|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Інформація про закупівлю** |
| 1 | **Найменування замовника:** Головне Управління Національної поліції в Черкаській області  |
| 2 | **Найменування предмету закупівлі:** [Мобільна конструкція модульного типу](https://my.zakupki.prom.ua/cabinet/purchases/state_purchase/view/27862164)  (Код ДК 021: 2015 - 44210000-5 Конструкції та їх частини) |
| 3 | **Закупівля зареєстрована за ідентифікатором:**UA-2021-08-31-007964-a |
| 4 | **Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі:** Монтаж електрообладнання повинен виконуватись згідно з вимогами Правил улаштування електроустановок (ПУЕ). Електропроводка, комутаційна та захисна апаратура виконується згідно з вимогами ПУЕ, ПБЕЕС, ПТЕЕС, Правил пожежної безпеки. Вимоги до освітлення приміщень – не гірше, ніж передбачено вимогами ДБН В.2.5-28:2006. Покрівля мобільної конструкції модульного типу повинна витримувати снігове навантаження - 50 кг/м2 відповідно до ДБН 2.01.07-85 «Навантаження і впливи». Антикорозійний захист виконується відповідно до ДБН 3.03.04-85 «Захист будівельних конструкцій від корозії». Виготовлення та монтаж конструкцій виконуються відповідно до ДБН II-18-75 «Сталеві конструкції». Технічні рішення, які застосовуються при виготовленні мобільної конструкції модульного типу, повинні відповідати вимогам екологічних, протипожежних та інших діючих норм і гарантувати безпеку життя і здоров'я людей, експлуатацію об'єкта при дотриманні цих вимог. Будівельні матеріали, що використовуються при оздобленні, а також обладнання повинні мати сертифікати відповідності вимогам державних стандартів України та/або сертифікати якості виробника та/або державного санітарно-епідеміологічного нагляду та дозволені для використання на території України. Виріб повинен відповідати СНиП 21-01-97 «Пожежна безпека будівель і споруд», СНиП 3.03.01-01-87 «Несучі огороджувальні конструкції», СНиП 11-3-79 «Будівельна теплотехніка», СНиП 2.03.11-89 «Захист будівельних конструкцій від корозії», ДСТУ Б В2.2-22: 2008 «Будівлі мобільні (Інвентарні), Загальні технічні умови» та чинним нормативним документам. Мобільна конструкція модульного типу при встановленні, експлуатації та демонтажу повинна бути безпечною для життя та здоров'я людей та навколишнього середовища. |
| 5 | **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** Орієнтовна вартість закупівлі визначається за результатами проведеного моніторингу цін та на підставі кошторисних призначень на відповідні цілі.  |