

**LIETUVOS KARIUOMENĖS LOGISTIKOS VALDYBOS
ĮGULŲ APTARNAVIMO TARNYBOS
RUKLOS ĮGULOS APTARNAVIMO CENTRAS**

TVIRTINU
ĮAT vadas
mjr. R. Macutkevičius
2025 m. mėn. d.

**VALGYKLŲ TECHNOLOGINĖS IR ŠALDYMO ĮRANGOS APTARNAVIMO IR
REMONTO PASLAUGŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

2025 m. d. Nr. TS -
Rukla

BENDRIEJI REIKALAVIMAI

1. Perkančioji organizacija – Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnyba (toliau – Užsakovas).
2. Pirkimo objektas: Perkančioji organizacija numato įsigyti valgyklų technologinės ir šaldymo įrangos aptarnavimo ir remonto paslaugas (toliau – Paslaugas):
 - Technologinės ir šaldymo įrangos sąrašas pateiktas priede Nr. 1.
 - Technologinės ir šaldymo įrangos gedimų remonto sąrašas pateiktas priede Nr. 2.
3. Paslaugos atliekamos adresu: Laumės g. 3, Rukla, Jonavos raj. ir Karaliaus Mindaugo 11, Rukla, Jonavos raj.
4. Esant būtinumui, įrangą remontui Paslaugų teikėjas gali išsivežti savo transportu be papildomo apmokėjimo, pasirašius perdavimo – priėmimo aktą. Transportavimas, gedimų diagnostika priskiriama paslaugos teikėjo atsakomybei.
5. Paslaugos turi būti atliekamos darbo dienomis nuo 8.00 val. iki 17.00 val., penktadieniais – iki 15.45 val., prieš šventinę dieną – valandą trumpiau. Paslaugų atlikimo laiką galima keisti, suderinus su Užsakovu.
6. Paslaugos atliekamos tik pagal pateiktą Užsakovo užsakymą (užsakymas pateikiamas žodžiu, telefonu ar el. paštu). Gavus iš Užsakovo pranešimą apie įrangos gedimą, paslaugos teikėjo reagavimo laikas – 3 val. darbo laiku ir 5 val. ne darbo laiku.
7. Prieš atlikdamas paslaugas, teikėjas pateikia defektinį aktą apie įrangos gedimą.
8. Paslaugų atlikimo terminas – ne ilgesnis, kaip 3 darbo dienos. Laukiant užsakytos detalės pristatymo, remonto terminas derinamas su Užsakovo atstovu.
9. Smulkaus gedimo remontas – trumpalaikiai ir nedidelės apimties remonto darbai, atliekami siekiant greitai pašalinti nesudėtingus įrangos gedimus. Šie darbai atliekami vietoje, be išsamios diagnostikos ar įrangos transportavimo ir dažniausiai nereikalauja specifinių atsarginių dalių ar ilgai trunkančio įrenginio išardymo, pvz.:
 - maitinimo laidų, kištukų, terminalų tvirtinimas ar keitimas;
 - rankenėlių, termostatų rankenų, durelių vyrio ar užrakto taisymas;
 - jutiklių ar paprastų mygtukų keitimas;
 - paprastas kontaktinių jungčių valymas arba atnaujinimas;
 - vandens padavimo, nuotekų žarnų ar vožtuvų keitimas, jei nereikia ardyti viso įrenginio;
 - filtrų, stiklo vitrinų apšvietimo ar durų tarpinių keitimas;
 - ventiliacijos grotelių paviršiaus dangčių ar estetinės apdailos detalių sutvarkymas.

10. Atlikus remonto darbus, paslaugų teikėjas pateikia atliktų darbų aktą, kuriame nurodo atliktus darbus iš technologinės ir šaldymo įrangos gedimų remonto sąrašo. Esant smulkiam remontui, atliktų darbų akte nurodoma darbo laiko trukmė, atlikti darbai, panaudotos medžiagos ir atsarginės dalys. Aktus pasirašo Užsakovo atsakingi darbuotojai ir remonto darbus atlikusio paslaugos teikėjo atstovas.

11. Paslaugoms atlikti naudoti medžiagas, detales, atsargines dalis tik naujas, originalias arba analogiškas.

12. Užtikrinti atliktų paslaugų kokybę garantiniam laikotarpiui – ne mažiau kaip 6 mėnesiai, montuojamoms detalėms ar įrangai – ne mažiau kaip 12 mėnesių arba pagal gamintojų suteiktą garantiją.

13. Paslaugų teikėjas turi turėti teisę (leidimą) verstis ta ūkine veikla, kuri reikalinga šioms paslaugoms atlikti. Paslaugų teikėjas įsipareigoja, kad Paslaugas teks tik tokią teisę turintys asmenys.

14. Paslaugų teikėjas privalo skirti asmenį, atsakingą už darbų organizavimą, kokybę ir kontrolę darbo metu.

15. Paslaugų teikėjas savo darbuotojus aprūpina darbo įrankiais, saugos priemonėmis ir užtikrina darbuotojų saugą ir sveikatą, organizuodamas bei vykdydamas darbus Užsakovo teritorijoje.

16. Paslaugų teikėjo darbuotojai, teikdami paslaugas Užsakovo teritorijoje, privalo laikytis priešgaisrinės saugos, darbo saugos, sanitarinių higieninių, aplinkos apsaugos reikalavimų, galiojančių Lietuvos Respublikos norminių dokumentų ir Lietuvos Kariuomenės vidaus tvarkos taisyklių.

17. Valgyklų technologinės ir šaldymo įrangos pavadinimai pateikti pagal apskaitos registru duomenis. Modeliai, modifikacijos ir kiti specifiniai duomenys tikslinami vietoje, apžiūrų metu.

REIKALAVIMAI PASLAUGAI

18. Paslaugų tiekėjas turi užtikrinti patikimą, kokybišką ir savalaikį Paslaugų teikimą, laikydamasis teisinių ir techninių reikalavimų per visą aptarnavimo laikotarpį.

19. Užsakovas turi teisę kontroliuoti ir prižiūrėti atliekamų Paslaugų eigą ir kokybę, medžiagų kokybę.

20. Užsakovui pareikalavus, pateikti naudotų prekių, medžiagų atitikties deklaracijas, sertifikatus.

21. Jeigu neįmanoma įrenginio sutvarkyti per numatytą terminą, pakeisti įrenginį analogišku arba panašių charakteristikų. Tai negalioja stacionariems įmontuotiems agregatams.

22. Į Paslaugų įkainius turi būti įskaičiuotos visos su Paslaugų teikimu susijusios išlaidos (gedimo nustatymas, medžiagos, detalės, atsarginės dalys su darbo sąnaudomis, transporto išlaidos bei kitos išlaidos).

23. Paslaugų tiekėjas privalo gamintojo numatytais terminais, bet ne rečiau kaip kas 6 mėnesius, ir apimtimis atlikti įrangos profilaktinį aptarnavimą (įrangos reguliavimas, išorinių ir vidinių blokų pavaržymas ir valymas, režimų tikrinimas, kondensato sistemos valymas, elektros maitinimo ir valdymo grandinių tikrinimas, elektrinės būklės tikrinimas ir kt.). Varžų, įžeminimo matavimus vykdyti teisės aktų nustatyta tvarka ir terminais, pateikiant protokolus. Profilaktinį remontą vykdyti visiems priede Nr. 1 išvardintiems įrenginiams.

24. Paslaugos turi būti teikiamos Paslaugų tiekėjo medžiagomis, preparatais, detalėmis, atsarginėmis dalimis ir t.t. Užtikrinti, kad naudojamos sistemų medžiagos, detalės ir sistemų dalys būtų originalios arba analogiškos ir atitiktų kokybės reikalavimus. Prekės turinčios cheminių medžiagų bei naudojamos cheminės medžiagos ir preparatai turi turėti saugos duomenų lapus.

25. Po paslaugų atlikimo Paslaugų teikėjas turi įrangą išbandyti, suderinti pagal gamintojų instrukcijas.

26. Paslaugų teikėjas materialiai atsako už remontuojamų įrenginių sugadinimą, sunaikinimą, praradimo riziką iki pilnai suteiktos Paslaugos ir perdavimo momento.

27. Ištaisyti trūkumus, kilusius per garantinį laikotarpį dėl nepakankamos Paslaugų ar panaudotų medžiagų detalių kokybės, savo sąskaita.

28. Išsivežti ir utilizuoti susidariusias, teikiant Paslaugas, atliekas (medžiagas, detales ir kt.). Darbo vietą palikti tvarkingą ir švarią.

29. Paslaugos turi būti atliekamos laikantis informacijos neskleidimo, konfidencialumo reikalavimų, nustatytų Lietuvos Respublikos teisės aktuose, taip pat Lietuvos kariuomenės ir dalinio, kuriame teikiamos paslaugos, vidaus tvarkos taisyklėse.

PRIDEDAMA:

1. Priedas Nr.1. Technologinės ir šaldymo įrangos sąrašas;
2. Priedas Nr.2. Technologinės ir šaldymo įrangos gedimų remonto sąrašas.

LK ĮAT RĮAC Infrastruktūros eksploatavimo skyriaus
įrenginių priežiūros ir remonto technikas

Vytautas Petkevičius

TECHNOLOGINĖS IR ŠALDYMO ĮRANGOS SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Grupė	Valgykla	Pavadinimas	Kiekis	Įsigijimo metai
1	2	3	4	5	6
1	1. DARŽOVIŲ VALYMO MAŠINOS	I	Bulvių – morkų skutimo mašina "METOS" PV 32	1	2015
2		I	Daržovių valymo mašina "DITO" TI 25	1	1999
3		I	Plovimo mašina	1	2024
4		II	Daržovių valymo mašina PV-32 (skutimo mašina)	1	2005
5		II	Daržovių valymo mašina PMS 20TP (skutimo mašina) METOS	1	2007
6		III	Daržovių valymo mašina PPF25 FIMAR	2	2015
7	2. TARKOS	I	Bulvių tarkavimo mašina M9 EC	1	1999
8		I	Bulvių tarkavimo mašina	1	2024
9		II	Bulvių tarkavimo mašina FASA	1	2013
10		III	Daržovių pjaustymo ir tarkavimo mašina CL52 Robot coupe	1	2015
11	3. PJAUSTYMO MAŠINOS	I	Daržovių pjaustymo mašina FIMAR modelis TV	1	2016
12		I	Daržovių pjaustymo mašina "METOS" RG 400	1	2015
13		I	Daržovių pjaustyklė su diskais	1	2016
14		I	Daržovių pjaustyklė CL60	1	2024
15		I	Pjaustyklė CL52	1	2024
16		II	Daržovių pjaustymo mašina HENDI	1	2005
17		II	Daržovių pjaustymo mašina (su 5 diskais) COBOT COUPE CL50 ULTRA	1	2005
18		II	Gastronominė pjaustyklė ZAFIRA300	1	2024
19		III	Gastronominė pjaustyklė ZAFIRA 300	1	2015
20	III	Daržovių pjaustymo mašina, našumas ne mažiau kaip 30kg/min Robot Coupe CL60 Pusher feed-head	1	2015	
21	4. MĖSMALĖS	I	Mėsos malimo mašina TI32CE	1	1999
22		I	Mėsmalė "METOS" FT1138 UT	1	2015
23		I	Mėsmalė, elektrinė	1	2024
24		II	Mėsmalė 22/RS FIMAR	1	2005
25		II	Mėsmalė FIMAR	1	2015

1	2	3	4	5	6
26		II	Mėsmalė TCE32/2000 (EVER EST)	1	2005
27		III	Mėsmalė 22/RS	1	2015
28		III	Mėsmalė	1	2015
29	5. PARENTUVAI	I	Kepsnių ruošimo mašina KT-PK	1	2015
30		II	Mėsos parentuvas (KONETEOLLISUUS OY)	1	2004
31		II	Kepsnių paruošimo mašina (KONETEOLLISUUS OY)	1	2024
32		III	Mėsos parentuvas, elektrinis, 975305	1	2015
33		III	Kepsnių ruošimo mašina KT-PK	1	2015
34	6. PLAKIMO, MAIŠYMO MAŠINOS	I	Bulvių piure gamybos agregatas TBS 120/140	1	1999
35		I	Bulvių piure gamybos mašina	1	1999
36		II	Plakimo mašina RE-22N (su dviem indais) KETTLE PRIVE	1	2005
37		II	Elektrinis maišytuvas (maisto plakimo maišytuvas) ELEKTROLIUXS	1	2008
38		III	Plakimo ir maišymo mašina 100 litrų	1	2015
39	7. ELEKTRINĖS KEPTUVĖS, VIRYKLĖS	I	Keptuvė – troškintuvas EBRE 80l	2	1999
40		I	Viryklė „ZANUSSI“ HC/E 800	2	1999
41		II	Elektrinė keptuvė - troškintuvė ELEKTROLIUX	1	2007
42		II	Elektrinė keptuvė	1	2005
43		II	Viryklė ZANUSSI	2	2015
44		II	Viryklė TCHERMA	1	2005
45		III	Elektrinė paverčiama keptuvė 80 ltr. FAGOR Bratt	1	2015
46		III	Elektrinė viryklė K9ECU10VV, 4 kaitviečių	1	2015
47		III	Keptuvė - troškintuvas BRM 90/120 ET	1	2015
48		III	Elektrinė keptuvė SBE-910M	2	2015
49		III	Kepimo plokštuma FTH-90EL	1	2015
50	8. KONVEKČINĖS KROSNYS	I	Konvekcinė krosnis "SILANOS" VE C40 X	1	1999
51		I	Krosnis, kepimo spinta, konvekcinė su dušu CM61	1	2024
52		II	Krosnis , kepimo spinta CM61 (NABOO)	1	2023
53		II	Termokonvekcinė krosnis MSCC-202/20 (METOS)	1	2023
54		II	Krosnis , kepimo spinta (ZANUSSI)	1	2007
55		II	Konvekcinė krosnelė UNOX	1	2005
56		III	Konvekcinė krosnis 20xGN 2/1	2	2015
57	9. MIKROBANGŲ KROSNELĖS	II	Pramoninė mikrobangų krosnelė HENDI	1	2014
58		III	Mikrobangų krosnelė Sharp Microwave Oven YC-MS01E-W Free standing, 800W	1	2023
59		III	Mikrobangų krosnelė pramoninė	1	2022

1	2	3	4	5	6
60	10. VIRIMO KATILAI	I	El. virimo katilas 300 L	2	2024
61		I	El. virimo katilas	2	2024
62		II	Katilas 200 l Zanussi	1	2005
63		II	Virimo katilas su mikseriu PTBC IE-200 ICOS Professional	1	2005
64		II	Virimo katilas Zanussi	1	2015
65		II	Virimo katilas 200l su dangčiu ICOS Professional	1	2005
66		III	Virimo katilas PTBC.IE-200	1	2015
67		III	Katilas	1	2015
68		III	Virimo katilas	1	2015
69		III	Virimo katilas 300 litrų	3	2002
70	11. INDAPLOVĖS	I	Konvejerinė indų plovimo mašina DIHR FX540	1	2015
71		I	Virtuvės indų plovimo mašina	1	2024
72		II	Indų plovimo mašina (RIVER)	1	2020
73		II	Konvejerinė indų plovimo mašina (OZTI)	1	2018
74		III	Virtuvės indų plovimo mašina	1	2015
75		III	Konvejerinė indų plovimo mašina DW077.N287	1	2015
76	12. VEŽIMĖLIAI, STALAI ĮRANKIAMS	I	Vežimėliai konvekcinei krosniai	2	2024
77		I	Termo vežimėlis gn/transportavimui 110X80X110 cm, N/P	3	2024
78		I	Vežimėlis lėkštėms palaikantis šilumą 72X38X90 cm, N/P	3	2024
79		I	Funkciniai vežimėliai (nerūdijančio plieno)	34	1999
80		II	Vežimėlis lėkštėms palaikantis šilumą 72X38X90 CM N/P	6	2023
81		II	Funkciniai vežimėliai (nerūdijančio plieno)	25	2024
82		III	Vežimėlis su išspaudimu lėkštėms laikyti VTLW2-38/74/90	2	2015
83		III	Vežimėlis konvekcinei krosniai	4	2015
84		III	Vežimėlis su išspaudimu skirtas lėkštėms laikyti	2	2015
85		III	Stalas lėkščių pašildymui WP0-NLU 150/70/90	2	2015
86	III	Stovas stalo padėklams ir įrankiams NOVA4	2	2015	
87	13. STALAI ŠILDYTUVAI, MARMITAI	I	Marmitas I patiekalui	3	1999
88		I	Marmitas II patiekalui	5	1999
89		II	Prietaisas šiltam maistui laikyti (atleidimas) ACCORD	3	2005
90		II	Stalas su šildoma spintele (atleidimas)	2	2005
91		II	Maisto atleidimo linija METOS	1	2005
92		III	Išdavimo linija NOVA	1	2015
93		III	Pirmų patiekalų marmitas NOVA3	1	2015

94		III	Išdavimo linija NOVA2	1	2015
1	2	3	4	5	6
95		III	Šildoma spinta	1	2002
96	14. MIKSERIAI	I	Planetarinis mikseris PL80T3V	1	2015
97		II	Rankinis mikseris MX40	1	2022
98		II	Rankinis mikseris MX400 HENDI (blenderis)	1	2022
99		II	Planetarinis mikseris PL60T3V STARMIX	1	2020
100		III	Turbo mikseris TRX-21 230-40	1	2015
101		III	Rankinis mikseris MX40	1	2023
102		III	Rankinis mikseris	1	2022
103	15. KAVOS APARATAI	I	Kavos aparatas, automatinis	1	2024
104		II	Kavos aparatas, PHILIPS AUTO E P2231/10PCIP	2	2005
105		III	Kavos automatas F21 Carimalli	3	2015
106		III	Kavos aparatas PHILIPS AUTO E P2231/10 PCIP	1	2023
107	16. TRANSPORTERIAI	I	Rolgangas	1	1999
108		III	Juostinis transporteris JTNIS	1	2015
109	17. STALAI ŠALDYTUVAI	I	Darbo stalas - šaldytuvas (GRAM)	1	1999
110		I	Šaldomas stalas CK7210	1	2016
111		I	Darbo stalas-šaldytuvas FPO-P202-130/70/90	1	2016
112		I	Salotų baras: stalas 2-jų nuosekliai išdėstytų šaldytuvų	2	2024
113		I	Šaldoma vitrina HALO 10 C 1200	1	1999
114		I	Šaldomo vitrina CWS-41	1	1999
115		I	Prekystalis šaltiems užkandžiams CM15N	4	1999
116		II	Salotų baras: stalas (DEXION)	2	2015
117		II	Darbo stalas, šaldytuvas CK7410/-SP(TEFCOLD)	1	2024
118		II	Darbo stalas, šaldytuvas FPO-P404-213/70/90 NOVA-META	1	2024
119		II	Šaldomas stalas (atleidimas) Comersa	1	2015
120		II	Prekystalis šaltiems patiekalams (su šaldymo spinta) PREKA DEXION	2	2005
121		III	Prekystalis šaltiems patiekalams (su šaldymo spinta) PREKA DEXION	2	2005
122		III	Prekystalis šaltiems patiekalams (su šaldymo spinta) PREKA DEXION	2	2005
123		III	Šaldomas stalas TP7-225-40 DS	2	2015
124	III	Salotų baras	2	2022	
125	III	Sulčių šaldiklis	1	2022	
126	18. SKRUDINTUVAI	III	Skrudintuvas - tosteris	2	2022
127		III	Elektrinė gruzdintuvė A162400E	1	2023

128	19. SULČIASPAUDĖ	III	Citrusų sulčiauspaudė Bartscher	1	2022
1	2	3	4	5	6
129	20. DUŠAS	III	Dušo įrenginys ED-GX-150	1	2015
130	21. GRILIAI	III	Dešrelių keptuvas CW 10/44	1	2022
131		III	Kontaktinis keptuvas	1	2023
132	22. ŠALDYTUVAI	I	Surenkama stacionari šaldymo kamera vaisiams ir daržovėms, 4050x2600x2500 su šaldymo sistema	1	2015
133		I	Surenkama stacionari šaldymo kamera vaisiams ir daržovėms, 4000x2700x2500 su šaldymo sistema	1	2015
134		I	Surenkama stacionari šaldymo kamera pieno ir gastronomijos produktams, 5900x2750x2500 su šaldymo sistema	1	2015
135		I	Šaldymo agregatas (atliekų kam.) EAZ10502G	1	1999
136		I	Šaldytuvas dviejų durų G-GN-1410TN” FORCAR”	4	2024
137		I	Šaldymo spinta (-2/+10)	5	2023
138		I	Šaldytuvas „GRAM“ vienu durų	8	1999
139		I	Žemos temperatūros šaldymo spinta A700R	1	2015
140		I	Šaldiklis SNG-142 1400l	1	2015
141		I	Šaldiklis ledams	1	2024
142		I	Konteineris, maisto šaldytuvas	2	2024
143		II	Šaldymo spinta	3	2015
144		II	Šaldymo spinta	3	2005
145		II	Šaldymo spinta (S-1200)	1	2005
146		II	Šaldymo spinta (S-700)	1	2008
147		II	Šaldytuvas Comersa	2	2008
148		II	Šaldytuvas -šaldiklis Snaigė	1	2005
149		II	Šaldytuvas (stiklinėmis durimis) METOS	1	2005
150		II	Surenkama šaldymo kamera	4	2008
151		III	Šaldytuvas GN650TN	6	2015
152	III	Šaldymo spinta GN1410TN	4	2015	
153	III	Šaldymo spinta	1	2015	
154	III	Surenkama stacionari gilaus šaldymo kamera	1	2015	
155	III	Šaldymo agregatas	2	2015	
156	III	Surenkama stacionari šaldymo kamera maisto atliekoms	1	2015	
157	III	Surenkama stacionari šaldymo kamera vaisiams ir daržovėms 2500x1650x2500 mm	1	2015	
158	III	Atvira šaldoma vitrina su oro užuolaida VR15-8/FV15-24N-8 Emmepi	1	2015	
159	III	Šaldiklis - šaldymo dėžė, talpa nuo 150ltr. iki 200ltr. Tefcold FR305	1	2015	
160	III	Konteineris, maisto, šaldytuvas	1	2023	

TECHNOLOGINĖS IR ŠALDYMO ĮRANGOS GEDIMŲ REMONTO SĄRAŠAS

Eil. Nr. grupėje	Detalės, mazgo remonto paslauga	Mato vnt.	Preliminarus gedimų kiekis per 36 mėn.	Pastaba
1. Daržovių valymo mašinos (eil. Nr. 1-6), 7 vnt.				
1.1.	Pavaros dirželio keitimas	vnt.	14	
1.2.	Laikrodžio (chronometro) keitimas	vnt.	14	
1.3.	230 V ritės keitimas	vnt.	21	
1.4.	15 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	21	
1.5.	Paleidimo - stabdymo jungiklio keitimas	vnt.	21	
1.6.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	3	
1.7.	El. variklio keitimas	vnt.	4	
1.8.	Darbinės ašies guolio ir riebokšlio keitimas	vnt.	14	
1.9.	Abrazyvinių diskų keitimas	vnt.	21	
1.10.	Korpuso remontas	vnt.	21	
1.11.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	21	
2. Tarkos (eil. Nr. 7-10) 4 vnt.				
2.1.	Valdymo plokštės keitimas	vnt.	4	
2.2.	Paleidimo kondensatoriaus keitimas	vnt.	8	
2.3.	Reversinio jungėjo keitimas	vnt.	12	
2.4.	Paleidimo srovės relės keitimas	vnt.	12	
2.5.	Paleidimo - stabdymo jungiklio keitimas	vnt.	24	
2.6.	Darbinės ašies, guolių, riebokšlių keitimas	vnt.	8	
2.7.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	2	
2.8.	El. variklio keitimas	vnt.	2	
2.9.	Veleno guolio keitimas	vnt.	8	
2.10.	Pjaustymo diskų keitimas	vnt.	12	
2.11.	Korpuso remontas	vnt.	12	
2.12.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	12	
3. Pjaustymo mašinos (eil. Nr. 11-20), 10 vnt.				
3.1.	Valdymo plokštės keitimas	vnt.	10	
3.2.	Paleidimo kondensatoriaus keitimas	vnt.	5	
3.3.	Reversinio jungėjo keitimas	vnt.	20	
3.4.	Paleidimo - stabdymo jungiklio keitimas	vnt.	30	
3.5.	Darbinės ašies, guolių, riebokšlių keitimas	vnt.	6	
3.6.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	5	
3.7.	El. variklio keitimas	vnt.	5	
3.8.	Veleno guolio keitimas	vnt.	10	
3.9.	Pjaustymo diskų keitimas	vnt.	30	
3.10.	Korpuso remontas	vnt.	30	
3.11.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	30	
4. Mėsmaalės (eil. Nr. 21-28), 8 vnt.				
4.1.	Sliekinio veleno keitimas	vnt.	16	
4.2.	Reversinio jungėjo keitimas	vnt.	16	
4.3.	Pjovimo peilių keitimas	vnt.	48	
4.4.	Malimo sietelių keitimas	vnt.	48	
4.5.	Reduktoriaus keitimas	vnt.	12	
4.6.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	4	

4.7.	El. variklio keitimas	vnt.	4	
4.8.	Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	16	
4.9.	Korpuso remontas	vnt.	24	
4.10.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	24	
5. Purentuvai (eil. Nr. 29-33), 5 vnt.				
5.1.	Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	10	
5.2.	Reduktoriaus remontas	vnt.	30	
5.3.	Korpuso remontas	vnt.	15	
5.4.	Variklio keitimas	vnt.	5	
5.5.	Darbinio velenėlio keitimas	vnt.	15	
5.6.	Jungiklio keitimas	vnt.	15	
5.7.	Laido su jungtimi keitimas	vnt.	5	
5.8.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	15	
6. Plakimo, maišymo mašinos (eil. Nr. 34-38), 5 vnt.				
6.1.	Galinio jungėjo keitimas	vnt.	30	
6.2.	Pavaros dirželio keitimas	vnt.	15	
6.3.	Reversinio jungėjo keitimas	vnt.	15	
6.4.	Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	5	
6.5.	230 V ritės keitimas	vnt.	15	
6.6.	Kontakoriaus keitimas	vnt.	15	
6.7.	Pakėlimo mechanizmo keitimas	vnt.	5	
6.8.	Pakėlimo mechanizmo reduktoriaus keitimas	vnt.	5	
6.9.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	2	
6.10.	El. variklio keitimas	vnt.	3	
6.11.	Darbinės ašies guolio ir riebokšlio keitimas	vnt.	10	
6.12.	Maišymo antgalių keitimas	vnt.	10	
6.13.	Korpuso remontas	vnt.	15	
6.14.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	15	
7. Elektrinės keptuvės, viryklės (eil. Nr. 39-49), 15 vnt.				
7.1.	El. įvado apsaugos nuo perkaitimo keitimas	vnt.	15	
7.2.	Termostato keitimas	vnt.	45	
7.3.	Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	45	
7.4.	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	30	
7.5.	Kaitlentės keitimas	vnt.	15	
7.6.	Signalizacinės lempos keitimas	vnt.	45	
7.7.	Pavertimo mechanizmo keitimas	vnt.	10	
7.8.	230 V ritės keitimas	vnt.	30	
7.9.	25 A kontakoriaus keitimas	vnt.	30	
7.10.	Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	30	
7.11.	Korpuso remontas	vnt.	30	
7.12.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	45	
8. Konvekinės krosnys (eil. Nr. 50-56), 8 vnt.				
8.1.	Vandens boilerio kaitinimo elemento keitimas	vnt.	8	
8.2.	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	48	
8.3.	45 A kontakoriaus keitimas	vnt.	16	
8.4.	230 V ritės keitimas	vnt.	16	
8.5.	Termostato keitimas	vnt.	16	
8.6.	Elektroninio valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	8	
8.7.	Elektroninės valdymo plokštės keitimas	vnt.	8	
8.8.	Ventiliatoriaus keitimas	vnt.	16	
8.9.	Durų vidinio stiklo keitimas	vnt.	6	

8.10.	Durų uždarymo mechanizmo keitimas	vnt.	8	
8.11.	Durų sandarinimo gumos keitimas	m.	16	
8.12.	Laikrodžio (chronometro) keitimas	vnt.	8	
8.13.	Signalinės lempos su armatūra keitimas	vnt.	24	
8.14.	Elektrinio-mechaninio vožtuvo keitimas	vnt.	24	
8.15.	Korpuso remontas	vnt.	24	
8.16.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	24	
9. Mikrobangų krosnelės (eil. Nr. 57-59), 3 vnt.				
9.1.	Valdymo plokštės keitimas	vnt.	3	
9.2.	Transformatoriaus keitimas	vnt.	3	
9.3.	Magnetrono keitimas	vnt.	3	
9.4.	Blok – kontaktų keitimas	vnt.	8	
9.5.	Ventiliatoriaus keitimas	vnt.	6	
9.6.	Laido su jungtimi keitimas	vnt.	3	
9.7.	Pavaros varikliuko keitimas	vnt.	6	
9.8.	Apšvietimo lempučių keitimas	vnt.	6	
9.9.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	9	
10. Virimo katilai (eil. Nr. 60-69) 14 vnt.				
10.1.	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	42	
10.2.	Modulinio kaitinimo elementų bloko keitimas	vnt.	20	
10.3.	Sausos eigos daviklio keitimas	vnt.	14	
10.4.	Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	28	
10.5.	45 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	28	
10.6.	230 V ritės keitimas	vnt.	28	
10.7.	15 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	28	
10.8.	Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	28	
10.9.	Presostato keitimas	vnt.	21	
10.10.	Katilo pavertimo mechanizmo reduktoriaus keitimas	vnt.	7	
10.11.	Katilo pavertimo apribojimo galinio jungėjo keitimas	vnt.	42	
10.12.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	7	
10.13.	El. variklio keitimas	vnt.	7	
10.14.	Sensorinės valdymo plokštės keitimas	vnt.	14	
10.15.	Signalinės lempos su armatūra keitimas	vnt.	28	
10.16.	Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	14	
10.17.	Katilo režimų nustatymo valdymo bloko keitimas	vnt.	14	
10.18.	Elektroninės plokštės keitimas	vnt.	28	
10.18.	Korpuso remontas	vnt.	42	
10.19.	Katilo vandens užpylimo sistemos remontas	vnt.	42	
10.20.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	42	
11. Indaplovės (eil. Nr. 70-75), 6 vnt.				
11.1.	Durų sandarinimo gumos keitimas	m.	24	
11.2.	Vandens žarnos keitimas	vnt.	12	
11.3.	Durų uždarymo mechanizmo keitimas	vnt.	12	
11.4.	Laikrodžio (chronometro) keitimas	vnt.	12	
11.5.	Signalinės lempos su armatūra keitimas	vnt.	24	
11.6.	Programų nustatymo valdymo bloko keitimas	vnt.	6	
11.7.	6 kW kaitinimo elemento keitimas	vnt.	12	
11.8.	Vandens boilerio kaitinimo elemento	vnt.	18	

	nukalkinimas			
11.9.	Vandens siurblio remontas	vnt.	12	
11.10.	10 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	18	
11.11.	25 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	18	
11.12.	Vandens lygio daviklio keitimas	vnt.	24	
11.13.	Termostato keitimas	vnt.	18	
11.14.	Transporterio pavaros grandinės keitimas	vnt.	6	
11.15.	Paleidimo - stabdymo bloko keitimas	vnt.	12	
11.16.	Transporterio pavaros variklio keitimas	vnt.	3	
11.17.	Transporterio pavaros variklio pervyniojimas	vnt.	3	
11.18.	Transporterio pavaros guolio keitimas	vnt.	18	
11.19.	Apsaugos išjungėjo keitimas	vnt.	12	
11.20.	Korpuso remontas	vnt.	18	
11.21.	Profilaktinis remontas	vnt.	18	
12. Vežimėliai, stalai įrankiams (eil. Nr. 76-86), 85 vnt.				
12.1.	Durų užrakto keitimas	vnt.	20	
12.2.	Durų lanksto keitimas	vnt.	16	
12.3.	Išjungėjo keitimas	vnt.	36	
12.4.	Termostato keitimas	vnt.	36	
12.5.	Plokštuminio kaitinimo elemento keitimas	vnt.	24	
12.6.	Termometro keitimas	vnt.	24	
12.7.	Rato keitimas Ø 100 mm	vnt.	100	
12.8.	Virvėlaidžio su šakute keitimas	vnt.	24	
12.9.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	255	
13. Stalai šildytuvai, marmitai (eil. Nr. 87-95), 18 vnt.				
13.1.	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	36	
13.2.	Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	36	
13.3.	25 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	18	
13.4.	230 V ritės keitimas	vnt.	18	
13.5.	Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	18	
13.6.	Valdymo regulatoriaus su rankenėle keitimas	vnt.	36	
13.7.	Jungiklio keitimas	vnt.	36	
13.8.	Korpuso remontas	vnt.	36	
13.9.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	54	
14. Mikseriai (eil. Nr. 96-102), 7 vnt.				
14.1.	Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	7	
14.2.	Pavaros dirželio keitimas	vnt.	14	
14.3.	15 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	14	
14.4.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	3	
14.5.	El. variklio keitimas	vnt.	4	
14.6.	Darbinės ašies, guolių, riebokšlių keitimas	vnt.	14	
14.7.	Korpuso remontas	vnt.	14	
14.8.	Galinio jungėjo keitimas	vnt.	21	
14.9.	Maišymo antgalių keitimas	vnt.	14	
14.10.	Pakėlimo mechanizmo keitimas	vnt.	14	
14.11.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	21	
15. Kavos aparatai (eil. Nr. 103-106), 7 vnt.				
15.1.	Valdymo plokštės keitimas	vnt.	7	
15.2.	Kaitinimo elementų keitimas	vnt.	7	
15.3.	Suspaudimo mechanizmo keitimas (2 vnt.)	vnt.	21	
15.4.	Boilerio nukalkinimas	vnt.	21	

15.5.	Kavos paskirstytojų keitimas (2 vnt.)	vnt.	21	
15.6.	Korpuso remontas	vnt.	21	
15.7.	Elektromagnetinio vožtuvo keitimas	vnt.	21	
15.8.	Dozatoriaus keitimas	vnt.	21	
15.9.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	21	
16. Transporteriai (eil. Nr. 107-108), 2 vnt.				
16.1.	Valdymo plokštės keitimas	vnt.	2	
16.2.	Galinio išjungėjo keitimas	vnt.	2	
16.3.	Reduktoriaus remontas	vnt.	2	
16.4.	Transportavimo juostos keitimas	vnt.	1	
16.5.	Transportavimo juostos remontas	vnt.	2	
16.6.	El. variklio pervyniojimas	vnt.	1	
16.7.	El. variklio keitimas	vnt.	1	
16.8.	Magnetinio paleidėjo su šilumine apsauga keitimas	vnt.	3	
16.9.	Transformatoriaus 230 V x 36V keitimas	vnt.	2	
16.10.	Korpuso remontas	vnt.	6	
16.11.	Guolio keitimas	vnt.	20	
16.12.	Transportavimo velenėlio keitimas	vnt.	20	
16.13.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	6	
17. Stalai šaldytuvai (eil. Nr. 109-125), 27 vnt.				
17.1.	Temperatūrinio daviklio keitimas	vnt.	27	
17.2.	Relės keitimas	vnt.	27	
17.3.	Šaldymo agento papildymas	kg.	32	
17.4.	Kompresoriaus keitimas	vnt.	27	
17.5.	Ventiliatoriaus keitimas	vnt.	27	
17.6.	Šilumokaičio keitimas	vnt.	12	
17.7.	Drėgmės surinkėjo filtro keitimas	vnt.	12	
17.8.	Valdymo bloko remontas	vnt.	27	
17.9.	Atšildymo sistemos kaitinimo elemento keitimas	vnt.	27	
17.10.	Šaldymo sistemos remontas (gedimo nustatymas, virinimas, izoliavimas)	vnt.	27	
17.11.	Apšvietimo sistemos remontas	vnt.	27	
17.12.	Pakėlimo mechanizmo remontas	vnt.	15	
17.13.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	81	
18. Skrudintuvai (eil. Nr. 126-127), 3 vnt.				
18.1.	Kaitinimo elementų keitimas	vnt.	9	
18.2.	Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	9	
18.3.	Valdymo plokštės keitimas	vnt.	3	
18.4.	Elektromagnetinės ritės keitimas	vnt.	9	
18.5.	Korpuso remontas	vnt.	6	
18.6.	Laido su jungtimi keitimas	vnt.	3	
18.7.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	9	
19. Sulčiaspaudė (eil. Nr. 128), 1 vnt.				
19.1.	Paleidimo - stabdymo jungiklio keitimas	vnt.	3	
19.2.	Paleidimo kondensatoriaus keitimas	vnt.	2	
19.3.	El. variklio keitimas	vnt.	2	
19.4.	Paleidimo relės keitimas	vnt.	2	
19.5.	Sietelio keitimas	vnt.	6	
19.6.	Reduktoriaus keitimas	vnt.	2	
19.7.	Korpuso remontas	vnt.	2	

19.8.	Laido su šakute keitimas	vnt.	2	
19.9.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	3	
20. Dušas (eil. Nr. 129), 1 vnt.				
20.1.	Maišytuvo keitimas	vnt.	4	
20.2.	Kartridžo keitimas	vnt.	4	
20.3.	Pypkės keitimas	vnt.	4	
20.4.	Ventilio su rankenėle keitimas	vnt.	4	
20.5.	Žarnos keitimas	vnt.	4	
20.6.	Dušo galvutės su vožtuvu keitimas	vnt.	4	
21. Griliai (eil. Nr. 130-131), 2 vnt.				
21.1.	Jungiklio keitimas	vnt.	6	
21.2.	Reduktoriaus remontas	vnt.	6	
21.3.	Korpuso remontas	vnt.	6	
21.4.	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	9	
21.5.	Variklio keitimas	vnt.	6	
21.6.	Valdymo bloko remontas	vnt.	6	
21.7.	Laido su jungtimi keitimas	vnt.	6	
21.8.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	6	
22. Šaldytuvai (eil. Nr. 132-160), 61 vnt.				
22.1.	Šaldymo agento papildymas	kg.	120	
22.2.	Temperatūrinio daviklio keitimas	vnt.	40	
22.3.	Išgarintojo keitimas	vnt.	24	
22.4.	Kompresoriaus kurio šaldymo galia iki 1,5 kw keitimas	vnt.	26	
22.5.	Kompresoriaus kurio šaldymo galia nuo 1,5 kw keitimas	vnt.	10	
22.6.	Kompresoriaus kurio šaldymo galia virš 4 kw keitimas	vnt.	8	
22.7.	Programinės įrangos keitimas	vnt.	10	
22.8.	Šilumokaičio keitimas	vnt.	18	
22.9.	Galinio jungėjo keitimas	vnt.	32	
22.10.	Ventiliatoriaus keitimas	vnt.	32	
22.11.	Relės keitimas	vnt.	61	
22.12.	Durų sandarinimo gumos keitimas	m.	42	
22.13.	Atšildymo sistemos kaitinimo elemento keitimas	vnt.	32	
22.14.	Drėgmės surinkėjo filtro keitimas	vnt.	42	
22.15.	Šviestuvo keitimas	vnt.	32	
22.16.	Šaldymo sistemos remontas (gedimo nustatymas, virinimas, izoliavimas)	vnt.	61	
22.17.	Valdymo plokštės /valdymo bloko elektrinės dalies remontas	vnt.	42	
22.18.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	183	
23. Smulkaus gedimo šalinimas (nurodant konkrečius darbus)				
23.1.	Valandinis įkainis	val.	600	