

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Bendrieji reikalavimai.

1.Įrangos pristatymo vieta – **Kretingos Simono Daukanto progimnazija įm. k. 190284487, adresas Palangos g. 25, 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. Tiekėjas privalo nurodyti siūlomos įrangos gamintoją, modelį ir kilmės šalį bei pateikti techninę dokumentaciją.

6.Įrangai (įskaitant jos sudėtines/komplektuojamas dalis/ montavimo paslaugas) turi būti suteikiama garantija ne trumpesnei kaip 24 mėnesių terminui. Garantiniu laikotarpiu turi būti užtikrintas nemokamas Įrangos dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai.

7.Tiekėjas pristatęs ir sumontavęs Įrangą turi pravesti 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.Techinėje specifikacijoje nurodyti matmenys yra Plotis x Gylis x Aukštis. Nurodomas GN dydis yra tarptautinis kepimo skardų matavimo vienetas.

10.Paviršiai, kontaktuojantys su maistu, privalo būti pagaminti iš nerūdijančio plieno AISI 304 markės (arba lygiavertis) arba geresnės.

11.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.

12.Jeigu apibūdinant pirkimo objektą techninėje specifikacijoje ar kituose pirkimo dokumentuose nurodytas konkretus sertifikatas, konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiam 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.

13.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“.

14. Aplinkosauginiai kriterijai Prekėms nustatomi vadovaujantis 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 taikymo, vykdam žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas) 4.4.4 papunkčiu:

1. Tiekėjas privalo Prekes atvežti Pirkėjui ne kelių eismo piko valandomis, t. y. pirmadieniais – ketvirtadieniais nuo 09:00 iki 11:00 val., ir nuo 13:00 iki 16:00 val., penktadieniais ir švenčių dienų išvakarėse nuo 9:00 iki 11:00 val., ir nuo 13:00 iki 15:00 val., trumpiausiais galimais maršrutais. Už prekių priėmimą atsakingas Pirkėjo atstovas, priimdamas prekes fiziškai įsitikina, ar tiekėjas prekes pristatė ne kelių eismo piko valandomis. Pirkėjas turi teisę sutarties vykdymo metu pareikalauti trumpiausio galimo maršruto pasirinkimą įrodančių dokumentų.

2. Su prekių pakuotėmis susiję aplinkosauginiai kriterijai: jei prekės supakuojamos į antrinę ir (ar) tretinę (transportavimo) pakuotę, ji turi būti perdirbamoji pakuotė pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas. Tiekėjas pateikdamas prekes pirkėjui, pateikia prekes antrinės ir (ar) tretinės (transportavimo) pakuotės tinkamumą perdirbti (perdirbamumą) patvirtinančius dokumentus (pakuotės aprašymo dokumentą, techninį dokumentą, dokumentą iš akredituotų laboratorijų ar pakuočių atliekų perdirbėjų, ar eksportuotojų iš tvarkytojų sąrašo, ar kitus lygiaverčius objektyvius įrodymus).

Reikalaujamos techninės charakteristikos	
Mechaninė įranga	
1.1.	<p>Planetarinė maišyklė – 1 vnt. Talpa ne mažiau 38 l; Turi turėti mechaninį valdymą su ne mažiau 3 greičiais; Turi turėti avarinio išjungimo mygtuką; Su rankiniu katilo pakėlimo mechanizmu Matmenys ne daugiau 640x750x1300 mm (±50mm paklaida) Galingumas ne mažiau 1,2 kW, 230V Komplektacijoje turi būti: <i>Komplektacijoje turi būti:</i> -Nerūdijančio plieno indas ne mažiau 38 L -Ne mažiau 3 skirtingi maišymo antgaliai</p>
1.2.	<p>Bulvių valymo mašina -1 vnt. 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 ne daugiau 550x670x1300 mm (±50mm paklaida) Galingumas ne mažiau 0,9 kW, 400V</p>
1.3.	<p>Daržovių pjaustyklė -1 vnt. Turi būti stalo modelis Turi turėti variklio apsaugą nuo perkaitimo Apsisukimų greitis ne mažiau 350 aps/min Našumas ne mažiau 5 kg/min. Galingumas ne mažiau 0,25 kW, 230 V, 1F Matmenys ne daugiau 220x450x500 mm; (±100mm paklaida) <i>Komplektacijoje turi būti:</i> Stovas daržovių pjaustyklei; Diskas grežinėliais pjaustyti 10 mm (paklaida 0,5mm). Diskas kubeliais pjaustyti 10x10 mm (paklaida 0,5mm). Diskas trintuvė 4,5 mm (paklaida 0,5mm). Diskai šiaudeliais pjaustyti 2 mm, 3 mm (paklaida 0,5mm).</p>

	Diskas greižinėliais pjaustyti 1,5 mm (paklaida 0,5 mm). Diskų lentynėlė 6 diskams.
1.4.	Mėsmaalė – 1 vnt. Ventiliuojamas variklis su apsauga nuo perkaitimo; Padavimo angos skersmuo ne mažiau 70 mm (paklaida 0,5 mm); Variklio apsukų skaičius ne mažiau 200 aps/min Našumas ne mažiau 200 kg/val.; Matmenys 240x400x460mm (±100mm paklaida) Galingumas ne mažiau 0,75 kW, 230V, 1 F <i>Komplektacijoje turi būti:</i> 2 vnt. peiliukų, 2 vnt. skirtingų diametrų plokštelių.
1.5.	Mėsmaalė – 1 vnt. Ventiliuojamas variklis su apsauga nuo perkaitimo; Padavimo angos skersmuo ne mažiau 70 mm (paklaida 0,5 mm);; Variklio apsukų skaičius ne mažiau 140 aps/min Našumas ne mažiau 300 kg/val.; Matmenys 240x400x460 mm; (±100mm paklaida) Galingumas ne mažiau 0,75 kW, 400V, 3 F <i>Komplektacijoje turi būti:</i> 2 vnt. peiliukų, 2 vnt. skirtingų diametrų plokštelių
1.6.	Kiaušinių sterilizatorius- 1 vnt. 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 ne daugiau 370x550x260 mm. Galingumas ne mažiau 0,07 kW, 230 V.
1.7.	Daržovių tarkavimo mašina – 1 vnt. Nerūdijančio plieno peiliai Našumas ne mažiau 80 kg/val. Galtingumas ne mažiau 0,25 kW, 230 V <i>Komplektacijoje turi būti:</i> -sunktuvus bulvių tarkiui
1.8.	Rankinis maišytuvas - 1 vnt. Apsisukimų greitis turi pasiekti ne mažiau 12000 aps./min Galima maišyti ne mažiau 80 l Keičiami antgaliai Su reguliuojamu greičiu Įmerkimo gylis ne mažiau 280 mm Maišytuvo svoris ne daugiau 5 kg Galingumas ne mažiau 0,57 kW, 230 V Komplektacijoje turi būti: -plakimo šluotelė -smulkintuvus
1.9.	Mikrobangų krosnelė – 1 vnt. Konstrukcija n. plieno Kameros talpa ne mažiau 34 l Ne mažiau 4 galingumų režimų

	<p>Turi būti su apšvietimu Matmenys ne daugiau 560x490x360 mm. (±50mm paklaida) El. galingumas ne mažiau 1,4 kW</p>
Šiluminė įranga	
1.10.	<p>Elektrinė viryklė - 1 vnt. Ne mažiau 6 lygaus ketaus kaitvietės. Kaitvietės dydis ne mažiau 300x300 mm. Kaitvietė turi būti su lanksto pakėlimo mechanizmu. Kiekviena kaitvietė turi turėti 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</p>
1.11.	<p>Elektrinė keptuvė 1 vnt. Nerūdijančio plieno konstrukcija, su dangčiu; Turi būti elektrinis pavertimas; Talpa ne mažiau 75 l; Kepimo paviršiaus matmenys ne mažiau 780x530x180 mm (±50mm paklaida) Kepimo temperatūra turi pasiekti +250 °C; Turi būti apsauga nuo perkaitimo El. galingumas ne mažiau 10 kW, 400V, 3 F Matmenys 900x820x965 mm (±70mm paklaida)</p>
1.12.	<p>Elektrinė viryklė – stovas 2 vnt. Konstrukcija nerūdijančio plieno Kaitvietės skersmuo ne mažiau 300 mm Temperatūra reguliuojama termostatu Su signaline lempute Matmenys ne daugiau 500x500x500 mm (±50mm paklaida) Elektros pajungimas ne daugiau kaip 4 kW, 3 F, 400V</p>
1.13.	<p>Elektrinė viryklė su orkaite – 1 vnt. Ne mažiau 4 lygaus ketaus kaitvietės Kaitvietės dydis ne mažiau 300x300 mm (±50mm paklaida) Kaitvietė turi būti su lanksto pakėlimo mechanizmu Kiekviena kaitvietė turi padėčių jungiklį ir signalinę lempuotę Rėmo konstrukcija turi būti iš nerūdijančio plieno Po viryklė turi būti orkaitė Orkaitė su laikmačiu ir rankinio reguliavimo sklende garams išleisti Orkaitės talpa ne mažiau 2xGN2/1 Matmenys 800x800x900mm (±50mm paklaida) El. galingumas ne mažiau 16 kW, 400V, 3F (±10% paklaida)</p>
Šaldymo įranga	
1.14.	<p>Šaldiklis - 2 vnt. Su apšvietimu ir užraktu Savaime užsidarnčios 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 3 vnt. lentynų</p>

	<p>Šaldytuvas turi būti su 4 ratukais, du su stabdžiais Energijos klasė ne prasčiau kaip B El. galinumas ne daugiau 0,39 kW, 230 V. Matmenys ne daugiau 750x880x2100 mm (±50mm paklaida)</p>
1.15.	<p>Šaldytuvas – 5 vnt. Su apšvietimu ir užraktu Savaime 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. galinumas ne daugiau 0,12 kW, 230 V. Matmenys ne daugiau 750x880x2100 mm (±50mm paklaida)</p>
1.16.	<p>Šaldiklis – dėžė – 1 vnt. 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 du krepšeliai Su užraktu Talpa neto ne mažiau 377 l El. galinumas ne daugiau 0,23 kW, 230 V. Matmenys ne daugiau 1290 x 700 x 950 mm.</p>
1.17.	<p>Šaldiklis – dėžė – 1 vnt. 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 vienas krepšelis Su užraktu Talpa neto ne mažiau 270 l El. galinumas ne daugiau 0,185 kW, 230 V. Matmenys ne daugiau 990 x 700 x 950 mm.</p>
1.18.	<p>Šaldiklis – dėžė – 1 vnt. Temperatūra reguliuojama nuo -24 °C iki -14 °C Su 4 ratukais Šaltnešis R600a (arba ekologiškas analogiškas šaltnešis) Energijos klasė ne prasčiau kaip D Ne mažiau kaip trys krepšeliai Su užraktu Talpa neto ne mažiau 454 l El. galinumas ne daugiau 0,23 kW, 230 V. Matmenys ne daugiau 1510x700x950 mm.</p>