

Priedas Nr. 1

LAZERINĖS ŠAUDYMO ĮRANGOS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Eil.Nr.	Pavadinimas	Techninė specifikacija
1.	Lazerinis šautuvas	<ul style="list-style-type: none"> - Lazerinis šautuvas skirtas biatlono sporto šakai - Su pakraunamu ličio akumuliatoriumi, veikimo trukmė – 8 val.; - Vamzdžio ilgis 680-700mm.; - Vamzdžio svoris 1.25-1.35kg.; - Atsparus vandeniui esant liūčiai ar stipriam šlapiam sniegui; - Darbinė temperatūra nuo +30C iki – 15C; - Šautuvo buožė su reguliuojama atrama į petį ir skruostą; - Bendras svoris 2.70-3.00 kg.; - Įkrovimo laidas; - Transportavimo dėklas.
2.	Taikiniai lazeriniam šaudymui	<ul style="list-style-type: none"> - Taikiniai skirti biatlono sporto šakai su 5 taikiniais eilėje; - Su pakraunamu ličio akumuliatoriumi, veikimo trukmė – 8 val.; - Atsparus vandeniui esant liūčiai ar stipriam šlapiam sniegui; - Darbinė temperatūra nuo +30C iki – 15C; - Su elektroniniu taikinių valdymu pakeisti taikinį iš padėties gulint į padėtį stovint ir atvirkščiai; - Įkrovimo laidas;
3.	Sistemos valdymo ekranai	<ul style="list-style-type: none"> - Su pakraunamu ličio akumuliatoriumi, veikimo trukmė – 8 val.; - Atsparus vandeniui esant liūčiai ar stipriam šlapiam sniegui; - Darbinė temperatūra nuo +30C iki – 15C; - Taikinių valdymas mygtuko pagalba; - Šūvio pataikymo vietos ir bendro rezultato fiksavimas; - Kabelis valdymui tarp ekrano ir taikinio 15-25m.; - Įkrovimo laidas; - Programinė įranga.

1 komplektą sudaro – Lazerinis šautuvas+ Taikiniai lazeriniam šaudymui+ Sistemos valdymo ekranai

Perkamas kiekis – 20 kmpl.

Pirkimo organizatorius

Ričardas Griaznovas