Спецификация на промтоварный фургон (шасси Iveco)

Наименование	Кол-во
 Наружные габаритные размеры, мм (ДхШхВ) - 4300*2130*2300. Каркас фургона сварной, окрашенный. Подрамник фургона изготавливается из швеллера 100*50*4 мм, передние вертикальные стойки – труба 40*40*3, задние вертикальные стойки 40*40*3, пол - труба 60*40*3мм, боковые и верхние поперечины – труба 25*25*2 мм. Снаружи каркас фургона (боковые стенки и передняя) общивается листами плакированного металла белого цвета толщиной 0,65 мм, крыша – пластик. Наружный уголок – окрашенный оцинкованный 60*40 мм, верхние пластиковые угловые колпаки 60*40 мм – 2 шт. Пол – ламинированная фанера гл/с 15 мм. Задний открывающийся клапан, вместо распашных ворот (используем газовый аммортизатор - 2 шт.) - 1шт. Резиновый отбойник – 2шт. Ручка на дверной портал - 1шт. Дополнительная боковая дверь правопетельная, расположена сзади от портала на правой стороне фургона, ширина проема 900 мм, высота по максимуму: фанера ламинированная+ белый плакированный металл снаружи, резиновый уплотнительный профиль, фурнитура оцинкованная: петля - 3шт., запорное устройство - 1шт., Т-образный фиксатор двери- 1шт., выдвижная лестница 1ступень - 1шт. Наружные габаритные светодиодные фонари (передние 2 шт белые, задние 2 шт красные, боковые желтые - 4шт.). Внутреннее освещение фургона - светодиодная лента - 2 шт по 2 метра слева - от передней стенки, справа - от задней стенки, кнопку не ставить, запитать от габаритов. Внутренняя обшивка стен фургона на высоту фургона (боковые, передняя) листами фанеры ламинированной 6 мм. Такслажная рейка на боковые стенки – 2 ряда. Внутренний окантовочный уголок по периметру фургона 50*200*2 мм. 	1 шт.
Демонтаж фургона с шасси	1 усл.
Монтаж фургона на шасси покупателя	1 усл.