus: „----“}
Laikmenos, kurioje įrašyta programa, tipas	{Laikmenos, kurioje įrašyta programa, tipas (pvz., <i>HDD, Flash</i> ar pan.)}
Katalogai, kuriuose įprastai diegiami programos failai	{Išvardinti visi katalogai, kuriuose diegiami visi programos failai (įskaitant: vykdomuosius failus, bibliotekas, darbo nuostatų konfigūracinius failus, duomenų failus, įvykių ir pan. žurnalų failus ir pan.)}
ŠIOS PROGRAMOS SUDĖTINIAI SUTARTINIAI „AKTUALŪS“ FAILAI	
Failo duomenys:	
eilės numeris	1
vardas	{Failo vardas}
kūrėjo suteiktas versijos žymuo (numeris)	{Versijos žymuo (numeris), jeigu toks suteiktas failui, o jei nesuteiktas, tuomet įrašyti brūkšn. „----“}
paskutinio keitimo (išleidimo) data	{Failo paskutinio keitimo (atnaujinimo) data}
dydis baitais	{Failo dydis baitais}
kontrolinė suma (SHA-256)	{Failo kontrolinė suma (pagal SHA-256 algoritimą)}
kelias iki failo (įprastas-numatytasis)	{Kelias iki failo (įprastas-numatytasis (<i>default</i>))}
paskirties aprašymas	{Glaustas apibūdinimas, kokia šio failo paskirtis programoje; kas šiame faile yra įgyvendinta ir pan.}

{Jeigu Jums reikia nurodyti daugiau failų, tuomet devynių eilučių grupę su pavadinimu „*Failo duomenys*“ (žr. lentelę aukščiau) galite nukopijuoti (pridėti apačioje), ir tose nukopijuotuose eilutėse tuomet atitinkamai įvesti dar kito failo duomenis – kiekvienoje eilutėje „*eilės numeris*“ nurodykite didėjančią tos programos **failo eilės** numerį.}

3. PAREIŠKĖJO GARANTIJOS

{Įmonės (Pareiškėjo) pavadinimas} (toliau – **Pareiškėjas**) g a r a n t u o j a , kad visuose jos Lietuvos rinkai tiekiamuose {gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}, gaminamuose kasos aparatuose „*visas tikslus KA modelio pavadinimas*“ ir duomenų perdavimo moduluose bus diegiama ir naudojama tik tokia programinė įranga (darbo programa), kuri yra suderinta su Ekspertine įmone ir įteisinta pagal Lietuvos Respublikoje galiojančią tvarką.

{Vadovo pareigos}

{Vadovo vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
7 priedas

(Saugos modulio darbo programos perdavimo akto formos pavyzdys)

**SAUGOS MODULIO
DARBO PROGRAMOS PERDAVIMO AKTAS**

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

1. MODELIO IDENTIFIKACINIAI DUOMENYS

Gamintojas, šalis	{Gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}
Modelis	{Visas tikslus saugos modulio modelio pavadinimas}

2. DARBO PROGRAMOS PAGRINDINĖS SAVYBĖS

Ekspertizei dėl įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą pateiktame saugos modulyje yra įdiegta darbo programa (programinė įranga), kurios pagrindinės identifikacinės savybės aprašytos toliau šiame skyriuje. Ekspertinė įmonė turi teisę šį įrašą ar jo kopiją perduoti Valstybinei mokesčių inspekcijai prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos.

2.1. Saugos modulio darbo programos savybės

BENDROSIOS PROGRAMOS SAVYBĖS	
Eilės numeris	1
Programos modulio apibūdinimas	{Jeigu saugos modulis turi kelis modulius ir atskiras tų modulių darbo programas, tuomet čia pateikiamas šio modulio paskirties apibūdinimas}
Gamintojo suteiktas versijos žymuo	{Programos versija (numeris, žymuo)}
Paskutinio keitimo (išleidimo) data	{Šios programos versijos sukūrimo (išleidimo ar pan.) data}
Laikmenos, kurioje įrašyta darbo programa:	
gamintojas ir jo šalis	{Saugos modulio laikmenos, kurioje įrašyta darbo programa, gamintojas ir jo šalis}
tipas ir modelis	{Saugos modulio laikmenos, kurioje įrašyta darbo programa, tipas}
dydis (talpa) baitais	{Saugos modulio laikmenos laikmenos, kurioje įrašyta darbo programa, visas dydis (talpa) baitais}
PROGRAMOS „ATVAIZDO“ FAILO DUOMENYS	
Failo vardas	{Failo vardas}
Failo dydis baitais	{Failo dydis baitais}
Failo kontrolinė suma (pagal SHA-256)	{Failo kontrolinė suma (pagal SHA-256 algoritimą), galima skaičiuoti, pvz., su <i>Implbits HashTab</i> }

{Jeigu Jums reikia nurodyti daugiau failų, tuomet devynių eilučių grupę su pavadinimu „*Failo duomenys*“ (žr. lentelę aukščiau) galite nukopijuoti (pridėti apačioje), ir tose nukopijuotuose eilutėse tuomet atitinkamai įvesti dar kito failo duomenis – kiekvienoje eilutėje „*eilės numeris*“ nurodykite didėjančią tos programos **failo eilės numerį**.}

3. PAREIŠKĖJO GARANTIJOS

{Įmonės (Pareiškėjo) pavadinimas} (toliau – **Pareiškėjas**) g a r a n t u o j a , kad visuose jos Lietuvos rinkai tiekiamuose {gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}, gaminamuose saugos moduluose „{*visas tikslus modelio pavadinimas*}“ bus diegiama ir naudojama tik tokia programinė įranga (darbo programa), kuri yra suderinta su Ekspertine įmone ir įteisinta pagal Lietuvos Respublikoje galiojančią tvarką.

{Vadovo pareigos}

{Vadovo vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
8 priedas

(Kasos aparato gamintojo įgaliojimų, garantijų ir įsipareigojimų pagrindiniam tiekėjui formos pavyzdys)

{Ši dokumento versija **pildoma ir teikiama tik tuomet** (pildo gamintojas), kai Pareiškėjas pats **nėra KA (kompiuterinio kasos aparato)** oficialus gamintojas, o yra gamintojo **atstovas ir įgaliotas** pagrindinis tiekėjas Lietuvos Respublikoje. O angliškas šio dokumento atitikmuo pateiktas kitame šablone (žr. šiek tiek toliau).}

**KASOS APARATO GAMINTOJO
ĮGALIOJIMAI, GARANTIJOS IR ĮSIPAREIGOJIMAI PAGRINDINIAM TIEKĖJUI**

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

{KA gamintojo įmonės (toliau – **GĮ**) pavadinimas} (įmonės kodas {GĮ įmonės kodas (registre ar pan.)}, {GĮ buveinės adresas}, tel. {GĮ telefonas}, faks. {GĮ faksas}, {GĮ atsakingo asmens pareigos, vardas ir pavardė}), kuri yra kompiuterinių kasos aparatų „{KA modelio pavadinimas}“ ir su jais susijusios įrangos gamintojas (toliau – **GAMINTOJAS**), **p a t v i r t i n a**, kad įmonė {įmonės (Pareiškėjo) pavadinimas} (įmonės kodas {įmonės (Pareiškėjo) kodas}, {įmonės (Pareiškėjo) adresas}) (toliau – **ĮGALIOTAS TIEKĖJAS**), yra **GAMINTOJO** įgaliotas atstovas ir kompiuterinių kasos aparatų „{visas tikslus KKA modelio pavadinimas}“ pagrindinis tiekėjas Lietuvos Respublikoje.

1. **GAMINTOJAS** suteikia **ĮGALIOTAM TIEKĖJUI** šias teises ir įgaliojimus (toliau – **įgaliojimai**):

1.1. <<importuoti ir prekiauti prekiauti>> **GAMINTOJO** gaminamais kompiuteriniais kasos aparatais „{visas tikslus KA modelio pavadinimas}“ ir susijusia įranga (toliau bendrai – **APARATAS**) Lietuvos Respublikoje;

1.2. teikti **APARATĄ** atsakingoms Lietuvos Respublikos institucijoms pagal Lietuvos Respublikoje numatytą tvarką dėl **APARATO** modelio ekspertizės dėl įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą, dėl pakeitimų (modifikacijų) įteisinimo ir kitoms galimoms patikroms;

1.3. vykdyti **APARATŲ** garantinę ir pogarantinę techninę priežiūrą ir remontą;

1.4. steigti Lietuvos Respublikoje **APARATŲ** įgaliotų platintojų bei techninės priežiūros ir remonto įmonių tinklą;

1.5. {galima nurodyti kitus papildomus įgaliojimus, jeigu tokie suteikti};

1.6. šie įgaliojimai suteikiami {nurodyti metų skaičių, bet nemažiau kaip 5 (rekomenduojama – 10)} m. **GAMINTOJUI** nutraukus šiuos įgaliojimus, pratęsus šiuos įgaliojimus (pasibaigus čia nurodytam galiojimo terminui) ar pasikeitus jų sąlygoms, **GAMINTOJAS** įsipareigoja pats ir kartu įpareigoja **ĮGALIOTĄ TIEKĖJĄ** nedelsiant apie tai raštu informuoti atitinkamas Lietuvos Respublikos institucijas – Ekspertinę įmonę (ar kitas teisės aktų numatyta tvarka atsakingas institucijas).

2. **GAMINTOJAS** **p a t v i r t i n a**, kad toliau nurodyti **ĮGALIOTO TIEKĖJO** įmonės darbuotojai (-as) yra tinkamai parengti, turi tinkamą kvalifikaciją (kvalifikaciją patvirtinantys dokumentai pridedami atskirai) ir teisę patys atlikti **APARATŲ** priežiūros specialistų apmokymus dėl **APARATŲ** techninės priežiūros ir remonto:

2.1. {pirmojo darbuotojo vardas ir pavardė};

2.2. {antrojo darbuotojo vardas ir pavardė, jeigu toks yra};

2.3. {ir t. t.}.

{ Šis visas 2 punktas (aukščiau) ir darbuotojų sąrašas (papunkčiuose) pateikiami tik tuo atveju, jeigu Gamintojas tikrai įgalioja ir parengia Pareiškėjo įmonės darbuotojus pačius atlikti KKA kitų techninės priežiūros specialistų mokymus. Jeigu Gamintojas **tik pats** atlieka KKA techninės priežiūros specialistų mokymus, o ne įgalioja tai atlikti Pareiškėjo įmonę, tuomet šią pastraipą ir darbuotojų sąrašą **ištrinkite.** }

3. GAMINTOJAS patvirtina, kad APARATAI yra gaminami 20{du paskutiniai einamųjų metų skaitmenys} metais ir artimiausius {metų skaičius} m. šios gamybos nenumatoma nutraukti. Nutraukus APARATŲ gamybą GAMINTOJAS įsipareigoja apie tai raštu nedelsiant (arba iš anksto) informuoti ĮGALIOTĄ TIEKĖJĄ ir įpareigoja jį ne ilgiau kaip per vieną mėnesį apie tai raštu informuoti atitinkamas Lietuvos Respublikos institucijas – Ekspertinę įmonę ir Valstybinę mokesčių inspekciją prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos (ar kitas teisės aktų numatyta tvarka atsakingas institucijas).

4. GAMINTOJAS garantuoja:

4.1. atsarginių dalių ir eksploatacinių medžiagų tiekimą ĮGALIOTAM TIEKĖJUI ne mažiau kaip {metų skaičius, ne mažesnis už 10} m. nuo paskutinio APARATO pardavimo dienos ir ne mažiau kaip {metų skaičius, ne mažesnis už 10} m. nuo APARATŲ serijinės gamybos nutraukimo;

4.2. teikti APARATAMS {mėnesių skaičius, ne mažesnis už 24} mėn. garantiją.

5. GAMINTOJAS įsipareigoja:

5.1. aprūpinti ĮGALIOTĄ TIEKĖJĄ visa reikiama APARATŲ eksploataavimo, techninės priežiūros ir remonto bei kita susijusia dokumentacija, teikti metodinę pagalbą ir konsultacijas eksploataavimo, techninės priežiūros, remonto ir kt. susijusiais klausimais;

5.2. aprūpinti ĮGALIOTĄ TIEKĖJĄ visa reikiama technine dokumentacija, kuri reikalinga APARATO modelio ekspertizei dėl įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą, dėl pakeitimų (modifikacijų) įteisinimo ir kitoms galimoms patikroms;

5.3. nedelsiant (arba iš anksto) informuoti ĮGALIOTĄ TIEKĖJĄ apie visus APARATŲ konstrukcijos (techninės įrangos) ir programinės įrangos pakeitimus (modifikacijas), kad ĮGALIOTAS TIEKĖJAS galėtų operatyviai šiuos pakeitimus (modifikacijas) suderinti su atitinkamomis Lietuvos Respublikos institucijomis – Ekspertine įmone (ar kitomis teisės aktų numatyta tvarka atsakingomis institucijomis), siekiant šiuos pakeitimus (modifikacijas) įvertinti ir įteisinti pagal Lietuvos Respublikoje galiojančią tvarką.

{Gali būti nurodomi ir kiti įsipareigojimai, garantijos ar sąlygos. Jeigu nenurodomi, šį punktą ištrinkite}.

{GĮ vadovo pareigos}

{GĮ vadovo vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
9 priedas

**(Kasos aparato funkcijų valdymo darbo programos kūrėjo garantinis raštas dėl programos atitikties
keliamiems reikalavimams ir įrangos, informacijos bei dokumentacijos teikimo patikroms
formos pavyzdys)**

{Šios formos dokumentas pildomas ir teikiamas ekspertinei įmonei tik tuomet kai pats Pareiškėjas nėra
KAFVDP kūrėjas.}

**KASOS APARATO FUNKCIJŲ VALDYMO
DARBO PROGRAMOS KŪRĖJO
GARANTINIS RAŠTAS DĖL PROGRAMOS ATITIKTIES KELIAMIEMS REIKALAVIMAMS IR
ĮRANGOS, INFORMACIJOS BEI DOKUMENTACIJOS TEIKIMO PATIKROMS**

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

{Kūrėjo (įmonės ar subjekto) pavadinimas} (įmonės kodas {kūrėjo (įmonės) kodas (registre ar pan.)},
{kūrėjo buveinės adresas}, tel. {kūrėjo telefonas}, {kūrėjo atsakingo asmens pareigos, vardas ir pavardė}) (toliau –
KŪRĖJAS) vadinamoji kompiuterinė taikomoji kasos aparato funkcijų valdymo darbo programa (toliau –
KAFVDP) „{KAFVDP tikslus formalus pavadinimas}“ gali būti diegiama ir naudojama {KA gamintojo įmonės
pavadinimas}, {šalis}, gamintojo kompiuteriniame kasos aparate „{KA modelio pavadinimas}“ (toliau –
APARATO), kuris naudoja {saugos modulio gamintojo įmonės pavadinimas}, {šalis}, gamintojo saugos modulį
„{Saugos modulio pavadinimas}“ (toliau – **SAUGOS MODULIS**).

KAFVDP „{KTKAFVDP tikslus formalus pavadinimas}“ įprastai naudojama šiose prekybos srityse:
{bendrais bruožais išvardinkite prekybos (verslo) sritis}.

Pareiškėjas dėl APARATO modelio įtraukimo į Lietuvos Respublikoje leidžiamų naudoti kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą ir APARATO konstrukcijos (komplektacijos) bei
programinės įrangos pakeitimų suderinimo su Lietuvos metrologijos inspekcija (toliau – **EKSPERTINĖ
ĮMONĖ**) – {Pareiškėjo (įmonės) pavadinimas} (toliau – **PAREIŠKĖJAS**).

PAREIŠKĖJO ekspertizei EKSPERTINEI ĮMONEI pateiktame pavyzdiniame APARATE privalo būti
įdiegta patikrai teikiama KTKAFVDP ir tiesiogiai susijusi programinė įranga. Ši visa su APARATU teikiama
programinė įranga turi būti tinkamai suderinta, parengta darbui ir išsamiems bandymams.

1. KŪRĖJAS p a ž y m i , kad:

1.1. yra susipažinęs su Lietuvos Respublikoje galiojančiais APARATŲ fizinei ir programinei įrangai bei
dokumentacijai Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos patvirtintais
keliamais techniniais reikalavimais (toliau – **REIKALAVIMAI**);

1.2. yra nuodugniai susipažinęs su SAUGOS MODULIO ir tiesiogiai susijusios kompiuterinės programinės
įrangos, jei tokia yra (per kurią KTKAFVDP integruojama su SAUGOS MODULIU) programinės sąsajos
specifikacija – ryšio ir komandų (funkcijų) protokolu;

1.3. savo kompetencijos ribose KŪRĖJAS l a i k o , kad kruopščiai ir tinkamai įgyvendino KTKAFVDP su SAUGOS MODULIO integraciją:

1.3.1. griežtai laikydamasis keliamų REIKALAVIMŲ,

1.3.2. griežtai laikydamasis SAUGOS MODULIO ir susisijusios kompiuterinės programinės įrangos programinės sąsajos specifikacijos – ryšio ir komandų (funkcijų) protokolo,

1.3.3. griežtai laikydamasis šio protokolo kūrėjo-sudarytojo nurodymų bei pačio PAREIŠKĖJO nurodymų.

2. KŪRĖJAS g a r a n t u o j a , kad:

2.1. teiks visą reikiamą įrangą (įskaitant KAFVDP), informaciją bei dokumentaciją PAREIŠKĖJUI, kad PAREIŠKĖJAS ir pats galėtų savo kompetencijos ribose atlikti KTKAFVDP ir APARATO bandymus ir preliminariai įvertinti KAFVDP atitiktį (ar neatitiktį) REIKALAVIMAMS;

2.2. griežtai laikysis visų APARATO gamintojo ir PAREIŠKĖJO nurodymų, nedelsiant atsižvelgs į pastabas, šalins trūkumus ir neatitiktis, siekiant, kad KTKAFVDP atitiktų REIKALAVIMUS;

2.3. PAREIŠKĖJO ekspertizei EKSPERTINEI ĮMONEI teikiamame pavyzdiniame APARATE KŪRĖJAS padės PAREIŠKĖJUI įdiegti patikrai teikiamą KTKAFVDP ir papildomą reikalingą tiesiogiai susijusią programinę įrangą. Ši visa su APARATU EKSPERTINEI ĮMONEI teikiama programinė įranga bus tinkamai suderinta, parengta darbui ir išsamiesiems bandymams;

2.4. teiks PAREIŠKĖJUI ir EKSPERTINEI ĮMONEI jos reikalaujamą tvarkingai parengtą dokumentaciją ir reikalaujamą susijusią informaciją;

2.5. laikysis EKSPERTINĖS ĮMONĖS nurodymų, atsižvelgs į pastabas, šalins trūkumus ir neatitiktis, siekdamas, kad KAFVDP atitiktų REIKALAVIMUS;

2.6. stengsis laikytis visų šių PAREIŠKĖJO, EKSPERTINĖS ĮMONĖS ir kt. nurodymų, rekomendacijų bei REIKALAVIMŲ ir ateityje savo veikloje – teikdamas PAREIŠKĖJUI ir APARATŲ naudotojams savo KTKAFVDP.

KŪRĖJAS supranta, kad nesilaikant šių reikalavimų ir garantijų, neteikiant informacijos, sąmoningai teikiant klaidinančią informaciją, sąmoningai nuslepiant reikšmingą informaciją ar teikiant melagingą informaciją (dokumentaciją ir kt.), kuri klaidintų EKSPERTINĘ ĮMONĘ ir PAREIŠKĖJĄ, toks APARATO modelis gali būti neįtrauktas į MODELIŲ SĄRAŠĄ ar iš jo išbrauktas, neįteisinta KAFVDP, neįteisinti APARATO pakeitimai, taip pat, ekspertizė gali būti atidėta arba nutraukta.

{KŪRĖJO (įmonės) vadovo pareigos}

{KŪRĖJO (įmonės) vardas, pavardė}

A. V.

(parašas)

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
10 priedas

**(Ekspertizės pažymos dėl Kasos aparato ar Automato modelio įtraukimo į Lietuvos Respublikoje
leidžiamų naudoti kasos aparatų ir prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių sąrašą
formos pavyzdys)**

EKSPERTIZĖS PAŽYMA

DĖL KASOS APARATO AR AUTOMATO MODELIO ĮTRAUKIMO Į LIETUVOS RESPUBLIKOJE LEIDŽIAMŲ NAUDOTI KASOS APARATŲ IR PREKYBOS (PASLAUGŲ TEIKIMO) AUTOMATŲ MODELIŲ SĄRAŠĄ

{Dokumento data MMMM-mm-DD} Nr. {Dokumento registracijos numeris}
{Dokumento sudarymo vieta}

I. BENDROJI DALIS

1. PAREIŠKĖJO ĮMONĖS DUOMENYS			
1.1.	Pavadinimas		
1.2.	Adresas		
1.3.	Kiti kontaktiniai duomenys	Įmonės vadovas	
		Tel. numeris	
		El. pašto adresas	
		Interneto svetainės adresas	
1.4.	Registravimo duomenys	Įmonės kodas	
		PVM mokėtojo kodas	
		Pirmojo įregistravimo data	
		Registro tvarkytojas	

2. PARAIŠKOS OBJEKTAS	

3. APARATO MODELIO DUOMENYS		
3.1.	Sutrumpintas modelio pavadinimas	
3.2.	Gamintojo pavadinimas	
3.3.	Gamintojo šalis	
3.4.	Pilnas modelio pavadinimas	
3.5.	Glaustas įrenginio apibūdinimas	
3.6.	Kategorija modelių Sąraše	

4. EKSPERTIZĖS ATLIKIMUI PATEIKTA IR / AR NAUDOTA				
4.1.	BENDRIEJI DOKUMENTAI:			
4.2.	DOKUMENTAI DĖL ELEKTROSAUGOS IR ELEKTROMAGNETINIO SUDERINAMUMO ATITIKTIES:			
4.3.	TECHNINĖ DOKUMENTACIJA:			
4.4.	PATEIKTA PAGRINDINĖ IR SUSIJUSI TECHNINĖ (APARATINĖ) ĮRANGA:			
4.5.	PAGRINDINĖ PROGRAMINĖ ĮRANGA:			
	Bendrosios savybės:			
	Kūrėjas			
	Versija (žymuo)			
	Operacinė sistema			
	Paskirtis			
4.6.	Pareiškėjo pateiktų dokumentų ir techninės bei programinės įrangos rinkinys atitinka:			
5. PAGRINDINIO TIEKĖJO (PAREIŠKĖJO) GARANTIJOS				
5.1.	Garantijos dėl aparato tapatumo:			
5.2.	GARANTIJOS DĖL APARATO EKSPLOATACINIŲ MEDŽIAGŲ IR ATSARGINIŲ DALIŲ TIEKIMO, TECHNINĖS PRIEŽIŪROS IR REMONTO:			
5.3.	GARANTIJOS DĖL APARATO FINANSINIŲ DUOMENŲ NEPAKEIČIAMUMO:			
6. GAMINTOJO ĮGALIOJIMAI, ĮSIPAREIGOJIMAI IR GARANTIJOS				
6.1.	APARATO GAMINTOJO PAGRINDINIAI DUOMENYS:			
6.1.1.	Pavadinimas			
6.1.2.	Šalis			
6.1.3.	Įmonės kodas			
6.1.4.	Adresas			
6.2.	APARATO GAMINTOJO SUTEIKTI ĮGALIOJIMAI (TEISĖS) PAGRINDINIAM TIEKĖJUI LIETUVOJE (PAREIŠKĖJUI):			
6.3.	APARATO GAMINTOJO GARANTIJOS DĖL APARATO GAMYBOS:			
6.4.	APARATO GAMINTOJO GARANTIJOS IR ĮSIPAREIGOJIMAI PAGRINDINIAM TIEKĖJUI LIETUVOJE (PAREIŠKĖJUI):			

II. KASOS APRATO AR PREKYBOS (PASLAUGŲ TEIKIMO) AUTOMATO MODELIO TECHNINĖS EKSPLOATACINĖS SAVYBĖS IR ATITIKIMO TECHNINIUS REIKALAVIMUS DUOMENYS

1 pastaba. Šiame skyriuje pateikiama detali aparato techninių eksploatacinių savybių ir atitikimo techninius reikalavimus duomenų bendra lentelė..

2 pastaba. Stulpelyje „Atitinkantys punktai“ yra žymimi Techninių reikalavimų ir kitų teisės aktų punktai.

Eil. Nr.	Atitinkantys punktai	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas
1. APARATO IDENTIFIKACINIAI DUOMENYS			
1.1.		Modelio pavadinimas	
1.2.		Gamintojo pavadinimas	
1.3.		Gamintojo šalis	
1.4.		Pilnas modelio pavadinimas	
1.5.		Glaustas įrenginio apibūdinimas	
2. KONSTRUKCIJOS KLASIFIKACIJA (TIPAS)			
2.1.		Klasifikacija pagal įrenginio sudėtingumą	
3. BENDROSIOS SAVYBĖS			
3.1.			
4. AKTUALI SUDĖTIS			
4.1.			
5. AKTUALI PROGRAMINĖS ĮRANGOS DALIS			
5.1.		Darbo programos savybės:	
5.2.		Darbo programos diegimo failo savybės:	
6. KITOS SAVYBĖS PAGAL TECHNINIUS REIKALAVIMUS			
7. IŠLIEKAMOJI ELEKTRONINĖ ATMINTIS IR APSKAITOS DUOMENYS			
7.1.		Laikmenos, kurioje kaupiami suminiai apskaitos duomenys, savybės:	
8. KVITŲ PATEIKIMAS PIRKĖJUI			
9. SUKAUPTŲ APSKAITOS DUOMENŲ PATEIKIMO BŪDAI			
10. SAŠAJOS (JUNGTYS, PRIEVADAI)			
11. ELEKTROS MAITINIMO ŠALTINIAI			
12. EKSPLOATAVIMO SĄLYGOS			

Eil. Nr.	Atitinkantys punktai	Savybės pavadinimas	Savybės aprašymas
13.	MATMENYS IR MASĖ		
14.	APARATO IDENTIFIKACINIAI DUOMENYS		
15.	NAUDOTOJO IDENTIFIKACINIAI DUOMENYS		

III. IŠVADA

Kasos aparatų ekspertizės skyriaus specialistas

Vardas, pavardė

Kasos aparatų ekspertizės skyriaus vedėjas

Vardas, pavardė

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
11 priedas

(Kasos aparato ir susijusios įrangos perdavimo-priėmimo akto formos pavyzdys)

KASOS APARATO IR SUSIJUSIOS ĮRANGOS

PERDAVIMO-PRIĖMIMO AKTAS

{Dokumento data MMMM-mm-DD}

{Dokumento sudarymo vieta}

Lietuvos metrologijos inspekcijos Kasos aparatų ekspertizės skyriui buvo perduota
žemiau išvardinti įrenginiai:

Įrenginio tipas	Gamintojas ir šalis	Modelis (modifikacija)	Serijinis Nr.	Vnt.

PERDAVĖ

(įmonės pavadinimas)

(atsakingo asmens pareigos vardas, pavardė, parašas)

20__ m. _____ d.

PRIĖMĖ

Lietuvos metrologijos inspekcijos _____

Kasos aparatų ekspertizės skyriaus _____

(atsakingo asmens pareigos vardas, pavardė, parašas)

20__ m. _____ d.

Lietuvos metrologijos inspekcijos kasos aparatų ir
prekybos (paslaugų teikimo) automatų modelių
ekspertizės atlikimo tvarkos aprašo
12 priedas

(Kasos aparato ir susijusios įrangos perdavimo-priėmimo akto formos pavyzdys)
KASOS APARATO IR SUSIJUSIOS ĮRANGOS
PERDAVIMO-PRIĖMIMO AKTAS
{Dokumento data MMMM-mm-DD}
{Dokumento sudarymo vieta}

Lietuvos metrologijos inspekcijos Kasos aparatų ekspertizės skyrius grąžino žemiau
išvardintus įrenginius:

Įrenginio tipas	Gamintojas ir šalis	Modelis (modifikacija)	Serijinis Nr.	Vnt.

PERDAVĖ

Lietuvos metrologijos inspekcijos

Kasos aparatų ekspertizės skyriaus

(atsakingo asmens pareigos vardas, pavardė, parašas)

20__ m. _____ d.

PRIĖMĖ

(įmonės pavadinimas)

(atsakingo asmens pareigos vardas, pavardė, parašas)

20__ m. _____ d.
