

TVIRTINU
Lietuvos kariuomenės
Logistikos valdybos vadas

plk. Andrius Jagminas

AMUNICIJOS SAUGOJIMO AIKŠTELĖS ELEKTRONINĖS APSAUGOS SISTEMOS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

2025 m. rugpjūčio d. Nr.
Vilnius

1. Nuomos objekto paskirtis:

Elektroninės apsaugos sistemos (toliau – EAS) paslauga skirta amunicijos aikštelės apsaugai, sudaryta iš perimetro kontrolės įrangos vaizdo fiksavimo ir apdorojimo bei kitos būtiniosios įrangos skirtos kontroliuoti saugomą zoną, taip pat kontrolės duomenų perdavimo į apsaugos postą. Amunicijos saugojimo aikštelės (toliau – ASA) vieta- Brigados generolo Kazio Veverskio poligonas (Kazlų Rūda).

2. Privalomieji reikalavimai:

1. Paslaugos teikėjas (toliau – Teikėjas), teikdamas paslaugą privalo vadovautis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 „Dėl Produktų, kurių viešiesiems pirkimams ir pirkimams taikytini Aplinkos apsaugos kriterijai, sąrašo, Aplinkos apsaugos kriterijų ir aplinkos apsaugos kriterijų, kuriuos perkančiosios organizacijos ir perkantieji subjektai turi taikyti pirkdami prekes, paslaugas ar darbus, taikymo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

2. Techninė priežiūra turi būti teikiama Teikėjo lėšomis ir priemonėmis (medžiagomis, atsarginėmis dalimis, įranga, technika, įrankiais, transportu ir t. t.). Teikėjas, organizuodamas bei vykdydamas EAS techninę priežiūrą, savo darbuotojus aprūpina darbo įrankiais, medžiagomis, užtikrina darbuotojų saugumą.

3. Teikėjas privalo skirti asmenį atsakingą už techninės priežiūros organizavimą, paslaugos teikimo kokybę ir kontrolę.

4. Teikėjo skirtas asmuo vykdyti techninę priežiūrą privalo turėti leidimą dirbti ar susipažinti su Lietuvos Respublikos įslaptinta informacija, žymima „Riboto naudojimo“, visą sutarties vykdymo laikotarpį.

5. Teikėjo darbuotojai privalo laikytis Lietuvos kariuomenės padalinio, kuriame teikiamos paslaugos, atliekami montavimo ir priežiūros darbai, vidaus tvarkos taisyklių.

6. Visos priemonės ir įranga Teikėjo lėšomis ir priemonėmis turi būti atgabenta, pastatyta, sumontuota, paruošta eksploatacijai paslaugos užsakovo (toliau – Užsakovas) nurodytoje teritorijoje. ASA principinis išdėstymas nurodytas priede „Principinė amunicijos saugojimo aikštelės schema“;
7. Visa įranga, kiti EAS elementai turi būti techniškai tvarkingi, be defektų, turėti ES keliamus atitikties sertifikatus.
8. EAS įranga ar komponentai negali būti pagaminti Rusijos Federacijoje, Baltarusijos arba Kinijos Respublikose.
9. EAS el. įranga Teikėjo lėšomis ir priemonėmis turi būti sujungta į bendrą el. tinklą, turi turėti galimybę veikti nuo mobilių generatorių ir elektros tinklų, pajungtų į Užsakovo nurodytus tinklus (stacionarius arba laikinus).
10. EAS privalo būti pajungta vidiniu tinklu, be išėjimo į internetą ar kitas leidžiančias prie EAS prisijungti technologijas.
11. Turi būti užtikrintas nepertraukiamas EAS darbas 24/7.
12. EAS valdymo ir stebėjimo pultas turi būti sumontuotas Apsaugos posto patalpoje.
13. Sumontuota ir paruošta eksploatacijai EAS turi būti perduota Užsakovui pagal perdavimo - priėmimo aktą.

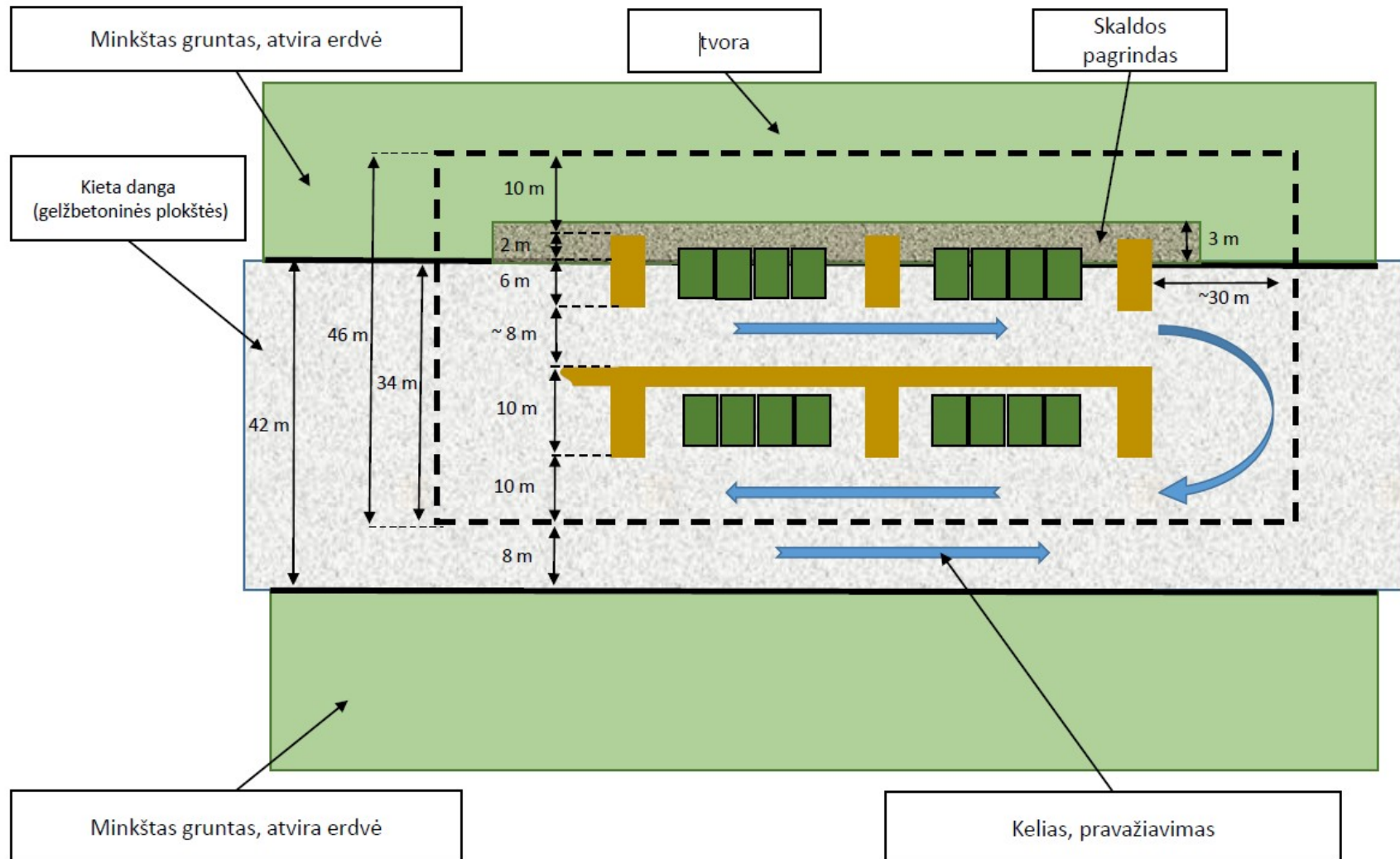
Priemonės / paskirtis	Matav . vnt.	Skaičius	Priemonės funkciniai reikalavimai
Elektroninė apsaugos sistema	kompl.	1	<p>Paskirtis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elektroninės apsaugos sistemos paskirtis apsaugoti amunicijos saugojimo aikštelėje esantį turą. <p>Minimalūs EAS reikalavimai ir techninės savybės:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EAS Teikėjo priemonėmis ir pajėgumais turi būti sumontuota Užsakovo nurodytoje teritorijoje pagal techninės specifikacijos priedą „Principinė amunicijos saugojimo aikštelės schema“. - EAS ir jos komponentai turi būti nauji ir nenaudoti. - Vaizdo kameros: <ul style="list-style-type: none"> - Turi būti pritaikytos veikti lauke, įvairiomis klimatinėmis sąlygomis. - Turėti IR filtrą ir IR pašvietimo ledus, IR pašvietimas ne mažiau 30 m. - Filmavimo rezoliucija 3840 x 2160 (4K), 20fps. - Darbo temperatūra nuo -30°C iki 60°C. - Apsaugos klasė IP67. - DI technologija gebanti atskirti transporto priemones, žmones nuo kitų judančių objektų. - Palaikyti DI perimetro apsaugą. - Vaizdo įrašymo įrenginys: <ul style="list-style-type: none"> - Turi palaikyti ne mažiau 3840 x 2160 (4K) skiriamąją gebą. - Turėti galimybę pajungti ne mažiau kaip 8 vaizdo kameras. - Palaikyti DI technologiją. - Filmavimo trukmė ne mažiau 30 d. - Darbo temperatūra nuo 10°C iki 50°C. - Perimetro apsaugos sistema:

			<ul style="list-style-type: none">- Turi būti pritaikyta veikti lauke įvairiomis klimatinėmis sąlygomis.- Apsaugos zonų skaičius ne mažiau kaip 3 vnt.- Kontroliuoti zonas nuo tvoros sekcijos deformacijos, tvoros perlipimo, sugriovimo.- Darbinė temperatūra -40°C iki 60°C.- Apsaugos klasė ne žemesnė nei IP65.
--	--	--	--

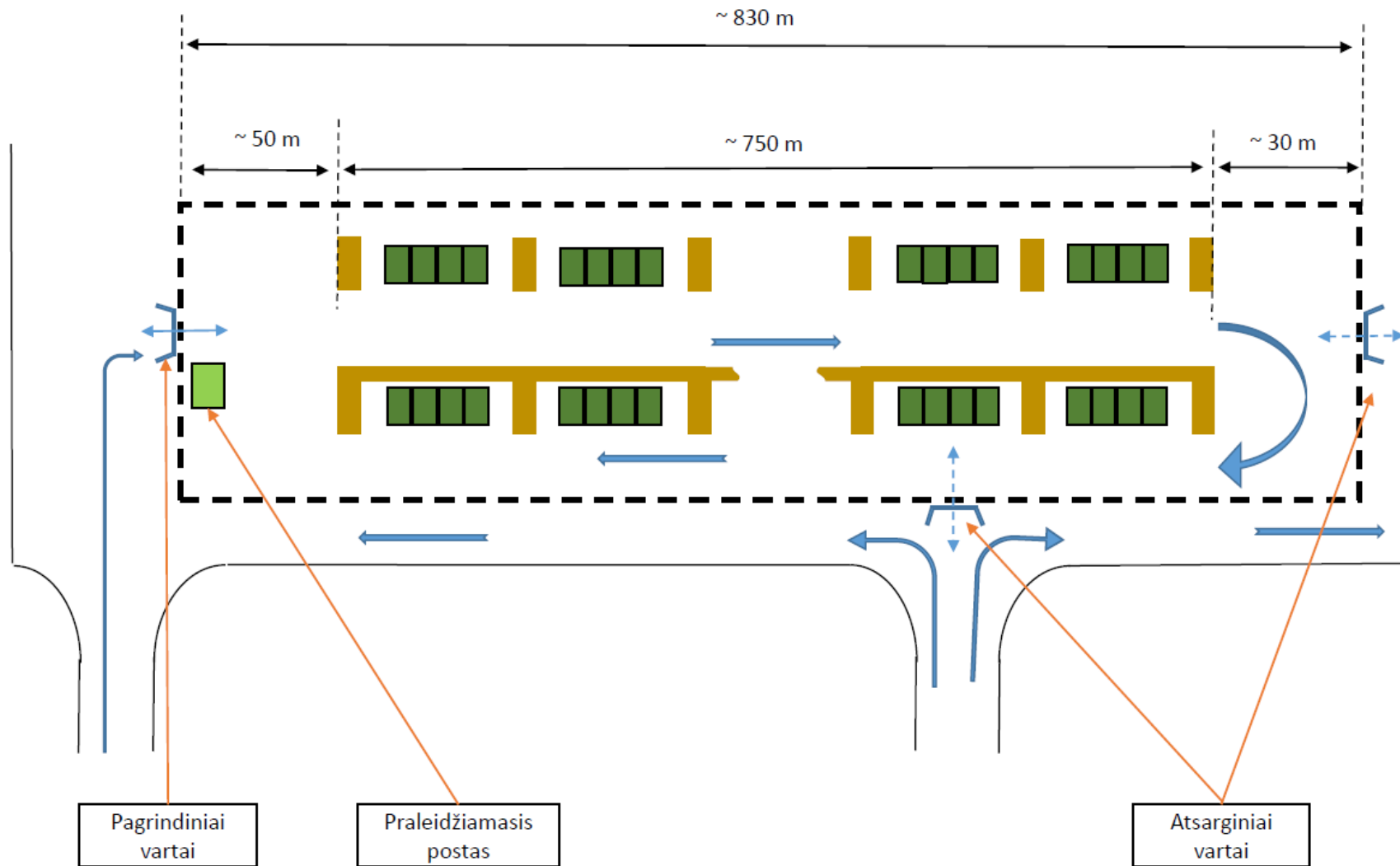
Logistikos valdybos vadovybės
Saugumo skyriaus viršininkas

kpt. Egidijus Narkevičius

PRINCIPINĖ AMUNICIJOS KONTEINERIŲ SAUGOJIMO AIKŠTELĖS SCHEMA (aikštelės išmatavimai)



PRINCIPINĖ AMUNICIJOS KONTEINERIŲ SAUGOJIMO AIKŠTELĖS SCHEMA (aikštelės išmatavimai)



PRINCIPINĖ VARTŲ IR TVOROS SCHEMA

