

**LIETUVOS KARIUOMENĖS LOGISTIKOS VALDYBOS  
ĮGULŲ APTARNAVIMO TARNYBOS  
ADMINISTRACIJOS MAITINIMO ORGANIZAVIMO SKYRIUS**

TVIRTINU  
Administracijos viršininkas,  
vykdantis vado funkcijas

mjr. Eugenijus Švabauskas  
2025 m. gegužės d.

**PRAMONINIŲ VIRTUVĖS ĮRENGINIŲ PIRKIMAS**

**KEPTUVĖS - KEPIMO PLOKŠTUMOS  
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

2025 m. gegužės 29 d. Nr. TS-259  
Vilnius

**1. BENDRIEJI REIKALAVIMAI**

Perkančioji organizacija – Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnyba.

Pirkimo objektas: Perkančioji organizacija numato įsigyti keptuves- kepimo plokštumas – 2 vnt. (toliau – Prekės). Perkamos Prekės turi būti naujos, nenaudotos.

Prekės pristatomos adresu: Vilniaus r. sav. Nemenčinė, Kalno g. 27 LT – 15174.

Prekės pristatomos adresu: Vilnius, Kapsų g. 44 LT – 02189.

Išlaidos susijusios su pakrovimu, atvežimu, pristatymu, iškrovimu, sumontavimu, visų rūšių pakuočių ir kitų šiukšlių išvežimo išlaidos turi būti įskaičiuotos į Prekių kainą.

Su Prekėmis turi būti pateikiamos naudojimo instrukcijos lietuvių kalba.

Prekės turi atitikti CE arba lygiaverčius galiojančius standartus.

Su prekėmis turi būti pateikti Prekių gamintojo dokumentai (techninę dokumentaciją)

Garantinis laikotarpis – ne mažiau 24 mėn. Garantiniu laikotarpiu, atsiradus defektams dėl gamyklinio broko, ne dėl Perkančiosios organizacijos kaltės, tiekėjas privalo prekę suremontuoti savo lėšomis arba pakeisti nauja, atitinkančia techninius specifikacijos reikalavimus.

**2. TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

Pavadinimas	Techniniai reikalavimai	Kiekis
<b>Keptuvė – kepimo plokštuma su stovu</b>	Elektrinė, kepimo paviršius lygus/rifliuotas, su grioveliu riebalų nutekėjimui, su apsauga nuo pūslų, korpusas pagaminta iš nerūdijančio plieno. Keptuvė turi būti stacionariai statoma ant grindų, aukštis ne mažiau, kaip 850 mm, reguliuojamomis kojelėmis, su atvira spintele su lentyna. Kepimo paviršiaus plotas ne mažiau kaip 800x800 mm, su apsauga nuo taškymosi. Kepimo temperatūra reguliuojama termostatu, apsaugančiu nuo perkaitimo. Elektrinė galia, ne mažiau kaip 8,0 kW, 3 f.	2 vnt.