

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

1. Pirkimo objektas: automatizuoti viešieji tualetai, jų pristatymas, pastatymas ir prijungimas prie esamų inžinerinių tinklų (toliau – prekės).

2. Bendrieji reikalavimai (tikrinami sutarties vykdymo metu):

2.1. Prekės perkamos pagal faktinį poreikį, Pirkėjui pateikus rašytinį užsakymą (elektroniniu paštu).

2.2. Gavęs užsakymą, Tiekėjas ne vėliau kaip per 4 (keturis) mėnesius nuo Pirkėjo rašytinio užsakymo pateikimo dienos savo transportu ir jėgomis į užsakyme nurodytą vietą pristato, pastato ir prijungia prie esamų inžinerinių tinklų rašytiniame užsakyme nurodytas prekes. Prekės pristatomos visiškai paruoštos montavimui.

2.3. Visos prekės ir komplektuojančiosios dalys turi būti naujos, nenaudotos, atitikti techninėje specifikacijoje ir įprastai tokios rūšies prekėms taikomus kokybės reikalavimus.

2.4. Prekės turi būti tvirtos, ilgaamžės, apsaugotos nuo vandalizmo, patikimai įtvirtintos, turi turėti galimybę būti perkeltos naudojant automobilinį kraną. Pastačius – būtina hidroizoliuoti vietas, kuriose buvo įmontuoti krovimo kabliai. Pradėti veikti – tik prisijungus prie vandentiekio, kanalizacijos ir elektros tinklų. Visos dažytos dalys turi būti dažytos sveikatai nepavojingais, atspariais ultravioletiniams spinduliams dažais. Gaminių, konstrukcijų elementai turi būti be aštrių kampų ir briaunų.

2.5. Prekės turi atitikti prieinamumo visiems naudotojams reikalavimus: būti skirtos naudotis ir prieinamos visiems žmonėms – tiek asmenims su negalia (platus įvažiavimas, porankis atsisėdimui / atsistojimui), tiek kitiems, funkcinų sutrikimų turintiems asmenims, taip pat tėvams su mažais vaikais, nėščiosioms, lygiai patogūs vyrams ir moterims.

2.6. Prekės (įskaitant jų konstrukciją) turi būti stabilios, saugios naudoti. Visos judamos ir reguliuojamos dalys sukonstruotos taip, kad naudojant netaptų laisvomis ir nesužalotų vartotojo.

2.7. Prekės turi būti įrengiamos taip, kad šalia esantis kitas turtas nebūtų sugadintas, priešingu atveju – atlyginti padarytus nuostolius.

2.8. Tiekėjas sumontavęs prekes, turi sutvarkyti prekių įrengimo vietą, išvežti prekių montavimo metu susidariusias atliekas (jeigu jų susidaro).

2.9. Prekėms turi būti suteikiamas 2 metų garantinis terminas, kuris pradedamas skaičiuoti nuo prekių perdavimo–priėmimo akto pasirašymo dienos ir Tiekėjo Pasiūlymo 2 punkte nurodytas papildomas garantinis terminas (jei tiekėjas siekė gauti papildomų kokybės balų).

3. Techniniai reikalavimai prekėms:

3.1. Būtina užpildyti lentelės 3 stulpelyje reikalaujamas reikšmes, nurodant siūlomos prekės gamintoją, modelį (jeigu yra), modifikaciją (jeigu yra), prekės kodą (jeigu yra), konkrečius siūlomos prekės duomenis ir charakteristikas bei kitą reikalaujamą informaciją.

Įrodant siūlomos prekės atitiktį techninės specifikacijos reikalavimams, pateikiami gamintojo dokumentai (išskyrus lentelės 4 stulpelyje brūkšniu užbrauktas eilutes, kadangi šiose eilutėse prekių atitiktis nurodytiems reikalavimams bus tikrinama sutarties vykdymo metu, tačiau perkančiajai organizacijai kilus įtarimams dėl siūlomos prekės atitikties nurodytam reikalavimui, ji turi teisę paprašyti tiekėjo pateikti atitiktį įrodančius dokumentus

pasiūlymų vertinimo metu) **(techninės specifikacijos, katalogų, bukletų kopijos, atitinkamą (-us) techninės specifikacijos reikalavimą (-us) patvirtinanti (-čios) momentinė (-ės) ekrano kopija (-os) (print screen) (tokiu atveju momentinėje ekrano kopijoje (print screen-e) turi būti matoma informacija, kad kopija padaryta iš gamintojo tinklalapio ir turi būti aiškiai pažymėta (-os) konkreči (-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.** Tiekėjas techninės specifikacijos 4 stulpelyje turi nurodyti konkrečias vietas (puslapį, pastraipą, punktą ar pan.), kuriose yra reikalaujamas prekės charakteristikas patvirtinanti informacija, arba šias vietas aiškiai pažymėti dokumentuose.

Tuo atveju, jeigu pateiktoje gamintojo dokumentacijoje nėra reikalaujamas prekės charakteristikas 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 perkančioji organizacija galėtų įsitikinti siūlomos prekės atitiktimi nustatytiems reikalavimams.

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


Pastabos:

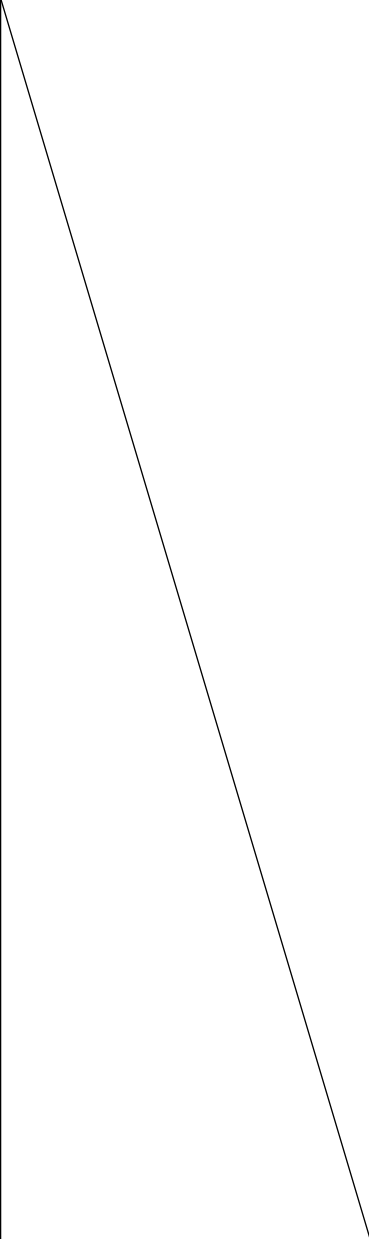
- 1) Jeigu tas pats prekės modelis turi modifikacijas, kurių charakteristikos skiriasi, turi būti aiškiai detalizuota, kuris prekės modelis ir modifikacija yra siūlomas (nurodant konkretų prekės modelį, kodą, modifikaciją ar pan.).
- 2) Jei iš techninėje specifikacijoje pateiktų duomenų (reikalavimų) būtų galima daryti prielaidą apie konkrečius prekių modelius ar šaltinius, konkrečius technologinius procesus ar prekių ženklus, patentus, tipus, standartus, sertifikatus, konkrečią kilmę ar gamybą, laikoma, kad jie yra tik orientaciniai ir tiekėjai gali siūlyti lygiaverčius (lygiavertiškumą privalo įrodyti tiekėjas).
- 3) Pasiūlymai, kuriuose siūlomos prekės neatitiks (bus prastesnės) techninės specifikacijos reikalavimų, bus atmetami. Tiekėjas gali siūlyti lygiaverčių ir geresnių charakteristikų prekes.
- 4) Jei prekes siūlo pats gamintojas (kaip jis suprantamas pagal LR vartotojų teisių apsaugos įstatymą ir Europos parlamento ir Tarybos reglamentą (ES, 2023/988) pateikti gamintojo dokumentų įrodant prekės atitiktį nereikalaujama, tiekėjas (gamintojas) atitiktį patvirtina užpildydamas techninę specifikaciją.

1 lentelė

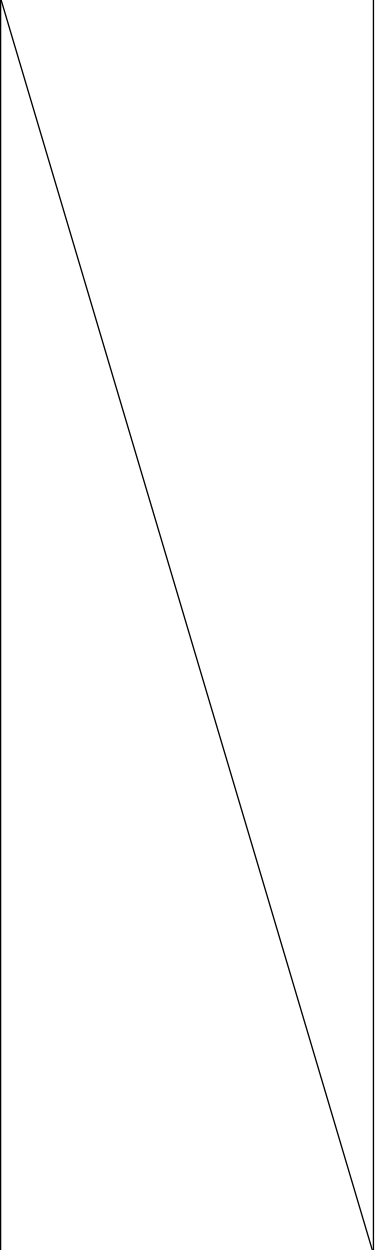
Eil. Nr.	Prekės pavadinimas ir reikalaujamos techninės charakteristikos	Tiekėjo siūlomos prekės aprašymas (siūlomos prekės parametro konkretus aprašymas),	Teikiamo siūlomos prekės gamintojo
----------	--	--	------------------------------------

		patvirtinantis 2 stulpelyje nurodytus reikalavimus, nurodant reikalaujamas parametrų reikšmes arba galimybių patvirtinimas (jei nėra specifikacijos reikšmių) <u>(PILDO TIEKĖJAS)</u>	dokumento failopavadinimas ir puslapio numeris, kuriame yra atitinkamą techninės specifikacijos reikalavimą patvirtinanti informacija <u>(PILDO TIEKĖJAS)</u>
1	2	3	4
1.	Automatizuotas viešasis tualetas. Jrenginys turi turėti tualetą patalpą naudotojams ir atskirą ūkio (techninę) patalpą. Vienvietis (6 vnt.)		
1.1.	Vienviečio automatizuoto viešojo tualetą matmenys: Ilgis – ne didesnis kaip 3500 mm; Plotis – ne daugiau kaip 1850 mm; Aukštis – ne aukštesnis kaip 2300 mm; <i>Galima matmenų paklaida iki 150 mm.</i>	Matmenys <i>(jrašyti konkrečias reikšmes)</i> : Ilgis.....mm Plotis.....mm Aukštismm	<i>(jrašyti):</i>
2.	Automatizuotas viešasis tualetas. Jrenginys turi turėti tualetą patalpą naudotojams ir atskirą ūkio (techninę) patalpą. Dvivietis (4 vnt.)		
	Pateikiamas dokumentas, kuriame yra pateikta siūlomos prekės vizualizacija, nuotrauka ar brėžinys <i>(jrašyti įrodančio dokumento pavadinimą)</i> : Prekės gamintojas <i>(jrašyti)</i> :;		

	Prekės modelis <i>(jrašyti, jei yra):</i>; Prekės kodas <i>(jrašyti, jei yra):</i>		
2.1.	Dviviečio automatizuoto viešojo tualetu matmenys: Ilgis – ne didesnis kaip 4430 mm; Plotis – ne daugiau kaip 2200 mm; Aukštis – ne aukštesnis kaip 2300 mm; <i>Galima matmenų paklaida iki 150 mm.</i>	Matmenys <i>(jrašyti konkrečias reikšmes):</i> Ilgis.....mm Plotis.....mm Aukštismm	<i>(jrašyti):</i>
3.	Reikalavimai tualetu išorei, medžiagiškumui		
	<p>3.1. Tualetu korpusas pagamintas iš gelžbetonio, sienų storis – ne mažiau 12 cm; Galimų matmenų paklaida – iki 1 cm.</p> <p>3.2. Preliminarus spalvos pvz. RAL 7022. </p> <p>3.3. Apsauga nuo grafičiu (<i>anti-graffiti</i> padengimas).</p> <p>3.4. Ovalo forma (pageidautina).</p> <p>3.5. Nerūdijančio plieno automatiškai atsirakinančios / užsirakinančios durys.</p> <p>3.6. Nerūdijančio plieno varstomos ir rakinamos durys į technines patalpas.</p> <p>3.7. Visos medžiagos nedegios, atsparios ugniai.</p>	<p>3.1. Atitinka <i>(jrašyti taip / ne)</i> :.....;</p> <p>3.2. Atitinka <i>(jrašyti taip / ne):</i>.....;</p> <p>3.3. Atitinka <i>(jrašyti taip / ne):</i>.....;</p> <p>3.4. Atitinka <i>(jrašyti taip / ne):</i>.....;</p> <p>3.5. Atitinka <i>(jrašyti taip / ne):</i>.....;</p> <p>3.6. Atitinka <i>(jrašyti taip / ne):</i>.....;</p> <p>3.7. Atitinka <i>(jrašyti taip / ne):</i>.....;</p>	/
4.	Vidaus apdaila ir elementai		

	<p>4.1. Sienos ir lubos – plytelių danga (pasirenkamos spalvos), atspari drėgmei – vandens įgeriamumui, šalčiui, cheminėms medžiagoms, smūgiams. Plytelių danga turi būti skirta intensyviai viešųjų erdvių naudojimui, lengvai valoma.</p> <p>Sienos dalis, kur tvirtinamas unitazas, gali būti iš nerūdijančio plieno lakšto ne plonesnio kaip 1,5 mm.</p> <p>4.2. Nerūdijančio plieno unitazas su automatiškai nusileidžiančia ir pasikeliančia nerūdijančio plieno sėdimąja dalimi.</p> <p>4.3. Šildomos grindys su integruotu grindų šildymo sluoksniu, padengtos plytelių danga (pasirenkamos spalvos), neslidžios ir atsparios drėgmei – vandens įgeriamumui, šalčiui, cheminėms medžiagoms, mechaniniam dėvėjimuisi. Plytelių danga turi būti skirta intensyviai viešųjų erdvių naudojimui, lengvai valoma.</p> <p>4.4. Įmontuotas uždaras nerūdijančio plieno popieriaus dozatorius, su prisilietimo jutikliu, pildomas iš techninės patalpos.</p> <p>4.5. Nerūdijančio plieno 20–30 l talpos šiukšliadėžė su piktograma.</p> <p>4.6. Integruotas nerūdijančio plieno praustuvas su įmontuotu automatišku bekontakčiu vandens, muilo ir karšto oro dozatoriumi, valdomas jutikliais ir mikroprocesoriumi, reaguojančiu į vartotojo ranką. Ženklinta piktogramomis.</p>	<p>4.1. Atitinka (įrašyti taip / ne) :.....;</p> <p>4.2. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p> <p>4.3. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p> <p>4.4. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p> <p>4.5. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p> <p>4.6. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p>	
--	---	--	--

	<p>4.7. Poliruotas nerūdijančio plieno veidrodis.</p> <p>4.8. Kiti elementai (porankiai neįgaliesiems, drabužių kabykla) pagaminti iš nerūdijančio plieno.</p> <p>4.9. Visa vidaus įranga turi būti nedegi, atspari ugniai ir vandalų išpuoliams.</p>	<p>4.7. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>4.8. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>4.9. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p>	
5.	Automatika		
	<p>5.1. Tualetas turi turėti šviečiančias informacines piktogramas išorėje.</p> <p>5.1.1. Tualetų valdymo meniu – lietuvių kalba.</p> <p>5.2. Sensorius lankytojui aptikti.</p> <p>5.3. Automatiškai atsirakinančios / užsirakinančios durys.</p> <p>5.4. Automatiškai įsijungiantys LED šviestuvai, apšvietimas automatiškai įsijungia atidarius duris ir išsijungia vartotojui išėjus.</p> <p>5.5. LED avarinis mygtukas, atrakinantis duris ir įjungiantis optinį ir garsinį avarinius signalus.</p> <p>5.6. Tualetas turi būti komplektuojamas su kalkių filtru, kuris apsaugo vandens sistemą ir nerūdijančio plieno paviršius nuo kalkių apnašų susidarymo.</p> <p>5.7. Vandens rezervuaras su vandens stiprintuvu, užtikrinančiu pakankamą vandens slėgį ir debitą visoms plovimo ir valymo funkcijoms visiškai atlikti, esant slėgio svyravimams ir nepakankamam debitui iš miesto vandentiekio.</p>	<p>5.1. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>) :.....;</p> <p>5.2. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>5.3. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>5.4. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>5.5. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>5.6. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>5.7. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p>	

	<p>5.8. Oro filtras, kuris pagerina higieną tiek patalpos ore, tiek ir ant jos paviršių. Filtras veikia 24 valandas per parą, naikina virusus ir pašalina bakterijas, sukeliančias blogą kvapą.</p> <p>5.9. GSM sistema, pranešanti nuotoliniu būdu apie gedimus ir kitą informaciją.</p> <p>5.10. Automatinis valymo ciklas po kiekvieno pasinaudojimo (procesas vykdomas naudotojui palikus patalpą, sistemai užrakinus duris):</p> <ul style="list-style-type: none"> - automatinis vandens nuleidimas; - automatinis sėdimosios dalies plovimas, dezinfekcija purkštukų pagalba, džiovinimas; - automatinis grindų plovimas ir dezinfekavimas purkštukų pagalba; - avarinis (rankinis) durų atrakinimas (viduje mygtuku ne žemiau 400 mm aukštyje nuo grindų, išorėje – specialiu raktu). <p>5.11. Ribotas maksimalus naudojimosi tualetu laikas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - maksimalus naudojimo laikas – 15 min. - garsinis signalas, naudojantis ilgiau nei nustatytas terminas; - automatinis durų atrakinimas, naudojantis ilgiau nei nustatytas terminas; - kontroliuojamas darbo laikas (naktinis, darbo dienų, savaitgalinis režimas, užrakinimas) pasitelkus laikrodį; <p>5.12. Išorėje – indikacinės lemputės, signalizuojančios apie esamą būklę:</p> <ul style="list-style-type: none"> - žalia – laisva, paruošta naudojimui; 	<p>5.8. Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>:.....;</p> <p>5.9. Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>:.....;</p> <p>5.10. Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>:.....;</p> <p>5.11. Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>:.....;</p> <p>5.12. Atitinka <i>(įrašyti taip / ne)</i>:.....;</p>	
--	---	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> - geltona – užimta; - geltona mirksinti – valoma; - raudona – neveikia. 		
6.	Techninė patalpa		
	<p>6.1. Šalčiui atspari šildymo sistema (500–800 W) techninėje patalpoje.</p> <p>6.2. Skaitmeninis, lietimui jautrus ekranas, kuriame operatorius gali keisti įvairius nustatymus:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tualetų valymo funkcijų veikimas - grindų ir klozeto plovimo režimo dažnumas; - valymo laikmačiai; - muilo padavimo nustatymas; - vandens padavimo nustatymas; - tualetų veikimo valandų kontrolė, darbo laikas; - vasaros / žiemos kalendorius; - sistemos ir jos sudedamųjų dalių veikimo patikra; - apsilankymų ataskaita. <p>6.3. Elektros skydas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pagrindinis jungiklis (visiškas paskirstymo skydo išjungimas); - papildomi jungikliai, atskiriems elementams; - paskirstymo plokštė su 30 mA apsauga nuo srovės nuotėkio; - šildomų grindų termostatas; - valdymo automatikos ir relijų sistema; - žemos įtampos iki 48 V maitinimo šaltiniai. <p>6.4. Vandentiekis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pagrindinis vandens tiekimo čiaupas; 	<p>6.1. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>6.2.. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>6.3. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p> <p>6.4. Atitinka (<i>įrašyti taip / ne</i>):.....;</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> - elektromagnetiniai vandens tiekimo vožtuvai; - manometras vandens kontrolei; - dezinfekcijos ir dezodoranto įvadas; - valymo žarna su antgaliu naudotojo kabinai pasiekti; - vandens slėgio jutiklis (esant mažam vandens slėgiui arba nutrūkus vandens tiekimui); - užsikimšusios kanalizacijos jutiklis, kuris suaktyvina durų uždarymą; - vandens rezervuaras su vandens slėgio palaikymo siurbliu (esant nepakankamam vandens tiekimui). 		
7.	Ventiliacija		
	<p>7.1. Sistemos našumas – 75–80 m³/h.</p> <p>7.2. Šildymą kontroliuoja ventiliatorius ir termostatas.</p>	<p>7.1. Atitinka (įrašyti taip / ne) :.....;</p> <p>7.2. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p>	
8.	Stogas		
	<p>8.1. Drenažas lietaus vandeniui.</p> <p>8.2. Integruoti išsikrovimo kabliai.</p>	<p>8.1. Atitinka (įrašyti taip / ne) :.....;</p> <p>8.2. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p>	
9.	Pritaikymas neįgaliesiems		
	<p>9.1. Platus įvažiavimas į bendrąją patalpą (ne mažiau 900 mm).</p> <p>9.2. Porankis atsisėsti / atsistoti.</p>	<p>9.1. Atitinka (įrašyti taip / ne) :.....;</p> <p>9.2. Atitinka (įrašyti taip / ne):.....;</p>	
10.	Dizaino derinimas – sutarties vykdymo metu.		

4. Prekių garantinis terminas:

Visoms techninės specifikacijos 4 punkto lentelėje nurodytoms prekėms turi būti suteikiamas 2 metų gamintojo ar tiekėjo garantinis terminas, kuris pradedamas skaičiuoti nuo prekių perdavimo–priėmimo akto pasirašymo dienos.

Tiekėjas, siekdamas gauti papildomų kokybės balų, gali siūlyti 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 bei pateiktų dokumentų pavadinimus nurodyti, lentelės 4 stulpelyje. 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, prekių trūkumai bus pašalinti arba prekės bus pakeistos tinkamos kokybės prekėmis.

2 lentelė

Eil. Nr.	Reikalavimo pavadinimas	Tiekėjo siūloma reikšmė (PILDO TIEKĖJAS)	Teikiamo (-ų) dokumento (-ų) failo (-ų) pavadinimas (-ai), kuriame (kuriuose) yra reikalavimą patvirtinanti informacija (PILDO TIEKĖJAS)
1	2	3	4
1.	Visoms prekėms gamintojo ar tiekėjo suteikiamas papildomas (viršijantis privalomą 2 metų garantinį terminą) garantinis terminas (jei siūlomas)	Suteikiamas papildomas (viršijantis privalomą 2 metų garantinį terminą) garantinis terminas (jrašyti konkrety tik papildomą garantinį terminą, tuo atveju jei jis siūlomas): metai	(jrašyti)

Pateikdamas šią užpildytą techninę specifikaciją tiekėjas patvirtina (deklaruoja), kad siūlomos prekės atitinka joje nustatytus reikalavimus. Tiekėjas patvirtina, kad siūlomos prekės bus pristatytos ir surinktos pagal techninės specifikacijos ir pasiūlymo 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 tiekėjui.**

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Jūratė Dabašinskienė
Dokumento pavadinimas (antraštė)	AUTOMATIZUOTŲ VIEŠŲJŲ TUALETŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-11-20 Nr. 32-23-639
Adresatas	-
Pasirašymo, tvirtinimo, vizavimo paskirties parašą (-us) sukūrusio (-ių) asmens (-ų) pareigos, vardas (-ai), pavardė (-ės), data	Pasirašymas: Miesto tvarkymo skyrius-vedėjas Aloyzas Pakalniš kis 2025-11-20; Pasirašymas: Miesto tvarkymo skyrius-vyriausioji specialistė Indrė Bušininkaitė-Ivanauskienė 2025-11-20
Pagrindinio dokumento priedų ir pridedamų dokumentų failų skaičius	0
Papildomi metaduomenys	Dokumentas suformuotas DVS „Kontora“.
