**Код ДК 021-2015 – 31430000-9 «Електричні акумулятори»(акумулятори стартерні в асортименті)**

**[UA-2021-03-24-007293-c](http://prozorro.gov.ua/tender/UA-2021-03-24-007293-c/)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вимоги Тендерної документації** | **Обгрунтування** |
| Акумулятор 6СТ-140 /або еквівалент/  Габаритні розміри, (не більше) мм (ДхШхВ) - 513х189х223  Вага з електролітом (не менше), кг – 34,0  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 140  Пусковий струм не менше), А – 900  Номінальна напруга, В -12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Акумулятор 6СТ-190 /або еквівалент/  Габаритні розміри (не менше), мм (ДхШхВ) - 513х223х223  Вага з електролітом (не менше), кг – 44,5  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 190  Пусковий струм не менше), А -1200  Номінальна напруга, В -12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Акумулятор 6СТ-60 /або еквівалент/  Габаритні розміри (не більше), мм (ДхШхВ) - 242х175х190  Вага з електролітом (не менше), кг – 14,7  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 60  Пусковий струм (не менше), А – 580  Номінальна напруга, В - 12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Акумулятор 6СТ-77 /або еквівалент/  Габаритні розміри (не більше), мм (ДхШхВ) - 278х175х190  Вага з електролітом (не менше), кг – 18,0  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 77  Пусковий струм (не менше), А – 760  Номінальна напруга, В - 12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Акумулятор 6СТ-90 /або еквівалент/  Габаритні розміри (не більше), мм (ДхШхВ) - 352х175х190  Вага з електролітом (не менше), кг – 20,5  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 90  Пусковий струм (не менше), А – 680  Номінальна напруга, В - 12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Акумулятор 6СТ-100 /або еквівалент/  Габаритні розміри (не більше), мм (ДхШхВ) - 353х175х190  Вага з електролітом (не менше), кг – 23,0  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 100  Пусковий струм (не менше), А – 900  Номінальна напруга, В - 12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Акумулятор 6СТ-190 (євроклема) /або еквівалент/  Габаритні розміри (не менше), мм (ДхШхВ) - 513х223х223  Вага з електролітом (не менше), кг – 44,5  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 190  Пусковий струм не менше), А -1200  Номінальна напруга, В -12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Акумулятор 6СТ-225А /або еквівалент/  Габаритні розміри (не більше), мм (ДхШхВ) – 518х274х238  Вага з електролітом (не менше), кг – 58,0  Наявність електроліту - так  Номінальна ємність, А/год - 230  Пусковий струм (не менше), А – 1500  Номінальна напруга, В - 12 | Стартерні акумулятори в асортименті необхідні для укомплектування автомотрис та безперебійної роботи спеціальної техніки, пов’язаної з забезпеченням безпеки руху поїздів, для виконання поточних ремонтів, своєчасної підготовки колійної техніки КМС |
| Гарантійні зобов’язання - відповідно до наданих постачальником, але в будь-якому випадку терміни експлуатації та зберігання на продукцію встановлюються не гіршими ніж визначено нормативно-технічною документацією та виробником продукції | |
| Якісні характеристики  . Документи, які підтверджують відповідність продукції:  - сертифікат відповідності виданий акредитованим органом із сертифікації Національного Агентства Акредитації України Міністерства економічного розвитку і торгівлі України (добровільна сертифікація та на продукцію залізничного призначення з переліку, затвердженого на засіданні Ради по залізничному транспорту);  - або для продукції, яка підлягає оцінці відповідності вимогам технічних регламентів, надати оригінал або копію декларації про відповідність, складену відповідно до вимог технічних регламентів;  - або для продукції, яка не підлягає оцінці відповідності вимогам технічних регламентів надати підтверджуючий лист, виданий органом з оцінки відповідності відповідної галузі акредитації та декларацію про відповідність, яка складена відповідно до вимог ДСТУ ISO/IES 17050-1:2006 (Додаток 3а). | |
| Очікувана вартість  1 159 048,55 грн. з ПДВ (один мільйон сто п’ятдесят дев’ять тисяч сорок вісім грн. 55 коп.); 965 873,79грн. без ПДВ (дев’ятсот шістдесят п’ять тисяч вісімсот сімдесят три грн. 79 коп.).  Цінова пропозиція учасника - неплатника ПДВ не повинна перевищувати орієнтовну вартість закупівлі без урахування ПДВ | За результатами маркетингового дослідження ринку, вартісних показників останньої закупівлі та на виконання вимог наказу від 26.02.2016 № 107 Ц |