

TVIRTINU

Lietuvos kariuomenės Lietuvos didžiojo kunigaikščio Vytenio bendrosios paramos logistikos bataliono vadas

plk. lt. Mindaugas Juotkus

## SANITARINIŲ KONTEINERIŲ IR NUOTEKŲ TALPYKLŲ VALYMO PASLAUGŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

2026-06- Nr. TS-  
Marijampolė

### I. BENDRIEJI REIKALAVIMAI TEIKIAMOMS PASLAUGOMS

1.1. Paslaugos teikėjas turi teikti valymo paslaugas, naudodamas specialias tinkamas medžiagas (valymo priemonės), valymo įrangą bei technines priemones, kurios nebūtų žalingos aplinkai ir sveikatai bei būtų užregistruotos Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

1.2. Paslaugos teikėjas savo sąskaita rūpinasi valymo įrenginiais, medžiagomis ir sanitarinėmis priemonėmis, reikalingomis valymo paslaugoms teikti, įskaitant vandenį bei elektrą.

1.3. Visi paviršiai turi būti valomi su specialiomis paviršiams valyti skirtomis cheminėmis priemonėmis (plovikliais, dezinfekuojančiomis priemonėmis, esdikliais, vaškais ir pan.), pašalinančiomis tipinius nešvarumus ir negadinančiomis valomų paviršių.

1.4. Paslaugos teikėjas yra atsakingas už pavojingų medžiagų, naudojamų valymo paslaugų teikimui, saugojimą ir utilizavimą.

1.5. Paslaugos teikėjas turi atlikti paslaugas naudodamas kokybiškas medžiagas (valymo produktus) bei valymo įrangą, kurios nebūtų žalingos aplinkai ir sveikatai, ir būtų užregistruotos Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.

1.6. Užsakovas įsipareigoja prieš ne mažiau kaip dvi savaites informuoti paslaugų teikėją apie reikiamą paslaugos poreikį.

1.7. Paslaugos teikėjas paslaugas turi atlikti visoje Lietuvoje Užsakovo nurodytu adresu.

### II. TECHNINIAI REIKALAVIMAI TEIKIAMOMS PASLAUGOMS

2.1. Sanitarinio konteinerio (prausykla) valymas: nerūdijančio plieno grindų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas, valomas plotas 12 m<sup>2</sup>, nerūdijančio plieno sienų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 10 m<sup>2</sup>), dviejų nerūdijančio plieno kriauklių ir dešimties vandens čiaupų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas, valomas plotas 3,7 m<sup>2</sup>, taip pat nuvalyti plastiko veidrodžius ant sienų.

2.2. Sanitarinio konteinerio (skalbykla) valymas: nerūdijančio plieno grindų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 7 m<sup>2</sup>), nerūdijančio plieno sienų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 6,5 m<sup>2</sup>), nerūdijančio plieno stalviršio su kriaukle įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 2,5 m<sup>2</sup>).

2.3. Sanitarinio konteinerio (tualetas / dušas) valymas: nerūdijančio plieno grindų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 6,5 m<sup>2</sup>), nerūdijančio plieno sienų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 5 m<sup>2</sup>), keturių nerūdijančio

plieno kriauklių įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 2 m<sup>2</sup>), trijų nerūdijančio plieno tualetų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 20 m<sup>2</sup>), trijų nerūdijančio plieno dušų įsisenėjusių dėmių (kalkių, purvo, muilo ir kt.) išvalymas (valomas plotas 20 m<sup>2</sup>).

2.4. Sanitarinio konteinerio nuotekų talpyklų valymas: nerūdijančio plieno vidinis talpyklų valymas, dezinfekcija (talpyklų bendras tūris 8 m<sup>3</sup>). Talpyklos viršuje esančios angos, skirtos valymui diametras 90 cm, išėjimo, nuotekų ištraukimo angos diametras – 10 cm, išėjimai „camlock“ tipo tvirtinimai.

2.5. Valymo priemonės: universalūs valikliai, langų valymo priemonės, rankomis plaunamų indų plovikliai, skalbinių plovikliai, indaplovėse naudojami plovikliai ir skalavimo priemonės, atitinka joms nustatytus I tipo ekologinio ženklo reikalavimus pagal standartą LST EN ISO 14024 „Aplinkosauginiai ženklai ir aplinkosauginės deklaracijos. I tipo aplinkosauginis ženklinimas. Principai ir procedūros“ ir yra paženklinti I tipo ekologiniu ženklu arba kitu tiekėjo pateiktu lygiaverčiu įrodymu (pvz., EU Ecolabel, Nordic Swan, Blue Angel, El Distintiu, Milieukeur, Österreichisches Umweltzeichen, NF Environnement, The Hungarian Eco-label, Polish Eco Mark-Znak EKO arba kitu I tipo ekologiniu ženklu).

2.6. Vidaus patalpų valymo paslaugoms naudojamos valymo priemonės atitinka XXI skyriaus 34 punkte nustatytus minimaliuosius aplinkos apsaugos kriterijus, jeigu tai neprieštaruja higienos normoms ar kitiems specialiesiems (saugos ar priežiūros) reikalavimams.

### III. PASLAUGŲ ĮKAINIAI

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Kiekis	Kaina Eur su PVM / vnt.
1.	Sanitarinio konteinerio (prausykla) valymas iki 27 m <sup>2</sup>	1	
2.	Sanitarinio konteinerio (skalbykla) valymas iki 17 m <sup>2</sup>	1	
3.	Sanitarinio konteinerio (tualetas / dušas) valymas iki 54 m <sup>2</sup>	1	
4.	Sanitarinių konteinerių nuotekų talpyklų valymas iki 8 m <sup>3</sup>	1	

#### PRIDEDAMA:

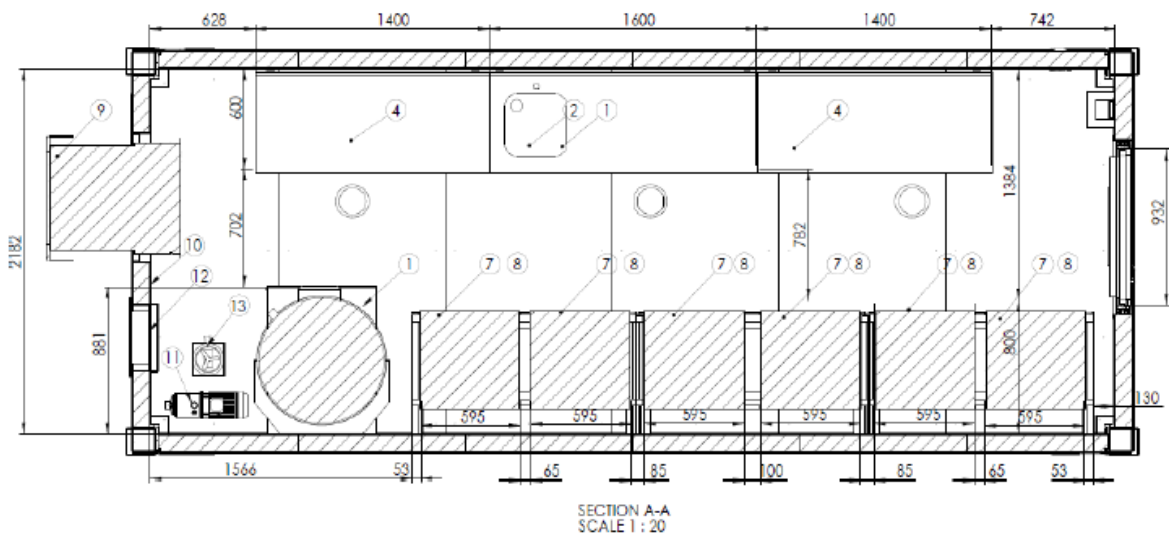
1. Priedas Nr. 1. „Sanitarinio konteinerio (skalbykla) paskirstymo planas ir dalių katalogas“, 1 lapas.
2. Priedas Nr. 2. „Sanitarinio konteinerio (tualetas / dušas) paskirstymo planas ir dalių katalogas“, 1 lapas.
3. Priedas Nr. 3. „Sanitarinio konteinerio (prausykla) paskirstymo planas ir dalių katalogas“, 1 lapas.
4. Priedas Nr. 4. „Sanitarinių konteinerių nuotekų talpyklų išoriniai matmenys ir techninės savybės“, 1 lapas.

Štabo S4 skyriaus Įsigijimo poskyrio  
įsigijimų vyresnysis specialistas

gr. Karolis Sabalas

## PRIEDAS Nr. 1

## SANITARINIO KONTEINERIO (SKALBYKLA) PASKIRSTYMO PLANAS IR DALIŲ KATALOGAS



PADĖTIS	INFORMACIJA	APRAŠYMAS	KIEKIS
1	CC07002005	500 L ELEKTRINIS VANDENS ŠILDYTVUVAS	1
2	CC07002008	NERŪDIJANČIO PLIENO STALAS SU KRIAUKLE	1
3	CC07002009	NERŪDIJANČIO PLIENO LENTYNA	1
4	CC07002010	NERŪDIJANČIO PLIENO DARBASTALIS	2
5	CC07002011	NERŪDIJANČIO PLIENO LENTYNOS DARBASTALIUI	2
6	CC07002012	NERŪDIJANČIO PLIENO ČIAUPAS	1
7	CS05001614	6,5 Kg SKALBIMO MAŠINA	6
8	CS05001615	6,5Kg DŽIOVYKLĖ	6
9	CS05001557	VALYMO ŽARNOS STOVAS	1
10	CS05001598	VANDENS SIURBLYS	1
11	CS05001584	IŠMETAMŲJŲ DUJŲ IŠTRAUKIMO VENTILIATORIUS	1
12	CS05001545	VANDENS MINKŠTINIMO PRIETAISAS	1
13	CC05008805	VALYMO ŽARNOS STOVAS	1

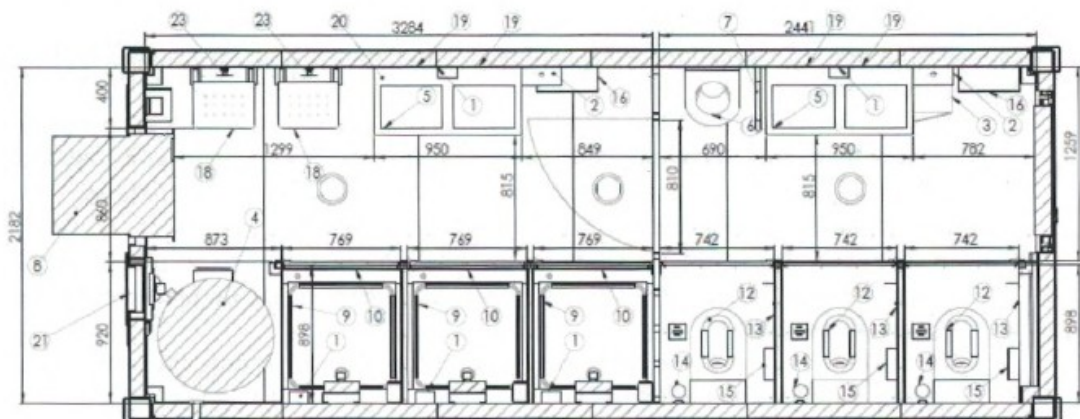
Įskaičiuotos interjero detalės:

- Sieninis stalas su 1600x600x850 mm praustuviu. Ant AISI 304 nerūdijančio plieno integruota kriauklė (400x340x200 mm) su lentyna (1600x600 mm).

- Darbastalis (1400x600x850 mm) su lentyna (1600x600 mm) ant AISI 304 nerūdijantis plienas.
- Šilto / šalto vandens maišytuvas su ilgu snapu.

## PRIEDAS Nr. 2

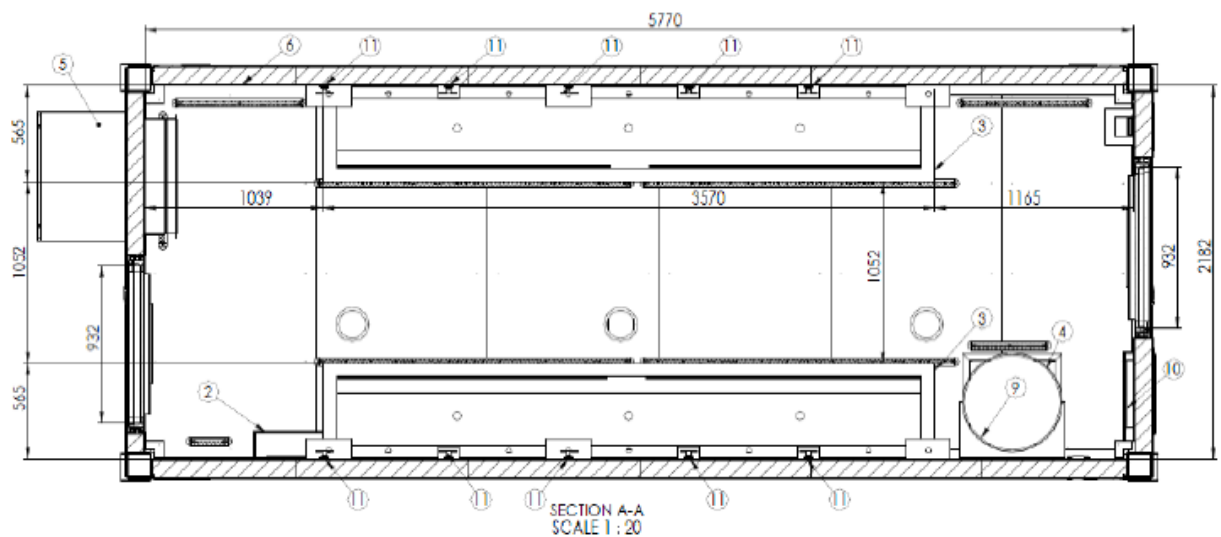
### SANITARINIO KONTEINERIO (TUALETAS / DUŠAS) PASKIRSTYMO PLANAS IR DALIŲ KATALOGAS



POS	REFERENCE	DESCRIPTION	Q
1	CS05001600	SOAP DISPENSER	5
2	CS05001601	PAPER TOWEL DISPENSER	2
3	CS05001607	STAINLESS CUPBOARD	1
4	CS05001608	ELECTRIC HEATER 500 L	1
5	CS05001609	DOUBLE WASHBASIN	2
6	CS05001610	URINAL	1
7	CS05001611	URINAL SEPARATOR	1
8	CS05001557	HVAC MACHINE	1
9	CS05001618	SHOWER UNIT	3
10	CS05001592	SHOWER CURTAIN	3
11	CS05001605	SOAP DISH	3
12	CS05001594	TOILET	3
13	CS05001602	TOILET ROLL HOLDER	3
14	CS05001603	TOILET BRUSH	3
15	CS05001604	SMALL BIN	3
16	CC07001995	LARGER BIN	2
17	CS05001598	CLEANING HOSE SUPPORT	1
18	CS05001623	FOLDING SEAT	2
19	CS02001515	MIRROR	4
20	CS05001584	WATER PUMP	1
21	CS05001545	EXHAUST FAN	1
22	CC07002045	HOOK	3

## PRIEDAS Nr. 3

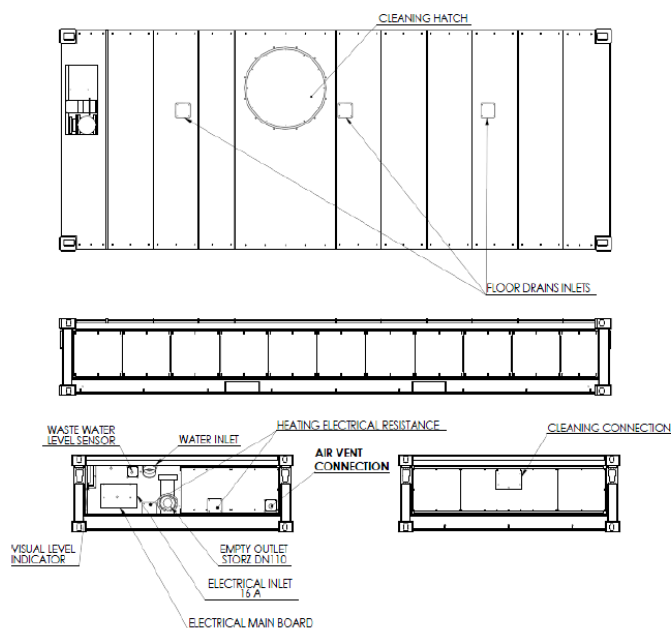
## SANITARINIO KONTEINERIO (PRAUSYKLA) PASKIRSTYMO PLANAS IR DALIŲ KATALOGAS



PADĖTIS	INFORMACIJA	APRAŠYMAS	KIEKIS
1	CC07001989	POPIERINIŲ RANKŠLUOSČIŲ DOZATORIUS	6
2	CC07001995	DIDESNĖ ŠIUKŠLIADĖŽĖ	1
3	CC07001999	PENKIŲ VIETŲ KRIAUKLĖ	2
4	CC07002004	ELEKTRINIS ŠILDYTUVAS 200 L	1
5	CS05001557	ŠVOK SISTEMA	1
6	CS05001598	VALYMO ŽARNOS STOVAS	1
7	CS05001600	MUILO DOZATORIUS	6
8	CS05001624	VEIDRODIS	10
9	CS05001584	VANDENS SIURBLYS	1
10	CS05001545	IŠMETAMŲJŲ DUJŲ IŠTRAUKIMO VENTILIATORIUS	1
11	CC07002045	KABLIUKAI	10

## SANITARINIŲ KONTEINERIŲ NUOTEKŲ TALPYKLŲ IŠORINIAI MATMENYS IR TECHNINĖS SAVYBĖS

MATMENYS IR SVORIS	
Ilgis (mm)	6058 (+0/-6)
Plotis (mm)	2438 (+0/-5)
Aukštis (mm)	845 (+0/-5)
Svoris kai jis tuščias	1.200 kg
Svoris kai pakrautas	9.200 kg



- Struktūros savybės:
  - o 20 pėdų ISO 1CX.
  - o Konteinerio „CSC“ plokštė.
  - o Trys 1CX konteineriai supakuoti su atitinkama sukimo spyna, kurią turi 1CC, siekiančia 1CC konteinerio išorinį aukštį (2.591 mm).
- Korpusas:
  - o Jų vidus pagamintas iš plieno plokščių, nudažytų išorei atitinkančia spalva.
- „AISI 304“ Nerūdijančio plieno rezervuaras:
  - o Pagamintas iš nerūdijančio plieno plokštės (Storis: 2mm)
  - o Talpa: 7.300 l
  - o 4" vandens įleidimo anga, sujungta su atitinkamu 1CC konteineriu.
  - o 4" įsiurbimo anga su 110mm „STORZ“ greito sujungimo jungtimi ir vožtuvo jungikliu.
  - o Pilna izoliacija, naudojant mažo terminio laidumo medžiagą.
  - o Lygio indikatorius (matomas stiklinis vamzdelis), pripildymo kontroliavimui.
  - o 800 mm skersmens liukas, skirtas viršutinės sienos patikrinimui ir taisymui.
  - o 2" pagalbinė išvestis galinėje sienoje, skirta valymo procedūroms.
  - o Viršutinėje dalyje esantys įleidimai, tiesioginiai jungčiai su 1CC konteinerio grindyse esančiais kanalizacijos vamzdžiais.
- Lygio jutiklis su garsiniu ir vaizdiniu aliarmu.
- 3200W varžos šildymo sistema, kurią, tam kad vanduo neužšaltų, kontroliuoja termostatas.