

## TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### Bendrieji reikalavimai.

1. Įrangos pristatymo vieta – **Kretingos Marijono Daujoto progimnazija įm. k. 303382953, adresas Vilniaus g. 12, Kretinga**
2. Pristatymo ir sumontavimo terminai – nuo **2026-08-01-2026-08-20**.
3. Tiekėjas po sutarties pasirašymo privalo sutarti laiką su perkančiąja organizacija dėl patalpų apžiūrėjimo ir tiekiamai virtuvės įrangai reikalingų elektros, vandens bei nuotekų įvadų vietos ir poreikio patikslinimo. Į pasiūlymo kainą turi būti įtraukti visi laidai, kabeliai, žarnos, sifonai, vamzdžiai kitos reikalingos instaliacinės medžiagos ir kitos detalės/furnitūra siūlomos įrangos montavimui, užtikrinant reikiamą / tinkamą jos funkcionavimą, net jei tai nebuvo nurodyta techninėje specifikacijoje.
4. Tiekėjas savo lėšomis, transportu ir jėgomis turi pristatyti Įrangą, sumontuoti, patikrinti Įrangos funkcionalumą.
5. Įranga turi būti nauja, nenaudota, kokybiška ir atitikti šioje Techninėje specifikacijoje nustatytus minimalius / būtinus reikalavimus (*Reikalaujamos techninės charakteristikos*) bei ir turi turėti CE žymėjimą.
6. Įrangai (įskaitant jos sudėtines/komplektuojamas dalis/ montavimo paslaugas) turi būti suteikiama garantija ne trumpesniai kaip 24 mėnesių terminui. Garantiniu laikotarpiu turi būti užtikrintas nemokamas Įrangos dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai.
7. Tiekėjas pristatęs ir sumontavęs Įrangą turi praveisti ne trumpesnius nei 3 val. mokymus kaip naudotis Įranga prieš tai iš anksto su perkančiąja organizacija suderintu laiku.
8. Kartu su Įranga turi būti pateikiama naudojimosi instrukcija (Lietuvių kalba) bei kita prašoma dokumentacija.
9. Techninėje specifikacijoje nurodyti matmenys yra Plotis x Gylis x Aukštis. Nurodomas GN dydis yra tarptautinis kepimo skardų matavimo vienetas.
10. Nerūdijančio plieno stalų kojos turi būti kvadratinės ar stačiakampės formos ne mažiau 40x40 mm storio.
11. Nerūdijančio plieno gaminių kraštai ar kampai turi būti užapvalinti, neturėti aštrių briaunų kurios gali sužeisti dirbantį darbuotoją, suvirinimo vietos turi būti ištisinės ir nušlifotos be jokių metalo virinimo pusrslų likučių.
12. Paviršiai, kontaktuojantys su maistu, privalo būti pagaminti iš nerūdijančio plieno AISI 304 markės (arba lygiavertis) arba geresnės.
13. Prekių pakuotės turi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas. Jeigu Prekės supakuojamos į antrinę pakuotę, pakuotės turi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas ir (ar) turi būti vienalytės (homogeniškos) pakuotės, pagamintos iš vienos rūšies medžiagos. Tiekėjas kartu su Prekėmis turi pateikti dokumentus, įrodančius, kad pakuotės yra perdirbamos ir (ar) homogeniškos ir (ar) atitinkamai paženklintos.
14. Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje ar kituose pirkimo dokumentuose nurodytas konkretus sertifikatas, konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiau tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“. Pateikti minimalūs/būtinai reikalavimai. Tiekėjai gali siūlyti geresnių charakteristikų pirkimo objektą.
15. Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje ir pirkimo dokumentuose nurodytas standartas, techninis liudijimas ar bendrosios techninės specifikacijos (Europos standartą perimantis

Lietuvos standartas, Europos techninio įvertinimo patvirtinimo dokumentas, informacinių ir ryšių technologijų bendrosios techninės specifikacijos, tarptautinis standartas, kitos Europos standartizacijos organizacijų nustatytos techninių normatyvų sistemos, nacionaliniai standartai, nacionaliniai techniniai liudijimai arba nacionalinės techninės specifikacijos, susijusios su darbų projektavimu, sąmatų apskaičiavimu ir vykdymu bei prekių naudojimu), turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.

16. Pirkimas vykdomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“, patvirtinto Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo (toliau – Aprašas) 4.1 punktu (Aprašo 2 priedo III skyriaus „Biuro įranga ir buitinė technika“ reikalavimai) ir 4.4.4.4 papunkčiu (prekė yra tvirta, ilgaamžė, funkcionali, ji ar jos sudedamosios dalys tinka naudoti daug kartų ir (ar) lengvai pataisomos, ir (ar) pakeičiamos).

---

Eil. Nr.	Reikalaujamos savybės (prekės aprašymas)
<b>Mechaninė įranga – 11 vnt. BVPŽ – 39711210-4</b>	
1.	<p><b>Planetarinė maišyklė – 2 vnt.</b>  Talpa ne mažiau 40 l.  Turi turėti mechaninį valdymą su ne mažiau 3 greičiais.  Turi turėti avarinio išjungimo mygtuką.  Su laikmačiu.  Su rankiniu katilo pakėlimo mechanizmu.  Matmenys 640x750x1300 mm (+/-10 mm).  Galingumas ne mažiau 1,2 kW, 400V, 3 F.  Komplektacijoje turi būti:  <i>Komplektacijoje turi būti:</i>  -Nerūdijančio plieno indas 40 L – 1 vnt.  -Nerūdijančio plieno indas 20 L – 1 vnt..  -Ne mažiau kaip po 3 skirtingus maišymo antgalius (aliuminio kablys, šluotelė, mentelė) skirtus 20 ir 40 litrų plakikliams.</p>
2.	<p><b>Bulvių valymo mašina -1 vnt.</b>  Pagamintas iš nerūdijančio plieno.  Permatomas dangtis.  Skaitmeninis ekranas.  Su stovu ir su filtru.  Našumas ne mažiau 500 kg/h.  Valymo talpa ne mažiau 18 kg.  Jungiama prie vandentiekio per elektroninį vožtuvą.  Abrazyvinis dugnas, sienelės.  Apsauginis mikrojungiklis.  Matmenys 550x670x1300 mm (+/-10 mm)  Galingumas ne mažiau 0,9 kW, 400V, 3 F.</p>
3.	<p><b>Daržovių pjaustyklė – 1 vnt.</b>  Turi būti stalo modelis.  Turi turėti variklio apsaugą nuo perkaitimo.  Apsisukimų greitis ne mažiau 350 aps/min.  Našumas ne mažiau 8 kg/min.  Galingumas ne daugiau 0,55 kW, 400 V, 3F.  Matmenys 250x450x750 mm (+/-10 mm).  <i>Komplektacijoje turi būti:</i>  Stovas daržovių pjaustyklei, matmenys 600x700x600 mm. (+/- 10 mm)  Diskas grežinėliais pjaustyti 15 mm.  Diskas kubeliais pjaustyti 15x15 mm.  Diskas trintuvė 4,5 mm.  Diskai šiaudeliais pjaustyti 2x2 mm.  Diskai šiaudeliais pjaustyti 3x3 mm.  Diskas griežinėliais pjaustyti 1,5 mm.  Diskų lentynėlė 6 diskams.</p>

4.	<p><b>Mėsmalė – 1 vnt.</b>  Ventiliuojamas variklis su apsauga nuo perkaitimo.  Padavimo angos skersmuo ne mažiau 70 mm.  Variklio apsukų skaičius ne mažiau 200 aps/min.  Našumas ne mažiau 200 kg/val.  Matmenys 240x400x460 mm (+/-10 mm). Galingumas ne mažiau 0,75 kW, 400V, 3 F.  <i>Komplektacijoje turi būti:</i>  2 vnt. peiliukų;  2 vnt. skirtingų diametrų plokštelių.</p>
5.	<p><b>Mėsmalė – 1 vnt.</b>  Ventiliuojamas variklis su apsauga nuo perkaitimo.  Padavimo angos skersmuo ne mažiau 70 mm.  Variklio apsukų skaičius ne mažiau 140 aps/min.  Našumas ne mažiau 300 kg/val.  Matmenys 240x450x550 mm (+/-10 mm).  Galingumas ne mažiau 1,1 kW, 400V, 3 F.  <i>Komplektacijoje turi būti:</i>  2 vnt. peiliukų;  2 vnt. skirtingų diametrų plokštelių.</p>
6.	<p><b>Kiaušinių sterilizatorius- 1 vnt.</b>  Korpusas pagamintas iš nerūdijančio plieno.  Turi būti chromu padengtos plieno grotelės.  Sterilizacijos laikas ne mažiau 150 s.  Vienu metu galima dezinfekuoti ne mažiau 30 kiaušinių.  Matmenys 370x550x260 mm (+/-10 mm).  Galingumas ne mažiau 0,07 kW, 230 V.</p>
7.	<p><b>Daržovių tarkavimo mašina – 1 vnt.</b>  Nerūdijančio plieno peiliai  Našumas ne mažiau 80 kg/val.  Galingumas ne mažiau 0,25 kW, 230 V, 1 F.  <i>Komplektacijoje turi būti:</i>  -sunktuvas bulvių tarkiui.</p>
8.	<p><b>El. mėsos purentuvas – 1 vnt.</b>  Nerūdijančio plieno korpusas.  Našumas ne mažiau 800 porcijų/val.  Variklis turi būti aušinamas oru aušinamu ventiliatoriumi.  Turi būti jautienos ir kiaulienos purenimo antgaliai.  Matmenys 470x220x450 mm (+/-10 mm).  Galingumas ne mažiau 0,35 kW, 230V, 1 F.</p>
9.	<p><b>Rankinis maišytuvas 1 vnt.</b>  Apsisukimų greitis turi pasiekti ne mažiau 12000 aps./min.  Galima maišyti ne mažiau 80 l.  Su reguliuojamu greičiu.  Įmerkimo gylis ne mažiau 280 mm.  Maišytuvo svoris ne daugiau 5 kg.  Galingumas ne mažiau 0,57 kW, 230 V, 1 F.  <i>Komplektacijoje turi būti:</i>  – plakimo šluotelė.</p>

	– smulkintuvas.
10.	<p><b>Šaldoma vonia 1 vnt.</b>  Nerūdijančio plieno konstrukcija.  Vonelės talpa ne mažiau 1Xgn 1/1-150.  Temperatūra reguliuojama ribose +2°/+8 °C.  Termostatas temperatūros reguliavimui.  Matmenys 800x650x900mm (+/-10 mm).  Galingumas ne daugiau 0,4 kW, 230 V  Komplekte turi būti:  – pastatoma lentyna su stiklo uždanga kliento pusėje. Matmenys ne mažiau 900x300x400 mm.  – gastronominių konteinerių komplektas krosnims (tarptautinis standartas (EN 631).  – GN konteineris GN 1/2-150 – 2 vnt.  – Dangtis GN 1/2 indams – 2 vnt.  – GN konteineris GN 1/3-150 – 6 vnt.  – Dangtis GN 1/3 indams – 6 vnt.</p>
11.	<p><b>Mikrobangų krosnelė</b>  Konstrukcija nerūdijančio plieno.  Kameros talpa ne mažiau 34 l.  Ne mažiau 5 galingumų režimų.  Turi būti su apšvietimu.  Matmenys 560x490x360 mm. (+/-10 mm)  El. galingumas ne mažiau 1,5 kW.</p>
<b>Šiluminė įranga – 4 vnt. BVPŽ – 39711420-9</b>	
12.	<p><b>Elektrinė viryklė – 1 vnt.</b>  Ne mažiau 6 lygaus ketaus kaitvietės.  Kaitvietės dydis ne mažiau 300x300 mm.  Kaitvietė turi būti su lanksto pakėlimo mechanizmu.  Kiekviena kaitvietė turi turėti ne mažiau 7 padėčių jungiklį ir signalinę lempuotę.  Rėmo konstrukcija turi būti iš nerūdijančio plieno.  Po viryklė turi būti nerūdijančio plieno lentyna.  Matmenys ne daugiau 1200x800x900 mm.  El. galingumas ne mažiau 18 kW, 400 V, 3 F.</p>
13.	<p><b>Elektrinė keptuvė 1 vnt.</b>  Nerūdijančio plieno konstrukcija, su dangčiu.  Turi būti elektrinis pavertimas.  Talpa ne mažiau 75 l.  Kepimo paviršiaus matmenys ne mažiau 780x530x180 mm.  Kepimo temperatūra turi pasiekti +250 °C.  Turi būti apsauga nuo perkaitimo .  El. galingumas ne mažiau 10 kW, 400V, 3 F  Matmenys 900x820x965 mm (+/-10 mm).</p>
14.	<p><b>Elektrinė viryklė – stovas 2 vnt.</b>  Konstrukcija nerūdijančio plieno.  Statoma ant grindų.  Kaitvietės skersmuo ne mažiau 300 mm.  Temperatūra reguliuojama termostatu.  Su signaline lempuote.  Matmenys ne daugiau 500x500x500 mm (+/-10 mm).</p>

	Elektros pajungimas ne daugiau kaip 4 kW, 3 F, 400V
<b>Šaldymo įranga – 12 vnt., BVPŽ – 39711100-0</b>	
15.	<p><b>Šaldiklis – 2 vnt.</b>          Su apšvietimu ir užraktu.          Savaimė užsidarančios durys.          Su ventiliuojamu šaldymu ir automatiniu atitirpinimu.          Temperatūra reguliuojama ribose nuo -22 iki -18 °C.          Šaltnešis R290 (arba ekologiškas analogiškas šaltnešis).          Talpa neto ne mažiau 400 l.          Komplektacijoje ne mažiau 4 vnt. lentynų.          Šaldytuvas turi būti su 4 ratukais, du su stabdžiais.          Energijos klasė ne prasčiau kaip B.          El. galingumas ne daugiau 0,39 kW, 230 V.          Matmenys 750x880x2100 mm (+/-10 mm).</p>
16.	<p><b>Šaldytuvas – 8 vnt.</b>          Su apšvietimu ir užraktu.          Savaimė užsidarančios durys.          Su ventiliuojamu šaldymu ir automatiniu atitirpinimu.          Temperatūra reguliuojama ribose nuo -2 iki +8 °C.          Šaltnešis R600a (arba ekologiškas analogiškas šaltnešis).          Talpa neto ne mažiau 400 l.          Komplektacijoje ne mažiau 4 vnt. lentynų.          Šaldytuvas turi būti su 4 ratukais, du su stabdžiais.          Energijos klasė ne prasčiau kaip A.          El. galingumas ne daugiau 0,12 kW, 230 V.          Matmenys 750x880x2100 mm (+/-10 mm).</p>
17.	<p><b>Šaldiklis – dėžė – 2 vnt.</b>          Temperatūra reguliuojama nuo -24 °C iki -14 °C.          Su 4 ratukais.          Šaltnešis R600a (arba ekologiškas analogiškas šaltnešis).          Energijos klasė ne prasčiau kaip C.          Ne mažiau kaip penki krepšeliai.          Su apšvietimu ir užraktu.          Talpa neto ne mažiau 377 l.          El. galingumas ne daugiau 0,23 kW, 230 V.          Matmenys 1290 x 700 x 950 mm (+/-10 mm).</p>

1. Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje ar kituose pirkimo dokumentuose nurodytas konkretus sertifikatas, konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiau tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, protokolai, konkreti kilmė ar gamyba, turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.

2. Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje ir pirkimo dokumentuose nurodytas standartas, techninis liudijimas ar bendrosios techninės specifikacijos (Europos standartą perimantis Lietuvos standartas, Europos techninio įvertinimo patvirtinimo dokumentas, informacinių ir ryšių technologijų bendrosios techninės specifikacijos, tarptautinis standartas, kitos Europos standartizacijos organizacijų nustatytos techninių normatyvų sistemos, nacionaliniai standartai, nacionaliniai techniniai liudijimai arba nacionalinės techninės specifikacijos, susijusios su darbų

projektavimu, sąmatų apskaičiavimu ir vykdymu bei prekių naudojimu), turi būti laikoma, kad kiekviena tokia nuoroda yra pateikta su žodžiais „arba lygiavertis“.

Pirkimo iniciatorius

\_\_\_\_\_  
(atsakingojo darbuotojo pareigos)

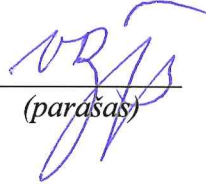
  
\_\_\_\_\_  
(parašas)

Judita Leliugienė

\_\_\_\_\_  
(vardas ir pavardė)

Direktore

\_\_\_\_\_  
(atsakingojo darbuotojo pareigos)

  
\_\_\_\_\_  
(parašas)

Raimunda Viskontienė

\_\_\_\_\_  
(vardas ir pavardė)

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Kretingos Marijono Daujoto progimnazija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Pavedimas Kretingos rajono savivaldybės centrinei perkančiajai organizacijai atlikti pirkimo procedūras
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-04-24 Nr. VD-4
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Raimunda Viskontienė Direktorė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-04-24 14:11
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2023-12-22 17:11 - 2028-12-20 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	doc00708920260424140549.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20260423.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Metaduomuo "Priskirtos bylos (tomo) indeksas (-ai)" privalo būti elektroniniame dokumente ir kiekviename pasikartojančiame tėviniame elemente
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2026-04-27 nuorašą suformavo Sandra Gerbenė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-04-27 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“