

## ОПИСАНИЕ ЗАКУПКИ

Место доставки: Новосибирская обл, Краснозерский р-н, Краснозерское рп

№	Наименование	Техническое задание	Ед. измерения	Кол-во
1	Бахилы высокой плотности	Бахилы высокой плотности из первичного полиэтилена низкого давления. Должны быть устойчивы к влаге и антигололедным реагентам, должны препятствовать заносу в помещение мелкого мусора и гравия вместе с обувью. Должны быть устойчивы к истиранию каблуками и грубой подошвой. Обязательно должны фиксироваться на ноге упрочнённой двойной резинкой. Должны сохранять барьерные свойства на протяжении длительного времени : не менее 5 ч. Бахилы для обуви 45 размера. Толщина бахил за две стенки, должна составлять не менее 30 мкм. Вес одной пары не менее 4,0 гр. Вес бахил и толщина стенки при поставке проверяется на соответствие заявленным техническим характеристикам. Групповая упаковка должна содержать информацию о плотности и количестве бахил.	пара	200 000