

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

TVIRTINU

Vadas

**STATINIO PAPRASTOJO REMONTO DARBŲ KIEKIO ŽINIARAŠTIS**

2025 m. sausio d. Nr.

Pajuostis

Komisija, sudaryta Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos vado 2024-03-22 įsakymu Nr. V-133 „Dėl Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos komisijų tvirtinimo“ vado 2023-01-30 įsakymo Nr. V-45 „Dėl Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos komisijų tvirtinimo“ pakeitimo,

1. Lietuvos kariuomenės Sausumos pajėgų Karaliaus Mindaugo husarų bataliono riedėjimo take, Pajuostis, Panevėžio raj. inventorinis Nr. 549883, reikia atlikti šiuos remonto darbus (lentelė), nes: asfaltuotas riedėjimo tako dalies paviršius vietomis iškeltas dėl temperatūrinių deformacijų, nelygus, plokščių danga yra, vietomis atsidengusi armatūra.

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Techninių specifikacijų vardinis žymuo	Pastabos
Ardymo darbai					
1.	Kelių iš gelžbetonio plokščių, kurių plotas daugiau kaip 3 m <sup>2</sup> , išardymas	m <sup>3</sup>	77,76	TS-01	
2.	Armatūros pjaustymas	KG	180	TS-01	
3.	Statybinių šiukšlių išvežimas 15 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant ekskavatoriais 0,25 m <sup>3</sup> talpos kaušais	t	380	TS-01	
Lauko darbai					
1.	Kelio gelžbetoninės plokštės pervežimas	t	180	TS-02	
2.	Smėlio posluoksnio įrengimas	m <sup>3</sup>	30	TS-02	
3.	Grunto tankinimas mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai gruntas išlyginamas rankiniu būdu( I-II grupės gruntas)	m <sup>3</sup>	30	TS-02	

4.	Kelio dangos iš gelžbetonio daugiau kaip 3 m <sup>2</sup> ploto plokščių įrengimas	m <sup>3</sup>	61	TS-02	
5.	Iki 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza W-500, kai frezuojamas plotas iki 5m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	250	TS-03	
6.	Siūlių asfaltbetonio dangoje pjaustymas diskine freza	m	150	TS-04	
7.	Dangų paviršiaus pagruntavimas bitumine emulsija	m <sup>2</sup>	250	TS-05	
8.	Mažų plotų dangos įrengimas iš asfaltbetonio mišinio, paskleidžiant masę rankiniu būdu ir tankinant vibroplūktuvu (sluoksnio storis 7.00 cm)	m <sup>2</sup>	250	TS-06	
9.	Asfaltbetonio dangos technologinių siūlių apdorojimas bitumo emulsija	m	450	TS-07	
10.	Purvo sancaupų ir žolių kupstų pašalinimas nuo kelkraščio sujungimo su asfalto danga	m <sup>2</sup>	30000	TS-08	
11.	Siūlių asfaltbetonio dangoje pjaustymas diskine freza	m	1800	TS-04	
12.	Daugiau kaip 50 mm storio asfaltbetonio dangos sluoksnio frezavimas freza W-500, kai frezuojamas plotas daugiau 5m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2700	TS-03	
13.	Juodų dangų paviršiaus pagruntavimas bitumine emulsija	m <sup>2</sup>	2700	TS-05	
14.	0/16Vn ar 0/16Vžv asfaltbetonio viensluoksnės dangos įrengimas (sluoksnis 7.0 cm storio, klotuvai iki 200 t/h)	m <sup>2</sup>	2700	TS-06	
15.	Asfaltbetonio dangos siūlių apdorojimas bitumo emulsija	m	2000	TS-07	

2. įvertinus galimą papildomą užsakovo išlaidų poreikį, kuris gali atsirasti dėl statinio paprastojo remonto darbų kiekio žiniaraščio, projekto arba aprašo sprendinių tikslinimo, dėl kiekio žiniaraštyje, projekte arba apraše papildomų ar apskaičiuojant kainą neįtrauktų, tačiau statiniui suremontuoti būtinų darbų, siūlo numatyti užsakovo rezervą 0 proc. nuo remonto darbų kainos lėšų papildomiems remonto darbams finansuoti.

PRIDEDAMA:

1. Techninės specifikacijos, 3 lapai;
2. Planas, 2 lapai.

Komisijos pirmininkas:

Nariai: