

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі
(відповідно до п. 4 постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» зі змінами)

Підстава для публікації обґрунтування: постанова Кабінету Міністрів України від 12 жовтня 2022 року №1178 «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування»

Мета проведення закупівлі: Потреба у закупівлі послуги з монтажу системи пожежної сигналізації та передавання тривожних сповіщень зумовлена необхідністю забезпечення виконання протипожежних заходів у закладі освіти Основ'янського району міста Харкова.

Замовник: Управління освіти адміністрації Основ'янського району Харківської міської ради

Код ЄДРПОУ: 02146280

Категорія замовника: юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Вид процедури: відкриті торги с особливостями

Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-06-14-012523-a

Предмет закупівлі: ДК 021:2015: 45310000-3 Електромонтажні роботи

(ДК 021:2015: 45312100-8 Встановлення систем пожежної сигналізації. Заходи із захисту приміщень бюджетних установ (монтаж системи пожежної сигналізації та передавання тривожних сповіщень в приміщенні Харківської загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів № 10 Харківської міської ради Харківської області, що розташована за адресою: 61003, Україна, Харківська область, м. Харків, в'їзд Кузнечний, будинок 3)

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Для підтвердження відповідності технічним вимогам Учасник повинен надати документи, видані на ім'я Учасника:

1. Оригінал Дозволу або Декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці або Дозволу (для виконання робіт підвищеної небезпеки – роботи, що виконуються на висоті понад 1,3 метра; верхолазні роботи) та Декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань пожежної безпеки зареєстрованих відповідним органом ДСНС України;
2. сканований/і оригінали чинного/их на дату подання тендерних пропозицій виданого органом сертифікації, акредитованим НААУ сертифікату/ів, що підтверджує відповідність учасника вимогам ISO 9001:2015 (ДСТУ ISO 9001:2015) або ДСТУ ISO 9001:2018, в сферах діяльності (стосовно): електромонтажних робіт, послуг систем безпеки, інженерних послуг.
3. сканований/і оригінали чинного/их на дату подання тендерних пропозицій виданого органом сертифікації, акредитованим НААУ сертифікату/ів, що підтверджує відповідність учасника вимогам ISO 14001:2015 (ДСТУ ISO 14001:2015), в сферах діяльності (стосовно): електромонтажних робіт, послуг систем безпеки, інженерних послуг.
4. сканований/і оригінали чинного/их на дату подання тендерних пропозицій виданого органом сертифікації, акредитованим НААУ сертифікату/ів, що підтверджує відповідність учасника вимогам ISO 45001:2019 (ISO 45001:2018, IDT), в сферах діяльності (стосовно): електромонтажних робіт, послуг систем безпеки, інженерних послуг.

5. сканований/і оригінали чинного/их на дату подання тендерних пропозицій сертифікату/ів, що підтверджує відповідність учасника вимогам ДСТУ ISO 23932:2018 інжиніринг пожежної безпеки (ISO 23932:2009, IDT), в сферах діяльності (стосовно): електромонтажних робіт.
6. сканований/і оригінали чинного/их на дату подання тендерних пропозицій сертифікату/ів, що підтверджує відповідність учасника вимогам ДСТУ ISO 37001:2018 «Системи управління щодо протидії корупції. Вимоги та настанови щодо застосування (ISO 37001:2016, IDT)», в сферах діяльності (стосовно): електромонтажних робіт, який виданий Учаснику органом стандартизації, метрології та сертифікації або іншим органом по сертифікації (органом з оцінки відповідності).
7. Роботи (послуги) які виконуються, повинні відповідати вимогам щодо соціального захисту, що підтверджується наданням учасником Сертифікату SA 8000:2014 «Соціальна відповідальність».
8. Також Учасник повинен надати наступні скановані оригінали сертифікатів, які видані органом сертифікації:
 - сертифікат ДСТУ ISO 16732-1:2018 (ISO 16732-1:2012) «Інжиніринг пожежної безпеки. Оцінювання пожежного ризику. Частина 1. Загальні положення»;
 - сертифікат ISO/IEC 27001:2015 (ISO/IEC 27001:2013) "Інформаційні технології. Методи захисту. Системи управління інформаційною безпекою. Вимоги";
 - сертифікат ДСТУ ISO 28001:2008 (ISO 28001:2007) «Системи управління безпекою ланцюга постачання. Вимоги».

Для недопущення затримки монтажних робіт, зривів термінів виконання робіт та вчасної поставки обладнання Учасник надає гарантійні листи від виробників обладнання системи пожежної сигналізації, системи оповіщення та управління евакуюванням людей, в якому виробники гарантуватимуть Учаснику поставку обладнання для належного монтажу та у встановлені строки, про що необхідно зазначити в листі, та вказати закупівлю, згідно якої буде виготовлятися та поставлятися обладнання, назву та адресу об'єкту монтажу.

Для виконання робіт Учасник самостійно за власні кошти забезпечує працівників спецодягом, електроінструментом та його витратними матеріалами, електрообладнанням, підйомними механізмами(в разі потреби) та іншим необхідним обладнанням, матеріалами та устаткуванням. З метою запобігання поширенню коронавірусної інфекції (SARS-Cov-2) учасник самостійно забезпечує осіб, які будуть виконувати роботи на об'єкті Замовника засобами індивідуального захисту (маски, гумові рукавички, антисептик тощо).

Норми витрат матеріалів можуть коригуватися в залежності від підбору, без зміни інших нормативних показників.

Під час встановлення систем протипожежного захисту необхідно забезпечити дотримання вимог, з врахуванням положень чинних нормативно-правових актів, у галузі охорони навколишнього природного середовища та екологічної безпеки.

Строк служби системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, системи передачі тривожних сповіщень не менше 10 років, що має бути підтверджено окремим гарантійним листом.

Учасник повинен встановити системи протипожежного захисту якісно та відповідно до технічних характеристик, які відповідають умовам та вимогам діючих нормативних документів:

- ДБН А.2.2-3-2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво».
- «Правила пожежної безпеки в Україні», затверджені наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 № 1417;
- ПУЕ «Правила устаткування електроустановок », 2017 р.;

- ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту»;
- ДБН В.1.1.7-2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва»;
- ДСТУ CEN/TS 54-14:2021 «Системи пожежної сигналізації та оповіщення».

Комплекс технічних засобів системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу та управління евакуацією людей, системи передачі тривожних сповіщень з підключенням до Пульта централізованого спостереження повинен мати модульну структуру будови і розрахований на цілодобову роботу, надійно забезпечувати контроль стану охоронних зон: норма, несправність, пожежа.

Система пожежної сигналізації не повинна реагувати на інші явища, не пов'язані з виявленням пожежі.

У місцях, де є загроза механічного ушкодження пожежного сповіщувача, повинна бути передбачена захисна конструкція, яка не порушує його працездатності та ефективності виявлення пожежі. Пожежні оповіщувачі та шлейфи системи пожежної сигналізації, які змонтовані на висоті менше ніж 2,2 м від підлоги повинні бути захищені від механічних ушкоджень, про що учасник надає гарантійний лист.

Протягом гарантійного терміну Учасник, у випадку виходу з ладу обладнання або збою в роботі системи пожежної сигналізації, повинен терміново направити фахівця на об'єкт для огляду і встановлення причин несправності (про що Учасник надає гарантійний лист).

Гарантійний термін на встановлену систему пожежної сигналізації, оповіщення про пожежу та передавання тривожних сповіщень повинен складати протягом 12 місяців з дати підписання Замовником Акту здачі-приймання виконаних робіт.

Учасник у складі тендерної пропозиції повинен надати наступні документи:

- Наявність обладнання для роботи на висоті, яке пройшло спеціальне випробування та придатне до експлуатації, та страхувального приладдя, яке пройшло спеціальне випробування та придатне до експлуатації (надати відповідні акти);
- Протокол(-и) перевірки та випробування електроінструменту, що буде використовуватися при наданні послуг.

Учасник самостійно відповідає за збереження та цілісність власного обладнання, матеріалів та устаткування на об'єкті Замовника.

Учасник відповідає за цілісність конструкцій, комунікацій на об'єкті Замовника. У разі пошкодження цих конструкцій та/або комунікацій підрядник повинен за власний кошт усунути (відремонтувати) ці конструкції та/або комунікації. Учасник вживає усіх заходів щодо збереження майна Замовника.

По закінченню виконання монтажу та пусконаладки, виконавець, за вимогою замовника, вчиняє всі необхідні дії та заходи щодо підключення автоматичної системи пожежної сигналізації, системи оповіщення про пожежу, та управління евакуацією людей, систем передачі тривожних сповіщень на пульт централізованого пожежного спостереження.

Учасник у складі тендерної пропозиції надає гарантійний лист, що перед початком монтажних робіт погодить з авторським наглядом (розробником проектно-кошторисної документації) всі рішення, щодо проведення монтажних робіт.

У складі тендерної пропозиції Учасник надає гарантійний лист, що після завершення монтувальних та пусконаладжувальних робіт (послуг) по влаштуванню систем протипожежного захисту на об'єкті, підтвердить відповідність змонтованих систем шляхом комісійної перевірки із залученням представників авторського нагляду, та третьої сторони – органу з інспектування систем протипожежного захисту, що має атестат акредитації на відповідність у сфері інспектування систем протипожежного захисту тощо, виданий Національним агентством з акредитації України, та що за результатами підтвердження відповідності систем протипожежного захисту надасть Замовнику акти перевірки відповідності, підписані та скріплені печатками членів комісії, у тому числі третьої сторони (акредитованого органу з інспектування систем протипожежного захисту)

(Для уникнення можливої змови, Замовник має право на власний розсуд залучати та обирати третю сторону, або не залучати її, для перевірки виконаних робіт (послуг). Якщо Замовник прийняв рішення про залучення Третьої сторони (акредитованого інспекційного органу), то всі витрати, пов'язані з виїздом фахівців інспекційного органу, проведення інспектування та підготовки інспекційної документації покладаються на суб'єкта господарювання, який здійснює монтаж).

З метою уникнення хибних обсягів робіт, огляд об'єкту Учасником перед подачею пропозиції є обов'язковий. На підтвердження чого, у складі тендерної пропозиції, Учасник надає Довідку про обстеження за підписом Замовника, та відбитком печатки. Направити спеціаліста для ознайомлення з об'єктом, визначення детального обсягу надання послуг, необхідно у робочі дні з понеділка по п'ятницю з 9.00 до 16.00, попередньо узгодивши дату та час відвідування з замовником, шляхом відправлення на електронну адресу заявки на відвідування об'єкту. За результатами огляду в присутності представника Замовника, обов'язково складається Довідка про обстеження за підписом і печаткою Замовника.

Учасник надає гарантійний лист, що якщо Замовником не були враховані якісь вимоги чинного законодавства, Учасник гарантує дотримуватись цих вимог.

Бюджет закупівлі становить: 300 000,00 грн.

Надання послуг має здійснюватися учасником згідно проектної документації з обладнання учасника, вартість послуг та обладнання включається до вартості договору про закупівлю. Орієнтовна вартість сформована відповідно до середньостатистичних цін з урахуванням технічних характеристик, проведення послуги з монтажу системи пожежної сигналізації та передавання тривожних сповіщень у приміщенні ХЗОШ № 10) згідно технічних вимог. Учасник визначає ціни, з урахуванням всіх видів та обсягів наданих послуг, що повинні бути виконані. Ціна пропозиції повинна включати всі витрати Учасника, в т.ч. сплату податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, вартість матеріалів, страхування, інші витрати. Якщо інформація про необхідні технічні характеристики предмету закупівлі містить посилання на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, мається на увазі «або еквівалент». У разі, якщо учасником пропонується еквівалент, учасник повинен надати порівняльну характеристику у вигляді таблиці запропонованого учасником обладнання, до того, що зазначено в тендерній документації. В даній таблиці повинно бути конкретно зазначено, технічні, якісні та кількісні характеристики запропонованого товару до того, що вимагається тендерною документацією. Технічні характеристики запропонованого обладнання не повинні бути гіршими, від характеристик того обладнання, що зазначене в тендерній документації.

Усі матеріали та устаткування мають бути новими, тобто такими, що не були у використанні, та повинні мати сертифікати, що діють на території України. Технічні характеристики устаткування і матеріалів мають бути підтверджені в сертифікатах, паспортах, інструкціях або керівництві по експлуатації на це устаткування.

Гарантійний термін експлуатації устаткування має становити не менше терміну, визначеного заводом-виробником.

У зв'язку з введенням військового стану Замовник вважає, що оприлюднення у відкритому доступі детального плану навчального закладу може нести загрозу безпеці учнів, колективу та відвідувачів навчального закладу. А отже, перед поданням пропозиції. Учасник має ознайомитися з проектно-кошторисною документацією за адресою Замовника.

Послуга і матеріальні ресурси, що використовуються для їх виконання, повинні відповідати державним стандартам, будівельним нормам, Державним санітарним правилам і нормам та іншим нормативним документам. Учасник 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, та чинний сертифікат на систему управління щодо протидії COVID-19.