**ДОДАТОК № 4**

**до тендерної документації**

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ,**

**ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**(Послуга з технічного обслуговування зовнішнього та внутрішнього освітлення)**

**Перелік робіт (послуг) на 2023 рік:**

1. - Заміна аварійних електропроводів.
2. - Заміна аварійних кабелів.
3. - Заміна не робочих люмінесцентних ламп.
4. - Заміна не робочих ламп розжарювання.
5. - Ремонт освітлювальних приладів.
6. - Заміна не робочих світильників.
7. - Заміна не робочих розеток.
8. - Заміна не робочих вимикачів.
9. - Заміна не робочих ламп зовнішнього освітлення.
10. - Ремонт коробок розгалужувальних.
11. - Заміна та ремонт світильників прожекторів зовнішнього освітлення.
12. - Прокладання проводів.
13. - Прокладання кабелю.
14. - Встановлення світильників зовнішнього і внутрішнього освітлення.

- Перевірка ізоляції та заземлення.

1. У вартість наданих послуг повинна бути включена вартість витратних матеріалів (розетки, вимикачі, стартери, лампи, світильники, прожектори, кабельно-провідникова продукція, короба діелектричні, та інше…), інвентар Виконавця, податки, збори та витрати.

Всі види, об’єми і строки надання послуг повинні погоджуватися із Замовником. Послуги повинні надаватись згідно з умовами договору, вимогами діючої нормативно-технічної документації.

1. Виконавець повинен:
2. - гарантувати, що якість обладнання і комплектуючих виробів, конструкцій і систем, які застосовуються для надання послуг, будуть відповідати державним стандартам, технічним умовам та мати відповідні сертифікати, технічні паспорти та інші документи, які засвідчують їх якість та можливість використання;
3. - при виконанні послуг дотримуватись вимог закону та інших правових актів про охорону навколишнього середовища;
4. - забезпечити в період надання послуг необхідні протипожежні заходи, дотримання правил охорони праці, умови санітарно-гігієнічного режиму на об’єкті;
5. - забезпечити прибирання об’єкта від будівельного сміття, не допускаючи його накопичення в період надання послуг.

**Перелік закладів освіти:**

**Таблиця №1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Назва та адреса закладу** | **№** | **Назва та адреса закладу** |
| 1. | ЗЗСО № 2, вул. Копилівська, 36 | 39. | ЗДО № 775, вул. Н. Ужвій, 4Б |
| 2. | ЗЗСО № 3, просп. Правди, 84 | 40. | Ш-ДС “Родзинка”, вул. Межова, 23А |
| 3. | ЗЗСО № 6, просп. Г. Гонгадзе, 20І | 41. | ПШ “Поділля”, вул. Щекавицька, 25 |
| 4. | ЗЗСО № 10, вул. Костянтинівська, 37 | 42. | ПШ “Поділля”, вул. Щекавицька, 43 |
| 5. | ЗЗСО № 17 к. 1 та к.2. , вул. Кирилівська, 8 | 43. | ЗДО № 16, вул. Андріївський узвіз, 4 |
| 6. | ЗДО № 802, вул. Западинська, 11 | 44. | ЗДО № 8, вул. Н. Ужвій, 7А |
| 7. | БДТ філіал 2, вул. Ярославська, 40 | 45. | ЗДО № 45, вул. Межова, 17 |
| 8. | ЗЗСО № 19, вул. Межигірська, 16 | 46. | ЗДО № 47, вул. Сирецька, 32/1 |
| 9. | ЗЗСО № 34, вул. Межова, 22 | 47. | ЗДО № 56, пров. Межовий, 7А |
| 10. | ЗЗСО № 45, вул. Івана Виговського, 22А | 48. | ЗДО № 72, вул. Новомостицька, 3Д |
| 11. | ЗЗСО № 63, вул. Івана Виговського, 10А | 49. | ЗДО № 88, вул. Копиловська, 8 |
| 12. | ЗЗСО № 68, вул. Білицька, 41/43 | 50. | ЗДО № 96, вул. Червонопільська, 19 |
| 13. | ЗЗСО № 93, пров. Межовий, 7 | 51. | ЗДО № 98, просп. Правди, 3А |
| 14. | ЗЗСО «Ліцей №100 «Поділ» вул. Покровська, 4/6 | 52. | ЗДО № 120, вул. Костянтинівська, 13А |
| 15. | ЗЗСО № 107, вул. Введенська, 35 | 53. | ЗДО № 151, вул. Івана Виговського, 10А |
| 16. | ЗЗСО № 118, вул. Тульчинська, 5 | 54. | ЗДО № 162, вул. Оболонська, 5 |
| 17. | ЗЗСО «Гімназія № 123», вул. Копиловська, 23 | 55. | ЗДО № 163 , вул. Копиловська, 55 |
| 18. | ЗЗСО № 124, вул. Спаська, 16 | 56. | ЗДО № 188, вул. Івана Виговського, 6А |
| 19. | ЗЗСО № 156, вул. Западинська, 10 | 57. | ЗДО № 268, вул. Копиловська, 6 |
| 20. | ЗЗСО № 193, вул. Світлицького, 22 | 58. | ЗДО № 307, вул. Братська, 7/11 |
| 21. | ЗЗСО № 242, просп. Правди, 64Г | 59. | ЗДО № 399, вул. Межова, 12А |
| 22. | ЗЗСО № 243, вул. Новомостицька, 10 | 60. | ЗДО № 435, вул. Межова, 22А |
| 23. | ЗЗСО «Гімназія № 257», просп. Г. Гонгадзе, 7Б | 61. | ЗДО № 449, вул. Тульчинська, 7 |
| 24. | ЗЗСО № 262, вул. Галицька, 5 | 62. | ЗДО № 486, вул. Івана Виговського, 20Д |
| 25. | ЗЗСО № 271, вул. Мостицька, 16 | 63. | ЗДО № 518, вул. Світлицького, 24Б |
| 26. | В(З)СШ № 27, пров. Цимлянський, 2 | 64. | ЗДО № 556, просп. Свободи, 32А |
| 27. | СШ Інтернат № 5, вул. Вишгородська, 35 | 65. | ЗДО № 563, просп. Свободи, 44А |
| 28. | НРЦ № 6, вул. Світлицького, 31/7 | 66. | ЗДО № 570, просп. Г. Гонгадзе, 16 |
| 29. | Інтернат № 19, вул. Білиціка,55 | 67. | ЗДО № 626, просп. Правди, 108А |
| 30. | БДТ, пл. Контрактова, 12 | 68. | ЗДО № 676, вул. Ярославська, 30 |
| 31. | БДТ ф.1, вул. Копиловська, 67 | 69. | ЗДО № 679, просп. Г. Гонгадзе, 32Д |
| 32. | БДЮ «Вітряні гори» , вул. Осиповського, 9А | 70. | ЗДО № 763, просп. Порика, 3Б |
| 33. | СШ «Малятко», Білицька, 14 | 71. | ЗДО № 777, просп. Свободи, 2Б |
| 34. | ЗДО № 103 “Перлина”, просп. Г. Гонгадзе, 24А | 72. | ЗДО № 803, просп. Порика, 14Б |
| 35. | ЗДО № 482 “Витоки”, вул. Івана Виговського, 14А | 73. | ЗДО №142, просп. Правди, 96А |
| 36. | Ш-ДС ім. С.Русової, просп. Правди, 82 | 74. | ЗДО №104, вул. Полкова, 58 |
| 37. | ПШ “Дивоцвіт” к.1, просп. Свободи, 3А | 75. | ЗДО № 25, просп. В Порика, 14А |
| 38. | ПШ “Дивоцвіт” к.2, просп. Правди, 64А |  |  |

Роботи та послуги, необхідні монтажні роботи внутрішніх та зовнішніх інженерних мереж, систем, приладів і засобів вимірювання повинні виконуватись з урахуванням нормативних актів щодо зварювальних робіт, правил виконання робіт на висоті, необхідності ремонту повітропроводів в разі ушкоджень та інших норм в межах дотримання правил охорони праці та інших чинних нормативних актів України. З урахуванням потенційної небезпеки робіт до їх виконання залучати лише висококваліфікованих працівників, які мають необхідні навики, показники здоров’я, учасник повинен відповідати необхідним ліцензійним, дозвільним умовам та стандартам. Технічне завдання встановлюється у відповідності до положень ст. 23 Закону України «Про публічні закупівлі», в тому числі з урахуванням положень ч. 5 даної статті в частині сертифікатів, тобто сертифікати повинні бути видані органами з оцінки відповідності, компетентність яких підтверджена шляхом акредитації, а також (у разі зазначення такого в тендерній документації) шляхом аудиту третьої сторони. Таким чином у разі наявності вимоги щодо акредитації органу сертифікації відповідності Учасника стандартам, то сертифікат, виданий таким органом сертифікації повинен містити національний знак акредитації.

Документи на виконання вимог технічної специфікації до предмета закупівлі

|  |  |
| --- | --- |
|  | Тендерна пропозиція + Додаток Розрахунок вартості надання послуг з урахуванням всіх податків, матеріалів, транспортування, зборів та інших витрат на 12 місяців. |
|  | Гарантійний лист в довільній формі про наявність цілодобової аварійно-диспетчерської служби (з вказівкою адреси, номерів телефонів диспетчерів) та наявність автомобільного транспорту з мобільною бригадою для приймання, виконання заявок від закладів освіти для надання послуг. |
|  | Гарантійний лист про ведення Журналу обліку надходження та виконання заявок від закладів освіти з відміткою про виконання заявок. |
|  | Скан /копію ліцензії Учасника (з додатком) із провадження господарської діяльності з будівництва об’єктів, що за класом наслідків (відповідальності) належать до об’єктів із середніми та значними наслідками (СС2, СС3), яка дає право монтажу внутрішніх інженерних мереж, систем, приладів і засобів вимірювання (електропостачання і електроосвітлення, засобів автоматизації і контрольно-вимірювальних приладів, зв’язку, сигналізації, радіо, телебачення, інформаційних мереж), монтажу зовнішніх інженерних мереж, систем, приладів і засобів вимірювання (електропостачання і електроосвітлення, зв’язку, сигналізації, радіо, телебачення, інформаційних мереж). |
|  | Довідку у довільній формі щодо застосування заходів з екологічної безпеки і захисту довкілля, а саме:  - не порушувати екологічні права і законні інтереси інших суб’єктів;  - не допускати розливу нафтопродуктів, мастил та інших хімічних речовин при транспортуванні матеріалів;  - не допускати засмічення території Замовника;  - компенсувати шкоду, заподіяну в разі забруднення або іншого негативного впливу на природне середовище.  Копія сертифікату про відповідність Учасника вимогам стандарту ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2018, IDT), виданого органом сертифікації, акредитованим НААУ стосовно ремонту електричного устатковання, електромонтажних робіт, монтування ліній електропередавання.  Копія звіту, що підтверджує проведення перевірки (аудиту), складеного акредитованим НААУ органом стандартизації, метрології та сертифікації або іншим акредитованим НААУ органом по сертифікації (органом з оцінки відповідності). Даний документ повинен бути не більше річної давнини відносно дати кінцевого строку подання пропозицій даної закупівлі. |
|  | Копія сертифікату про відповідність Учасника вимогам стандарту ДСТУ ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT), виданого органом сертифікації, акредитованим НААУ стосовно ремонту електричного устатковання, електромонтажних робіт, монтування ліній електропередавання. Окрім того Учасник повинен мати сертифікованого внутрішнього аудитора по програмі даного стандарту, який пройшов відповідне навчання у відповідному органі, що акредитований НААУ (підтвердити шляхом надання такого сертифікату внутрішнього аудитора).  Копія звіту, що підтверджує проведення перевірки (аудиту), складеного акредитованим НААУ органом стандартизації, метрології та сертифікації або іншим акредитованим НААУ органом по сертифікації (органом з оцінки відповідності). Даний документ повинен бути не більше річної давнини відносно дати кінцевого строку подання пропозицій даної закупівлі.  У відповідності до положень ДСТУ ISO 19011:2019 додатково надати копію звіту про функціонування системи ДСТУ EN ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT) «Системи управління якістю. Вимоги» (аудит третьої сторони) або іншого документу, виданого за результатами проведення аудиту, складеного уповноваженою особою органу стандартизації, метрології та сертифікації або іншим органом по сертифікації (органом з оцінки відповідності) згідно пунктів ДСТУ EN ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT) «Системи управління якістю. Вимоги», дата видачі якого не раніше 2022 року. Підтвердити статус органу сертифікації аудитора шляхом надання атестату про акредитацію НААУ. |
|  | Копія сертифікату про відповідність Учасника вимогам стандарту ДСТУ ISO 50001:2020 (ISO 50001:2018, IDT), виданого органом сертифікації, акредитованим НААУ стосовно ремонту електричного устатковання, електромонтажних робіт, монтування ліній електропередавання. Окрім того Учасник повинен мати сертифікованого внутрішнього аудитора по програмі даного стандарту, який пройшов відповідне навчання у відповідному органі, що акредитований НААУ (підтвердити шляхом надання такого сертифікату внутрішнього аудитора).  Копія звіту, що підтверджує проведення перевірки (аудиту), складеного акредитованим НААУ органом стандартизації, метрології та сертифікації або іншим акредитованим НААУ органом по сертифікації (органом з оцінки відповідності). Даний документ повинен бути не більше річної давнини відносно дати кінцевого строку подання пропозицій даної закупівлі.  У відповідності до положень ДСТУ ISO 19011:2019 додатково надати копію звіту про функціонування системи ДСТУ ISO 50001:\. Вимоги та настанови щодо застосування» (ISO 50001:2018, IDT) (аудит третьої сторони) або іншого документу, виданого за результатами проведення аудиту, складеного уповноваженою особою органу стандартизації, метрології та сертифікації або іншим органом по сертифікації (органом з оцінки відповідності) згідно пунктів ДСТУ ISO 50001:2020 «Системи енергетичного менеджменту. Вимоги та настанови щодо застосування» (ISO 50001:2018, IDT), дата видачі якого не раніше 2022 року. Підтвердити статус органу сертифікації аудитора шляхом надання атестату про акредитацію НААУ. |
|  | Копія Протоколу аналізу моніторингу вимірювань енергетичної результативності та СЕнМ учасника на підтвердження відповідності СЕнМ учасника вимогам ДСТУ ISO 50001:2020 «Системи енергетичного менеджменту. Вимоги та настанови щодо застосування» (ISO 50001:2018, IDT), який повинен бути виданий за результатами аналізу, проведеного компетентним суб’єктом, що здійснює діяльність відповідного напрямку - Технічні випробування та дослідження (71.20), Інша професійна, наукова та технічна діяльність, н.в.і.у. (74.90). |
|  | Надати чинний договір добровільного страхування відповідальності перед третіми особами за нанесення шкоди під час здійснення господарської діяльності. Серед застрахованих діяльностей повинні бути випробування устаткування підвищеної небезпеки, монтаж устаткування підвищеної небезпеки, роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 м. та ін. |
|  | Завірена копія Сертифікату про відповідність оцінювання вимірювальних можливостей електротехнічної лабораторії (власної Учасника або залученої ним за договором для замірів опору ізоляції кабелю) та Сфери вимірювань електротехнічної лабораторії |
|  | Чинний сертифікат визнання вимірювальних можливостей електротехнічної лабораторії або інший рівнозначний документ. До сертифікату обов’язково надати перелік вимірювальних можливостей. |
|  | Виконавець несе відповідальність за додержання своїми представниками вимог з охорони праці та пожежної безпеки, можливий ризик захворювання працівника на COVID-19 при виконанні робіт в приміщеннях Замовника. Учасник надає програму щодо протидії поширення коронавірусної інфекції (COVID-19) під час виконання робіт затверджену або погоджену Учасником та представником Замовника. |
|  | Дозвіл Держпраці та/або декларація відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці при виконанні робіт/експлуатації устаткування підвищеної небезпеки до яких має належати:  1) монтаж, демонтаж, налагодження, ремонт, технічне обслуговування, реконструкція машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки,  2) роботи в діючих електроустановках  3) зварювальні, газополум’яні, а також наплавочні і паяльні роботи, що виконуються із застосуванням відкритого полум’я  4) випробування машин, механізмів устаткування підвищеної небезпеки  5) роботи що виконуються на висоті понад 1,3 м  6) ремонт повітропроводів. |

*Вказані документи повинні бути чинними на дату їх подання у складі тендерної пропозиції учасника.*

*Примітка: Будь-які посилання в Технічних вимогах на технічні регламенти та умови, умовні позначення та термінологію, пов’язані з товарами, роботами чи послугами, що закуповуються, передбачені існуючими міжнародними, європейськими стандартами, іншими спільними технічними європейськими нормами, іншими технічними еталонними системами, визнаними європейськими органами зі стандартизації або національними стандартами, нормами та правилами, посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, передбачає можливість включення Учасником еквівалентів зазначених виробів або матеріалів, тобто вважається, що технічні вимоги по кожній позиції містять вираз «або еквівалент». При цьому, запропонований еквівалент за технічними, функціональними та якісними характеристиками повинен відповідати вказаному замовником виробу або обладнання або мати кращі характеристики та виконувати призначення, визначене технічною документацією.*