

## **Микроавтобус -Техничка.**

(типа мерседес спринтер/пежо боксер и тд.)

### **Требования.**

Трехместный микроавтобус. Сдвижная дверь сбоку.

### **Оснащение:**

#### **Экстерьер.**

Автомобиль оклеен отрядной символикой.

Внешняя боковина кузова должна быть оснащена местами для крепления больших карт, досок объявлений. На боковом краю крыши кузова расположена маркиза, растягивающаяся в стационарном положении.

На крыше кузова смонтирован усилитель для ходьбы, Мачты для освещения лагеря, мачта связи с размещенными антеннами си-би и лпд диапазона.

#### **Доп освещение:**

На передней части кабины расположен дополнительный свет. Двумя фарами на фальшрадиаторной решетке. На крыше кабины расположена люстра смонтированная из фар ближнего и дальнего света, с возможностью попеременного включения. Доп освещение предусмотрено для движения задним ходом. На крыше кузова в задней части установлено несколько фар ближнего света. На боковинах кузова смонтирован рабочий свет для освещения лагеря, и для освещения рабочей зоны (под маркизой).

#### **Звукоусиление:**

Автомобиль имеет мощные громкоговорители на крыше для оповещения лагеря или подачи звуковых сигналов пропавшим.

Автомобиль оснащен пневмосигналом по типу электровозного, для чего на автомобиль установлена система из компрессора «беркут24», ресивера на 50 и более литров. Автомобиль оснащен возможностью подкачки шин.

Повышенная проходимость.

Данный автомобиль не предназначен для форсирования тяжелых и средней тяжести участков бездорожья, но предполагает возможность преодоления таких мест с внешней помощью.

Спереди автомобиль должен быть оснащен лебедкой высокой мощности и силовым бампером. Днище автомобиля должно быть закрыто алюминиевым листом для возможности буксировки как на лыже.

Спереди и сзади необходимо смонтировать мощные петли для буксировки.

## **Оснащение автомобиля:**

1. Выносной тихий генератор на 4 и более кВт.
2. Смонтированный стеллаж с ящиками для хранения оборудования по задней стенке кабины. Не глубокий.
3. Выносной душ.
4. Внутреннее освещение по всей длине кузова.
5. Дополнительные два колеса.
6. радиостанции си-би и лпд диапазона. (рабочее место связиста в кабине справа)
7. Принтер лазерный А4.
8. адаптированная к возросшим требованиям электросистема автомобиля.
9. шланг для удаления выхлопных газов из зоны лагеря.
10. ТВ панель объединенная с компьютерами.
11. Зона зарядки техники. (рабочий стол с розетками и смонтированными стационарно шаблонными зарядками)
12. усилитель инет связи с антенной на крыше.
13. усилитель сотовой связи.
14. Блок розеток в районе боковой двери и на внешней части кузова.
15. Отопление кузова воздушной печью.