



ПОСМОТРИТЕ, КАК ВЫГЛЯДЯТ НОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ АВТОБУСЫ В БУРГАСЕ!

Понеделник, 29 Март 2021

"Бургасбус" подписал контракт на поставку новых 34 электрических автобусов из договоренных 56, испанской марки Иризар. Они 12-метровые и будут обслуживать линии общественного транспорта. Согласно условиям соглашения, они должны быть поставлены в морской город через год.

Заключение договора о поставке транспортных средств является частью проекта муниципалитета г. Бургаса и "Бургасбус" об обновлении автопарка перевозчика.

Специализированное издание Сустайнима-автобус в своей публикации- <https://www.sustainable-bus.com/news/irizar-electric-buses-bulgaria-burgas/> уделяет большое внимание тому, что в распоряжении Бургаса будут одни из самых современных автобусов в своем автопарке. Компания Иризар тесно сотрудничала с перевозчиком "БургасБус" по этому проекту, чтобы создать экологически чистый автомобиль с привлекательным дизайном ".

Обеспечение новых транспортных средств осуществляется по проекту "Улучшение качества атмосферного воздуха в муниципалитете Бургаса путем модернизации общественного транспорта". Партнерами в нем являются муниципалитет Бургас и ООО "Бургасбус".

Sustainable-bus отмечает, что в специальной модели Irizar сочетаются характеристики дизайна как



автобуса, так и трамвая. Идея состоит в том, чтобы создать гибрид, который обеспечит наилучшие удобства как для водителя, так и для пассажиров в салоне автобуса.

Компания также предоставит 44 совместимые зарядные устройства ECI-100 от Jema Energy (компания Irizar Group). Зарядные устройства имеют интеллектуальную систему зарядки 100 кВт, которая будет заряжать автомобили в течение трех часов с использованием комбинированного 2-выходного заряда.

Автобусы будут оснащены камерами видеонаблюдения, системой ГПС, которая позволит контролировать его движение в любой момент, системой кондиционирования воздуха для поддержания температуры, рампой для людей с колясками.

Прототип нового экологического транспортного средства городского транспорта Бургаса будет иметь специальную составляющую, целью которой является сохранение здоровья пассажиров. Предусмотрено, что воздушные и климатические установки в салоне автобуса будут оснащены специальными противовирусными фильтрами, которые будут защищать пассажиров от распространения КОВИДА-19.



