

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер – первый
заместитель генерального директора
ГУП «ГК Днестрэнерго»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на прицеп для перевозки крупногабаритных грузов (длиной более 20 метров) с
раздвижной платформой

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Данные о заказчике	Государственное унитарное предприятие «ГК Днестрэнерго» ПМР, г. Тирасполь, ул. Украинская, 5.
2	Целевое использование	Осуществление перевозки крупногабаритных грузов (длиной более 20 метров) по дорогам общего пользования при производстве ремонтов основного оборудования энергетических объектов с целью обеспечения передачи электрической энергии высокого напряжения.
3	Основание	Для снижения затрат на перевозку крупногабаритных грузов при проведении ремонтов и модернизации подстанций, линий электропередачи по всей территории Республики.
4	Общие требования	<p style="text-align: center;">ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</p> <ol style="list-style-type: none">1. Прицеп – трехосный автомобильный удлиняемый с раздвижной платформой.2. Материал рамы – двутавр из высокопрочной стали. Материал платформы – противоскользящее покрытие.3. Подвеска/тормозная часть – пневматическая, с возможностью подключения и присоединения к тягачу МАЗ-6425Х9. Тормоза - барабанные4. Грузоподъемность – не менее 21 000 кг. Собственная масса не более 9 000 кг.5. Ширина прицепа – не более 254 см.6. Длина прицепа (не менее) 1390 см +730 см.7. Высота прицепа – 150 см.8. Состояние – подержанный, не попадавший в ДТП.9. Год производства – не старше 2021 года.