|  |  |
| --- | --- |
| Назва предмету закупівлі | ***Залізобетонні вироби (***плита П 5-8, код «44114250-9», плита П 8-8, код «44114250-9», плита П 11-8, код «44114250-9» «44114250-9», кришка люка КЛ-2 (КК-1), код «44114200-4»***), код за ДК 021:2015 «44110000-4» Конструкційні матеріали*** |
| ID закупівлі | ***UA-2023-06-15-001224-a*** |
| Очікувана вартість предмету закупівлі | ***2 700 000,0 грн. з ПДВ*** |
| Обгрунтування розміру бюджетного призначення | Закупівля здійснюється за кошти підприємства (власні кошти) |
| Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | |  |  | | --- | --- | | ***Плита П 5-8, код «44114250-9»,*** | Серія 3.006.1-2.87 випуск 2.  Марка бетону: М-200, клас міцності: В15.  2990х780х70; вага 410 кг. | | ***Плита П 8-8, код «44114250-9»,*** | Серія 3.006.1-2.87 випуск 2.  Марка бетону: М-200, клас міцності: В15.  2990х1160х100; вага 870 кг. | | ***Плита П 11-8, код «44114250-9»,*** | Серія 3.006.1-2.87 випуск 2.  Марка бетону: М-300, клас міцності: В25.  2990х1480х100; вага 1110 кг | | ***Кришка люка КЛ-2 (КК-1), код «44114200-4»*** | ДСТУ Б В.2.6-106:2010  Марка бетону: М-200, клас міцності: В15.  750х100, вага 95 кг. |   Згідно п.14.3 ДБН 2.5-39-2008 «Теплові мережі» будівельні конструкції теплової мережі мають бути збірними із уніфікованих залізобетонних та бетонних елементів. Виходячи з цього, необхідно придбавати залізобетонні вироби для ремонту теплових мереж з урахуванням вже існуючих конструкцій мереж, які складаються з окремих елементів. |
| Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі | Очікувана вартість визначена, виходячи із отриманих комерційних пропозицій. |