



Подобрување на безбедноста на патниот сообраќај

Главната бизнис активност на LUKAADA TRANS е патниот транспорт. Компанијата е основана во 2008 година како транспортна компанија за домашни и странски производи. Работи флота од 56 регистрирани возила за транспорт на територијата на Република Северна Македонија, како и други земји од Балканот и ЕУ, вклучувајќи ги Италија, Холандија, Германија, Белгија, Швајцарија и Словенија.

Компанијата купи 3 нови VOLVO камиони кои ја исполнуваат ЕУРО 6 нормата за тешки дизел мотори: 3 приколки за транспорт на разни видови на стоки и една приколка со систем за ладење. Три од старите EUR 5 и 3 камиони беа соборени.

Со оваа инвестиција, Лукаада Транс го подобри квалитетот на своите транспортни услуги и полесно може да ги задоволи стандардите на ЕУ и меѓународните клиенти за превоз на стоки, да ги намали штетните емисии, како и да ги подобри стандардите за здравје и безбеднос на вработените возачи заради поголема сигурност, удобност и погодност при долги патувања.

Компанијата доби бесплатна техничка помош за да го оптимизира својот инвестициски проект и 15% неповратен грант, по успешната верификација на проектот, финансирана од Европската унија. Со оваа инвестиција компанијата усогласи широк спектар на стандарди, вклучувајќи:

- Регулативата (ЕС) Бр. 595/2009 за одобрување на типот на моторни возила и мотори во однос на емисиите од тешки возила (EURO VI) и за пристап до поправка и одржување на возилото
- Регулатива (ЕС) Бр. 1005/2009 за супстанции што го осиромашуваат озонскиот слој
- Регулатива на Комисијата (ЕУ) бр. 582/2011 во однос на емисиите од тешки возила (EURO VI) и изменување и дополнување на Анексите I и III на Директивата 2007/46 / ЕС на Европскиот парламент и на Советот (Текст со важност за ЕЕА)
- Резолуција СЕМТ / СМ / (2005) 9 / FINAL на министрите за транспорт за транспорт на стока во земјите-членки на ЕУ

Вредноста на кредитот	€ 365,400
Вредноста на грантот	€ 54,810
Усогласени ЕУ Директиви	Норма EURO 6 и други
Инвестирано во	3 нови камиони 4 нови приколки
Заштеда на енергија и намалување на стакленички гасови	290 MWh годшино 77 t CO2 годшно

Implementation Consultants