**Інформація щодо процедури закупівлі**

 **«Поточний ремонт приміщення лабораторії відділу матеріалів, речовин і виробів Одеського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України, за адресою: м. Одеса, вул. Прохоровська, будинок 35 (Код ДК 021:2015: 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи; ДБН А.2.2-3:2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво»)»**

на виконання Постанови КМУ від 11.10.2016 №710 (зі змінами)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет закупівлі** | **Процедура закупівлі та ідентифікатор процедури** | **Очікувана вартість предмета закупівлі** | **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі** |
| Поточний ремонт приміщення лабораторії відділу матеріалів, речовин і виробів Одеського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України, за адресою: м. Одеса, вул. Прохоровська, будинок 35 (Код ДК 021:2015: 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи; ДБН А.2.2-3:2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво») | Відкриті торгиUA-2021-07-09-002633-a | 210 000,00 грн з ПДВ | У разі, якщо дане технічне завдання містить посилання на конкретну марку, фірму, патент, конструкцію або тип товару, то вважається, що Технічне завдання (технічні вимоги) містить(ять) вираз "або еквівалент".Поточний ремонт приміщення лабораторії відділу матеріалів, речовин і виробів Одеського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України, за адресою: м. Одеса, вул. Прохоровська, будинок 35(Код ДК 021:2015: 45450000-6 - Інші завершальні будівельні роботи; ДБН А.2.2-3:2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво»)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №з/п | Найменування робіт і витрат | Одиницявиміру | Кількість | Примітка |
|
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 |
|   | **Локальний кошторис2-1-1 на опоряджувальні роботи** |  |  |  |
|  | **Роздiл 1. Електромонтажні роботи** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| *1* |  *Пробивання борозен в цегляних стiнах,перерiз борозен до 20 см2* | *100м* | *1,8* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *2* |  *Монтаж вiнiпластових труб дляелектропроводки дiаметром до 25 мм,укладених в борознах пiд заливку* | *100м* | *2,3* |  |
|
|   |   |   |   |   |
| *3* |  *Затягування першого проводу перерiзомпонад 2,5 мм2 до 6 мм2 в труби* | *100м* | *0,31* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *4* |  *Затягування першого проводу перерiзомпонад 6 мм2 до 16 мм2 в труби* | *100м* | *1,75* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *5* |  *Затягування першого проводу перерiзомпонад 16 мм2 до 35 мм2 в труби* | *100м* | *0,24* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *6* |  *Затягування наступного проводу перерiзомпонад 6 мм2 до 16 мм2 в труби* | *100м* | *3,43* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *7* |  *Установлення вимикачiв утопленого типупри схованiй проводцi, 1-клавiшних* | *100шт* | *0,02* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *8* |  *Установлення штепсельних розетокутопленого типу при схованiй проводцi* | *100шт* | *0,37* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *9* |  *Монтаж увiдно-розподiльних пристроїв* | *1 шафа* | *4* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *10* |  *Монтаж оснащення щитка* | *1 шафа* | *3* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *11* |  *Установлення перемикачiв* | *100шт* | *0,13* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *12* |  *Установлення вимикачiв та перемикачiвпакетних 2-х i 3-х полюсних на струм до 25 А* | *100шт* | *0,02* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *13* |  *Установлення вимикачiв та перемикачiвпакетних 2-х i 3-х полюсних на струм понад25 А до 100 А* | *100шт* | *0,02* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *14* |  *Монтаж свiтильникiв для люмiнесцентнихламп, якi встановлюються в пiдвiсних стелях* | *100шт* | *0,09* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|
|   | **Роздiл 2. Сантехнічні роботи** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| *15* |  *Прокладання трубопроводiв каналiзацiїтришарових дiаметром 50 мм* | *100м* | *0,1176* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *16* |  *Прокладання трубопроводiв каналiзацiї зполiетиленових труб дiаметром 110 мм* | *100м* | *0,01* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *17* |  *Врiзування в iснуючi трубопроводи запiрноїарматури дiаметром до 32 мм* | *шт* | *4* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *18* |  *Врiзування в дiючi внутрiшнi мережiтрубопроводiв каналiзацiї дiаметром 50 мм* | *шт* | *2* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *19* |  *Врiзування в дiючi внутрiшнi мережiтрубопроводiв каналiзацiї дiаметром 100 мм* | *шт* | *2* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| 20 |  Утеплення трубопроводiв | 100м | 0,28 |   |
|
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *21* |  *Установлення умивальникiв одиночних зпiдведенням холодної та гарячої води* | *10к-т* | *0,1* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   | **Роздiл 3. Опорядження та оздоблення** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| *22* |  *Улаштування обшивки стiнгiпсокартонними плитами [фальшстiни] пометалевому каркасу* | *100м2* | *1,08* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *23* |  *Улаштування обшивки укосівгіпсокартонними з кріпленням шурупами зулаштуванням металевого каркасу безутеплення* | *100м2* | *0,046* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *24* |  *Улаштування опори столу з гіпсокартоннихлистів з улаштуванням металевого каркасу* | *100м2* | *0,041* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *25* |  *Улаштування перегородок на металевомуоднорядному каркасі з обшивкоюгіпсокартонними листами (стійки столу)* | *100м2* | *0,059* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *26* |  *Улаштування каркасу столу з металевихпрофілів для підшивання гіпсокартоннимилистами* | *1 т* | *0,0735* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *27* |  *Улаштування горизонтальних поверхоньстолу гіпсокартонними листами.* | *100 м2* | *0,168* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|  |  *Улаштування вертикальних поверхоньстолу гіпсокартонними листами* | *100 м2* | *0,028* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *28* |  *Шпаклювання стiн, укосів та столівмiнеральною шпаклiвкою* | *100м2* | *1,298* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| *29* |  *Облицювання поверхонь стін керамiчнимиплитками на розчині із сухої клеючої суміші,число плиток в 1 м2 до 7 шт* | *100м2* | *0,065* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *30* |  *Улаштування покриттів з керамічнихплиток на розчині із сухої клеючої суміші,кількість плиток в 1 м2 до 7 шт* | *100м2* | *0,223* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *31* |  *Улаштування каркасу підвісних стель"Армстронг"* | *100м2* | *0,223* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *32* |  *Укладання плит стельових в каркас стелі"Армстронг"* | *100м2* | *0,191* |  |
|
|  |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| *33* |  *Полiпшене фарбування водоемульсiйнимисумiшами стiн та укосів* | *100м2* | *1,298* |  |
|
|  |   |   |   |   |
| 34 |  Очищення металевих конструкцiй вiд корозiїметалевими щiтками | м2 | 6,2 |   |
|
|   |   |   |   |   |
| *35* |  *Фарбування олiйними сумiшами за 2 разиранiше пофарбованих металевих поверхоньплощею бiльше 5 м2* | *100м2* | *0,062* |  |
|
|  |   |   |   |   |

**Матеріали та обладнання, що надається Замовником**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Шифр ресурсу | Найменування  | Одиниця виміру | Кількість |
|
|   |   |  |   |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
|   |   | **IV. Будівельні матеріали, вироби іконструкції** |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 1 | +1504-6157варіант 1 | Вимикач автоматичний 3-полюсний, 25А | шт | 1 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 2 | +1504-1006варіант 1 | Вимикач автоматичний кiлькiсть полюсiв-1,номiнальний струм 32 А | шт | 2 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 3 | +1504-1006варіант 2 | Вимикач автоматичний кiлькiсть полюсiв-1,номiнальний струм 10А | шт | 1 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 4 | +1504-1006варіант 3 | Вимикач автоматичний кiлькiсть полюсiв-1,номiнальний струм 20А | шт | 10 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
| 5 | +1504-1011варіант 1 | Вимикач автоматичний кiлькiсть полюсiв-3,номiнальний струм 63 А | шт | 1 |
|
|   |   |  |   |   |
| 6 | +1504-1402варіант 1 | Вимикач автоматичний номiнальний струм16 А, кiлькiсть полюсiв 3 | шт | 1 |
|
|   |   |  |   |   |
| 7 | +С1547-6варіант 1 | Вимикач одноклавішний Nilson | шт | 2 |
|
|   |   |  |   |   |
| 8 | +С111-2015-4варіант 1 | Гiпсова шпаклiвка Сатен | кг | 240,13182 |
|
|   |   |  |   |   |
| 9 | +С111-1624-2варіант 1 | Грунтовка глибокого проникнення СТ 17 | л | 4,46 |
|
|   |   |  |   |   |
| 10 | +С188888-8 | Дюбель-шурупи 6х40мм | шт | 666,231 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 11 | +С130-1168варіант 1 | Заглушки 1/2" | шт | 3 |
|
| 12 | +С130-1170варіант 1 | Заглушки, дiаметр 100 мм | шт | 2 |
|
|   |   |  |   |   |
| 13 | +С113-2125 | Захисна трубка /гофрована/ 16х2 мм | м | 30 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 14 | +С113-2126 | Захисна трубка /гофрована/ 20х2,25 мм | м | 150 |
|
|   |   |  |   |   |
| 15 | +С113-2127 | Захисна трубка /гофрована/ 25х2,5 мм | м | 50 |
|
|   |   |  |   |   |
| 16 | +С152-135варіант 1 | Кабелi силовi, марка ВВГнг, число жил таперерiз 3х4 мм2 | 1000м | 0,023 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 17 | +С152-146варіант 1 | Кабелi силовi, марка ВВГнг, число жил таперерiз 5х10 мм2 | 1000м | 0,006 |
|
|   |   |  |   |   |
| 18 | +С152-50варіант 1 | Кабелi силовi, марка ВВГп, число жил таперерiз 3х1,5 мм2 | 1000м | 0,031 |
|
| 19 | +С153-32варіант 1 | Кабелi силові ВВГнг, число жил та перерiз5х2,5 мм2 | 1000м | 0,009 |
|
| 20 | +С153-31варіант 1 | Кабелi силові, марка ВВГнг, число жил таперерiз 3х2,5 мм2 | 1000м | 0,175 |
|
|   |   |  |   |   |
| 21 | +С153-39варіант 1 | Кабелi силові, марка ВВГнг, число жил таперерiз 5х4 мм2 | 1000м | 0,024 |
|
|   |   |  |   |   |
| 22 | +С1545-66варіант 1 | Кабель Vinga UTP | м | 305 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 23 | +С188888-21варіант 1 | Клей монтажний "Перфлікс" | шт | 1 |
|
|   |   |  |   |   |
| 24 | +С111-2000-1варіант 1 | Клеюча сумiш для керамiчної плитки Kreyzel | кг | 187,25 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 25 | +С113-1717 | Колiно 45 град. iз полiпропiлену дiам. 50 мм | шт | 20 |
|
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 26 | +С113-1706 | Колiно 90 град. iз полiпропiлену дiам. 25 мм | шт | 6 |
|
|   |   |  |   |   |
| 27 | +С113-1709 | Колiно 90 град. iз полiпропiлену дiам. 50 мм | шт | 4 |
|
|   |   |  |   |   |
| 28 | +С113-1466-1варіант 1 | Коліно діам. 110/90 | шт | 6 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
| 29 | +С1555-142 | Кольоровий пігмент | кг | 0,07 |
|
|   |   |  |   |   |
| 30 | +С1545-177варіант 1 | Коробка монтажна | 100шт | 0,38 |
|
|   |   |  |   |   |
| 31 | +1504-17218варіант 1 | Коробка розподiльна 110х110х75 | шт | 4 |
|
|   |   |  |   |   |
| 32 | +С113-74варіант 2 | Кут 20х1/2" Santan | 10шт | 0,4 |
|
|   |   |  |   |   |
| 33 | +С113-74варіант 1 | Кут 20х90 Santan | 10шт | 1,6 |
|
|   |   |  |   |   |
| 34 | +С111-741варіант 2 | Листи гiпсокартоннi вологостійкі | м2 | 60 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
| 35 | +С130-914варіант 1 | Муфти PP-R 25х25 мм | шт | 10 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 36 | +С188888-21 | Піна монтажна 750 мл | шт | 1 |
|
|   |   |  |   |   |
| 37 | +С1551-18-СПваріант 1 | Паста "Уніпак" | шт | 2 |
|
|   |   |  |   |   |
| 38 | +С1545-166варіант 1 | Патрубок ППР-110 | 100шт | 0,01 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 39 | +С113-2074варіант 1 | Перехiдник 2"х1 1/2" посилений | шт | 2 |
|
| 40 | +С113-2284 | Перехiдники на чавун гумовi /манжет/ доканалiзацiйних труб UD100 | шт | 1 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
| 41 | +С111-265варіант 1 | Плитки керамiчнi для внутрiшньогооблицювання стiн рельєфнi Бінго | м2 | 6,5 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 42 | +С111-284варіант 2 | Плитки керамiчнi для пiдлог  | м2 | 22,7 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 43 | &С111-828-5варіант 3 | Профiлi стійкові | м | 144 |
|
|   |   |  |   |   |
| 44 | +С111-829-1варіант 4 | Профілі напрямні | м | 144 |
|
|   |   |  |   |   |
| 45 | +С1545-209варіант 1 | Рамка подвійна | 100шт | 0,01 |
|
|   |   |  |   |   |
| 46 | +С1545-209варіант 2 | Рамка потрійна Nilson | 100шт | 0,01 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
| 47 | +С1545-209варіант 3 | Рамка четверна | 100шт | 0,08 |
|
| 48 | +С113-1478 | Ревізія ПВХ діам. 110 мм | шт | 1 |
|
| 49 | +С1512-14варіант 2 | Розетка кругла з/з | шт | 1 |
|
| 50 | +С1512-14варіант 1 | Розетка одинарна | шт | 36 |
|
|   |   |  |   |   |
| 51 | +С1633-10ВДваріант 1 | Розчинники для фарби на основі Уайт-спіріту | л | 0,6 |
|
| 52 | +С1547-7варіант 1 | Світильник 595х595 з блоком живлення | шт | 9 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
| 53 | &С111-1678-М | Стрiчка монтажна | шт | 5 |
|
|   |   |  |   |   |
| 54 | +С113-1121-13Зваріант 1 | Трiйник дiам. 50/50 мм  | шт | 4 |
|
| 55 | +С113-1103варіант 2 | Трiйники 110х110/90 | шт | 2 |
|
|   |   |  |   |   |
| 56 | +С113-1103варіант 1 | Трiйники дiам. 110 мм  | шт | 3 |
|
| 57 | +С113-1531варіант 1 | Труба каналізаційна діам 110мм, L=500мм | шт | 2 |
|
|   |   |  |   |   |
| 58 | +С113-1532варіант 2 | Труба каналізаційна діам 50мм, L=1000мм | шт | 4 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
| 59 | +С113-1532варіант 1 | Труба каналізаційна діам 50мм, L=2000мм | шт | 2 |
|
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 60 | +С113-1532варіант 3 | Труба каналізаційна діам 50мм, L=315мм | шт | 4 |
|
|   |   |  |   |   |
| 61 | +С113-1532варіант 4 | Труба каналізаційна діам 50мм, L=500мм | шт | 5 |
|
|   |   |  |   |   |
| 62 | +С1545-105варіант 2 | Утеплювач для труб діам 22 (Теплоізол) | 10м | 0,4 |
|
|   |   |  |   |   |
| 63 | +С1545-105варіант 1 | Утеплювач для труб діам 28 (Теплоізол) | 10м | 2,4 |
|
|   |   |  |   |   |
| 64 | +С111-829-1варіант 2 | Шина з"єднувальна 3ф | м | 1 |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |  |   |   |
|   |   |  |   |   |
| 65 | +С111-829-1варіант 3 | Шина з"єднувальна 3ф | м | 1 |
|
|   |   |  |   |   |
| 66 | +С1545-519варіант 1 | Шина нульова №12 | шт | 1 |
|
|   |   |  |   |   |

**Всі інші матеріали та обладнання, що необхідно для надання послуг надаються Учасником.****Про розрахунку вартості тендерної пропозиції необхідно врахувати, що частково матеріали та обладнання надаються Замовником та не враховуються в загальну ціну тендерної пропозиції.** |