

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

TVIRTINU
ĮAT vadas

STATINIO PAPRASTOJO REMONTO DARBŲ KIEKIO ŽINIARAŠTIS

2025 m. spalio d.
Pajuostis, Panevėžio r.

Komisija, sudaryta Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos (toliau – ĮAT) vado 2024-03-22 įsakymu Nr. V-133 „Dėl Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos komisijų tvirtinimo“, ĮAT vado 2023-01-30 įsakymo Nr. V-45 „Dėl Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos komisijų tvirtinimo“ pakeitimo, susidedanti iš komisijos pirmininko Antano Poteliūno, ĮAT Panevėžio įgulos aptarnavimo centro (toliau – PĮAC) Infrastruktūros priežiūros skyriaus vedėjo, narių: Vaido Augustino, PĮAC Infrastruktūros priežiūros skyriaus statinių priežiūros inžinieriaus, Mariaus Ivaškos, PĮAC Infrastruktūros priežiūros skyriaus statinių priežiūros inžinieriaus, Kęstučio Čepaičio, PĮAC Infrastruktūros priežiūros skyriaus sistemų inžinieriaus, Mindaugo Blinstrubo, KMBH Štabo S4 skyriaus darbo ir priešgaisrinės saugos specialisto, apžiūros metu nustatė, kad:

1. Lietuvos kariuomenės Sausumos pajėgų Karaliaus Mindaugo husarų batalione sandėlyje Nr. 19, Pajuostis, Panevėžio r. inventorinis Nr. 549793, reikia atlikti šiuos remonto darbus (lentelė), nes: asbescementinė banguoto profilio lakštų danga vietomis pažeista, įlūžusi, medinių grindų danga įlūžusi, įlinkusi, akmeninių pamatų kampai nubirėję, rūšio medinės perdenginės sijos įlinkusios.

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Techninių specifikacijų vardinis žymuo	Pastabos
Bendrastatybiniai darbai					
1.	Šlaitinių stogų kraigų atskirų vietų keitimas, gaminant detales, kai kraigai skardos lakštų	m	26	TS-01	
2.	Stambus medinių lauko durų varčių remontas	vnt.	2	TS-02	
3.	Pamatų po esamomis sienomis atskirų vietų mūrijimas, kai pamatai lauko akmenų	m ³	0,5	TS-03	
4.	Medinių statramsčių įrengimas po sijomis arba ilginiais	m	14	TS-04	
5.	Stogo dangos iš asbescementinių banguotų paprasto profilio atskirų lakštų keitimas iš a/bokštelio	m ²	7	TS-05	
6.	Medinių grindų remontas (sutvirtinimas, pakeitimas)	m ²	12	TS-06	
7.	Ūkinių šiukšlių valymas iš patalpų	t	1	TS-07	

8.	Statybinių šiukšlių išvežimas 15 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu	t	1	TS-07	
----	--	---	---	-------	--

2. Įvertinus papildomą užsakovo išlaidų poreikį, kuris gali atsirasti dėl statinio paprastojo remonto darbų kiekio žiniaraščio, papildomų ar apskaičiuojant kainą neįtrauktų, tačiau statiniui suremontuoti būtinų darbų, rangovas atlieka savo pastangų ir išteklių sąskaita neatlygintinai.

PRIDEDAMA:

1. Techninės specifikacijos, 2 lapai;
2. Planai, 1 lapai.

Komisijos pirmininkas

Nariai:

Antanas Poteliūnas

Vaidas Augustinas

Mindaugas Blinstrubas

Marius Ivaška

Kęstutis Čepaitis

**LK LV ĮAT PANEVĖŽIO ĮGULOS APTARNAVIMO CENTRAS,
SANDĖLIO NR. 19 AVARINIŲ KONSTRUKCIJŲ (MEDINIŲ SIJŲ) STIPRINIMO,
NESANDARIOS STOGO DANGOS REMONTO PAJUOSČIO K., PANEVĖŽIO R.,
VELŽIO SEN., PAGRASTOJO REMONTO DARBŲ
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

1. Bendrieji reikalavimai.

Medžiagos, gaminiai bei įrenginiai turi būti sertifikuoti Lietuvos Respublikoje. Visi statybiniai gaminiai, medžiagos ir priedai turi atitikti statinio paprastojo remonto darbų kiekio žiniarasčių ir būti nauji. Visoms statybinėms medžiagoms ir gaminiams turi būti pateiktos eksploatacinių savybių deklaracijos, STR 1.01.04:2015.

Užsakovas turi teisę atmesti medžiagas be jokių papildomų išlaidų, jei jos neatitinka techninės specifikacijos reikalavimų. Tokiu atveju, rangovas turi pateikti kitas medžiagas ir įrengimus, kurie atitinka techninę specifikaciją.

Visi darbai turi būti atliekami pagal techninėje specifikacijoje ir gamintojo pateiktas instrukcijas bei taikant tinkamus darbo metodus, o taip pat naudingą gamybinę patirtį.

Statybos darbų vadovas turi užtikrinti saugų darbą, aplinkos apsaugą, tinkamas darbo sąlygas remonto darbų vietoje, taip pat gretimos aplinkos bei šalia dirbančių ir judančių žmonių apsaugą nuo remonto darbų keliamų neigiamų veiksnių. Bet kurios priemonės įgyvendinimo darbai turi būti atlikti iki galo, suremontuota danga turi būti tinkama tolimesnei eksploatacijai. Po remonto darbų neturi pablogėti kitų kelio ar teritorijos elementų eksploatacinės savybės.

2. Medžiagų ir gaminių kokybės reikalavimai.

Visi gaminiai ir medžiagos turi atitikti techninėje specifikacijoje nurodomus bendruosius kokybės reikalavimus. Jų įpakavimai, pristatymo ar kiti dokumentai turi nurodyti jų kokybę.

Rangovas privalo pateikti Užsakovui medžiagų suderinimo aktus.

Taip pat statybos produktas laikomas tinkamu naudoti, jeigu jis atitinka darniojo standarto ar Europos techninio liudijimo reikalavimus, o kai tokių specifikacijų nėra, - nacionalinės techninės specifikacijos, pripažintos Europos Sąjungoje, reikalavimus. Jei nėra nė vienos iš minėtų specifikacijų, - statybos produktas laikomas tinkamu naudoti, jeigu jis atitinka nacionalinės techninės specifikacijos reikalavimus.

Statybos produktai, tinkami naudoti pagal paskirtį ir atitinkantys darniųjų techninių specifikacijų reikalavimus turi būti paženklinėti „CE“ ženklu.

3. Statybos įranga ir statybos metodai.

Visa įranga, technika, priedai ir statybos metodai turi atitikti Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus bei kitus reikalavimus, reglamentuojančius saugų darbą statybvietyje.

Paslėpti darbai - Rangovas privalo informuoti Užsakovo atstovus, kada galima tikrinti medžiagų ir įvairių stadijų darbų kokybę, prieš įrengiant sekančias konstrukcijas ar darbus.

Statybos remonto darbai turi būti atliekami laikantis statybos techninių reglamentų ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių statybos veiklą (normų, taisyklių) reikalavimų.

4. Garantija:

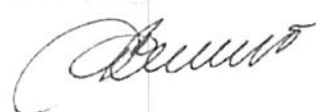
Rangovui tenka Lietuvos Respublikos įstatymų numatyta atsakomybė už blogai atliktų statybos darbų padarinius statybos metu ir per rangos sutartyje nustatytą statinio garantinį laiką, kurio pradžia skaičiuojama nuo statinio pripažinimo tinkamu naudoti dienos, bet ne trumpesni kaip: statinio garantinis laikas – 5 metai; paslėptų statinio elementų – 10 metų, o nustačius šiuose elementuose tyčia paslėptų defektų - 20 metų. Rangovas privalo per garantinį laikotarpį savo sąskaita skubiai ištaisyti trūkumus, kilusius dėl nepakankamos darbo kokybės, blogos konstrukcijos ir nestandartinių medžiagų.

5. Remonto darbų techniniai reikalavimai:

Žymuo	Charakteristika, techniniai ir įrengimo reikalavimai
TS-01	Šlaitinių stogų kraigų įrengimas Prisukami dviem sraigtais prie stogo dangos. Įrengiami classic lygūs kraigai. Pagaminti iš skardos. Skardos spalvą derinti su Užsakovu. Kraigų skardos matmenys: Kraštinės ilgis 200 mm.
TS-02	Medinių lauko durų varčių remontas Remontuojamos antro aukšto medinės lauko durys. Reikalui esant keičiamos supuvusios vertikalios medinės lentos. Durys turi būti atstatytos, pilnai užsidarančios.
TS-03	Pamatų po esamomis sienomis atskirų vietų mūrijimas Atstatomi akmeninių pamatų nutrupėję kampai. Pamatų kampų mūrijimui naudojami akmenys ir kalkinis skiedinys.
TS-04	Medinių statramsčių įrengimas po sijomis arba ilginiais Rūsio patalpose R-3 ir R-4 įlinkusios medinės sijos. Jų atstatymui naudojami mediniai statramsčiai nemažesnio nei 200x200 mm išmatavimų. Statramsčiais montuojami ant medinių brusių. Montavimo vietas derinti su Užsakovu.
TS-05	Stogo dangos iš asbestcementinių banguotų paprasto profilio atskirų lakštų keitimas Keičiami pažeisti, kiauri ar kitaip susidėvėję asbestcementiniai banguoto profilio lakštai. Darbus atlikti vadovaujantis Lietuvos statybininkų asociacijos patvirtintomis statybos taisyklėmis ST 121895674.215.01:2012 „Stogų įrengimo darbai“ ir gamintojų montavimo instrukcijomis.
TS-06	Medinių grindų remontas Remontuojamos ilūžusios, įlinkusios pastato pirmo ir antro aukšto medinės grindys. Pažeistos medinių grindų lentos išpjauamos ir vietoje jų montuojamos tokių pat išmatavimų medinės grindinės lentos.
TS-07	Ardymo darbai, statybinių šiukšlių išvežimas Atliekami šie ardymo darbai: 1. Nuardomos medinės supuvusios stogo kraigo lentos; 2. Išvalomos ūkinės šiukšlės iš patalpų; 3. Susidariusios statybinės šiukšlės išvežamos į sąvartyną 15 km atstumu. Konstrukcijų ir kitų elementų ardymas turi būti atliekamas etapais pagal vykdomų darbų eigą. Darbų eiliškumą derinti su techninės priežiūros inžinieriumi. Vykdam šiuos darbus būtina: laikytis saugaus darbo normatyvų reikalavimų, darbo zonos turi būti atitvertos laikinosiomis atitvaromis. Laikinių atitvarų konstrukcija, įrengimo vietos turi būti suderintos su Techninės priežiūros inžinieriumi. Laikinosios atitvaros įrengiamos ir išardomos Rangovo sąskaita. Vykdam ardymo darbus turi likti nepažeistos neardomos konstrukcijos ir elementai (jų stiprumas, pastovumas, forma ir apdaila). Rangovas privalo atlikti visus būtinus konstrukcijų sustiprinimo darbus, kad išvengtų neardomų konstrukcijų griūties. Visi darbai atliekami Rangovo sąskaita. Ardydamas dangų konstrukcijas ir elementus išardytos medžiagos pagal galiojančius aplinkosaugos ir darbo saugos reikalavimus išvežamos į sąvartyną. Sąvartyno ir kitus mokesčius apmoka Rangovas. Rangovas išvežęs atliekas į sąvartyną Užsakovui privalo pateikti atliekų lydraščio kopijas.

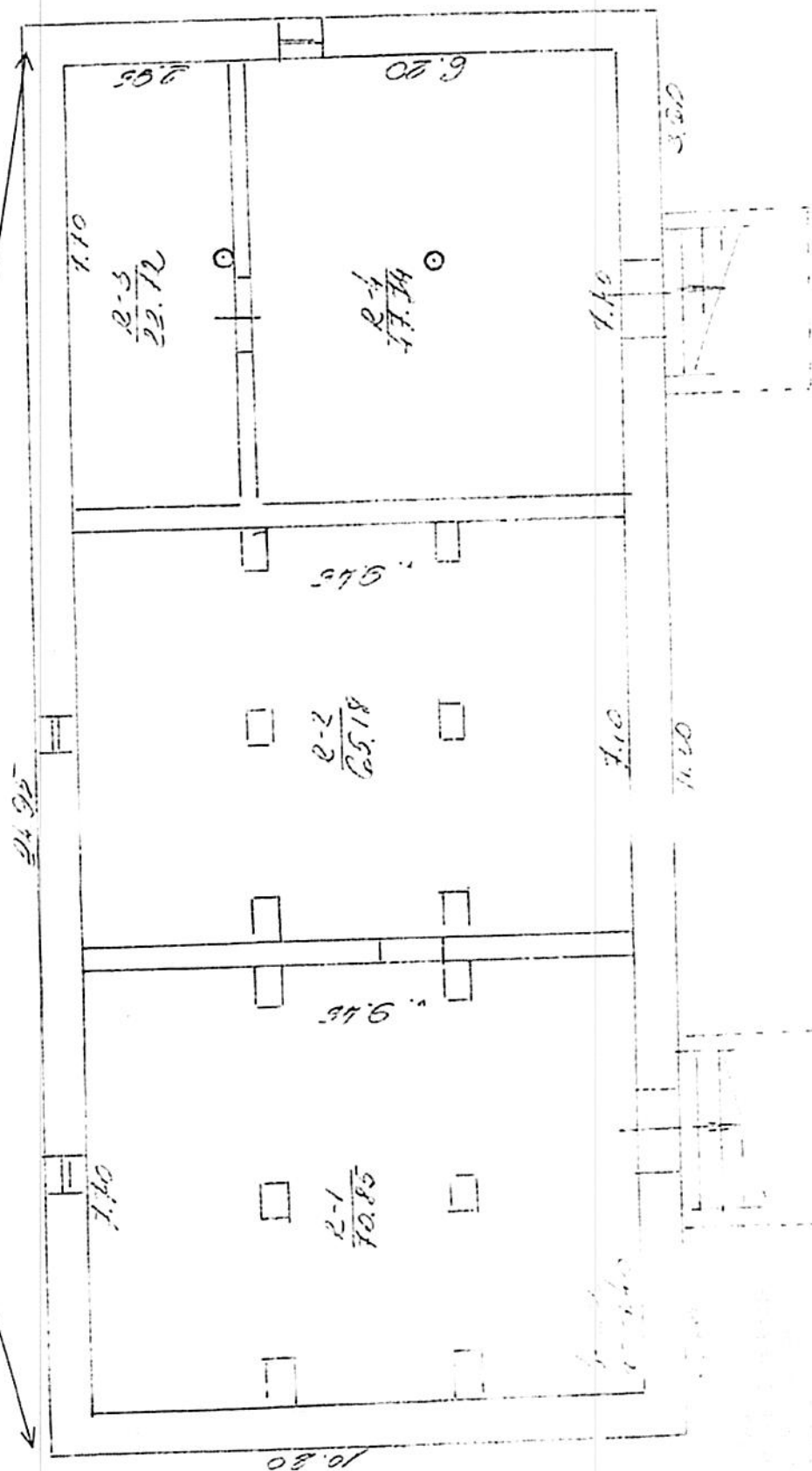
Ivertinus papildomą užsakovo išlaidų poreikį, kuris gali atsirasti dėl statinio paprastojo remonto darbų kiekio žiniaraščio, papildomų ar apskaičiuojant kainą neįtrauktą, tačiau statiniui suremontuoti būtinų darbų, rangovas atlieka savo pastangų ir išteklių sąskaita neatlygintinai.

Parengė:


 Parengė: [Signature]
 [Illegible text below signature]

REVISED

Remontuojami akmeniniai
pamatų kampai



Procedure

Bellevue