Комплектация Геоскан Арены

Наименование позиции		Соревновательный формат расширенный	Соревновательный формат базовый	Учебный формат	Кол-во, шт.
Безопасное воздушное пространство	5 х 5 х 3,5 м	_	_	✓	1
	8 x 8 x 4 M	✓	✓	✓	
	11 х 11 х 4 м	1	1	_	
Световое оборудование		✓	✓	✓	1
Геоскан Пионер — Система УЗ-навигации в помещении «Локус» для большого пространства		✓	✓	✓	1
Система видеотрансляции		✓	1	-	1
Система управления полигоном (оборудование + ПО)		✓	✓	_	1
Обособленная взлетно-посадочная площадка (хелипорт) с функцией управляемого полигона		✓	✓	_	4
Визуальное оснащение полигона в составе: • Подстилающая		4	√	✓	1
Работы по монтажу и настройке оборудования (4 чел.) Затраты на проезд и проживание оплачиваются отдельно		✓	✓	✓	1
Инструктаж (2 чел.) Затраты на проезд и проживание оплачиваются отдельно (измеряются количеством часов)		✓	_	_	32
		_	✓	-	24
		_	_	✓	16
Робототехнический комплекс «Геобот»		✓	✓	✓	8
Геоскан Пионер	Стандартная комплектация	✓	-	✓	8
	Дрон «Арена»	✓	✓	_	
Геоскан Пионер — Бортовой модуль УЗ-навигации	Без LED	-	_	✓	16
в помещении	C LED	✓	✓	_	
Вычислительный модуль с камерой для Геоскана Пионера (Pi Zero)		✓	_	_	8
Геоскан Пионер — Бортовой модуль захвата груза		✓	_	✓	8
Геоскан Пионер — Бортовая камера OpenMV программируемая		✓	_	✓	8
Геоскан Пионер — FPV-камера		✓	_	✓	8
Геоскан Пионер — FPV-шлем		✓	✓	✓	8
Ноутбук для управления полигоном и дистанционного подключения		4	✓	✓	3
Зарядное устройство 4-канальное		✓	1	✓	3
Ремкомплект	Геоскан Пионер	4	_	✓	16
	Дрон «Арена»	✓	✓	_	8
Геоскан Пионер — Аккумуляторная батарея		✓	✓	✓	48