

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

TVIRTINU
Įgulų aptarnavimo tarnybos
vadas

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

2025 m. d. Nr. TS -
Šiauliai

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 – Paslaugos):
 - Technologinės ir šaldymo įrangos sąrašas pateiktas priede Nr. 1.
 - Technologinės ir šaldymo įrangos gedimų remonto sąrašas pateiktas priede Nr. 2.
3. Paslaugos atliekamos adresu: S. Dariaus ir Girėno g. 144, Radviliškis..
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 atsakingas darbuotojas 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 pervalymas 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.

ŠĮAC IES įrangos eksploatavimo technikas

Adomas Radžius

VALGYKLŲ ŠALDYMO ĮRANGOS, AGREGATŲ TECHNINIO APTARNAVIMO IR GEDIMŲ REMONTO PASLAUGOS

VALGYKLOS ŠALDYMO ĮRANGOS SĄRAŠAS

Priedas
Nr.1

Eil. Nr.	Įrangos pavadinimas, modelis	Įrangos kiekis	Įrengimų eksploatacijos pradžia, metai	
1.	ŠALDYTUVAI	ŠALDYMO KAMERA SU „COBOL“ ŠALDYMO AGREGATU	4	2000
2.		GILAUŠ ŠALDYMO KAMERA SU „COBOL“ ŠALDYMO AGREGATU	1	2000
3.		STALAS SU ŠALDOMU PAVIRŠIUMI 9TRX53IPAN002	1	2000
4.		ŠALDYTUVAS „ISA“ Z0736100	2	2000
5.		ŠALDOMAS PREKYSTALIS - VITRINA	1	2013
6.		ŠALDYTUVAS HD70LTE-0P14	2	2018
7.		ŠALDYTUVAS HD150BT-0P14	1	2018
8.		ŠALDIKLIS HD150BT	1	2018
9.		ŠALDYTUVAS "COMERSA"	1	2000
10.		ŠALDOMA VITRINA EMAINOX	1	2020
11.		SURENKAMA STACIONARI 2-JŲ DALIŲ ŠALDYMO IR GILAUŠ ŠALDYMO KAMERA	1	2023
12.		ŠALDYTUVAS BEKO RCSA2470K 30WN	1	2023

13.	ŠALDIKLIS GORENJE FH302CW	1	2023
-----	---------------------------	---	------

VALGYKLŲ TECHNOLOGINĖS ĮRANGOS TECHNINIO APTARNAVIMO IR GEDIMŲ REMONTO PASLAUGOS

VALGYKLOS TECHNOLOGINĖ ĮRANGOS SĄRAŠAS

Priedas Nr.1

Eil. Nr.	Įrangos pavadinimas, modelis		Įrangos kiekis	Įrengimų eksploatacijos pradžia, metai
1.	BULVIŲ TARKAVIMO MAŠINA	BULVIŲ TARKAVIMO MAŠINA „FASA“	1	2020
2.	BULVIŲ VALYMO MAŠINA	BULVIŲ VALYMO MAŠINA PSM 30	1	2020
3.	DARŽOVIŲ PJAUSTYMO MAŠINOS	DARŽOVIŲ PJAUSTYMO MAŠINA „ROBOT COUPE“ CL 60	1	2021
4.		DARŽOVIŲ PJAUSTYMO MAŠINA „ROBOT COUPE“ CL 30	1	2000
5.	MĖSOS PURENIMO MAŠINOS	MĖSOS PURENIMO MAŠINA „OMAS“ INT90E	1	2000
6.		MĖSOS PURENIMO MAŠINA KT PK	1	2020
7.	PLANETARINIS MIKSERIS	PLANETARINIS MIKSERIS PL80N3AF	1	2018
8.	KAITINIMO PLOKŠTUMA	KAITINIMO PLOKŠTUMA	1	2021
9.	UNIVERSALI PJAUSTYKLĖ	UNIVERSALI PJAUSTYKLĖ „OMAS“ VS250 C19018	1	2000
10.	ELEKTRINĖS KEPTUVĖS	ELEKTRINĖ KEPTUVĖ „ZANUSSI“ HBR/E810	2	2000
11.	KONVEKČINĖS KROSNYS	KONVEKČINĖ KROSNIS GN 1/1 20 NAEV201R	1	2018
12.		KONVEKČINĖ KROSNIS RETIGO 2E2011IA	1	2019
13.	VIRIMO KATILAI	VIRIMO KATILAS (IŠVERČIAMAS) „FIREX BASKETT CUCIMAX“	1	2000
14.		VIRIMO KATILAS APVALUS ELEXTROLIUX BOILING SMART 150 l*	1	2019

15.		VIRIMO KATILAS APVALUS ELEKTROLIUX BOILING SMART 200 1*	1	2019
16.	MARMITAI	MARMITAS ELX CM15C2	2	2000
17.		MARMITAS ELX CM07C2	2	2000
18.	INDŲ PLOVIMO MAŠINA	INDŲ PLOVIMO MAŠINA „KROMO“ K3000	1	2000
19.	PUODŲ PLOVIMO MAŠINA	PUODŲ PLOVIMO MAŠINA	1	2018
20.	NERŪDIJANČIO PLIENO VEŽIMĖLIAI	NERŪDIJANČIO PLIENO VEŽIMĖLIAI	18	2000
21.	VEŽIMĖLIAI KONVEKČINĖMS KROSNIMS	VEŽIMĖLIS KONVEKČINEI KROSNIAI GN 1/1 20 skardų (NKS201)	2	2018
22.		VEŽIMĖLIS KONVEKČINEI RETIGO 2E2011IA 20 skardų	2	2019
23.	TERMOSAI	TERMOSAS VH20-001	2	2000
24.	DARBO STALAI	DARBO STALAS SU PLAUTUVE	9	2000
25.		DARBO STALAS	18	2000
26.	MIKROBANGŲ KROSNELĖS	MIKROBANGŲ KROSNELĖ „SHARP“ R-202	2	2000
27.		MIKROBANGŲ KROSNELĖ „ETA“ Typ1194	1	2000
28.	SKALBIMO-DŽIOVINIMO MAŠINOS	SKALBIMO MAŠINA L73283FL AEG LAVAMAT	1	2016
29.		DŽIOVYKLĖ FFT M11 72 EU WHP	1	2019
30.	VANDENS DUŠO ĮRENGINYS	VANDENS DUŠO ĮRENGINYS	1	2018
31.	GARŲ SURINKTUVAI	GARŲ SURINKTUVAS	5	2000
32.	ELEKTRINĖS VIRYKLĖS	ELEKTRINĖS VIRYKLĖS RED FOX SPQT 90/80 11 E*	2	2019
33.	PLAKIMO IR MAIŠYMO MAŠINA	PLAKIMO IR MAIŠYMO MAŠINA PL60N3AF	1	2018
34.	PRAMONINĖ MĖSMALĖ	PRAMONINĖ MĖSMALĖ TCE32/2000	1	2019
35.	VEŽIMĖLIAI LĖKŠTĖMS	VEŽIMĖLIS LĖKŠTĖMS PALAIKANTIS ŠILUMĄ, NERŪD. PLIENO	4	2019
36.	PLOVIMO VONIOS	PLOVIMO VONIA	2	2019
37.	STALAI MAISTO ATLIEKOMS	STALAS MAISTO ATLIEKOMS	2	2019

VALGYKLŲ ŠALDYMO ĮRANGOS, AGREGATŲ TECHNINIO APTARNAVIMO IR GEDIMŲ REMONTO PASLAUGOS

TECHNOLOGINĖS IR ŠALDYMO ĮRANGOS GEDIMŲ REMONTO SĄRAŠAS

Priedas
Nr.2

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Preliminarus gedimų kiekis per 36 mėn
1.	Profilaktinis aptarnavimas	vnt.	26
2.	Šaldymo reagento papildymas	kg	750
3.	Kompresoriaus keitimas	vnt.	26
4.	Ventiliatoriaus keitimas	vnt.	26
5.	Pagrindinio valdiklio keitimas	vnt.	26
6.	Šilumokaičio keitimas (šaldymo kameros)	vnt.	26
7.	Šilumokaičio remontas (šaldymo kameros)	vnt.	26
8.	Durų sandarinimo gumos keitimas	vnt.	39
9.	Valdymo plokštės /valdymo bloko elektrinės dalies remontas	vnt	26
10.	Nesandarios šaldymo sistemos remontas, virinimas, izoliavimas	vnt.	13
11.	Smulkaus gedimo šalinimas	val.	200

VALGYKLŲ TECHNOLOGINĖS ĮRANGOS TECHNINIO APTARNAVIMO IR GEDIMŲ REMONTO PASLAUGOS

TECHNOLOGINĖS IR ŠALDYMO ĮRANGOS GEDIMŲ REMONTO SĄRAŠAS

Priedas Nr.2

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Preliminarus gedimų kiekis per 36 mėn	
1.	BULVIŲ TARKAVIMO MAŠINA	Pavaros dirželio keitimas	vnt.	3
2.		Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	3
3.		El. variklio keitimas	vnt.	3
4.		Rotoriaus mazgo keitimas	vnt.	3
5.		Valdymo plokštės remontas	vnt.	3
6.	BULVIŲ VALYMO MAŠINA	Pavaros dirželio keitimas	vnt.	3
7.		Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	3
8.		El. variklio keitimas	vnt.	3
9.		Abrazyvinio disko keitimas	vnt.	3
10.		Valdymo plokštės remontas	vnt.	3
11.	DARŽOVIŲ PJAUSTYMO MAŠINOS	Valdymo plokštės keitimas	vnt.	3
12.		Darbinės ašies, guolių, riebokšlių keitimas	kompl.	6
13.		Numetimo diskas	vnt.	6
14.		Pjaustymo diskų keitimas	vnt.	6
15.		Valdymo plokštės remontas	vnt.	3
16.	MĖSOS PURENIMO MAŠINOS	Pavaros dirželio keitimas	vnt.	6
17.		Purenimo sietelio (šukų) keitimas	kompl.	6

18.		Reduktoriaus keitimas	vnt.	6
19.		Darbinės ašies, guolių, riebokšlių keitimas	kompl.	6
20.		El. variklio keitimas	vnt.	3
21.		Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	6
22.	PLANETARINIS MIKSERIS	Pavaros dirželio keitimas	vnt.	6
23.		Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	6
24.		230 V ritės keitimas	vnt.	3
25.		15 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	3
26.		Pakėlimo mechanizmo keitimas	vnt.	3
27.		El. variklio (1,1 kW) keitimas	vnt.	3
28.		Darbinės ašies guolio ir riebokšlio keitimas	kompl.	6
29.		Maišymo antgalių keitimas	kompl.	6
30.		Valdymo plokštės remontas	vnt.	6
31.		KAITINIMO PLOKŠTUMA	Termoregulatoriaus keitimas	vnt.
32.	Kontaktoriaus keitimas		vnt.	6
33.	Valdymo mechanizmo keitimas		vnt.	3
34.	Komutatoriaus keitimas		vnt.	3
35.	Kaitinimo plokštumos keitimas		vnt.	6
36.	UNIVERSALI PJAUSTYKLĖ	Darbinės ašies keitimas	vnt.	6
37.		El. variklio keitimas	vnt.	6
38.		Guolio keitimas	vnt.	3
39.		Pjaustymo diskų keitimas	vnt.	3
40.		Valdymo plokštės remontas	vnt.	6
41.	ELEKTRINĖ KEPTUVĖ	Termostato keitimas	vnt.	6
42.		2,2 kW kaitinimo elemento keitimas	vnt.	6
43.		Kontaktoriaus keitimas	vnt.	6
44.		Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	6
45.	KONVEKČINĖS KROSNYS	Vandens boilerio kaitinimo elemento (24 kW) keitimas	vnt.	3
46.		Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	3
47.		45 A kontaktoriaus keitimas	vnt.	3
48.		230 V ritės keitimas	vnt.	3

49.		Termostato keitimas	vnt.	3
50.		Elektroninio valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	3
51.		Durų vidinio stiklo keitimas	vnt.	3
52.		Elektro-mechaninio vožtuvo keitimas	vnt.	3
53.		Elektroninės valdymo plokštės keitimas	vnt.	3
54.		Ventiliatoriaus keitimas	vnt.	6
55.		Vidaus apšvietimo lempos keitimas	vnt.	6
56.		Durų sandarinimo gumos keitimas	vnt.	6
57.		Vandens žarnos keitimas	vnt.	3
58.		Durų uždarymo mechanizmo keitimas	vnt.	3
59.	VIRIMO KATILAI	Apsauginio slėgio vožtuvo keitimas	vnt.	3
60.		Manometro keitimas	vnt.	3
61.		Manometro metrologinė patikra	vnt.	3
62.		Presostato keitimas	vnt.	3
63.		Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	6
64.		Kontakatoriaus keitimas	vnt.	6
65.		Pavertimo mechanizmo reduktoriaus keitimas	vnt.	3
66.		Variklio keitimas	vnt.	3
67.		Valdymo bloko remontas (schemos remontas)	vnt.	6
68.		Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	6
69.		Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	6
70.	MARMITAI	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	6
71.		Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	6
72.		Kontakatoriaus keitimas	vnt.	6
73.		Apsauginio termostato nuo perkaitimo keitimas	vnt.	6
74.		Elektro-mechaninio vožtuvo keitimas	vnt.	6
75.		Ventiliatoriaus keitimas	vnt.	6
76.		Valdymo plokštės remontas	vnt.	6
77.	INDŲ PLOVIMO MAŠINA	Vandens žarnos keitimas	vnt.	6
78.		Durų uždarymo mechanizmo keitimas	vnt.	6
79.		Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	3

80.		Vandens boilerio nukalkinimas	vnt.	6
81.		Generatoriaus keitimas	vnt.	9
82.		Vandens siurblio remontas	vnt.	3
83.		Vandens siurblio keitimas	vnt.	6
84.		Kontakoriaus keitimas	vnt.	3
85.		Vandens lygio daviklio keitimas	vnt.	3
86.		Termostato keitimas	vnt.	6
87.		Transporterio pavaros grandinės keitimas	vnt.	6
88.		Paleidimo - stabdymo mechanizmo keitimas	vnt.	3
89.		Transporterio pavaros variklio keitimas	vnt.	6
90.		Transporterio pavaros guolio keitimas	vnt.	3
91.		Apsaugos išjungėjo keitimas	vnt.	6
92.		Guolių ir riebokščių keitimas	kompl.	3
93.	PUODŲ PLOVIMO MAŠINA	Vandens žarnos keitimas	vnt.	3
94.		Durų uždarymo mechanizmo keitimas	vnt.	6
95.		Programų nustatymo valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	3
96.		Vandens boilerio kaitinimo elemento (6 kW) nukalkinimas	vnt.	3
97.		Vandens siurblio keitimas	vnt.	3
98.		Kontakoriaus keitimas	vnt.	6
99.		Vandens lygio daviklio keitimas	vnt.	3
100.		Termostato keitimas	vnt.	6
101.	NERŪDIJANČIO PLIENO VEŽIMĖLIAI	Rato keitimas	vnt.	12
102.	VEŽIMĖLIAI KONVEKČINĖMS KROSNIMS	Rato keitimas	vnt.	12
103.		Korpuso remontas	vnt.	6
104.	TERMOSAI	Kranelio keitimas	vnt.	3

105.	DARBO STALAI	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	3
106.		Smulkaus gedimo šalinimas	vnt.	6
107.		Maišytuvo su dušo galvute keitimas	vnt.	6
108.		Maišytuvo šlangos keitimas	vnt.	6
109.		Lanksčios galvutės keitimas	vnt.	6
110.		Pajungimo žarnelės keitimas	vnt.	9
111.		Nubėgimo sifono keitimas	vnt.	12
112.	MIKROBANGŲ KROSNELĖS	Jungiklio keitimas	vnt.	3
113.		Taimerio keitimas	vnt.	3
114.		Pasukimo varikliuko keitimas	vnt.	3
115.	SKALBIMO-DŽIOVINIMO MAŠINOS	Variklio keitimas	vnt.	3
116.		Variklio remontas	vnt.	3
117.		Elektroninės valdymo plokštės remontas	vnt.	3
118.		Elektroninės valdymo plokštės keitimas	vnt.	3
119.		Plovimo būgno keitimas	vnt.	3
120.		Diržo keitimas	vnt.	3

121.		Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	3
122.		Būgno guolių keitimas	vnt.	3
123.		Durų tarpinės keitimas	vnt.	3
124.	VANDENS DUŠO ĮRENGINYS	Vandens žarnos keitimas	vnt.	3
125.		Paleidimo mechanizmo keitimas	vnt.	3
126.	GARŲ SURINKTUVAI	Ventiliatoriaus (variklio) keitimas	vnt.	3
127.		Apsauginės grotelės keitimas	vnt.	6
128.		Apšvietimo šviestuvo keitimas	vnt.	6
129.		Lempų keitimas	vnt.	9
130.		Jungiklio keitimas	vnt.	3
131.	ELEKTRINĖS VIRYKLĖS	Kaitinimo elemento keitimas	vnt.	6
132.		Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	6
133.		230 V ritės keitimas	vnt.	6
134.		Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	6
135.		Mentės keitimas	vnt.	6
136.		Pavaros diržo keitimas	vnt.	6

137.	PLAKIMO IR MAIŠYMO MAŠINA	Reduktoriaus keitimas	vnt.	6
138.		Skriemulio keitimas	vnt.	6
139.		Krumpliaračio keitimas	vnt.	6
140.		Guolio, riebokšlio keitimas	vnt.	6
141.		El. variklio pervyniojimas	vnt.	6
142.		Valdymo mechanizmo keitimas	vnt.	6
143.		PRAMONINĖ MĖSMALĖ	Sliekinio veleno keitimas	vnt.
144.	Reversinio jungėjo keitimas		vnt.	3
145.	Pjovimo peilio keitimas		vnt.	6
146.	Malimo sietelio keitimas		vnt.	6
147.	Reduktoriaus keitimas		vnt.	3
148.	Darbinės ašies, guolio, riebokšlio keitimas		vnt.	6
149.	El. variklio keitimas		vnt.	6
150.	Valdymo mechanizmo keitimas		vnt.	3
151.	VEŽIMĖLIAI LĖKŠTĖMS		Kaitinimo elemento keitimas	vnt.
152.		Termoregulatoriaus keitimas	vnt.	6

153.		Guminio rato keitimas	vnt.	9
154.		Stabdžių keitimas	vnt.	3
155.	PLOVIMO VONIOS	Vandens žarnos keitimas	vnt.	3
156.		Paleidimo mechanizmo keitimas	vnt.	3
157.	STALAI MAISTO ATLIEKOMS	Rato keitimas	vnt.	3
158.	SMULKAUS GEDIMO ŠALINIMAS		Val.	300

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Šiaulių įgulos aptarnavimo centras, Šiauliai, Aerouosto g. 11 A
Dokumento pavadinimas (antraštė)	VALGYKLŲ TECHNOLOGINĖS IR ŠALDYMO ĮRANGOS APTARNAVIMO IR REMONTO PASLAUGŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA ŠIAC I VLGKL.
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-07-03, TS-332
Adresatas	Įgulų aptarnavimo tarnyba, Vilnius, Mindaugo g. 26
Dokumentą derino	Skyriaus vedėjas MARINA ROMAŠKEVIČ
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-07-02 14:05:38
Dokumentą derino	Centro viršininkas mjr. ANDRIUS DOMEIKA
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-07-02 14:46:18
Dokumentą derino	Skyriaus vedėjas ASTA MOZERIENĖ
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-07-03 10:34:18
Dokumentą pasirašė	Įrangos eksploatavimo ir remonto technikas ADOMAS RADŽIUS
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-07-03 10:44:22
Dokumentą tvirtino	Viršininkas mjr. EUGENIJUS ŠVABAUSKAS
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-07-03 12:59:20
Registratorius	Administratorius referentas INGA ŠIMKŪNAITĖ
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2025-07-03 13:27:13
Dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas	2025-07-03 atspausdino Administratorius referentas INGA ŠIMKŪNAITĖ

Nuorašas tikras
Įgulų aptarnavimo tarnyba
2025-07-03