






TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Bendrieji reikalavimai.

1. 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.
2. Tiekėjas savo lėšomis, transportu ir jėgomis turi pristatyti įrangą, sumontuoti, patikrinti Įrangos funkcionalumą.
3. Įranga turi būti nauja, nenaudota, kokybiška ir atitikti šioje Techninėje specifikacijoje nustatytus minimalius / būtinus reikalavimus (*Reikalaujamos techninės charakteristikos*) ir turi turėti CE žymėjimą.
4. Įrangai (įskaitant jos sudėtines/komplektuojamas dalis/ montavimo paslaugas) turi būti suteikiama garantija ne trumpesniai kaip 12 mėnesių terminui arba sumuojant su terminu nurodytu tiekėjo pasiūlyme nuo perdavimo-priėmimo akto pasirašymo. Garantiniu laikotarpiu turi būti užtikrintas nemokamas Įrangos dalių tiekimas ir nemokami remonto darbai.
5. Kartu su Įranga turi būti pateikiama naudojimosi instrukcija (Lietuvių kalba) bei kita prašoma dokumentacija.
6. Tiekėjas kartu su pasiūlymu turi pateikti gamintojo parengtus katalogus arba siūlomų prekių techninių charakteristikų aprašymus (jei gamintojo kataloge neišsamiai atsispindi siūlomos prekės atitikimas techninės specifikacijos reikalavimams) (pdf formatu) lietuvių arba anglų kalbomis. Anglų kalba pateiktose techninių charakteristikų aprašymuose tiekėjas turi grafiškai nurodyti (t. y. pastebimai pažymėti – spalvotai markiruoti, ir/ar nurodyti rodyklėmis, ir/ar pabraukti) konkrečias teikiamų dokumentų vietas, kur aprašomos reikalaujamų techninių charakteristikų reikšmės, reikalinga įrašyti, kurį techninių reikalavimų punktą jos atitinka arba pateikiama nuoroda į prekės aprašymą gamintojo svetainėje į konkretų įrenginį (jo tikslų kodą/modelį) su jo parametrais.
7. Techninėje specifikacijoje nurodyti matmenys yra Plotis x Gylis x Aukštis.
8. Paviršiai, kontaktuojantys su maistu, privalo būti pagaminti iš nerūdijančio plieno AISI 304 markės arba geresnės.
9. Techninėje specifikacijoje nuotraukos ar vizualizacijos yra pateiktos kaip iliustracija apie kokį daiktą ar įrenginį aprašoma, o nekonkretaus gaminio ar įrenginio išvaizda.
10. Prekių pakuotės turi būti laikytinos perdirbamosiomis pakuotėmis pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo nuostatas.
Įranga, pagal Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2015 m. birželio 18 d. įsakymą Nr. 1-154 „Dėl Prekių, išskyrus kelių transporto priemonės, kurioms viešųjų pirkimų metu taikomi energijos vartojimo efektyvumo reikalavimai, sąrašo patvirtinimo“, turi atitikti aukščiausio energinio efektyvumo klasę (prieinamą Lietuvos Respublikos rinkoje), nustatytą Europos Komisijos reglamentuose dėl gaminių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo reikalavimų. Jeigu minėti reikalavimai prekėms netaikomi, prekės turi atitikti Europos Komisijos reglamentuose dėl gaminių ekologinio projektavimo nustatytus efektyvaus energijos vartojimo kriterijus.
11. Šiose specifikacijose pateiktos nuorodos į standartus/technologijas/prekės ženklus yra tik rekomendacinio pobūdžio, todėl standartai/technologijos/prekės ženklai gali būti pakeisti lygiaverčiais. Jeigu techninėje specifikacijoje nurodomas konkretus modelis ar tiekimo šaltinis, konkretus procesas, būdingas konkrečiam tiekėjo tiekiamoms prekėms ar teikiamoms paslaugoms, ar prekių ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, standartai, sertifikatai dėl kurių tam tikriems subjektams ar tam tikriems produktams būtų sudarytos palankesnės sąlygos arba jie būtų atmesti, gali būti pateikiamas lygiavertis objektas nurodytajam. Pateikti minimalūs/būtinai reikalavimai. Tiekėjai gali siūlyti geresnių charakteristikų pirkimo objektą.

Kiekis	Įrangos minimalios reikalaujamų parametrų reikšmės
1 vnt.	<p>Elektrinė viryklė</p>  <p>Ne mažiau 6 lygaus ketaus kaitvietės</p> <p>Kaitvietės dydis ne mažiau 300x300 mm</p> <p>Kaitvietė turi būti su lanksto pakėlimo mechanizmu</p> <p>Kiekviena kaitvietė turi turėti ne mažiau 7 padėčių jungiklį ir signalinę lempuotę</p> <p>Rėmo konstrukcija turi būti iš nerūdijančio plieno</p> <p>Po virykle turi būti nerūdijančio plieno lentyna</p> <p>Matmenys ne daugiau 1200x800x900 mm</p> <p>El. galinumas ne mažiau 18 kW, 400 V, 3 F</p>
1 vnt.	<p>Elektrinė keptuvė</p>  <p>Nerūdijančio plieno konstrukcija, su dangčiu;</p> <p>Turi būti elektrinis pavertimas;</p> <p>Talpa ne mažiau 75 l;</p> <p>Kepimo paviršiaus matmenys ne mažiau 780x530x180 mm</p> <p>Kepimo temperatūra turi pasiekti +250 °C;</p> <p>Turi būti apsauga nuo perkaitimo</p> <p>El. galinumas ne mažiau 10 kW, 400V, 3 F</p> <p>Matmenys ne daugiau 900x820x965 mm;</p>
2 vnt.	<p>Šaldiklis</p>  <p>Pagamintas iš nerūdijančio plieno</p> <p>Su apšvietimu ir užraktu</p> <p>Savaime užsidarančios durys</p> <p>Su ventiliuojamu šaldymu ir automatiniu atitirpinimu</p> <p>Temperatūra reguliuojama ribose nuo -22 iki -18 °C</p> <p>Šaltnešis R290 (arba ekologiškas analogiškas šaltnešis)</p> <p>Talpa neto ne mažiau 400 l</p> <p>Komplektacijoje ne mažiau 4 vnt. lentynų</p> <p>Šaldytuvas turi būti su 4 ratukais, du su stabdžiais</p> <p>Energijos klasė ne prasčiau kaip B</p> <p>El. galinumas ne daugiau 0,39 kW, 230 V.</p> <p>Matmenys ne daugiau 750x880x2100 mm</p>

4 vnt.	Šaldytuvas 
	Pagamintas iš nerūdijančio plieno
	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. galingumas ne daugiau 0,12 kW, 230 V.
	Matmenys ne daugiau 750x880x2100 mm
2 vnt.	Šaldiklis – dėžė 
	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 šeši krepšeliai
	Su apšvietimu ir užraktu
	Talpa neto ne mažiau 454 l
	El. galingumas ne daugiau 0,23 kW, 230 V.
	Matmenys ne daugiau 1510 x 700 x 950 mm.