Додаток 3

до тендерної документації

*Форма пропозиції, яка подається Учасником на фірмовому бланку (за наявності).*

*Учасник не повинен відступати від даної форми.*

# Форма ЦІНОВОЇ пропозиції

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(назва підприємства/фізичної особи), надає свою пропозицію щодо участі у закупівлі: ДБН А.2.2-3:2014 – Поточний ремонт службових приміщень 1-го поверху будівлі Головного управління Пенсійного фонду України в Черкаській області, за адресою: м. Черкаси, проспект Хіміків, 50:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Відомості про учасника процедури закупівлі** |  |  |
| Повне найменування учасника |  | | |
| Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ (за наявності) |  | | |
| Місцезнаходження (адреса – юридична та фактична) |  | | |
| Банківські реквізити |  | | |
| Телефон/факс |  | | |
| Електронна адреса |  | | |
| Керівництво (ПІБ, посада, контактні телефони) |  | | |
| Особа, відповідальна за участь у торгах  (ПІБ, посада, контактні тел.) |  | | |

**Об'єми робіт**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування робіт і витрат** | | **Одиниця**  **виміру** | **Кількість** | **Примітка** |
| *1* | *2* | | *3* | *4* | *5* |
|  | **ЗАГАЛЬНО-БУДІВЕЛЬНІ РОБОТИ** | |  |  |  |
|  | (Демонтаж)Заповнення дверних прорізів готовими  дверними блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах | | м2 | 3,15 |  |
|  | Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з  відбиванням штукатурки в укосах | | м2 | 3,15 |  |
|  | Знімання дверних полотен | | м2 | 2,8 |  |
|  | Заповнення дверних прорізів готовими дверними  блоками площею більше 3 м2 з металопластику у кам'яних стінах ( після демонтажу) | | м2 | 3,15 |  |
|  | Обклеювання дверного полотна самоклейною плівкою | | м2 | 11,4 |  |
|  | Улаштування перегородок з газобетонних блоків  товщиною 100 мм при висоті поверху до 4 м | | м2 | 4,11 |  |
|  | Укладання перемичок масою до 0,3 т | | шт | 1 |  |
|  | Грунтування стін грунтовкою "Бетоноконтакт" | | м2 | 112,8 |  |
|  | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині  будівлі штукатуркою "Ротбанд" | | м2 | 8,2 |  |
|  | Ремонт штукатурки внутрiшнiх стiн по каменю та бетону  штукатуркою "Ротбанд", площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | | м2 | 27,3 |  |
|  | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм  при нанесенні за 2 рази | | м2 | 112,8 |  |
|  | Поліпшене фарбування полівінілацетатними  водоемульсійними сумішами стін по збірних  конструкціях, підготовлених під фарбування | | м2 | 112,8 |  |
|  | Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних  укосів по бетону та каменю штукатуркою "Ротбанд" | | м2 | 8,07 |  |
|  | Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм  при нанесенні за 2 рази | | м2 | 8,07 |  |
|  | Поліпшене фарбування полівінілацетатними  водоемульсійними сумішами укосів по збірних  конструкціях, підготовлених під фарбування | | м2 | 8,07 |  |
|  | Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг" | | м2 | 40 |  |
|  | Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг" | | м2 | 37,48 |  |
|  | Поліпшене олійне фарбування плінтусів усередині  будівлі з розчищенням старої фарби до 10% | | м2 | 3,6 |  |
|  | **ЗАГАЛЬНО-БУДІВЕЛЬНІ РОБОТИ** | |  |  |  |
| 19. | Фарбування раніше пофарбованих стін усередині  будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням до 35% | | м2 | 54,3 |  |
| 20. | Фарбування раніше пофарбованих укосів усередині  будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням до 35% | | м2 | 4 |  |
| 21. | Улаштування короба з гіпсокартонних плит по  металевому каркасу | | м2 | 2,1 |  |
| 22. | Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття  понад 10 м2 | | м2 | 21,3 |  |
| 23. | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних | | м | 18 |  |
|  | **САНТЕХНІЧНІ РОБОТИ** | |  |  |  |
| 24. | Демонтаж трубопроводів зі сталевих водогазопровідних  труб діаметром 50 мм | | м | 26 |  |
| 25. | Демонтаж радіаторів масою до 80 кг | | шт | 1 |  |
| 26. | Установлення муфтових кранів водорозбірних | | шт | 2 |  |
| 27. | Установлення опалювальних радіаторів чавунних | | кВт | 1,575 |  |
| 28. | Прокладання трубопроводів з труб поліпропіленових  напірних діаметром 25 мм | | м | 0,5 |  |
|  | **ЗАГАЛЬНО-БУДІВЕЛЬНІ РОБОТИ** | |  |  |  |
| 29. | Розбирання облицювання стін з керамічних  глазурованих плиток | | м2 | 6,8 |  |
| 30. | Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередені  будівлі штукатуркою "Ротбанд" | | м2 | 6,8 |  |
| 31. | Безпіщане накриття поверхонь укосів розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм  при нанесенні за 2 рази | | м2 | 6,8 |  |
| 32. | Поліпшене фарбування полівінілацетатними  водоемульсійними сумішами стін по збірних  конструкціях, підготовлених під фарбування | | м2 | 6,8 |  |
| 33. | Фарбування раніше пофарбованих стін усередині  будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням до 35% | | м2 | 43,2 |  |
| 34. | Фарбування раніше пофарбованих укосів усередині  будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням до 35% | | м2 | 4 |  |
| 35. | Ремонт цементної стяжки, окремими місцями площею  до 0,5 м2 | | місць | 8 |  |
| 36. | Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття  понад 10 м2 | | м2 | 17,8 |  |
| 37. | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних | | м | 17 |  |
|  | **САНТЕХНІЧНІ РОБОТИ** | |  |  |  |
| 38. | Демонтаж радіаторів масою до 80 кг | | шт | 1 |  |
| 39. | Установлення муфтових кранів водорозбірних | | шт | 2 |  |
| 40. | Установлення опалювальних радіаторів чавунних | | кВт | 1,575 |  |
| 41. | Прокладання трубопроводів з труб поліпропіленових  напірних діаметром 25 мм | | м | 0,5 |  |
|  | **ЗАГАЛЬНО-БУДІВЕЛЬНІ РОБОТИ** | |  |  |  |
| 42. | Демонтаж дверних коробок в дерев'яних каркасних  стінах та в перегородках | | шт | 2 |  |
| 43. | Знімання дверних полотен | | м2 | 3,6 |  |
| 44. | Знімання шпалер | | м2 | 96 |  |
| 45. | Розбирання підвісних стель з плиток | | м2 | 9 |  |
| 46. | (Демонтаж)Улаштування перегородок на металевому  однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними  листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без  ізоляції у житлових і громадських будівлях | | м2 | 45,1 |  |
| 47. | Улаштування каркасу підвісних стель "Армстронг" | | м2 | 17,1 |  |
| 48. | Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг" | | м2 | 17,1 |  |
| 49. | (Демонтаж)Укладання плит стельових в каркас стелі  "Армстронг" | | м2 | 12,6 |  |
| 50. | Укладання плит стельових в каркас стелі "Армстронг" | | м2 | 12,6 |  |
| 51. | Ремонт штукатурки внутрiшнiх стiн по каменю та бетону  штукатуркою "Ротбанд", площа до 5 м2, товщина шару 20 мм | | м2 | 18,8 |  |
| 52. | Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із  клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм  при нанесенні за 2 рази | | м2 | 96 |  |
| 53. | Обклеювання шпалерами тисненими та щільними | | м2 | 96 |  |
| 54. | Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними  сумішами стін по шпалерах за 2 рази | | м2 | 96 |  |
| 55. | Фарбування раніше пофарбованих укосів усередині  будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням до 35% | | м2 | 13,8 |  |
| 56. | Розбирання плінтусів пластикових | | м | 40,2 |  |
| 57. | Розбирання покриттів підлог з лінолеуму | | м2 | 79,7 |  |
| 58. | Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші  Cerezit CN 178 товщиною 5 мм | | м2 | 79,7 |  |
| 59. | Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок  самовирівнювальних з суміші Cerezit CN-178 (до 10мм) | | м2 | 79,7 |  |
| 60. | Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття  понад 10 м2 | | м2 | 79,7 |  |
| 61. | Улаштування плінтусів полівінілхлоридних | | м | 40,2 |  |
|  | **САНТЕХНІЧНІ РОБОТИ** | |  |  |  |
| 62. | Демонтаж умивальників | | к-т | 1 |  |
| 63. | Демонтаж унітазів зі змивними бачками | | к-т | 1 |  |
| 64. | Демонтаж радіаторів масою до 80 кг | | шт | 3 |  |
| 65. | Установлення муфтових кранів водорозбірних | | шт | 8 |  |
| 66. | Установлення опалювальних радіаторів чавунних | | кВт | 4,725 |  |
| 67. | Прокладання трубопроводів з труб поліпропіленових  напірних діаметром 25 мм | | м | 2 |  |
| 68. | Установлення опалювальних радіаторів сталевих | | кВт | 2,911 |  |
|  | | ***На загальну суму \_\_ \_\_\_грн з ПДВ (або без ПДВ) (суму вказати цифрами та словами)*** | | | |

Ознайомившись з технічними, якісними, кількісними характеристики до предмета закупівлі, строками надання послуги та умовами проєкту договору ми стверджуємо, що маємо можливість та погоджуємося забезпечити Головне управління Пенсійного фонду України в Черкаській області послугами відповідної якості, в необхідній кількості та у встановлені проєктом договору строки.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| *(посада уповноважено особи)* | *(МП та підпис уповноваженої)* | *(ПІБ уповноваженої особи)* |

**Примітки:**

1. Загальну вартість пропозиції потрібно заповнювати у гривнях, зазначаючи цифрове значення, що має два знаки після коми.
2. Учасник визначає ціни (із змінами та доповненнями), з урахуванням всіх видів та обсягів робіт, що повинні бути виконані.
3. Ціна пропозиції повинна включати всі витрати Учасника, зокрема сплату податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, вартість матеріалів, страхування, інші витрати.
4. При складанні ціни пропозиції (договірної ціни) на наданні послуг 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.
5. Якщо пропозиція закупівлі учасника містить не всі види робіт або зміну обсягів та складу робіт згідно з документацією закупівель, його пропозиція вважається такою, що не відповідає умовам документації закупівлі, та відхиляється замовником.
6. Посилання у викладеній інформації на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип у найменуваннях за предметом закупівлі, джерело його походження або виробника, - слід вважати в наявності вираз «або еквівалент» (при пропозиції Учасником еквіваленту зазначеного товару за Предметом закупівлі, обов'язкове надання технічної документації (підтвердження), що запропонований еквівалент відповідає вимогам Замовника, тобто не гірше за технічними та якісними характеристиками).