**Додаток №2**

**до тендерної документації**

**ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ**

**на закупівлю«код ДК 021:2015: 45350000-5:Механо-монтажніроботи» (Поточний ремонт зовнішних мереж системи киснепостачання до травматологічно–неврологічного корпусу КНП «Чемеровецька багатопрофільна лікарня» по вулиці Пирогова, 1 в смт. Чемерівці, Кам'янець-Подільського району, Хмельницької області)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Відомість обсягів робіт** | | | | | | | |
|  | | | |  | | | |
| Поточний ремонт зовнішних мереж системи киснепостачання до травматологічно-неврологічного корпусу  КНП «Чемеровецька багатопрофільна лікарня» по вулиці Пирогова, 1 в смт. Чемерівці, Кам'янець-  Подільського району, Хмельницької області | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| №  п/п | Найменування робіт та витрат | | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | |
|  | Локальнийкошторис 02-01-01 на Загальнобудівельні  роботи | |  |  |  | |
|  |  | |  |  |  | |
| 1 | Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5  цеглини, діаметр отвору до 20 мм | | шт | 6 |  | |
| 2 | На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати | | шт | 6 |  | |
| 3 | На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати | | шт | 6 |  | |
| 4 | Вентилі латунні запорні холодні низького тиску для  кисневих установок, діаметр умовного проходу 20 мм | | шт | 8 |  | |
| 5 | Клапани низького тиску, діаметр умовного проходу 25 мм | | шт | 4 |  | |
| 6 | Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], діаметр зовнішній до 28 мм | | м | 100 |  | |
| 7 | Пневматичне випробування газопроводів | | м | 100 |  | |
| 8 | Протравлення і промивання труб різноманітними  реактивами, діаметр зовнішній 15-38 мм | | м | 100 |  | |
| 9 | Укладання трубопроводів із поліетиленових труб  діаметром 32 мм | | м | 80 |  | |
| 10 | Ізоляція трубопроводів трубками із спіненого каучуку,  поліетилену | | м | 15 |  | |
| 11 | Врiзуваннятрубопроводiв у дiючiмагiстралi | | врізання | 1 |  | |
| 12 | Монтаж розподільчого вузла кисню | | шт | 1 |  | |
|  | | | | | | | |

Примітка:

У разі посилання на конкретні торгівельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника – вважати або «еквівалент», який відповідає зазначеним технічним характеристикам.