

Форма 9ж-1

Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для выполнения (оказания) регулируемых работ (услуг) в аэропортах

предоставляемые Обществом с ограниченной ответственностью "Уренгойаэроинвест"

(наименование субъекта естественных монополий)

на территории Аэропорта Нового Уренгоя

(наименование аэропорта)

за период лето 2020

сведения о юридическом лице: ООО "Уренгойаэроинвест", 629329, Ямало-Ненецкий Автономный округ, г. Новый Уренгой, мкр. Авиатор, дом. 8 пом. 25

Исполнительный директор Бочков Роман Петрович

(наименование, место нахождения, Ф.И.О. руководителя, контактные данные)

№ п/п	Дата закупки	Предмет закупки (товара, работы, услуги)			Способ закупки						Цена за единицу товара (работ, услуг) (тыс. руб.)	Количество товаров (работ, услуг)	Сумма закупки товаров (работ, услуг) (тыс. руб.)	
		техника	имп. технологич. оборудованье	авиа топливо	размещение заказа путем проведения торгов		без проведения торгов		размещение заказа					
конкурс	начальная цена (стоимость) договора				аукцион	начальная цена (стоимость) договора	запрос котировок	единственный поставщик (подрядчик)	иное					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1	0	Вакуумная подметально-уборочная AS 990	0	0	29 989,81	0	0	0	0	0	0	29 989,81	1,00	29 989,81
2	0	Снегоболотох од ТРЭКОЛ 39294-ВН	0	0	4 391,35	0	0	0	0	0	0	4 391,35	1,00	4 391,35

Примечания:

1. В форме должен быть указан отчетный период (зимний или летний сезон), наименование субъекта естественной монополии, раскрывающего информацию.
2. Все ячейки предлагаемой формы должны быть заполнены субъектом естественной монополии. В каждую строку и соответствующие ей графы вписывается только один показатель. В случае отсутствия каких-либо показателей, предусмотренных формой, в строке и соответствующей графе ставится цифра "0".
3. В ячейки графы 3 указывается наименование приобретаемой аэропортовой техники, ее вид и тип.
4. В ячейки графы 4 указывается наименование приобретаемого импортного технологического оборудования.
5. В ячейки графы 5 указывается тип приобретаемого авиационного топлива.

6. В ячейки графы 13 заносится значение, равное произведению показателей ячейки графы 11 и ячейки графы 12.