Додаток № 1

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО ТЕХНІЧНІ,**

**ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Розташування машинного приміщення** | над шахтою |
| **Привід** | електричний, асинхронний, двошвидкісний |
| **Електроживлення** | 380 В, 3 фази, 50 Гц |
| **Система керування** | кнопкова внутрішня з викликом кабіни на будь-який поверх |

**Купе кабіни**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип купе кабіни** | не прохідна |
| **Привід дверей кабіни** | розсувні двостулкові |
| **Оздоблення стін** | фарбований метал |
| **Оздоблення дверей кабіни** | фарбований метал |
| **Стеля** | плоска, фарбований метал |
| **Освітленні** | так |
| **Підлога** | зносостійкий лінолеум |

**Шахта, двері шахти**

|  |  |
| --- | --- |
| **Оздоблення дверей шахти** | фарбований метал |
| **Вогнестійкість** | не нормована |
| **Місце положення шахти ліфта** | в середині будівлі |

**Експлуатаційні послуги, пов’язані з утриманням будинку (поточний ремонт ліфта реєстраційний № 6002) в КНП "Білгород-Дністровська міська багатопрофільна лікарня" Білгород-Дністровської МР** згідно ДСТУ Б. Д.1.1-1:2013 «Правила визначення вартості будівництва»,

код ДК 021:2015: 45310000-3 «Електромонтажні роботи»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № ч.ч. | Найменування робіт і витрат | Одиниця виміру | Кількість |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | **ремонт ліфтів** | | |
| 1 | Облаштування робочого місця без установлення верстата | ліфт | 1 |
| 2 | Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 1 м/сек | шафа | 1 |
| 3 | Запобіжник | шт | 6 |
| 4 | Заміна контактора ПМЛ-4100 | шт | 5 |
| 5 | Контактор ПМЛ-4100 | шт | 5 |
| 6 | Установлення датчиків селекції, точної з зупинки та уповільнення | датчик | 2 |
| 7 | Датчик (Система позиціювання ) | к-т | 1 |
| 8 | Монтаж світильника освітлення шахти | шт | 4 |
| 9 | Монтаж електропроводки освітлення шахти та освітлювальної арматури. Прокладення жгуга проводів по струні | м джгута | 20 |
| 10 | Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А | 100шт | 0,01 |
| 11 | Монтаж вимикача електропроводки освітлення шахти | шт | 2 |
| 12 | Заміна вкладиша | шт | 4 |
| 13 | Вкладиш кабіни | шт | 4 |
| 14 | Заміна вкладиша | шт | 4 |
| 15 | Вкладиш противаги | шт | 4 |
| 16 | Заміна гумового півкільця | шт | 8 |
| 17 | Півкільце | шт | 8 |
| 18 | Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфти пасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувними дверима | 1 ліфт | 1 |
| 19 | На кожну зупинку понад 9 збільшувати або зменшувати. Ліфти з автоматичними розсувними дверима | 1 зупинка | -4 |
|  | **пусконалагоджувальні роботи** | | |
| 1 | Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок | Ліфт | 1 |
| 2 | Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати | Ліфт | -5 |

*Усі посилання в тексті, де міститься найменування чи посилання на конкретну торгівельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника — читати як вираз «або еквівалент».*

*Еквівалентними матеріалами, виробами, обладнанням вважаються такі, що відповідають технічним та технологічним характеристикам матеріалів, виробів, обладнання, що передбачені технічними вимогами.*

**Інші вимоги Замовника:**

Для підтвердження відповідності технічним вимогам щодо технічного обслуговування ліфтів у складі цінової пропозиції Учасник повинен надати:

1. Копію документу про наявність дозволу Держнаглядохоронпраці на монтаж, технічне обслуговування, технічний огляд, ремонт і експертне обстеження ліфтів згідно з ДНАОП 0.00-4.34.99.

1. Під час проведення робіт Переможець забезпечує дотримання вимог чинного законодавства щодо охорони та збереження навколишнього природного середовища та безпеки прилеглих об’єктів техногенного середовища.

2. Переможець бере на себе зобов`язання з дотримання усіх вимог охорони праці, техніки безпеки та пожежної безпеки на Об`єкті.

3. Переможець гарантує належну якість використаних матеріалів, виробів, обладнання, виконаних робіт та можливість експлуатації об’єкта протягом не менш ніж 2-х років після здачі об’єкту.

4. Переможець несе відповідальність за пошкодження комунікаційних та інженерних мереж, а також іншого Майна, яке знаходиться на території виконання робіт (Об’єкті).

5. Замовник на протязі проведення робіт капітального ремонту проводить технічний нагляд з метою дотримання норм ДСТУ (ДБН).

6. Учасник подає пропозицію по виконанню робіт експлуатаційні послуги, пов’язані з утриманням будинку (поточний ремонт ліфта реєстраційний № 6002) в КНП "Білгород-Дністровська міська багатопрофільна лікарня" Білгород-Дністровської МР з урахуванням вимог цього технічного завдання.

7. Технічні, якісні та кількісні вимоги до обладнання вказані в Додатку 1 .

8. Учасник повинен надати завірені копії дозвільних документів на право здійснення (виконання) таких робіт, термін дії яких закінчується не раніше закінчення терміну гарантійного зобов'язання, згідно пункту 7.1. проекту договору (два роки).

9. Роботи мають бути виконані кваліфікованими робітниками з відповідною освітою.

10. В якості рекомендації щодо відповідної кваліфікації, виконавець має надати документи які підтверджують його як уповноваженого представника заводу виробника ліфтів

11. Виконані роботи та застосовані при цьому матеріали, обладнання та конструкції повинні відповідати усім чинним на момент виконання таких робіт санітарним, протипожежним та іншим нормам та правилам для такого роду об’єктів.

12. Підрядник повинен здійснювати замовлення, постачання, приймання, розвантажування, складування, збереження та подачу на об’єкт устаткування, виконувати контроль за його якістю та комплектацією.

13. Роботи повинні проводитись згідно положень НПАОП 0.00-1.02-08 «Правила будови і безпечної експлуатації ліфтів», ГСТУ 36.1-002-97 «Ліфти пасажирські та вантажні. Модернізація ліфтів на місці експлуатації», ДСТУ 7309:2019 «Установки ліфтові. Ліфти класів I, II, III, IV, V та VI. Технічні умови», ДБН А.3.2-2-2009, ПУЕ, ПБЕЕС.

14. При складанні ціни пропозиції (договірної ціни) на виконання підрядних робіт вартість матеріальних ресурсів приймається учасником за цінами, які не перевищують орієнтовний рівень цін внутрішнього ринку України, з урахуванням їх якісних характеристик, строків та об’ємів постачання.

|  |  |
| --- | --- |
| **Посада** (*особи, уповноваженої на підписання пропозиції*) | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ПІБ)**  (підпис) **М.П.\*** |

\*Печатка проставляється у разі використання її учасником