

Dokumentas pasirašytas elektroniniu parašu

Lietuvos didžiojo kunigaikščio Vytenio bendrosios paramos logistikos batalionas

2025-07-10 Nr. TS-144-(5.6.3E)

TVIRTINU

Lietuvos kariuomenės Lietuvos didžiojo kunigaikščio Vytenio bendrosios paramos logistikos bataliono Štabo paramos operacijų skyriaus viršininkas, vykdamas bataliono vado funkcijas

mjr. Eimantas Zavistauskas

## **MOBILIŲ GENERATORIŲ TECHNINĖS PRIEŽIŪROS, DIAGNOSTIKOS IR REMONTO PASLAUGŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

2025-07- Nr. TS-  
Marijampolė

### **I. BENDROJI DALIS**

1. Lietuvos kariuomenės Lietuvos didžiojo kunigaikščio Vytenio bendrosios paramos logistikos batalionas (toliau – Užsakovas) iš spec. įrangos remonto įmonių (toliau – Teikėjas) numato įsigyti mobilių generatorių E-12 DMST-N; E-25 DMST-N; QAF TECHNOLOGIES 200 kW; RYGA DIESEL E-250D2 MST-N; STUBELJ LDE 275LP 200 kW; PEZAL PDE120RST3-3-W-125 100kW; Hibridinės elektros gamybos ir valdymo sistemos PRISTERER HPGS/CRP-150 (toliau – generatorių) diagnostikos, techninės priežiūros ir remonto paslaugas.

2. Reikalingų paslaugų sąrašas yra pateiktas 1 priede.

### **II. SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

3. Generatorių techninė priežiūra ir remontas turi būti atliekami laikantis tinkamos ir techniniu požiūriu priimtinos remonto technologijos.

4. Generatorių diagnostikos, techninės priežiūros ir remonto darbai turi būti atliekami laikantis techninės priežiūros ir remonto nustatytų Lietuvos standartizacijos departamento standartų LST 1438:2005 reikalavimų.

5. Generatorių, techninės priežiūros ir remonto paslaugas atlieka tik kvalifikuotas Teikėjo personalas.

6. Generatoriai į remonto įmonę pristatomi Pirkėjo transportu arba, esant poreikiui, Teikėjas atvyksta į nurodytą Pirkėjo vietą savo transportu (mobiliu servisu).

7. Teikėjas užtikrina ir atsako už Pirkėjo generatorių praradimą arba sugadinimą jų rinkos verte.

8. Teikėjas, gavęs iš Pirkėjo generatorių, per 5 darbo dienas turi atlikti generatoriaus diagnostiką ir pateikti diagnostikos aktą. Diagnostikos akte turi būti nurodyta, jeigu reikalinga keisti, detalių pavadinimas, detalių identifikavimo kodas ar gamyklinis numeris ir kiekis, reikalingų atlikti darbų poreikis. Atlikus generatoriaus diagnostiką, Teikėjas diagnostikos aktą pateikia Pirkėjui el. paštu arba kitais būdais, kuriuos nurodys Pirkėjas.

9. Pirkėjas, gavęs generatoriaus diagnostikos aktą, priima sprendimą dėl generatoriaus remonto vykdymo arba nevykdymo:

9.1. jei Pirkėjas nusprendžia generatorių remontuoti savo pajėgumais, tai jis apmoka Teikėjui už atliktus diagnostikos darbus. Tuomet Teikėjas išrašo sąskaitą faktūrą ir atliktų darbų aktą už atliktą diagnostiką ir prideda generatoriaus diagnostikos aktą;

9.2. jei Pirkėjas nusprendžia generatorių remontuoti Teikėjo pajėgumais, tai prieš remontą suderinus darbus apimtis, pradedamas remontas.

10. Atsargines detales pagal generatoriaus diagnostikos aktą Pirkėjas pristato savo pajėgumais, o Teikėjas atlieka tik remonto darbus.

11. Teikėjas privalo suremontuoti generatorius ne ilgiau kaip per 10 darbo dienų nuo tada, kai Pirkėjas perduoda atsargines detales Teikėjui.

12. Teikėjas, prieš išrašydamas sąskaitą faktūrą turi parengti atliktų darbų aktą (remonto darbų išsklotinę prie PVM sąskaitos faktūros pateiktos sąskaitų administravimo bendrojoje informacinėje sistemoje).

13. Vadovaudamosi Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo patvirtinimo“, šalys susitaria mažinti popieriaus sunaudojimą, atsisakyti nebūtino dokumentų kopijavimo ir spausdinimo. Su sutarties vykdymu susiję dokumentai pirkėjui turi būti pateikti tik elektroniniu formatu per sąskaitų administravimo bendrąją informacinę sistemą (SABIS), nebent sutartyje ir jos prieduose nenumatyta kitaip. Išimtiniais atvejais su sutarties vykdymu susiję dokumentai, turi (gali) būti pateikiami popieriniu formatu, jeigu toks formatas privalomas pagal teisės aktus arba pirkėjas nurodo tokį būtinumą – tokiu atveju, turi būti naudojamas perdirbtas popierius, kuris atitinka minimaliuosius aplinkos apsaugos kriterijus. Todėl Teikėjas, atlikęs TPI techninę apžiūrą, darbų atlikimo aktą turi įkelti į SABIS sistemą.

### **III. GARANTIJA**

13. Teikėjas generatorių remonto darbams suteikia 6 (šešių) mėnesių garantiją, dažymo darbams 12 (dvylikos) mėnesių garantiją. Kokybės garantijos terminas pradedamas skaičiuoti nuo priėmimo–perdavimo akto pasirašymo dienos.

14. Jei per garantinį laikotarpį, nesant Pirkėjo kaltės, nustatomi paslaugų trūkumai, Teikėjas įsipareigoja nemokamai pašalinti trūkumus ne vėliau kaip per 10 darbo dienų.

Štabo S4 skyriaus Įsigijimų poskyrio  
įsigijimų vyresnysis specialistas  
Sabalas

gr. Karolis

Dokumentas pasirašytas elektroniniu parašu

Lietuvos didžiojo kunigaikščio Vytenio bendrosios patalpų logistikos ir techninės priežiūros diagnostikai ir remontui atlikti reikalingų paslaugų sąrašas (56.3E)

1 priedas

Eil. Nr.	Paslaugų sąrašas	Kiekis	Mato vienetas
1	2	3	4
<b>Paslaugos</b>			
1	Diagnostika su „Vodia“ programa	1	val.
2	Ilgalaikės apkrovos patikra su išoriniu apkrovos moduliu (load bank testas)	1	vnt.
3	Dinaminės apkrovos patikra su išoriniu apkrovos moduliu (load bank testas)	1	vnt.
4	Aukštos įtampos elektros instaliacijos diagnostika	1	val.
5	Aukštos įtampos elektros instaliacijos remontas	1	val.
6	Aukštos įtampos elektros įrangos diagnostika	1	val.
7	Aukštos įtampos elektros įrangos remontas	1	val.
8	Variklio techninė priežiūra	1	val.
9	Variklio elektros įrangos diagnostika	1	val.
10	Variklio elektros instaliacijos diagnostika	1	val.
11	Elektros įrangos remontas	1	val.
12	Elektros instaliacijos remontas	1	val.
13	Kompiuterinė diagnostika	1	val.
14	Mechaninių sistemų gedimo diagnostika	1	val.
15	Remonto darbai	1	val.
16	Įkrovimo valdiklio diagnostika	1	val.
17	Įkrovimo valdiklio remontas	1	val.
18	Įkrovimo valdiklio priežiūra	1	val.
19	Degalų sistemos techninė priežiūra	1	val.
20	Degalų purkštuko patikra	1	val.
21	Degalų sistemos diagnostika	1	val.
22	Degalų sistemos valymas	1	val.
23	Degalų purkštuko suregulavimas	1	vnt.
24	Degalų sistemos remontas	1	val.
25	Aušinimo sistemos diagnostika	1	val.
26	Aušinimo sistemos remontas	1	val.
27	Vožtuvų reguliavimas „Volvo Penta TAD 1341GE“	1	kompl.
28	Vožtuvų reguliavimas „Volvo Penta TAD 531GE“	1	kompl.
29	Vožtuvų reguliavimas „Volvo Penta TAD 740GE“	1	kompl.
30	Vožtuvų reguliavimas „Deutz F4M1011F“	1	kompl.
31	Vožtuvų reguliavimas „Deutz F3M1011F“	1	kompl.
32	Vožtuvų reguliavimas „Deutz TCD2013L064V“	1	kompl.
33	Vožtuvų reguliavimas „PEZAL PD4105ZICRA5“	1	kompl.
34	Virinimo darbai	1	1 cm.
35	Paruošimo dažymui darbai	1 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
36	Dažymo darbai	1 m <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup>
<b>Medžiagos</b>			
37	Aušinimo skystis	1	1 (litras)
38	Plovimo skystis (riebalams, tepalams)	1	1 (litras)
39	Distiliuotas vanduo (papildyti akumuliatoriams)	1	1 (litras)
40	Variklinė alyva SAE 10W40 Volvo VDS-3	1	1 (litras)
41	Variklinė alyva SAE 10W40 API CI-4; ACEA E7	1	1 (litras)
42	Aerozolinis elektros kontaktų valiklis	500	ml
43	Epoksidinis gruntas	1	1 (kilogramas)
44	Dažai chaki matiniai RAL 6031	1	1 (kilogramas)
<b>Mobilus servisas</b>			
45	Kelionė (serviso atvykimas)	1	km
46	Kelionė (serviso atvykimas)	1	val.