**ДК 021:2015 - 34940000-8 Залізничне обладнання**

 **(Накладка ізолююча (полімеркомпозиційна) 6-ти отвірна для рейок типу Р65)**

**Номер у Prozorro UA-2021-07-09-001774-b**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вимоги Тендерної документації** | **Обгрунтування** |
| **Технічні вимоги**Накладки ізолюючі стикові (полімеркомпозиційні) 6-отворні типу Р65 призначені для електричної ізоляції стиків колії (у т.ч. у складі зрівнювальних прольотів безстикової колії), стрілочних переводів. Накладки ізолюючі стикові (полімеркомпозиційні) 6-отворні типу Р65 повинні бути виготовлені згідно вимог ДСТУ ГОСТ 33185:2016 (ГОСТ 33185-2014, IDT) «Накладки для ізолюючих стиків залізничних рейок. Вимоги щодо безпеки та методи контролювання». Розміри, технічні характеристики, матеріал виготовлення, комплектність повинні відповідати конструкторській документації, кресленикам виробника, що погоджені встановленим порядком. Геометричні відхилення, показники міцності накладок не повинні суперечити вимогам ДСТУ ГОСТ 33185:2016 (ГОСТ 33185-2014, IDT) «Накладки для ізолюючих стиків залізничних рейок. Вимоги щодо безпеки та методи контролювання» (окрім п. 5.3 щодо проведення полігонних випробувань при осьових навантаженнях 270 ± 5кН, у зв’язку з тим, що на даний час вони не реалізуються на залізницях України). Постачання накладок повинно здійснюватися комплектно. До комплекту повинно входити: 1. Накладки ізолюючі – одна пара (2 шт.); 2. Планки стопорні (металеві пластини) – 4 шт. товщиною 5±0,2мм довжиною 430 ±1мм, шириною 50 мм з 3-ма отворами під стикові болти; 3. Прокладка торцева ізолююча товщиною 4 мм – 2 шт. або товщиною 8 мм – 1 шт. Для виготовлення прокладок повинні бути застосовані матеріали з поліаміду марки ПА 6-210 КС згідно ОСТ 6-11-498-79 або поліетилену марки 15803-020 згідно ГОСТ 16337-77. 4. Болти стикові 2М27х180 – 6 шт. у зборі із шайбою одновитковою колійною та гайкою для болтів стикових 2М27х180. **Гарантійні терміни**Гарантійний термін експлуатації накладок повинен становити не менше двох років від дати впровадження їх в експлуатацію (або не менше 200 млн. т брутто пропущеного тоннажу) **Умови зберігання, транспортування**Умови зберігання і транспортування накладок повинні забезпечувати унеможливлення їх деформації та ударних навантажень. Накладки транспортують усіма видами транспорту з обов’язковим дотриманням правил та вимог транспортування вантажів і технічних умов навантаження, що діють на цих видах транспорту. **Умови паковання, марковання**Марковання накладок здійснюється відповідно до нормативного документа виробника та повинно містити назву підприємства-виробника (або його знак для товарів та послуг), рік виготовлення накладок тощо. Паковання накладок здійснюється відповідно до нормативного документа виробника.  | Згідно з „Інструкцією з улаштування та утримання колії залізниць України” ЦП-0269, затвердженої наказом Укрзалізниці від 01.03.2012 № 072-Ц |
| Якісні характеристикиВідповідно до вимог ДСТУ ГОСТ 33185:2016 (ГОСТ 33185-2014, IDT) | Згідно з „Інструкцією з улаштування та утримання колії залізниць України” ЦП-0269, затвердженої наказом Укрзалізниці від 01.03.2012 № 072-Ц |
| Очікувана вартість4 001 989,50 грн з ПДВ | За результатами маркетингового дослідження ринку та рекомендованих цін ЦКТУ, вартісних показників останньої закупівлі та на виконання вимог наказу від 26.02.2016 № 107 Ц |