

LIETUVOS KARIUOMENĖS LOGISTIKOS VALDYBOS
ĮGULŲ APTARNAVIMO TARNYBOS
VILNIAUS ĮGULOS APTARNAVIMO CENTRAS

TVIRTINU

Įgulų aptarnavimo tarnybos vadas
Administracijos viršininkas
atliekantis vado funkcijas
mjr. Eugenijus Švabauskas

plk. lt. Mindaugas Juotkus

STATINIO PAPERASTOJO REMONTO DARBŲ KIEKIO ŽINIARAŠTIS

2024 m. 08-07 d. Nr. ST-158
Vilnius

Komisija, sudaryta Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos vado 2024 m. kovo 22 d. įsakymu Nr. V-133 „Dėl Lietuvos kariuomenės Logistikos valdybos Įgulų aptarnavimo tarnybos komisijų tvirtinimo“, susidedanti iš komisijos pirmininko: Ramūno Tolvaišos, VĮAC Infrastruktūros priežiūros skyriaus vedėjo, narių: kpt. Žygimanto Jakšto, VĮAC Infrastruktūros priežiūros skyriaus statybos vyresn. inžinieriaus, Gintaro Meilūno, VĮAC Infrastruktūros priežiūros skyriaus sistemų inžinieriaus, Prano Kolosovskio, VĮAC Infrastruktūros priežiūros skyriaus statinių priežiūros inžinieriaus ir LDK GŠB S4 Logistikos poskyrio viršininko kpt. Edgardo Bagdanovo, apžiūros metu nustatė, kad:

1, 1, LK GŠB pastato Nr. 13P1p vartams ir sanitariniam mazgam (J. Kairiūkščio g. 14 Vilnius), reikia atlikti šiuos (lentelė) pateiktus, remonto darbus:

Eil. Nr.	Darbų pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Techninių specifikacijų vardinis žymuo	Pastabos
	Demontavimo darbai				
1.	Durų varčių išėmimas	vnt.	4,00	TS-01	
2.	Langų ir durų staktų išėmimas nuo angokraščių, nudaužiant tinką	vnt.	4,00	TS-01	
3.	Praustuvų arba kriauklių nuėmimas	vnt.	2,00	TS-01	
4.	Klozeto puodų arba pisuarų nuėmimas	vnt.	1,00	TS-01	
5.	Klozeto bakelio nuėmimas	vnt.	3,00	TS-01	
6.	Dušo dugno išardymas	kompl.	2,00	TS-01	
7.	Lubų aptaisymo plastikinėmis dailylentėmis išardymas	m ²	13,89	TS-01	
8.	Sienų aptaisymo glazūruotomis plytelėmis išardymas, be plytelių išsaugojimo	m ²	119,66	TS-01	
9.	Keraminių plytelių dangos išardymas (be grindjuosčių)	m ²	42,75	TS-01	
10.	Mūrinių pertvarų išardymas pneumo plaktuku, be plytų atrinkimo	m ³	2,00	TS-01	
11.	Šviestuvų, kabinamų ant kronšteinų, demontavimas	vnt.	8,00	TS-01	
12.	Pagrindo po grindimis iš betono su žvyru išardymas	m ³	2,88	TS-01	

13.	Radiatorių demontavimas , kai radiatorių masė daugiau 80 kg iki 120 kg	vnt.	2,00	TS-01	
14.	Vidaus vamzdynų iš plieninių vandentiekio - dujotiekio iki 32 mm skersmens vamzdžių ardymas	m	30,00	TS-01	
15.	Ketinių vidaus kanalizacijos 100 mm skersmens vamzdynų ardymas	m	15,00	TS-01	
16.	Medinių palangės lentų išėmimas iš mūrinių sienų	vnt.	2,00	TS-01	
17.	Jungiklių, perjungiklių, rozečių demontavimas	vnt.	8,00	TS-01	
18.	Medžio drožlių plokščių pritvirtinimų prie metalinio karkaso išardymas.	m ²	6,00	TS-01	
19.	Pertvarų karkaso iš aliuminių profilių išardymas	m	19,50	TS-01	
20.	Statybinių šiukšlių išvežimas 25 km atstumu automobiliais-savivarčiais, pakraunant rankiniu būdu	t	10,00	TS-01	
Apdailos darbai					
1.	Palangių lentų montavimas mūrinėse sienose, kai palangių lentos laminuotos	m	1,00	TS-02	
2.	Posluoksnių įrengimas grindims mažosios mechanizacijos priemonėmis, kai smėlio sluoksnio storis 40 mm	m ²	30,64	TS-03	
3.	Vagų iškirtimas vidaus vamzdynams , kai plytų sienose vagų skerspjūvio plotas 50 cm ²	m	11,00	TS-01	
4.	Lizdų ir vagų užtaisymas (tinkavimas), nutiesus vandentiekio vamzdžius.	vnt.	11,00	TS-04	
5.	Vandentiekio, šildymo ir suspausto oro vamzdynų iš plastikinių vamzdžių tiesimas kanaluose (vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	27,00	TS-04	
6.	Plastikinių vamzdžių jungimas presuojamomis movomis, alkūnėmis, perėjimais (vamzdžio išorinis skersmuo iki 32 mm)	m	11,00	TS-05	
7.	Plast.kanalizac.vamzdžių, kurių D 50-100mm, tiesimas	m	20,00	TS-06	
8.	Vidaus nuotekų plastikinių vamzdynų trapų montavimas , kai trapo skersmuo iki 50 mm	vnt.	7,00	TS-07	
9.	Grindų šiltinamųjų (garso) izoliacijų įrengimas, naudojant izoliacines plokštes , kai putų polistireno plokštės storis 100 mm	m ²	30,64	TS-08	
10.	Grindų ritinių hidroizoliacijų įrengimas , klojant plėvelę, suklijuojant siūles	m ²	30,64	TS-09	

11.	Cementinio skiedinio grindų dangų įrengimas rankiniu būdu, kai sluoksnio storis 60 mm	m ²	30,64	TS-11	
12.	Betoninių grindų armavimas tinklais k8=1.12	t	0,12	TS-10	
13.	Horizontalių paviršių izoliavimas, užtepant (glaistant) hidroizoliacinį mišinį	m ²	17,45	TS-19	
14.	Grindų dangų aptaisymas akmens masės plytelėmis	m ²	14,41	TS-12	
15.	Dvisluoksnių gipskartonio pertvarų su metaliniu karkasu ir 75mm izoliacijos sluoksniu įrengimas	m ²	24,00	TS-13	
16.	Durų blokų įstatymas į pertvarų ir medinių sienų angas, kai jų plotas iki 2m ²	m ²	6,30	TS-14	
17.	Movinės uždaromosios armatūros montavimas (nominalusis vidinis skersmuo 25 mm)	vnt.	6,00	TS-05	
18.	Termostatinių radiatorių vožtuvų montavimas (rankinio valdymo - reguliavimo vožtuvai)	vnt.	3,00	TS-15	
19.	Plieninių šildymo radiatorių iki 1600 mm ilgio montavimas (dviejų šildymo plokščių)	vnt.	2,00	TS-16	
20.	Vagų iškirtimas paslėptai elektros instalicijai vagotuvu tinkuotose sienose	m	9,00	TS-17	
21.	Dviejų-trijų gyslų laidų tiesimas paruoštuose kanaluose, sienose ir perdenginiuose	m	100,00	TS-17	
22.	Vagų užtaisymas (tinkavimas), nutiesus apšvietimo tinklo laidus sienų paviršiuose	m	9,00	TS-17	
23.	Sienų atskirų vietų iki 1 m ² ploto tinko remontas cemento-kalkių skiediniu	m ²	35,16	TS-18	
24.	Vidaus paviršių paprastas tinkavimas rankiniu būdu cemento-kalkių skiediniais (sluoksnis 12 mm , vidinės sienos) k8=1.17	m ²	155,19	TS-18	
25.	Sienų tinkuojamų paviršių išorinių kampų ir angokraščių papildomas sutvirtinimas armuojančiais kampuočiais k9=1.15	m	12,00	TS-18	
26.	Vidaus angokraščių tinko remontas cemento-kalkių skiediniu k8=1.15	m ²	6,60	TS-18	
27.	Vertikalių paviršių izoliavimas, užtepant (glaistant) hidroizoliacinį mišinį	m ²	62,09	TS-19	
28.	Sienų vidinių paviršių aptaisymas keraminėmis plytelėmis, kai siūlių plotis iki 5 mm , plytelės plotas daugiau 0,05 m ² iki 0,1 m ²	m ²	192,64	TS-20	

29.	Vandens maišytuvų keitimas vandens maišytuvais su dušo galvutėmis	vnt.	2,00	TS-21	
30.	Aliuminio karkaso dušo pertvaroms montavimas	m	22,50	TS-22	
31.	Sienų vidinių paviršių aptaisymas plokštėmis, tvirtinant prie įrengto metalinio karkaso, kai plokštės medžio drožlių (skiedrų). Dušo pertvarų iš drėgmei atsparių LMDP plokščių montavimas	m ²	10,00	TS-22	
32.	Lubų atskirų vietų iki 1 m ² ploto tinko remontas cemento-kalkių skiediniu	m ²	3,25	TS-18	
33.	Lubų paviršių 10 mm storio viensluoksnis tinkas (rankiniu būdu)	m ²	16,23	TS-18	
34.	Lubų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	m ²	16,23	TS-23	
35.	Lubų paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	m ²	16,23	TS-23	
36.	Lubų paviršių pagrindo gruntavimas giliai įsigeriančiais gruntais voleliu	m ²	16,23	TS-24	
37.	Lubų paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	m ²	16,23	TS-25	
38.	Lubų paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	m ²	16,23	TS-25	
39.	Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (pirmasis 1.00 mm storio sluoksnis)	m ²	71,77	TS-23	
40.	Sienų vidinių paviršių glaistymas lateksiniais arba polimeriniais glaistais (kartotinis 1.00 mm storio sluoksnis)	m ²	71,77	TS-23	
41.	Sienų vidinių paviršių pagrindo gruntavimas giliai įsigeriančiais gruntais voleliu	m ²	71,77	TS-24	
42.	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais vienu sluoksniu voleliu	m ²	71,77	TS-25	
43.	Sienų vidinių paviršių dažymas emulsiniais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	m ²	71,77	TS-25	
44.	Vidaus paviršių dažymas akrilinais elastingais dažais vienu sluoksniu voleliu	m ²	38,00	TS-26	
45.	Vidaus paviršių dažymas akrilinais elastingais dažais antru arba kartotiniu sluoksniu voleliu	m ²	38,00	TS-26	
46.	Vertikalių skylių gręžimas iki 160 mm skersmens deimantiniais grąžtais gelžbetonio konstrukcijose, kai skylės skersmuo 160mm, gylis 200 mm	vnt.	1,00	TS-01	
47.	Ortakiai plieninių sraigtnių vamzdžių, kai skersmuo iki 160 mm	m	17,00	TS-27	

48.	Lankstaus gofruoto ortakio atšakos (prisijungimo) montavimas, kai jo ilgis 2m, o skersmuo iki 250 mm	vnt.	5,00	TS-28	
49.	Kanalinių ventiliatorių montavimas apvaliuose ortakiuose, kai ventiliatoriaus našumas iki 500 m ³ /val.	vnt.	3,00	TS-29	
50.	"Amstrong" akustinių pakabinamų lubų su metalo konstrukcija ir plokštėmis 600x600 mm įrengimas	m ²	30,64	TS-30	
51.	Difuzorių montavimas, kai jungties skersmuo iki 160 mm	vnt.	6,00	TS-31	
52.	Į pakabinamų lubų angas montuojami LED šviestuvai	vnt.	13,00	TS-32	
53.	Klozeto su prijungtu nuplovimo bakeliu montavimas, tvirtinant prie grindų, kai kanalizacija plastikinių vamzdžių	vnt.	2,00	TS-21	
54.	Praustuvų su vandens maišytuvais montavimas, tvirtinant prie sienų	vnt.	2,00	TS-21	
55.	Grindų pagrindų išlyginimas savaimė išsilyginančiu skiediniu (sluoksnio storis 10.00 mm)	m ²	30,23	TS-33	
56.	Dviejų sluoksnių su dekoratyviniu pabarstu ir lakavimu lietuvių poliuretano grindų dangų įrengimas (ant paruošto pagrindo)	m ²	195,74	TS-34	
57.	Jungiklio montavimas, kai instaliacija paslėptoji	vnt.	5,00	TS-35	
58.	Rozečių montavimas, kai instaliacija paslėptoji	vnt.	6,00	TS-35	
59.	Hermetinių ir pusiauhermetinių rozečių montavimas	vnt.	4,00	TS-35	
60.	Metalinų paviršių dažymas	m ²	1,00	TS-36	
Lauko darbai vartų keitimas					
1.	Metalinių atveriamų garažų vartų (be automatikos) montavimas. Pritaikyta: Metalinių atveriamų garažų vartų (be automatikos) demontavimas	m ²	16,00	TS-01	
2.	Susukamų vartų daugiau 3 m iki 4 m aukščio montavimas, kai vartų plotas daugiau 15 m ²	vnt.	1,00	TS-38	
3.	Fasadų sienų su angokraščiais storasluoksnis 7-8 mm tinkas, armuojamas tinkleliu, apdailinant 2 mm struktūriniu tinku	m ²	6,00	TS-39	
4.	Fasadų dažymas silikatiniais dažais nuo pastolių	m ²	6,00	TS-40	
5.	Plokščių stogų ventiliacinių kaminėlių įrengimas, aptaisant ritinine danga, kai stogo danga bituminė	vnt.	2,00	TS-41	

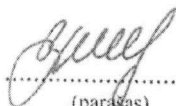
2. Įvertinus galima papildomą užsakovo išlaidų poreikį, kuris gali atsirasti dėl statinio paprastojo remonto darbų kiekio žiniaraščio ar projekto sprendinių tikslinimo, kiekio žiniaraštyje ar projekte nenumatytų ar apskaičiuojant kainą neįtrauktų, tačiau būtinų statiniui suremontuoti darbų,

siūlo numatyti 0% užsakovo rezervą nuo remonto darbų kainos lėšų papildomiems remonto darbams finansuoti.

PRIDEDAMA:

1. Techninė specifikacija, 10 lapų;
2. Objekto planas, 1 lapas;

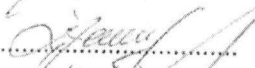
Komisijos pirmininkas

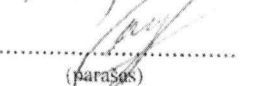

.....
(parašas) *l.e.p. Dina Sakelauškė*
Ramūnas Tolvaiša

Nariai:


.....
(parašas) Gintaras Meilūnas


.....
(parašas) Pranas Kolosovskis


.....
(parašas) kpt. Žygimantas Jakštas


.....
(parašas) kpt. Edgaras Bagdanovas