

JĖJIMO KONTROLĖS ĮRANGOS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

- 1. Pirkimo objektas:** įėjimo kontrolės įranga, įskaitant jos pristatymą, iškrovimą, sumontavimą, įrangos ir jos dalių suderinimą tarpusavyje, programinės įrangos įdiegimą ir sukonfigūravimą, paleidimą (taip, kad įėjimo kontrolės įranga veiktų kaip vieninga sistema), atitinkanti šioje techninėje specifikacijoje nurodytus reikalavimus (toliau – Prekės).
- 2. Prekių pristatymo ir sumontavimo vieta** – lengvosios atletikos maniežas, esantis Perkūno al. 5, Kaune.
- 3. Bendrieji reikalavimai Prekėms ir jų montavimui (tikrinami Sutarties vykdymo metu)**
 - 3.1. Visos Prekės (įskaitant jų dalis ir priedus) turi būti naujos, kokybiškos, be paslėptų trūkumų ir defektų, atitikti techninėje specifikacijoje ir įprastai tokios rūšies prekėms taikomus kokybės reikalavimus.
 - 3.2. Tiekėjas savo transportu, jėgomis ir lėšomis turi pristatyti Prekes 2 punkte nurodytu adresu, jas iškrauti, sumontuoti, suderinti tarpusavyje, įdiegti ir sukonfigūruoti programinę įrangą, prijungti prie Kauno sporto mokyklos „Startas“ esamos duomenų bazės, paleisti (taip, kad įėjimo kontrolės įranga veiktų kaip vieninga sistema) taip pat apmokyti Pirkėjo nurodytus asmenis naudotis sumontuotomis Prekėmis, bei perduoti Prekes Pirkėjo nuosavybėn **ne vėliau kaip per 90 kalendorinių dienų nuo Sutarties įsigaliojimo dienos.**
 - 3.3. Tiekėjas turi kartu su Prekėmis pateikti Pirkėjui visą būtiną dokumentaciją, įskaitant Prekių naudojimo instrukcijas, sertifikatus (jei tokie yra), techninius pasus (jei tokie yra), dokumentus, susijusius su Prekių garantiniais įsipareigojimais, lietuvių kalba.
 - 3.4. Prekės turi būti komplektuojamos su visais tinkamam jų veikimui reikalingais ir numatyta Prekių funkcionalumą užtikrinančiais priedais, taip pat jų sumontavimui ir prijungimui reikalingomis medžiagomis (jungiamaisiais kabeliais, instaliacinėmis medžiagomis). Prekių sumontavimui reikalingos papildomos instaliacinės medžiagos privalo būti įskaičiuotos į Prekių įkainius.
 - 3.5. Prekės turi būti sumontuotos, įdiegtos ir sukonfigūruotos pagal techninės specifikacijos ir jos priedo – Sporto paskirties pastato – lengvosios atletikos maniežo su automobilių saugykla Perkūno al. 5, Kaune, statybos projekte (pridedama) nurodytus reikalavimus, laikantis gamintojo reikalavimų (instrukcijų). **Prekės turi būti prijungtos prie Kauno sporto mokyklos „Startas“ esamos duomenų bazės ir veikti kaip vientisa sistema. Prekės turi būti įdiegtos ir sukonfigūruotos, taip, kad jų veikimas būtų suderintas su klientų valdymo sistema „nPoint“, kuri yra įdiegta Kauno sporto mokyklos „Startas“ padalinvyje Miško g. 3.**

3.6. Jei tiekėjo siūloma programinė įranga yra licencijuojama, tai Pirkėjui turės būti perduota tokia programinės įrangos naudotojo (-ų) licencija (-os) (pagal programinės įrangos gamintojo licencijavimo taisykles ir toks licencijų kiekis, koks reikalingas naudotis jėgimo kontrolės įranga), kuri Pirkėjui suteiks teisę naudoti programinę įrangą neribotą laikotarpį ir be papildomų programinės įrangos naudojimo mokesčių (licencijų pratęsimo mokesčių), kuri yra techniškai ar technologškai būtina prekių (jėgimo kontrolės įrangos) tinkamam funkcionalumui užtikrinti.

3.7. Tiekėjas, montuodamas Prekes, turi laikytis saugos darbo, gaisrinės saugos, aplinkos apsaugos ir darbo higienos reikalavimų. Prekės turi būti montuojamos taip, kad greta esanti kita įranga, įrenginiai ir kitas turtas nebūtų sugadinti, priešingu atveju – atlyginti Pirkėjui padarytus nuostolius.

3.8. Tiekėjas, pristatęs Prekes, jas sumontavęs, turi sutvarkyti Prekių sumontavimo vietą, išvežti Prekių montavimo metu susidariusias atliekas (jeigu jų susidaro). Į Prekių kainą turi būti įtrauktas visų rūšių pakuočių išvežimas.

Pastaba. Rekomenduojame prieš teikiant pasiūlymą tiekėjams atvykti apžiūrėti pirkimo objekto įgyvendinimo vietą ir įsivertinti su pirkimo objektu susijusias sąnaudas, darbus bei išlaidas. Dėl apžiūros prašome kreiptis į Kauno sporto mokyklos „Startas“ direktorių Mantą Railą, tel. +370 610 36 707.

4. Aplinkos apsaugos reikalavimai (tikrinami Sutarties vykdymo metu)

4.1. Techninės specifikacijos **5 punkto lentelės 4 eilutėje** nurodytos prekės (**stacionarūs kompiuteriai**) privalo atitikti Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“, 2 priedo IV skyriaus 4.1. papunktyje nurodytus **kompiuteriams** taikomus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus: prekės turi atitikti 2013 m. birželio 26 d. Europos Komisijos reglamente (ES) Nr. 617/2013 dėl gaminių ekologinio projektavimo nustatytus efektyvaus energijos vartojimo kriterijus.

Atitiktį įrodantys dokumentai:

a) gamintojo atitikties deklaracija, patvirtinanti, kad Prekės atitinka Europos Komisijos reglamentuose dėl gaminių ekologinio projektavimo nurodytus reikalavimus, arba b) gamintojo techniniai dokumentai, arba c) kiti lygiavertčiai įrodymai.

4.2. Techninės specifikacijos **5 punkto lentelės 5 eilutėje** nurodytos prekės (**monitorius stacionariam kompiuteriui**) privalo atitikti Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl Aplinkos apsaugos kriterijų, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“, 2 priedo VI skyriuje nurodytus **televizoriams bei monitoriams** taikomus minimalius aplinkos apsaugos kriterijus:

4.2.1. prekės turi būti D arba aukštesnės energinio efektyvumo klasės.

Atitiktį įrodantys dokumentai:

a) siūlomo (-ų) gaminio (-ių) galiojanti energijos vartojimo efektyvumo etiketė, suteikta pagal 2019 m. kovo 11 d. Komisijos deleguotąjį reglamentą (ES) 2019/2013, kuriuo Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2017/1369 papildomas elektroninių vaizduoklių energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo nuostatomis ir panaikinamas Komisijos deleguotasis reglamentas (ES) Nr. 1062/2010 ES, arba b) gaminio informacijos lapas, įrodantis, kad siūlomo gaminio energijos vartojimo efektyvumo klasė yra ne žemesnė nei reikalaujama, arba c) kiti lygiavėčiai įrodymai.

4.2.2. Produkte neturi būti gyvsidabrio.

Atitiktį įrodantys dokumentai:

a) Ekologinis ženklas the Blue Angel arba Nordic Swan, arba kitas I tipo ekologinis ženklas (sertifikatas), kuris įrodytų, kad produkte nėra gyvsidabrio arba b) gamintojo techniniai dokumentai, arba c) gamintojo ar tiekėjo deklaracija (pateikiant objektyvius įrodymus), arba d) kiti lygiavėčiai įrodymai.

4.2.3. Plastikinėse detalėse neturi būti naudojamos cheminės medžiagos, klasifikuojamos priskiriant bet kurią iš nurodytų pavojingumo frazų pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 (OL 2008 L 353, p. 1): kancerogeninės (H350), sukeliančios paveldimus genetinius defektus (H340), toksiškos reprodukcijai (H360F, H360FD, H360D, H360Df, H361f, H361fd, H360Df, H361d, H360Fd).

Atitiktį įrodantys dokumentai:

a) Ekologinis ženklas European Ecolabel arba the Blue Angel, arba kitas I tipo ekologinis ženklas (sertifikatas), kuris įrodytų, kad plastikinėse detalėse nenaudojamos nurodytos cheminės medžiagos, arba b) gamintojo techniniai dokumentai, arba c) gamintojo ar tiekėjo deklaracija (pateikiant objektyvius įrodymus), arba d) kiti lygiavėčiai įrodymai.

Tiekėjui sutarties projekte yra numatyta sankcija už šių dokumentų nepateikimą ar tik dalies dokumentų pateikimą.

5. Techniniai reikalavimai Prekėms

Būtina užpildyti lentelės 3 stulpelį jame nurodant siūlomos prekės gamintoją ar prekės ženklą, modelį, modifikaciją (jeigu yra), prekės kodą (jeigu yra), programinės įrangos pavadinimą (jeigu yra), versiją (jeigu yra) ir patvirtinti siūlomo prekės atitiktį 2 stulpelyje nurodytiems reikalavimams.

Siūlomų Prekių atitiktis keliams techniniams reikalavimams bus tikrinama Sutarties vykdymo metu, tačiau perkancijai organizacijai kilius įtarimams dėl siūlomos Prekės atitikties nurodytam reikalavimui, jis turi teisę paprašyti tiekėjo įrodančius dokumentus pasiūlymų vertinimo metu.

Tiekėjas Prekių pristatymo metu privalo pateikti Pirkėjui siūlomų Prekių gamintojo dokumentus (technines specifikacijas, katalogus, bukletus, kitas gamintojo leidinių kopijas arba atitinkamą (-us) techninės specifikacijos reikalavimą (-us) patvirtinančią (-čias) momentinę (-es) ekrano kopiją (-as) (angl. *print screen*) (jei bus pateikiama momentinę ekrano kopiją (*print screen-e*) joje turi būti matoma informacija, kad kopija padaryta iš gamintojo tinklalapio ir turi būti aiškiai pažymėta (-os) konkrečiai (-čios) vieta (-os), kurioje (-iose) yra reikalaujama (-as) prekės charakteristiką (-as) patvirtinanti

informacija. Momentinė ekrano kopija (print screen-as) turi būti aiškiai įskaitoma.) ir pan.) lietuvių arba anglų kalba. Tuo atveju, jeigu gamintojo dokumentacijoje nėra reikalaujamos prekės charakteristikos patvirtinančios informacijos, Tiekėjas privalo pateikti gamintojo arba jo įgalioto atstovo (Tiekėjo deklaracija nėra lygiavertis dokumentas) raštiškus patvirtinimus (pvz., prekės gamintojo atitikties deklaraciją ar eksploatacinių savybių deklaraciją) ar kitus atitiktį reikalavimams įrodančius dokumentus (informaciją), kad perkantįji organizacija galėtų įsitikinti siūlomos prekės atitiktimi nustatytiems reikalavimams.*

**Jeigu teikiami gamintojo įgalioto atstovo dokumentai, kartu turi būti pateikiami įgaliojimų atstovauti gamintojų patvirtinantis dokumentai, iš kurių turinio turi būti galima nustatyti, kad įgaliojant atstovui yra suteikta teisė atlikti veiksmus dėl kurių yra teikiami jo paaiškinimai ir (ar) dokumentai) pvz. gamintojo suteikta teisė aiškinti atitinkamų prekių technines ir eksploatacines savybes (techninius parametrus), tuo atveju jei jis teikia jų paaiškinimą.*

Pastabos:

1) Jeigu tas pats prekės modelis turi modifikacijas, kurių charakteristikos skiriasi, turi būti aiškiai detalizuota, kuris prekės modelis ir modifikacija yra siūlomas (nurodant konkretų prekės modelį, kodą ar pan.).

2) Jeigu siūloma prekė keliamas reikalavimus atitinka tik su papildomu priedu (priedėliu, moduliu, pasirinkimu, įranga ir pan.), kurio standartinėje komplektacijoje nėra, pasiūlyme turi būti nurodyti ne tik reikalaujami siūlomos prekės duomenys, tačiau taip pat aiškiai nurodyti ir reikiamas įrangos charakteristikos užtikrinti padėsiantys priedai (nurodyti jų pavadinimai, gamintojai, modeliai ir kt. duomenys).

*3) Jei iš techninėje specifikacijoje pateiktų duomenų (reikalavimų) būtų galima daryti prielaidą apie konkrečius Prekių modelius ar šaltinius, konkrečius technologinius procesus ar Prekių ženklus, patentus, tipus, standartus, sertifikatus, konkrečių kilmę ar gamybą, laikoma, **kad jie yra tik orientaciniai ir tiekėjai gali siūlyti lygiavertčius** (lygiavertiškumą privalo įrodyti Tiekėjas). Tiekėjas gali siūlyti ir geresnės charakteristikos prekes.*

Eil. Nr.	Prekės pavadinimas, perkamas kiekis, aprašymas ir reikalaujamos techninės charakteristikos	Tiekėjo siūlomos Prekės duomenys (gamintojas ar prekės ženklas, modelis, modifikacija, prekės kodas (jei yra)) ir Prekės atitiktis nurodytiems reikalavimams* (PILDO TIEKĖJAS)
1	2	3
1.	Greitaeigiai varteliai su stiklo varčiomis Kiekis – 3 kompl.	Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i> : COMINFO Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i> : EasyGate SPD/G Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i> : Atitinka <i>(rašyti taip / ne)</i> : TAIP
	- Greitaeigiai varteliai turi sudaryti ne mažiau kaip 3 įėjimus: 1 (vieno) įėjimo laisvas plotis klientui – ne mažiau kaip 1200 mm; kiekvieno iš 2 (dviejų) įėjimų laisvas plotis klientui – ne mažiau kaip 650 mm;	

- Varteliai skirti kontroliuoti ir fiksuoti asmenų jėgumus ir yra naudojami atskirti laisvai prieinamas zonas nuo zonų, prieinamų tik asmenims su nustatytomis jėgumo teisėmis, naudojant judantį sparną.

- Varteliai turi būti valdomi programuojamo variklio, kuris blokuoja arba leidžia stiklinių sparnų atidarymą priklausomai nuo ateinančių valdymo signalų. Elektronika yra suderinta su išėigos signalais, kurie renka informaciją apie veikimo sąlygas ir praeinančius asmenis tolimesnei visos jėgumo sistemos analizei.

- Varteliai vieną jėgumą turi sudaryti iš ne mažiau kaip 2 bloką. Vartelių blokai gali būti su stikliniu sparnu vienoje pusėje, ar su stikliniu sparnu iš abiejų bloko pusių arba iš viso be stiklo sparno.

- Jutikliai įrengti jėgumo dalyje. Jei vartelių blokas yra su ne mažiau kaip dviem stikliniais sparnais – jutikliai įrengti abiejose pusėse.

- Stiklo sparnas:
grūdintas, ne mažiau kaip 10 mm storio, skaidrus;
stiklo sparno aukštis nuo grindų – ne mažiau kaip 850 mm;
kabinos aukštis – ne mažiau kaip 990 mm;
ilgis ne mažiau kaip – 1500 mm;
plotis ne mažiau kaip – 180 mm;

Jėgumo vartelių paviršiaus apdaila: bloko nerūdijančio plieno arba jam lygiavertės medžiagos, dalys nudažytos RAL9016 spalva.

Šoniniai stiklo sparnai ne mažiau kaip 6 mm storio grūdinto stiklo plokštė;

MDD pavara su išoriniu dantiniu stabdžiu su originaliu maitinimo bloku;

Pritaikomas laikiklis skaitytuvui montuojamas po viršutiniu stiklu arba plastikine plokšte, indukuojantis galimą/negalimą jėgumą;

Maksimalus ciklų skaičius iki galimos klaidos (MCBF): ne mažiau kaip 15 000 000 ciklų;

Stiklo sparnai šviečiantys ir indukuojantys leidžiamą/draudžiamą jėgumą.

2.	<p>Jėjimo kontrolės programinės įrangos licencija</p> <p>Kiekis – 1 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): NSOFT, UAB Programinės įrangos pavadinimas (<i>nurodyti</i>): nPass (bazinė licencija) Versija (<i>privaloma nurodyti jeigu yra</i>): V3.50.0</p> <p>Atitinka (<i>rašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
3	<p>Jėjimo kontrolės programinės įrangos licencija per įėjimo tašką</p> <p>Kiekis – 28 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): NSOFT, UAB Programinės įrangos pavadinimas (<i>nurodyti</i>): nPass (praėjimo licencija) Versija (<i>privaloma nurodyti jeigu yra</i>): </p> <p>Atitinka (<i>rašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
4.	<p>Stacionarus kompiuteris</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): DELL Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>):</p>

	<p>Kiekis – 2 vnt.</p> <p>Procesoriaus našumas turi būti: ne mažiau 11000 pagal „Passmark CPU Mark“. Siūlomo procesoriaus našumo parametras turi būti skelbiamas http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php. SSD disko talpa: ne mažiau kaip 250 GB SSD; Įdiegta operacinė sistema: ne senesnė nei Windows 10 PRO arba jai lygiavertė; Operatyvinės atminties talpa: ne mažiau nei 8 GB, DIMM, DDR4, ne mažiau nei 2666 MHz;</p>	<p>OPTIPLEX SFF 7010 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
<p>5.</p>	<p>Monitorius stacionariam kompiuteriui</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p> <p>Ekranų įstrižainė: ne mažesnė nei 23,8 colių; Reakcijos greitis: ne daugiau kaip 8 ms; Ekranų ryškumas: ne mažiau 250 cd/m² ; Monitoriaus rezoliucija: ne mažiau nei 1920 x 1080.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: DELL Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: S2425H Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
<p>6.</p>	<p>Terminis spausdintuvas, veikiantis su bendrosios paskirties kasos aparatu</p> <p>Kiekis – 2 kompl.</p> <p>Naudojamo popieriaus matmenys: 79,50 (± 0,50) mm x diametras 83,00 mm, arba 57,50 (± 0,50) (W); mm x diametras 83,00 mm; Spausdinimo greitis: 200 mm/s arba daugiau; MTBF ne mažiau kaip 360 000 valandų; MCBF ne mažiau kaip 60 000 000 eilučių; Autonukirpėjo resursas: ne mažiau kaip 1 500 000 nukirpimų; Į komplektą turi įeiti kasos žurnalas ir 10 vienetų termo juostų.</p>	<p>Gamintojas <i>(nurodyti)</i>: EPSON AMERICA, INC. Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: TM-T20II Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
<p>7.</p>	<p>USB RFID skaitytuvas</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: ADVANCED CARD SYSTEMS</p>

	<p>Kiekis – 2 vnt.</p> <p>Dažnis: 13.56 MHz; Jungtys: USB; Palaikomi RFID tipai: ISO/IEC 18092 NFC, ISO 14443 Type A & B, MIFARE, FelIca arba jiems lygiavertčius; Maitinimo įtampa: 5 V DC; Turi būti garso signalas; Įmontuoti ne mažiau dviejų spalvų LED indikatoriai.</p>	<p>Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: ACR1252U-M1 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
<p>8.</p>	<p>Pinigų stalčius monetoms ir banknotams susidėti</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p> <p>Korpusas: metalinis iš nerūdijančio plieno arba jam lygiavertės medžiagos; Banknotų skyriai: 4 arba 5 skyriai; Metalinių pinigų dėklas: nuo 5 iki 9 skyrių; Užraktas: ne mažiau kaip 3 padėčių; Turi būti atsarginio atidarymo galimybė; Jungtys: RJ11 arba RJ12.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: HPC POS SYSTEM CORPORATION Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: HPC-16 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
<p>9.</p>	<p>Kliento ekranas</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p> <p>Ekranas įstrižainė: ne mažesnė kaip 7 colių; Sąsajos: USB; Rezoliucija: ne mažiau kaip 1024 x 600; Maitinimo šaltinis: 5 V USB; Ekranas tipas: TFT-LCD (skaitmeninis skydelis) arba jam lygiavertis; Foninis apšvietimas: LED.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: PLDM Technology Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: PD700-1 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>

10.	<p>Kasos darbo vietos programinės įrangos licencija</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): NSOFT, UAB Programinės įrangos pavadinimas (<i>nurodyti</i>): NPOINT Versija (<i>privaloma nurodyti jeigu yra</i>): V3.50.0</p>
	<p>Klientų valdymo sistemos programinė įranga – tai visą sistemą apimanti vieno gamintojo sistema, kuri apima visus sporto komplekso procesus – įėjimo kontrolę, pardavimus kasose, elektroninių spintelių užraktų valdymą, bei internetu, administravimą, ataskaitas, žaliavų valdymą, mokėjimų surinkimą ir kitą; Programinė įranga turi užtikrinti galimybę pasirašyti dokumentus elektroniniu būdu (dokumentų pasirašymas planšetėje); Programinė įranga turi leisti kurti bet kokio ilgio ar tipo abonementus (1 val., 2 val., 1 mėnesio ar 1 metų); Abonementai gali būti apriboti apsilankymų kartais ar buvimo laiku; Programinė įranga turi leisti kurti individualiai kiekvienam klientui sąskaitą, registruoti jų duomenis su vardais ir kontaktiniais telefonais, suteikti galimybę identifikuoti klientus pagal internetinės kameros darytą nuotrauką; Turi būti galimybė priskirti kiekvienam klientui RFID apyrankę, kurti nuolaidas ir valdyti dovanų kuponus, pakvietimus, mėnesio sąskaitas; Programinė įranga turi suteikti klientui galimybę stabdyti savo narystę dėl atostogų ar ligų; Programinėje įrangoje klientas turi galėti atsiskaityti grynaisiais, mokėjimo kortele, dovanų kortelėmis; Programinėje įrangoje klientas turi turėti galimybę įsinešti avansą į savo asmeninę sąskaitą ir jais disponuoti; Programinėje įrangoje klientas turi turėti galimybę pirkti į kreditą, padengti kreditą; Programinėje įrangoje turi būti galima išrašyti sąskaitas faktūras kliento pageidavimo metu; Programinė įranga turi galėti valdyti pinigų stalčių, spausdinti X ir Z ataskaitas, parodyti dienos apyvartą, idėjimą ir pinigų išėmimą.</p>	<p>Atitinka (<i>rašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
11.	<p>Administratoriaus darbo vietos programinės įrangos licencija</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): NSOFT, UAB Programinės įrangos pavadinimas (<i>nurodyti</i>): NPOINT ADMIN Versija (<i>privaloma nurodyti jeigu yra</i>): V3.50.0</p>
	<p>Administratoriaus programinė įranga turi: valdyti apribojimus programos vartotojams; stebėti apsilankymus; kurti grupes ir pardavimo taškus; visiškai kontroliuoti duris ir turniketų; kurti nuolaidas</p>	<p>Atitinka (<i>rašyti taip / ne</i>): TAIP</p>

	<p>produktams; priskirti ir koreguoti nuolaidų kuponus; valdyti nuolaidų grafikus.</p> <p>Administratoriaus programinėje įrangoje turi būti: parduodamų produktų sąrašo pridėjimas; produktų priskyrimas prie skirtingų grupių pagal pasirinkimą, kainų priskyrimas; pardavimų langų išdėstymo keitimas; žaliavų kontrolė.</p> <p>Turi vykdyti žaliavų apskaitą: dokumentų pridėjimą ir taisymą, nurašymus, uždarymus.</p> <p>Turi mokėti kurti vartotojų apklausas apie paslaugų kokybę.</p> <p>Turi lengvai kurti kuponus, dovanų čekius, pakvietimus ir mėnesines sąskaitas. Turi būti kuriami sezoniniai ir vienkartiniai bilietai, koreguojamos pardavimo sąlygos, sąskaitos vaikams, suaugusiems, šeimai ir kt.</p> <p>Turi būti priskiriamos vartotojų teisės darbuotojams, įtraukiami darbuotojai į duomenų bazę; kuriamos personalo grupės; valdomas durų grafikas įleisti darbuotojams.</p> <p>Turi būti klientų duomenų bazės valdymas; klientų magnetinių kortelių kūrimas; klientų sąskaitų valdymas.</p> <p>Galimybė integruoti į buhalterijos programinę įrangą.</p> <p>Turi pridėti ar įkelti klientų sąrašą iš kompiuterio bylos; redaguoti jų informaciją; pridėti ir koreguoti kontaktus; stebėti visų veiksmų ataskaitas; pardavimus ir užsakymus; tikrinti kvitus.</p> <p>Turi būti ataskaitos, tikrinančios kasdienes apsilankymus; stebinčios visus mokėjimus, klientų mokėjimus, parduotas sąskaitas, Z ir X ataskaitas, personalo prisijungimus, kasdienes apyvartas, atšaukimus, darbuotojų skolas.</p> <p>Programinė įranga turi galėti išsiųsti e. sąskaitas į banką. Taip pat siųsti naujienlaiškius pagal paruoštas užklausas.</p>	
<p>12.</p>	<p>Programinės įrangos bilietavimo modulio licencija</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): NSOFT, UAB Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): NSTUB Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>):</p>

	<p>Kasininkas turi galėti parduoti bilieta per kasos programinę įrangą. Klientas turi gauti fiskalinį čekį ir renginio bilieta, kuris atspausdinamas per biliety spausdintuvą.</p> <p>Bilietas turi būti tikrinamas su nešiojamu brūkšnių kodų skaitytuvu, nuskaičius bilieto brūkšninį kodą ir patikrinus, kad bilietas yra galiojantis – duomenų bazėje bilietas pažymimas kaip išnaudotas.</p> <p>Programinė įranga turi galėti pateikti detaalias ataskaitas: kiek buvo parduota biliety per atskaitinį laikotarpį, kiek ir kada buvo patikrinta biliety renginio metu, kokie biliety numeriai.</p>	<p>V1.12</p> <p>Atitinka <i>(rašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
13.	<p>Terminis spausdintuvas biliety spausdinimui</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p> <p>Naudojamo popieriaus matmenys: 79,50 (± 0,50) mm x diametras 83,00 mm, arba 57,50 (± 0,50) (W); mm x diametras 83,00 mm;</p> <p>Spausdinimo greitis: 200 mm/s arba daugiau;</p> <p>Jungtys: RS 232, USB;</p> <p>Popieriaus daviklis: mechaninis;</p> <p>Galutės resursas: ne mažiau 150 km;</p> <p>Autonukirpėjas: ne mažiau kaip 1 500 000 nukirpimų</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: BIXOLON Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: SRP-330III Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: </p> <p>Atitinka <i>(rašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
14.	<p>Nešiojamas brūkšnių kodų skaitytuvas</p> <p>Kiekis – 2 kompl.</p> <p>Android operacinė sistema, ne žemesnės nei 7 versijos arba jai lygiavertė operacinė sistema;</p> <p>Procesorius: 1.3GHz arba geresnis;</p> <p>Operatyvioji atmintis: talpa ne mažiau kaip 2GB (RAM);</p> <p>Skaitytuvas turi turėti lietimui jautrų ekraną <i>(angl. capacitive touch screen)</i>;</p> <p>Skaitytuvas turi nuskaityti 1D ir 2D brūkšnius kodus nuo popierinės laikmenos arba telefono ekrano;</p> <p>Skaitytuvas turi turėti galimybę jungtis prie mobilių tinklų 2G:GSM/GPRS/EDGE: B2, B3, B5, B8 (850/900/1800/1900MHz) 3G:WCDMA (B1, B2, B5, B8); CDMA2000 1X/ EV-DO Rev. A (BC0); TD-SCDMA (B34, B39) 4G:TD-LTE (B38, B39, B40, B41),FDD-LTE (B1, B3, B7, B20) ir Wi-Fi tinklų: IEEE 802.11</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: NEWLAND Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: MT6555 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: </p> <p>Atitinka <i>(rašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>

	<p>a/b/g/n, 2.4GHz and 5GHz. Turi turėti Bluetooth ne žemesnės versijos nei 4.0 LE; Atsparumo dulkėms ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 65 Skaitytuvas turi būti sukomplektuotas su papildoma baterija ir baterijų krovimo stotele.</p>	
<p>15.</p>	<p>RFID kliento kortelė Kiekis – 500 vnt.</p> <p>Darbinis dažnis: 13.56 MHz; Palaikomi RFID tipai: MIFARE® Classic 1K arba MIFARE® Classic 4K arba jiems lygiaverčiai; Kortelės turi būti pagamintos pagal Pirkėjo pateiktą maketą.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): KORDIS Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): MIFARE 1K Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
<p>16.</p>	<p>Elektroninė spyna Kiekis – 297 vnt.</p> <p>Spynos tipas: RFID elektromechaninė spyna, veikianti be baterijų; Dažnis: 13,56Mhz Turi būti pritaikyta durims, kurių plotis ne mažiau kaip 230 mm (9,05 colių); Atsparumo dulkėms ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 52; Maitinimo įtampa: 5 V; Įmontuoti indikatoriai: LED (daugiaspalviai); Maitinimo elemento tipas: per kabelį iš spintelės užrakto valdiklio; Maitinimas: vienas laidas (specialus maitinimo kabelis, duomenų ir RF signalui); Garsinis signalas.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): GANTNER Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): GAT NET.Lock 7020 Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): 1100394 Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
<p>17.</p>	<p>Elektroninės spynelės užraktas Kiekis – 297 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): GANTNER Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): GAT NET.Lock BoltSet 7120 Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): 1100395</p>

			Atitinka <i>(rašyti taip / ne)</i> : TAIP
	Tinkamas persirengimo kambarių spintelių užrakinimui; Apšvietimas: turi būti skylutė LED šviesos indikatoriumi; Pritaikymas – skirtas ne metalinėms durims; Atsparumo dulkei ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 52.		
18.	Spynelės sujungimo laidas Kiekis – 297 vnt.	Skirtas maitinimo įtampos perdavimui iš energijos šaltinio persirengimo kambarių spintelių spynelių užraktui ir duomenų perdavimui radijo bangų signalui; Tipas: One-Wire arba jam lygiavertis; Ilgis: ne trumpesnis nei 5 m; Skirtas žemo greičio duomenų perdavimui; Duomenų greitis: įprastas greitis, ne mažesnis kaip 15,4 Kbit/s.	Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i> : GANTNER Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i> : GAT NET.Lock Cable 5m Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i> : Atitinka <i>(rašyti taip / ne)</i> : TAIP
19.	Spintelės užrakto valdiklio pagrindinis valdiklis Kiekis – 2 vnt.	Valdo iki 8 spintelės užrakto valdiklių Vidinė atmintis: iki 10 000 užsakymų, SD atminties išplėtimas, žurnalų failai, programinės įrangos atnaujinimas; Skaitmeniniai įėjimai: ne mažiau kaip 4; Skaitmeniniai išėjimai: ne mažiau kaip 4; Atsparumo dulkei ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 40; Maitinimo įtampa: 24 V; Jungtys: RJ 45; Ryšio sąsaja tarp kontrolerių: RS 485.	Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i> : GANTNER Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i> : GAT NET.Controller M 7020 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i> : 1100399 Atitinka <i>(rašyti taip / ne)</i> : TAIP
20.	Spintelės užrakto valdiklis		Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i> : GANTNER

	<p>Kiekis – 14 vnt.</p> <p>Valdo iki 24 spynelių; Atsparumo dulkėms ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 40; Maitinimo įtampa: 24 V; Maitinimo elemento tipas: per kabelį iš „Spintelės užrakto valdiklis“ valdiklio; Maitinimas: vienas laidas (specialus maitinimo kabelis, duomenų ir RF signalui); Jungty: RJ 45; Sąsaja tarp kontrolių: RS 485; Sąsaja su spynomis: vienas laidas (specialus kabelis tiekimo ir duomenų signalui); Spintelės užrakto valdiklio maitinimo šaltinis</p>	<p>Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): GAT NET.Controller S 7020 F/ISO Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): 1100388 Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
<p>21.</p>	<p>Kiekis: 6 vnt.</p> <p>Maitinimo šaltinis skirtas valdikliams; Nominali įtampa: 24 V; Nuolatinės srovės įėjimų / išėjimų skaičius: ne mažiau kaip 2; Atsparumo dulkėms ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 40. Pagrindinio valdiklio raktai</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): GANTNER Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): GAT NET.Power Supply 7020-1 100-240V / VI Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): 1104784 Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
<p>22.</p>	<p>Kiekis – 1 kompl.</p> <p>Programuojamas raktas, kuris leidžia atrakinti visas spynas; „Spintelės visraktis“ raktas turi būti plastikinės kortelės pavidalu; Komplekte ne mažiau kaip 5 vnt. raktų.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): GANTNER Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): GAT NET.Lock Basic Set FD Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
<p>23.</p>	<p>Spynelių programinė įranga</p> <p>Kiekis – 1 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): GANTNER</p>

		<p>Programinės įrangos pavadinimas <i>(nurodyti)</i>: RELAXX (Relaxx Enterprise) Versija <i>(privaloma nurodyti jeigu yra)</i>: V8.0.0</p> <p>Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
<p>24.</p>	<p>Administratoriaus darbo vietoje galima riboti prieigą prie spintelėlių; Naudojama atvaizdavimui, stebėjimui, konfigūravimui; Indikuoja bandymą įsilaužti; Galimybė nuotoliniu būdu valdyti spynes.</p> <p>Vidaus infoterminalas</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: GANTNER Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: GT7.2500 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: 919128</p> <p>Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
<p>25.</p>	<p>Ekranas: įstrižainė ne mažesnė nei 4,3 coliai, spalvotas, jutiklinis (jautrus lietimui), rodantis lustinės apyrankės informaciją; Skiriamoji geba: ne mažesnė nei 480 x 272 px; Turi LED indikatorių; Turi garsinį signalą; Palaikomi RFID tipai: Mifare (Classic (1k and 4k), Ultralight®, DESFire EV1®, EV2), ISO 15693; Sąsaja: Ethernet 10/100 Mbit/s, IPv4 ir IPv6; Atsparumo dulkėms ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 52; Įrangos maitinimo įtampa: maitinimo šaltinis DC 24V arba POE; Išėjimo signalai: 1 x rėlės (NO/TC);</p> <p>Infoterminalo programinė įranga</p> <p>Kiekis – 2 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: GANTNER Programinės įrangos pavadinimas <i>(nurodyti)</i>: G7 Device License Points Info Versija <i>(privaloma nurodyti jeigu yra)</i>: </p> <p>Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>
	<p>Programinė įranga turi leisti klientui nuskenavus savo žetoną ir RFID kortelę, sužinoti savo spintelės numerį, laiką praleistą vidinėje zonoje ir likusį laiką, kurį galima praleisti viduje, kol nebus pradėtas skaičiuoti vėlavimo mokestis; Taip pat lankytojai turi būti rodoma informacija apie įsigytas į kreditą prekes (pateiktas jų sąrašas).</p>	

	<p>Galimybė patikrinti rezervuotas procedūras; Programinė įranga turi būti integruota su įėjimo kontrole, kasos bei administracine programa ir veikti kaip viena bendra sistema.</p>	
<p>26.</p>	<p>Įėjimo kontrolės įrangos kortelių skaitytuvas Kiekis – 36 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): HID Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): R10 SE Express Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>):</p>
	<p>Dažnis: 13.56 MHz Nuskaitymo atstumas: ne mažiau 30-60 mm Maitinimas: tarp 5-16 VDC Jungtis: Wiegand arba analogas Darbinė temperatūra: ne žemiau kaip - 5 ° C iki + 55 ° C Aplinkos drėgmė: ne blogiau nei 5-85% Turi būti garso signalas Įmontuoti indikatoriai - LED (ne mažiau 3 spalvų) Atsparumo dulkems ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė kaip 55</p>	<p>Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>): TAIP</p>
<p>27.</p>	<p>Įėjimo kontrolės valdiklis Kiekis – 12 vnt.</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas (<i>nurodyti</i>): NSOFT, UAB Modelis, modifikacija (<i>nurodyti, jeigu yra</i>): NPASS AC Prekės kodas (<i>nurodyti, jeigu yra</i>):</p>

	<p>Valdymo sąsajos: ne mažiau 4 Wiegand 26/34 įėjimai; Tinklo sąsaja: 10/100 Mb/s, Pilna dvipusė, automatinio derėjimo sąsaja, RJ 45; Autentifikavimo tipas: 802.x; Apsaugos protokolas: SSL/TLS; Maitinimo įtampa: 12Vdc ±10%; Reliniai išėjimai: ne mažiau 4 reliniai stipriasroviai išėjimai elektrinėms spynomms valdyti, ne mažiau 10A, 26Vdc, 10A, 250Vdc; Skaitmeniniai įėjimai: ne mažiau nei (DI) - 1x DI gaisro signalizacijai ir 8x įėjimai DI (4x grįžtamojo signalo įėjimai, 4x mygtuko įėjimai); Skaitmeniniai išėjimai: ne mažiau nei (DO) - 12x DO (4x žalios spalvos LED, 4x raudonos spalvos LED (skaitytuvo LED valdymui), 4x skaitmeniniai garso signalo išėjimai); Atsparumo dulkėms ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė nei 40.</p>	Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i> : TAIP
<p>28.</p>	<p>Maitinimo šaltinis</p> <p>Kiekis – 12 vnt.</p> <p>AC įėjimo įtampa: 90-264 Vac; DC išėjimo įtampa: 12V; Atsparumo dulkėms ir drėgmei klasė (IP): ne žemesnė nei 67; Išėjimo srovė: 5.00 A</p>	<p>Gamintojas ar prekės ženklas <i>(nurodyti)</i>: MEANWELL Modelis, modifikacija <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: LPV-60-12 Prekės kodas <i>(nurodyti, jeigu yra)</i>: </p> <p>Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>: TAIP</p>

6. Prekių garantinis terminas

Visoms techninės specifikacijos 5 punkto lentelėje nurodytoms Prekėms (įskaitant komplektuojančiąsias dalis) turi būti suteikiamas ne trumpesnis kaip 2 metų gamintojo ar tiekėjo garantinis terminas, kuris pradedamas skaičiuoti nuo Prekių perdavimo ir priėmimo akto pasirašymo dienos.

Taip pat tiekėjas, siekdamas gauti papildomus kokybės balus, gali siūlyti techninės specifikacijos 5 punkto lentelės 1, 4, 5, 6, 14, 19, 20, 24 ir 27 eilutėse nurodytoms prekėms papildomą, t. y. viršijantį Prekėms reikalaujamą privalomą 2 metų garantinį terminą. Tokiu atveju būtina užpildyti lentelės 3 stulpelį jame nurodant konkrečią reikšmę ir kartu su pasiūlymu pateikti gamintojo (-ų) ar tiekėjo išduotą suteikiamą papildomą garantinį terminą patvirtinančius dokumentus. Jei papildomas garantinis terminas suteikiamas ne gamintojo (-ų), o tiekėjo, kartu su pasiūlymu pateikiamas tiekėjo patvirtinimas / užtikrinimas, kad prekės bus tinkamos naudoti visą tiekėjo nurodytą garantinį laikotarpį, t. y. kad per garantinį terminą, kuris

prasideda po prekių perdavimo Pirkėjui dienos, išaiškėjus prekių trūkumams (defektams), prekių trūkumai (defektai) bus pašalinti arba prekės bus pakeistos tinkamos kokybės prekėmis.

Eil. Nr.	Reikalavimo pavadinimas	Tiekėjo siūloma reikšmė (PILDO TIEKĖJAS)	Teikiamo (-u) dokumento (-u) failo (-u) pavadinimas (-ai), kuriame (kuriuose) yra reikalavimą patvirtinanti informacija (PILDO TIEKĖJAS)
1	2	3	4
1.	Techninės specifikacijos 5 punkto lentelės 1, 4, 5, 6, 14, 19, 20, 24 ir 27 eilutėse nurodytoms prekėms (įskaitant komplektuojančiąsias dalis) gamintojo ar tiekėjo suteikiamas <u>papildomas</u> (viršijantis privalomą 2 metų garantijos terminą) garantinis terminas (jei siūlomas)	Suteikiamas papildomas (viršijantis privalomą 2 metų garantijos terminą) garantinis terminas (įrašyti konkrety tik <u>papildomas garantijos terminą</u> , tuo atveju jei jis siūlomas): metai*	Teikiamo gamintojo (-u) ar tiekėjo dokumento failo pavadinimas ir nurodytas puslapis, kuriame yra reikalavimą patvirtinanti informacija: Failo pavadinimas (įrašyti): Puslapio numeris (įrašyti):

* Tiekėjas negali siūlyti skirtingų papildomų garantinių terminų atskiroms prekėms, t. y. turi būti siūlomas vienodas papildomas garantinis terminas visoms techninės specifikacijos 5 punkto lentelės 1, 4, 5, 6, 14, 19, 20, 24 ir 27 eilutėse nurodytoms prekėms. Jeigu yra siūlomi skirtingi papildomi garantiniai terminai, bus vertinamas trumpiausias nurodytas terminas.

Balai už pasiūlytą papildomą garantinį terminą bus skiriami tik už 1-3 papildomus metus, t. y. jei tiekėjas nepasiūlys papildomą garantinio termino, jam bus skirta 0 balų už šį kriterijų, bet jei daugiau nei 3 metai, tai bus skaičiuojama, kad pasiūlė 3 metus. Jei tiekėjas nurodys papildomą garantinį terminą išreikštą ne sveikuoju skaičiumi (pvz. 0,5; 1,5; 2,2; 3,2 ar pan.), perkančioji organizacija balus (V) skirs pagal sveikojo skaičiaus reikšmę (pvz. pasiūlius 0,5 metų papildomą garantinį terminą bus skiriama 0 balų (V); 1,5 metų papildomą garantinį terminą bus skiriami 3 balai (V); pasiūlius 2,2 metų papildomą garantinį terminą – 6 balai (V); pasiūlius 3,2 metų papildomą garantinį terminą – 9 balai (V) ir t.t.).

PRIDEDAMA. Sporto paskirties pastato – lengvosios atletikos maniežo su automobilių saugykla Perkūno al. 5, Kaune, statybos projekto iškarpa, kurioje nurodyti reikalavimai perkamų prekių įrengimui. Perkamos Prekės privalo atitikti šioje techninėje specifikacijoje nurodytus reikalavimus.

Pateikdamas šią užpildytą techninę specifikaciją tiekėjas patvirtina (deklaruoja), kad siūlomas Prekės atitinka joje nustatytus reikalavimus. Tiekėjas patvirtina, kad siūlomas Prekės bus sumontuotos, įdiegtos ir sukonfigūruotos pagal techninės specifikacijos reikalavimus bei deklaruoja, kad techninėje specifikacijoje nurodyta informacija yra teisinga.

(Tiekėjo ar jo įgalioto asmens pareigų pavadinimas)**

(Parašas)

(Vardas, pavardė)

** Jei dokumentas pasirašytas ne tiekėjo vadovo, kartu pateikiamas įgaliojimas, suteikiantis teisę šį dokumentą pasirašiusiam darbuotojui, atstovauti tiekėją.