**КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО**

**«БОРИСПІЛЬСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ ІНТЕНСИВНОГО ЛІКУВАННЯ»**

|  |
| --- |
| **Затверджено рішенням**  **уповноваженої особи**  **Протокол (протокольне рішення) уповноваженої особи № ПР2022-56 від 15.07.2022р.**  **ПР2022-57 від 19.07.2022 р.** |

**ОГОЛОШЕННЯ**

**про проведення спрощеної закупівлі**

**(редакція 02)**

1. Найменування Замовника:

**Комунальне некомерційне підприємство «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування»**

2. Код замовника згідно з ЄДРПОУ: **01994132**

3. Місцезнаходження: **08301, Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1**

4.Категорія замовника **підприємства, установи, організації, зазначені у п.3 ч.1 ст.2 Закону України «Про публічні закупівлі»**

5.Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасником: **Сорока Лариса Петрівна; телефон (04595) 6-15-23**

6.Види предмета закупівлі: **Роботи**

7.Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником\*: ***ДК*** ***021:2015 «Єдиний закупівельний словник:*** ***45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи*** ***«Реконструкція системи (мережи) киснепостачання Комунального некомерційного підприємства «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування» (ОПЕРАЦІЙНИЙ БЛОК) за адресою: Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1»***

8.Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі\*:***ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи***

9.Кількість та місце поставки товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування предмету закупівлі** | **Од. виміру** | **К-сть** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | ***Реконструкція системи (мережи) киснепостачання Комунального некомерційного підприємства «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування» (ОПЕРАЦІЙНИЙ БЛОК) за адресою: Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1*** | роботи | 1 |

10.Строки поставки товарів/виконання робіт/надання послуг: **до 31.12.2022 року**

11.Умови оплати (порядок здійснення розрахунків):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Подія** | **Опис** | **Тип оплати** | **Період**  **(днів)** | **Тип днів** | **Розмір оплати, (%)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| надання робіт | Оплата робіт здійснюється Замовником 100% післяоплата шляхом перерахування коштів на розрахунковий рахунок Виконавця згідно підписаного акту здачі-приймання сплачує відповідну вартість робіт за етапом, протягом 10 банківських днів від дня підписання акту здачі-приймання. | післяплата | 10 | Банківських днів | 100 |

12.Очікувана вартість предмета закупівлі**:** **2 380 100,00грн. з ПДВ (Два мільйона триста вісімдесят тисяч сто грн.00 коп. з ПДВ)**

13. Період уточнення інформації про закупівлю (не менше трьох робочих днів з дня оприлюднення оголошення про проведення спрощеної закупівлі в електронній системі закупівель): **22 липня 2022 року, час визначається Системою автоматично**

14. Кінцевий строк подання пропозицій (строк для подання пропозицій не може бути менше ніж двох робочих днів з дня закінчення періоду уточнення інформації про закупівлю): **26 липня 2022 року, час визначається Системою автоматично**

15. Перелік критеріїв та методика оцінки пропозицій із зазначенням питомої ваги критеріїв: ***«Ціна – 100%».***

16. Розмір та умови надання забезпечення пропозицій учасників (якщо замовник вимагає його надати): **не вимагається**

17.Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю (якщо замовник вимагає його надати): **не вимагається**

18. Розмір мінімального кроку пониження ціни під час електронного аукціону в межах від **0,5%** або в грошових одиницях вартості закупівлі:**11 900,50 грн.**

19.Вимоги до предмета закупівлі:

19.1.Технічні (якісні) вимоги до товару/виконання робіт/надання послуг:

**«ВИМОГА ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ. ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ» -ДОДАТОК №1**

Учасник повинен в складі пропозиції надати підтвердження відповідності пропозиції Учасника технічним вимогам та якісним характеристикам до предмета закупівлі, які встановленні Замовником, шляхом заповнення форм «**ТЕХНІЧНА ПРОПОЗИЦІЯ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ**» – **ДОДАТОК № 2.**

Учасники процедури закупівлі повинні **надати в складі пропозицій підписаний гарантійний лист про згоду із змістом технічного завдання на проектування**.

-кваліфікаційні сертифікати відповідальних виконавців окремих видів робіт (послуг) та свідоцтва про підвищення кваліфікації.

20. Вимоги до кваліфікації учасників та спосіб їх підтвердження:

20.1. Перелік документів, які вимагаються для підтвердження відповідності учасників встановленим кваліфікаційним критеріям та вимогам, згідно законодавству, та подаються у складі тендерної пропозиції:

***1. Документи, які підтверджують право підпису пропозиції та/або договору про закупівлю:***

1.1. Повноваження щодо підпису підтверджується документами сканованими з оригіналів:

- протокол установчих/загальних зборів або виписка з протоколу установчих/загальних зборів (спостережної (наглядової) ради та ін.) або рішення учасника (засновника, власника) або інший розпорядчий документ підприємства/організації до компетенції якого, згідно статутних документів, відноситься прийняття такого рішення;

- наказ/розпорядження про призначення керівника;

- установчий документ, чинний на дату подання пропозиції учасником (статут, або модельний статут, або установчий договір, або засновницький договір, або положення з усіма додатками), що відповідає чинному законодавству України;

***2. Інші документи, що вимагаються замовником та які необхідно подати Учаснику у складі пропозиції:***

2.1.Витяг чи виписка з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань.

2.2.Витяг з Реєстру платників податку (у разі сплати учасником ПДВ), витягу з Реєстру платників єдиного податку (у разі сплати учасником єдиного податку).

2.3.Довідка про присвоєння ідентифікаційного коду (для фізичних осіб).

2.4.Документу, що посвідчує особу (для фізичних осіб).

2.5 Лист-згода на обробку, використання, поширення та доступ до персональних даних, від керівника підприємства складений за формою:

**Заява про надання згоди на обробку,**

**використання, поширення та доступ до персональних даних**

Я \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(П.І.Б.)

дата народження: «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ року, паспорт серія \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, шляхом підписання цієї заяви, з урахуванням вимог Закону України «Про захист персональних даних», надаю згоду на обробку, використання, поширення та доступ до моїх персональних даних з метою забезпечення участі у процедурі закупівлі, предметом якої є виконання робіт по об’єкту **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**вчинення інших цивільно-правових та господарських відносин, обробка, використання, поширення та доступ до яких обумовлена Законом України «Про публічні закупівлі».

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ (підпис) (П.І.Б.)

2.6 Довідку, складену у довільній формі, яка містить відомості про учасника:

**ВІДОМОСТІ про учасника**

Повне найменування/прізвище, ім’я по батькові Учасника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Код ЄДРПОУ/ідентифікаційний код Учасника(або реєстраційний номер облікової картки платника податків): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Місцезнаходження: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Факс (за наявності): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Система оподаткування: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Місцезнаходження реєстраційної справи: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Профілюючий вид діяльності:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Найменування банку, що обслуговує Учасника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Розрахунковий рахунок: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МФО (код банку): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Прізвище, ім'я, по-батькові керівника (для юридичної особи): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Посада або правовий статус (у випадку підписання довіреною особою, яка не входить до штату учасника і не займає посади), прізвище, ініціали, власноручний підпис уповноваженої особи.*

М.П.«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 року.

2.7. Лист-згода з проектом договору та проект договору.

***3. Кваліфікаційні критерії та спосіб підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям, та інші вимоги***

Замовник установлює один або декілька з таких кваліфікаційних критеріїв:

1) наявність в учасника спрощеної закупівлі працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід;

2) наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного (аналогічних) за предметом закупівлі договору (договорів);

3) наявність фінансової спроможності;

**3.1***.* **На підтвердження відповідності кваліфікаційним критеріям, учасник повинен надати наступні документи:**

***1. Наявність працівників відповідної кваліфікації, які мають необхідні знання та досвід:***

1.1. Довідка про укомплектованість працівниками, які мають необхідні знання та досвід, для виконання робіт зазначених Учасником у пропозиції, складена за формою:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Спеціальність  (посада) | Прізвище, ім’я, по-батькові(повністю) | Форма зайнятості: штатний працівник/ зовнішній сумісник/ зайнятий за цивільно-правовим договором/ тощо | Освіта | Досвід роботи за спеціальністю (посадою)  (років) |
|  |  |  |  |  |  |

1.2.Вимоги до працівників:

• працівників, які будуть долучені до виконання умов Договору із зазначенням прізвища, ім’я, по батькові, посади, яку обіймає на підприємстві, спеціальності за освітою, та загального стажу роботи.

З метою підтвердження зазначеної інформації Учасник обов’язково надає, щодо основних працівників їхні:

• копії першої і останньої із заповнених сторінок трудової книжки або копії договорів (контрактів, угод), або копії наказів про призначення;

• копії документів про освіту для ІТР.

***2. Наявність документально підтвердженого досвіду виконання аналогічного (аналогічних) за предметом закупівлі договору (договорів):***

2.1. Інформаційна довідка складана в довільній формі, яка містить відомості про виконання аналогічного договору, складена за формою:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Найменування контрагента | Реквізити договору (дата та №) | Предмет договору | Контактні дані осіб замовника (контрагента) | |
| Прізвище та ім’я | Контактний телефон |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |

2.2.До довідки додаються:

- копiя(ї) аналогічного(их) договору(ів)

- акт(-ти) виконаних робіт (форми КБ-2В) та довiдка (-ки) про вapтicть виконаних робiт (форми КБ-3), які повинні підтвердити факт виконання договору у повному обсязі;

- копію(ї) позитивного(их) відгуку(ів) (за наданим(-и) аналогічним(-и) договором(-ами), , у якому(-их) обов’язково має бути зазначено: дату його видачi, вихiдний номер,

- лист-гарантія, що до Учасника не застосовувалися оперативно-господарські санкції за результатами виконання аналогічних договорів. Учасник процедури закупівлі, що перебуває в обставинах зазначених у частині другій статті 17 Закону, може надати підтвердження вжиття заходів для доведення своєї надійності, незважаючи на наявність відповідної підстави для відмови в участі у процедурі закупівлі. Для цього учасник (суб'єкт господарювання) повинен довести, що він сплатив або зобов’язався сплатити відповідні зобов’язання та відшкодування завданих збитків.

Якщо замовник вважає таке підтвердження достатнім, учаснику не може бути відмовлено в участі в процедурі закупівлі.

При наданні вищезазначених документів, Учасник може не показувати відомості, які можуть становити комерційну таємницю.

**\*Аналогічним вважається договір підряду з будівництва/ реконструкції/ капітального ремонту на об’єктах охорони здоров’я у бюджетній сфері класу наслідків СС-1,СС-2;**

***3. Наявність фінансової спроможності:***

На підтвердження фінансової спроможності учасник надає фінансову звітність за 2021 рік згідно Розділу ІІ (Склад та елементи фінансової звітності) Наказу Міністерства Фінансів України «Про затвердження Національного положення (стандарту) бухгалтерського обліку 1 «Загальні вимоги до фінансової звітності»» № 73 від 07.02.2013.

*Звітним періодом для складання фінансової звітності є календарний рік.*

*Ті учасники, що працюють менше одного року надають документи на підтвердження фінансової спроможності за період роботи (з дня державної реєстрації створення Учасника і до дня оголошення цієї процедури закупівлі включно).*

*У випадку якщо учасником із законодавчих причин не складається фінансова звітність, він надає лист-роз’яснення з відповідним поясненням та посиланням на нормативні акти.*

**4.Скановані з оригіналу або нотаріально-завіреної копії діючих сертифікатів:**

а) ISO 37001:2016 «Системи менеджменту щодо протидії корупції. Вимоги та настанови щодо застосування».

**Документ повинен бути виданий на Учасника.**

б) ISO 27001:2013 «Інформаційні технології. Методи захисту. Системи менеджменту інформаційної безпеки. Вимоги».

**Документ повинен бути виданий на Учасника.**

в) ISO 14001:2015 «Системи екологічного менеджменту. Вимоги та настанови щодо застосування».

**Документ повинен бути виданий на Учасника.**

д) сертифікат ***SIC***.***COVID***-***FREE***:2020

**Документ повинен бути виданий на Учасника.**

***До сертифіката надати:***

-наказ про введення в дію на підприємстві системи протидії COVID-19

- наказ про призначення відповідальної особи за відстеження інформації про ризики для здоров’я та безпеки, про офіційні рекомендації та необхідні заходи в тому числі протидії COVID-19

- наказ про призначення особи, відповідальної за забезпечення засобами індивідуального захисту (ЗІЗ) на підприємстві;

- наказ про призначення відповідальної особи за інформування співробітників в підприємства про наявні на цей час ризики для здоров‘я та безпеки, у тому числі про ризики, пов‘язані з COVID-19;

- наказ про призначення уповноваженого по підприємству протидії COVID-19;

**Учасник повинен мати затверджену програму протидії COVID-19, надати скановану копію.**

***5. Довідка у довільній формі, яка повинна містити інформацію про те, що:***

- відомості про юридичну особу, яка є учасником процедури закупівлі, не внесено/внесено (зазначити необхідне) до Єдиного державного реєстру осіб, які вчинили корупційні або пов’язані з корупцією правопорушення;

- службову (посадову) особу учасника процедури закупівлі, яку уповноважено учасником представляти його інтереси під час проведення спрощеної закупівлі, фізичну особу, яка є учасником спрощеної закупівлі, не було/було (зазначити необхідне) притягнуто згідно із законом до відповідальності за вчинення у сфері закупівель корупційного правопорушення або правопорушення, пов’язаного з корупцією;

- суб’єкт господарювання (учасник) протягом останніх трьох років не притягувався/притягувався (зазначити необхідне) до відповідальності за порушення, передбачене пунктом 4 частини другої статті 6, пунктом 1 статті 50 Закону України "Про захист економічної конкуренції", у вигляді вчинення антиконкурентних узгоджених дій, що стосуються спотворення результатів торгів (тендерів);

- фізична особа, яка є учасником спрощеної закупівлі, не була/була (зазначити необхідне) засуджена за кримінальне правопорушення, вчинене з корисливих мотивів (зокрема, пов’язане з хабарництвом та відмиванням коштів), судимість з якої не знято або не погашено у встановленому законом порядку (для фізичних осіб-підприємців);

- службова (посадова) особа учасника, яка підписала комерційну пропозицію, не була/була (зазначити необхідне) засуджена за кримінальне правопорушення, вчинене з корисливих мотивів(зокрема, пов’язаний з хабарництвом, шахрайством та відмиванням коштів), судимість з якої не знято або не погашено у встановленому законом порядку;

- комерційна пропозиція подана учасником конкурентної процедури закупівлі, який є/не є(зазначити необхідне) пов’язаною особою з іншими учасниками процедури закупівлі та/або з уповноваженою особою (особами), та/або з керівником замовника;

- учасник не визнаний/визнаний (зазначити необхідне) у встановленому законом порядку банкрутом та стосовно нього відкрита/не відкрита (зазначити необхідне) ліквідаційна процедура;

- у Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань наявна/відсутня (зазначити необхідне) інформація, передбачена пунктом 9 частини другої статті 9 Закону України “Про державну реєстрацію юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань” (Нерезидентами, учасниками-фізичними особами, у т.ч. фізичними особами-підприємцями, дана інформація не подається). У разі, якщо зазначена інформація відсутня вказати законні підстави відсутності такої інформації;

- юридична особа, яка є учасником, не має/має (зазначити необхідне) антикорупційну програму чи уповноваженого з реалізації антикорупційної програми. (Нерезидентами дана інформація не подається). (Даний пункт зазначається, якщо вартість закупівлі товару (товарів), послуги (послуг) або робіт дорівнює або перевищує 20 мільйонів гривень (у тому числі за лотом));

-учасник спрощеної закупівлі є/не є(зазначити необхідне) особою, до якої застосовано санкцію у виді заборони на здійснення у неї публічних закупівель товарів, робіт і послуг згідно із Законом України "Про санкції";

- службова (посадова) особа учасника спрощеної закупівлі, яку уповноважено учасником представляти його інтереси під час проведення спрощеної закупівлі, фізичну особу, яка є учасником, було/не було(зазначити необхідне) притягнуто згідно із законом до відповідальності за вчинення правопорушення, пов’язаного з використанням дитячої праці чи будь-якими формами торгівлі людьми;

- учасник не має/має (зазначити необхідне) заборгованість із сплати податків і зборів (обов’язкових платежів)\*.

- учасник спрощеної закупівлі виконав/не виконав(зазначити необхідне) свої зобов’язання за раніше укладеним договором про закупівлю з замовником, без його дострокового розірвання, і до учасника було/не було (зазначити необхідне) застосовано санкції у вигляді штрафів та/або відшкодування збитків - протягом трьох років з дати дострокового розірвання такого договору.\*\*

*\*(Пропозиція учасника буде відхилена у разі наявності заборгованості із сплати податків і зборів (обов’язкових платежів) крім випадку, якщо такий учасник здійснив заходи щодо розстрочення і відстрочення такої заборгованості у порядку та на умовах, визначених законодавством країни реєстрації такого учасника про що учасник повинен повідомити Замовника.)*

*\*\*(Замовник може прийняти рішення про відмову учаснику в участі у процедурі закупівлі та може відхилити комерційну пропозицію учасника в разі, якщо учасник процедури закупівлі не виконав свої зобов’язання за раніше укладеним договором про закупівлю з цим самим замовником, що призвело до його дострокового розірвання, і було застосовано санкції у вигляді штрафів та/або відшкодування збитків - протягом трьох років з дати дострокового розірвання такого договору. Учасник процедури закупівлі, що перебуває в обставинах, зазначених у частині другій статті 17 Закону, може надати підтвердження вжиття заходів для доведення своєї надійності, незважаючи на наявність відповідної підстави для відмови в участі у процедурі закупівлі. Для цього учасник (суб’єкт господарювання) повинен довести, що він сплатив або зобов’язався сплатити відповідні зобов’язання та відшкодування завданих збитків. Якщо замовник вважає таке підтвердження достатнім, учаснику не буде відмовлено в участі в процедурі закупівлі.)*

***\*Примітки :***

***усі довідки учасника складені у довільній формі повинні бути датовані*** станом в термін з дати публікації оголошення про проведення торгів до кінцевого строку подання тендерних пропозицій.

***За підроблення документів, печаток, штампів та бланків, збут чи використання підроблених документів, печаток, штампів, Учасник торгів несе кримінальну відповідальність згідно статті 358 Кримінального Кодексу України. В підтвердження усвідомлення можливих наслідків, передбачених у статті 358 Кримінального Кодексу України, Учасник у складі тендерної пропозиції має гарантувати недопущення підроблення документів, печаток, штампів та бланків, збут чи використання підроблених документів, печаток, штампів.***

***\*\*Примітка:***

1. Усі документи, крім документів виданих іншими організаціями, установами тощо, що надаються учасником, мають бути завірені належним чином: засвідчені підписом уповноваженої особи учасника, скріпленим офіційною мастичною печаткою учасника*(крім підприємств, що здійснюють діяльність без печатки згідно чинного законодавства)*.
2. Учасник нерезидент повинен надати документи з урахуванням особливостей законодавства його країни походження. У разі відсутності аналогів зазначених документів учасник нерезидент повинен надати замість них лист з поясненням відсутності не наданого документа.
3. Документи, що не передбачені законодавством для учасників - юридичних, фізичних осіб, у тому числі фізичних осіб - підприємців, не подаються ними у складі тендерної пропозиції. В такому випадку учасник надає довідку довільної форми за підписом уповноваженої особи та печаткою ( в разі наявності) із зазначенням причини неподання документа посилаючись на відповідну норму законодавства.

Відсутність документів, передбачених в цьому пункті оголошення спрощеної закупівлі, може розцінюватися як невідповідність тендерної пропозиції умовам тендерної документації.

Оцінка відповідності учасників встановленим кваліфікаційним критеріям та вимогам здійснюється на підставі документів, наданих учасниками у складі тендерної пропозиції. Тендерна пропозиці, що не містить вказаних документів про відповідність учасника встановленим кваліфікаційним критеріям або вимогам, або зміст наданих документів не відповідає встановленим замовником вимогам, є такою, що не відповідає вимогам .

Замовник має право звернутися за підтвердженням інформації, наданої учасником, до органів державної влади, підприємств, установ, організацій відповідно до їх компетенції. У разі отримання достовірної інформації про його невідповідність вимогам кваліфікаційних критеріїв, наявність підстав, або факту зазначення у тендерній пропозиції будь-якої недостовірної інформації, що є суттєвою при визначенні результатів процедури закупівлі, замовник відхиляє тендерну пропозицію такого учасника.

Учасники у складі тендерної пропозиції ***повинні надати лист-згоду щодо можливості звернення замовника*** до органів державної влади, підприємств, установ, організацій відповідно до їх компетенції, а також довіреність на посадову особу замовника, уповноважену здійснювати зв’язок з учасником, що передбачена в оголошенні про проведення спрощеної закупівлі на право отримання інформації щодо відповідності учасника кваліфікаційним критеріям та наявності/відсутності підстав зазначених у ч.1 ст.17 закону, чи зазначення в прпозиції будь-якої недостовірної інформації, відповідно до їх компетенції. У разі відсутності такого листа та/або довіреності у складі тендерної пропозиції учасника, така пропозиція відхиляється із підстав визначених Законом.

***УВАГА! Якщо у складі тендерної пропозиції буде відсутній хоча б один з документів, який вимагався оголошенням спрощеної закупівлі, то така пропозиція буде відхилена, як така, що не відповідає умовам документації.***

**21. Розмір забезпечення тендерної документації:** *не вимагається.*

**22. Від забезпечення тендерної пропозиції:** *не вимагається.*

**23. Інші умови:**

**23.1.** У період уточнення інформації учасники спрощеної закупівлі мають право звернутися до замовника через електронну систему закупівель за роз’ясненням щодо інформації, зазначеної в оголошенні про проведення спрощеної закупівлі, щодо вимог до предмета закупівлі та/або звернутися до замовника з вимогою щодо усунення порушення під час проведення спрощеної закупівлі.

Усі звернення за роз’ясненнями, звернення з вимогою щодо усунення порушень автоматично оприлюднюються в електронній системі закупівлі без ідентифікації особи, яка завернулася до замовника.

Замовник протягом одного робочого дня з дня оприлюднення зобов’язаний надати роз’яснення на звернення учасників спрощеної закупівлі, які оприлюднюються в електронній системі закупівлі, та/або внести зміни до оголошення про проведення спрощеної закупівлі та/або вимог до предмета закупівлі.

У разі внесення змін до оголошення про проведення спрощеної закупівлі строк для подання пропозиції продовжується замовником в електронній системі закупівлі не менше ніж на два робочі дні.

Замовник має право з власної ініціативи внести зміни до оголошення про проведення спрощеної закупівлі та/або вимог до предмета закупівлі, але до початку строку подання пропозиції. Зміни, що вносяться замовником, розміщуються та відображаються в електронній системі закупівель у вигляді нової редакції.

Відсутність будь-яких запитань або уточнень стосовно змісту та викладення вимог оголошення про проведення спрощеної закупівлі з боку Учасників процедури закупівлі, які отримали цю документацію у встановленому порядку, означатиме, що Учасники процедури закупівлі, що беруть участь в цих торгах, повністю усвідомлюють зміст цього оголошення про проведення спрощеної закупівлі та вимоги, викладені Замовником при підготовці цієї закупівлі.В зв’язку з чим у складі тендерної пропозиції ***надається документ у довільній формі про ознайомлення із оголошення про проведення спрощеної закупівлі та погодженням із викладеними у ній умовами проведення закупівлі.***

**Відвідування об’єкта.**

З метою одержання всієї інформації, яка може бути необхідною для підготовки пропозиції та підписання договору, Учасники зобов’язані:

- здійснити виїзд до місця проведення робіт для обстеження об’єкту, на якому мають бути виконані роботи.

- надати в складі пропозиції акт обстеження об’єкту, це буде підтвердженням виїзду учасника до місця проведення робіт за закупівлею для обстеження об’єкту, на якому мають бути виконані роботи;

- огляд об’єктів Учасником перед подачею пропозиції є обов’язковим. Витрати на відвідування об’єкту учасник несе за власні кошти.

Місце знаходження об’єкту:, вул.Котляревського,1, м.Бориспіль, Київська область

23.2**. Право звернення замовника:**

Замовник має право звернутися за підтвердженням інформації, наданої Учасником, до органів державної влади, підприємств, установ, організацій відповідно до їх компетенції. У разі виявлення факту зазначення у пропозиції спрощеної закупівлі будь-якої недостовірної інформації, що є суттєвою при визначенні результатів спрощеної закупівлі, замовник відхиляє пропозицію такого Учасника. Замовник має право звернутися до Учасника за роз'ясненням змісту поданої пропозиції спрощеної закупівлі.

23.3. Підстави відхилення пропозиції учасника:

***Замовник відхиляє пропозицію в разі, якщо:***

23.3.1. пропозиція учасника не відповідає умовам, визначеним в оголошенні про проведення спрощеної закупівлі, та вимогам до предмета закупівлі;

23.3.2. учасник не надав забезпечення пропозиції, якщо таке забезпечення вимагалося замовником;

23.3.3. учасник, який визначений переможцем спрощеної закупівлі, відмовився від укладення договору про закупівлю;

23.3.4. якщо учасник протягом одного року до дати оприлюднення оголошення про проведення спрощеної закупівлі відмовився від підписання договору про закупівлю (у тому числі через не укладення договору з боку учасника) більше двох разів із замовником, який проводить таку спрощену закупівлю.

23.4. Відміна закупівлі:

***Замовник відміняє спрощену закупівлю в разі:***

23.4.1. відсутності подальшої потреби в закупівлі товарів, робіт і послуг;

23.4.2. неможливості усунення порушень, що виникли через виявлені порушення законодавства з питань публічних закупівель;

23.4.3. скорочення видатків на здійснення закупівлі товарів, робіт і послуг.

***Спрощена закупівля автоматично відміняється електронною системою закупівель у разі:***

23.4.4. відхилення всіх пропозицій згідно з частиною 13 статті 14 Закону;

23.4.5. відсутності пропозицій учасників для участі в ній.

*Спрощена закупівля може бути відмінена частково (за лотом).*

Повідомлення про відміну закупівлі оприлюднюється в електронній системі закупівель:

- замовником **протягом одного робочого дня** з дня прийняття замовником відповідного рішення;

- електронною системою закупівель **протягом одного робочого дня** з дня автоматичної відміни спрощеної закупівлі внаслідок відхилення всіх пропозицій згідно з частиною тринадцятою цієї статті або відсутності пропозицій учасників для участі у ній.

Повідомлення про відміну закупівлі автоматично надсилається всім учасникам електронною системою закупівель в день його оприлюднення.

23.5.Зміст і спосіб подання пропозиції:

23.5.1.Тендерна пропозиція подається в електронному вигляді шляхом заповнення електронних форм з окремими полями, у яких зазначається інформація про ціну, інші критерії оцінки (у разі їх установлення замовником), та завантаження файлів у форматі pdf (PortableDocumentFormat) з:

- заповненою формою «КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ», яка заповнюється за формою складеною відповідно до **додатку №3**;

- інформацією та документами, що підтверджують відповідність учасника кваліфікаційним критериям. Документи подаються, відповідно до **п.20 оголошення про спрощену закупівлю**;

- інформацією про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі. Документи подаються, відповідно до **додатку №2 (ТЕХНІЧНА ПРОПОЗИЦІЯ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ);**

- інші документи та інформація, передбачені цім оголошення про спрощену закупівлю.

Електронний вигляд тендерної пропозиції повинен бути чітким та відображати підписи та печатки\*. Всі документи тендерної пропозиції подаються у **сканованому вигляді у форматі pdf (Portable Document Format).**

Забороняється обмежувати перегляд файлів шляхом встановлення на них паролів або у будь-який інший спосіб.

23.5.2. Усі сторінки тендерної пропозиції учасника процедури закупівлі повинні містити підпис уповноваженої посадової особи учасника процедури закупівлі (керівника або уповноваженої ним особи, яку уповноважено представляти інтереси учасника під час проведення процедури закупівлі), а також відбитки печатки\*.

23.5.3. Кожен учасник має право подати тільки одну тендерну пропозицію.

23.5.4. Тендерна пропозиція не буде відхилена у разі допущення учасником торгів формальних (несуттєвих) помилок, пов’язаних з оформленням тендерної пропозиції та які не впливають на зміст тендерної пропозиції. Відповідно до умов цієї тендерної документації формальними (несуттєвими) вважаються помилки, що передбачені Наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України №710 від 15.04.2020 р. та пов'язані з оформленням тендерної пропозиції та не впливають на зміст пропозиції.

***Формальні (несуттєві помилки), що пов’язані з оформленням пропозиції спрощеної закупівлі та не впливають на зміст пропозиції спрощеної закупівлі, не є підставою для відхилення пропозиції Учасника. Приклади формальних (несуттєвих) помилок, що пов’язані з оформленням пропозиції спрощеної закупівлі і не впливають на зміст пропозиції допущення яких не призведе до відхилення їх пропозиції, а саме: відсутність підписів, печаток ( за наявністю) на окремих документах, крім тих , що підлягають засвідченню Учасником; орфографічні помилки та механічні описки в словах та словосполученнях, що зазначені в документах, які підготовлені безпосередньо учасником та надані в складі пропозиції (наприклад : зазначення в довідці русизмів, сленгові слова, описок або технічних помилок): зазначення неправильної назви документа, що підготовлений безпосередньо учасником, у разі якщо зміст такого документа повністю відповідає вимогам цієї документації (наприклад учасник надає документ, який містить невірну (неповну) назву, яка встановлена вимогами тендерної документації); зазначення в документах учасника старої назви вулиці, міста, підприємства (установи) тощо, які підпадають під дію Закону України «Про засудження комуністичного та націонал-соціалістичного (нацистського) тоталітарних режимів в Україні та заборону пропаганди їхньої символіки» № 318-VIII 09/04/2015,інші.****Учасник надає у складі своєї пропозиції спрощеної закупівлі* ***письмове погодження*** *з формальними (несуттєвими) помилками вказаними вище із обов’язковим зазначенням їх опису, та з тим, що допущення інших помилок при підготовці тендерної пропозиції буде розцінюватися як невідповідність вимогам тендерної документації та призведе до відхилення пропозиції учасника.*

Під час використання електронної системи закупівель з метою подання тендерних пропозицій та їх оцінки документи та дані створюються та подаються з урахуванням вимог законів України «Про електронні документи та електронний документообіг» та «Про електронні довірчі послуги», тобто тендерна пропозиція у будь-якому випадку повинна містити накладений кваліфікований електронний підпис учасника/уповноваженої особи учасника процедури закупівлі***.***

***\* В складі пропозиції спрощеної закупівлі учасника має міститися письмова інформація щодо здійснення діяльності з/без печатки.***

23.5.5. **Ціна комерційної пропозиції спрощеної закупівлі.**

1.Ціною пропозиції вважається сума, зазначена учасником у його пропозиції як загальна сума, за яку він погоджується виконати умови закупівлі згідно вимог замовника, в тому числі з урахуванням технічних, якісних та кількісних характеристик предмету закупівлі, всіх умов виконання договору, з урахуванням сум належних податків та зборів, що мають бути сплачені учасником, а також виконання зобов’язань за гарантійним строком, про що учасник надає лист погодження.

2. Договірна ціна, що пропонується за умовами торгів, складається згідно технічного завдання, який надається в складі тендерної документації.

Договірна ціна має бути складена відповідно до діючих національних стандартів України з ціноутворенням у будівництві, про що скласти довідку у довільній формі. У разі наявності у технічному завданні норм, що втратили чинність на момент складання тендерної пропозиції, Учасник ***повинен надати у складі своєї пропозиції довідку з інформацією*** про заміну таких норм відповідно до діючих стандартів з ціноутворення у будівництві.

Учасники процедури закупівлі повинні надати у складі тендерних пропозицій інформацію та документи, які підтверджують відповідність тендерної пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, установленим замовником, а саме:

* календарний графік виконання робіт;
* договірна ціна;
* локальні кошториси з розрахунком одиничної вартості;
* локальні кошториси (мають бути складені відповідно до технічного завдання з урахуванням будівельно технологічного процесу);
* підсумкову відомість ресурсів;
* розрахунок загальновиробничих витрат до локального кошторису ;

3.Замовником встановлена вимога про подання Учасником КОМЕРЦІЙНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ, у тому числі остаточної пропозиції за результатами аукціону:

**Строк подання:** на етапі подання пропозицій Учасник надає (завантажує у Систему) КОМЕРЦІЙНУ ПРОПОЗИЦІЮ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ за формою, встановленою Замовником. У разі зміни ціни за результатом електронного аукціону, Учасник, який запропонував найменшу ціну, протягом 1 (одного) робочого дня з дня проведення Аукціону, тобто на наступний робочий день (до 24:00 год, за київським часом) надає Замовнику КОМЕРЦІЙНУ ПРОПОЗИЦІЮ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ, яка, в тому числі, містить ціну за одиницю послуги, шляхом направлення її на електронну пошту [**Larisa73.soroka@gmail.com**](mailto:Larisa73.soroka@gmail.com)

***\*Примітка:*** у випадку відхилення пропозиції, що за результатами оцінки визначена найбільш економічно вигідною, та розгляду наступної пропозиції спрощеної закупівлі, Учасник пропозиція спрощеної закупівлі якого є наступною, надає **КОМЕРЦІЙНУ ПРОПОЗИЦІЮ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ**, шляхом направлення її на електронну пошту [**Larisa73.soroka@gmail.com**](mailto:Larisa73.soroka@gmail.com), ***протягом 1(ого) робочого дня з дня оприлюднення інформації про відхилення пропозиції спрощеної закупівлі Учасника, тобто на наступний робочий день***.

**4. Внесення змін до КОМЕРЦІЙНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ:** За потреби (наприклад, при виявленні помилки) Учасник має право внести зміни до КОМЕРЦІЙНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ та направити її на електронну пошту [**Larisa73.soroka@gmail.com**](mailto:Larisa73.soroka@gmail.com)

*Недотримання Учасником вимог, встановлених Замовником до КОМЕРЦІЙНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ, не є підставою для відхилення пропозиції.*

**23.5.6. Дії Сторін у разі не надання/не належного надання КОМЕРЦІЙНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ:**

1. У разі, якщо Учасник не надав на електронну адресу КОМЕРЦІЙНУ ПРОПОЗИЦІЮ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ (остаточну пропозицію за результатами аукціону або остаточну пропозицію якщо подано одну пропозицію) до визначення Замовником переможця спрощеної закупівлі або Учасник надав (завантажив) КОМЕРЦІЙНУ ПРОПОЗИЦІЮ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ (остаточну пропозицію за результатами аукціону або остаточну пропозицію якщо подано одну пропозицію), яка за результатами перерахунку має розбіжність в бік збільшення суми, зазначеної в екранній формі, Замовник визначає Переможця спрощеної закупівлі за ціною зазначеною в екранній формі Системи.

2.Не надання Переможцем спрощеної закупівлі до кінцевої дати укладання договору КОМЕРЦІЙНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ (остаточної пропозиції за результатами аукціону або остаточної пропозицію якщо подано одну пропозицію), або якщо загальна ціна КОМЕРЦІЙНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ при перерахунку більша за ціну, зазначену Учасником в екранній формі Системи, може бути розцінене Замовником, як відмова Переможця від укладення договору про закупівлі, що може бути підставою для відхилення пропозиції спрощеної закупівлі.

**23.5.7.** Комерційну пропозицію, оформлену згідно з **Додатком 3** Учасник відповідає за одержання будь-яких та всіх необхідних дозволів та ліцензій (у тому числі експортних та імпортних) на продукцію, запропоновану на торги, та самостійно несе всі витрати на отримання таких дозволів та ліцензій, ***про що у складі тендерної пропозиції надати гарантійний лист.***

23.5.8. ПДВ нараховується у випадках, передбачених законодавством України.

23.5.9. Витрати учасника, пов’язані з підготовкою та поданням тендерної пропозиції, не відшкодовуються Замовником (в тому числі у разі відміни торгів чи визнанні торгів такими, що не відбулися). Зазначені витрати сплачуються учасником, ***про що у складі тендерної пропозиції надати гарантійний лист.***

23.5.10. Учасник надає у складі тендерної пропозиції заповнену форму «КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ», ціна вказуються з двома десятковими знаками. **(ДОДАТОК № 3)**

**24. ДОКУМЕНТИ, що подаються ПЕРЕМОЖЦЕМ спрощеної закупівлі.**

24.6.1. Інформація про право підписання договору про закупівлю:

Замовником встановлена вимога про надання ПЕРЕМОЖЦЕМ спрощеної закупівлі у строк, якнайшвидше, але не пізніше, ніж за 5 календарних днів, до кінцевої дати укладення договору про закупівлю, шляхом направлення на електронну пошту [**Larisa73.soroka@gmail.com**](mailto:Larisa73.soroka@gmail.com), відповідної інформації про право підписання договору про закупівлю, а саме:

24.6.2. Лист **«Відомості про ПЕРЕМОЖЦЯ»** в довільній формі за підписом уповноваженої особи, в якому в обов’язковому порядку зазначається наступна інформація:

**Відомості про ПЕРЕМОЖЦЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Інформація про Переможця** | **Переможцем зазначається відповідна інформація** |
| 1. | Службова (посадова) особа/особа Учасника, яку уповноважено Учасником на укладення **договору про закупівлю** | Зазначається посада, прізвище ініціал(-и) або прізвище, власне ім‘я особи, яку уповноважено Учасником на укладення **договору про закупівлю.** |
| 2. | Можливий спосіб підписання договору про закупівлю | Остаточна редакція договору про закупівлю складається Замовником з урахуванням особливостей предмету закупівлі та з урахуванням перерахунку ціни за результатами електронного аукціону на базі проекту договору про закупівлю, що оприлюднено разом з цим Оголошенням про проведення спрощеної закупівлі, та надсилається переможцю у спосіб, обраний Переможець закупівлі.  **Переможець закупівлі повідомляє Замовника про можливий спосіб підписання договору про закупівлю шляхом направлення Листа «Відомості про Переможця» у відповідності до вимог Замовника, які визначені в п. 24.6.2.**  Можливі способи підписання договору про закупівлю:   1. Відправлення Замовником примірників договору про закупівлю засобами кур’єрської пошти за рахунок Переможця, підписання з боку Переможця та повернення Замовнику тими ж засобами кур’єрської пошти за рахунок Переможця; 2. Приїзд особи з боку Переможця, уповноваженої на підписання договору про закупівлю на територію Замовника для власноручного підписання примірників договору про закупівлю; 3. Приїзд уповноваженого представника Переможця на територію Замовника для отримання примірників договору про закупівлю, передання їх особі, уповноваженій на підписання договору про закупівлю з боку Переможця для підпису та повернення на територію Замовника; 4. Інший можливий варіант, запропонований Переможцем, який не призведе до затримки в підписанні договору про закупівлю.   Переможець повинен підписати 2 примірники договору у строки, визначені пунктом 3 «Строк укладення договору про закупівлю» цього розділу та у день підписання передати Замовнику один примірник договору.  **Не підписання Переможцем договору та/або не надання Замовнику одного примірника підписаного договору у вказаний строк буде розцінено, що Учасник, який визначений Переможцем спрощеної закупівлі, відмовився від укладення договору про закупівлю та Замовник відхиляє пропозицію такого Учасника.** |

**25.Строк укладення договору про закупівлю**

Замовник укладає Договір про закупівлю з Учасником, який визнаний переможцем спрощеної закупівлі на наступний день та не пізніше ніж через 20 днів з дня прийняття рішення про намір укласти Договір про закупівлю. Договір про закупівлю укладається згідно з вимогами статті 41 Закону України «Про публічні закупівлі».

**26. Процес підписання договору про закупівлю**

предмету закупівлі та з урахуванням перерахунку ціни за результатами електронного аукціону на базі проекту договору про закупівлю, що оприлюднено разом з цим Оголошенням про проведення спрощеної закупівлі, та надсилається переможцю у спосіб, обраний Переможець закупівлі.

**Переможець закупівлі повідомляє Замовника про можливий спосіб підписання договору про закупівлю шляхом направлення Листа «Відомості про Переможця» у відповідності до вимог Замовника, які визначені в п. 23.6.2.(ч.2) оголошення про спрощену закупівлю.**

Можливі способи підписання договору про закупівлю:

1)Відправлення Замовником примірників договору про закупівлю засобами кур’єрської пошти за рахунок Переможця, підписання з боку Переможця та повернення Замовнику тими ж засобами кур’єрської пошти за рахунок Переможця;

2) Приїзд особи з боку Переможця, уповноваженої на підписання договору про закупівлю на територію Замовника для власноручного підписання примірників договору про закупівлю;

3) Приїзд уповноваженого представника Переможця на територію Замовника для отримання примірників договору про закупівлю, передання їх особі, уповноваженій на підписання договору про закупівлю з боку Переможця для підпису та повернення на територію Замовника;

4) Інший можливий варіант, запропонований Переможцем, який не призведе до затримки в підписанні договору про закупівлю.

Переможець повинен підписати 2 примірники договору у строки, визначені пунктом 3 «Строк укладення договору про закупівлю» цього розділу та у день підписання передати Замовнику один примірник договору.

5)Договір про закупівлю укладається відповідно до норм Цивільного та Господарського кодексів України з урахуванням особливостей, визначених Законом України «Про публічні закупівлі».

Переможець процедури закупівлі під час укладення договору про закупівлю **повинен надати:**

1) відповідну інформацію про право підписання договору про закупівлю;

2) копію архітектурно-будівельної ліцензії .

У разі якщо переможцем спрощеної закупівлі є об’єднання учасників, копія ліцензії або дозволу надається одним з учасників такого об’єднання учасників.

**Не підписання Переможцем договору та/або не надання Замовнику одного примірника підписаного договору у вказаний строк буде розцінено, що Учасник, який визначений Переможцем спрощеної закупівлі, відмовився від укладення договору про закупівлю та Замовник відхиляє пропозицію такого**

Звіт про результати проведення закупівлі оприлюднюється у порядку, передбаченому статтями 10 і 19 Закону України «Про публічні закупівлі».

**ДО УВАГИ УЧАСНИКА! У разі, якщо Учасник, відповідно до норм чинного законодавства, не зобов’язаний надавати якийсь із вказаних документів, то такий учасник у складі своєї пропозиції надає лист-роз’яснення в довільній формі, в якому зазначає законодавчі підстави (посилання на відповідний нормативно-правовий акт) ненадання вищезазначених документів Замовник не буде її приймати до розгляду незалежно від ціни, яку Ви пропонуєте.**

**\*Примітки:** Процедура закупівель здійснюється відповідно до Закону України «Про публічні закупівлі» (абз. 4 п. 31 Розділу X: на період дії встановленого Кабінетом Міністрів України карантину, відповідно до Закону України "Про захист населення від інфекційних хвороб", закупівля товарів (крім лікарських засобів, вакцин або інших медичних імунобіологічних препаратів, розхідних матеріалів для надання медичної допомоги хворим на COVID-19 та медичних виробів для вакцинації від COVID-19, медичного обладнання для закладів охорони здоров’я, що надають допомогу пацієнтам, хворим на COVID-19, систем постачання медичних газів) робіт та послуг, пов’язаних з проектуванням та встановленням систем постачання медичних газів (у тому числі кисневих станцій, кріогенних ємностей, мереж централізованого киснепостачання та їх складових), а також інших послуг, необхідних для виконання заходів, спрямованих на запобігання виникненню і поширенню, локалізацію та ліквідацію спалахів, епідемій та пандемій коронавірусної хвороби (COVID-19), здійснюється в порядку, встановленому цим Законом для спрощених закупівель.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Уповноважена Замовником особа** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Л.П.. Сорока** |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **ДОДАТОК № 1** |

**ВИМОГА ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

***ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи***

***(«Реконструкція системи (мережи) киснепостачання Комунального некомерційного підприємства «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування» (ОПЕРАЦІЙНИЙ БЛОК) за адресою: Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1)***

вид предмету закупівлі: **роботи**

***ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Найменування робіт та витрат | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | **Локальний кошторис 02-01-02 на Матеріали, монтажні**  **та будівельні роботи** |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Матеріали та монтажні роботи |  |  |  |
| 1 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 10 мм | м | 112 |  |
| 2 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 12 мм | м | 78 |  |
| 3 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 15 мм | м | 46 |  |
| 4 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 22 мм | м | 119 |  |
| 5 | Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], діаметр зовнішній 28 мм | м | 25 |  |
| 6 | Прокладання коробів пластикових | м | 27 |  |
| 7 | Пневматичне випробування газопроводів | м | 380 |  |
| 8 | Монтаж системи вакуумної станціі | комплект | 1 |  |
| 9 | Монтаж установки компресорної масою до 2 т | шт | 1 |  |
| 10 | Монтаж рампи | комплект | 1 |  |
| 11 | Монтаж локального модуль контролю та тривоги на 2  гази | шт | 2 |  |
| 12 | Монтаж локального модуль контролю та тривоги на 4  гази | шт | 2 |  |
| 13 | Монтаж аспіратора | шт | 8 |  |
| 14 | Установлення конекторів для газових розеток | шт | 8 |  |
| 15 | Установлення щитків освітлювальних групових масою  до 3 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 |  |
| 16 | Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-,  триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні  або колоні, струм до 100 А | шт | 1 |  |
| 17 | Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-,  триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні  або колоні, струм до 25 А[  [при роботi на висотi понад 2 до 8 м]] | шт | 1 |  |
| 18 | Прокладання поліетиленових труб у готових борознах,  діаметр труб до 25 мм | м | 60 |  |
| 19 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах,  маса 1 м до 1 кг[  [при роботi на висотi понад 2 до 8 м]] | м | 60 |  |
|  | **Локальний кошторис 02-01-03 на Пусконалагоджувальні**  **роботи** |  |  |  |
| 20 | Центральна компресорна станція | Установ. | 1 |  |
| 21 | Центральна вакуумна станція | Установ. | 1 |  |
| 22 | Активізація панелі сигналізації контролю тиску  лікувальних газів | Система | 4 |  |
| 23 | Блок клапанів з модулем тривог | шт | 4 |  |

Вимоги до устаткування по об'єкту:

***Реконструкція системи (мережи) киснепостачання Комунального некомерційного підприємства «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування» (ОПЕРАЦІЙНИЙ БЛОК) за адресою: Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування обладнання** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| Система лікувального газопостачання у складі: | | | |
|  | Компресорна станція | шт | 1 |
|  | Панель сигналізації центральних станцій повітря/вакуум | шт | 1 |
|  | Осушувач рефрижераторний | шт | 2 |
|  | Осушувач абсорбційний | шт | 1 |
|  | Фільтр тонкого очищення | шт | 2 |
|  | Фільтр магістральний | шт | 6 |
|  | Індикатор | шт | 2 |
|  | Конденсатовiдвiдник MCD--B | шт | 6 |
|  | Картридж R,S,M | шт | 6 |
|  | Конденсатовiдвiдник TD16M | шт | 4 |
|  | Центральна вакуумна станція | шт | 1 |
|  | Редукційна панель з резервним введенням | шт | 1 |
|  | Балонна рампа 1х4 О2 | шт | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | | **ОПИС ВИМОГ** | | **Наявність функції або величина параметра**  **за ТЗ** | **Наявність функції або пропонуєма величина параметра**  **(вказати точні характе**  **ристики)** | | |
| **1. Компресорна станція** | | | | | | | |
|  | | Поршневий безмасляний компресор що встановлені на ресивері | | 4 шт | відповідність | | |
|  | | Максимальний робочий тиск , не менше | | 8 бар | 8 бар | | |
|  | | Продуктивність , не менше | | 900л/хв | 960л/хв | | |
|  | | Вага , не більше | | 140 кг | 130 кг | | |
|  | | Номінальна потужність кожного мотора , не більше | | 2 кВт | 1,5 кВт | | |
|  | | Перевищення температури остаточного стиснення над температурою навколишнього середовища , не більше | | 12°C | +10°C | | |
|  | | Живлення В / Гц / Фаз | | 380/50/3 | відповідність | | |
|  | | Тип електродвигуна | | Трифазний | відповідність | | |
|  | | Рівень звукового тиску (згідно ISO 2151 ) не більше | | 65 дБ(A) | 61 дБ | | |
|  | | Габарити , Д x Ш x В ( мм ), не більше | | 1200х430x770 | 1200x640x430 | | |
|  | | Нижній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не вище | | +3°C | +3°C | | |
|  | | Верхній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не нижче | | +40°C | +45°C | | |
|  | | Електродвигун трифазний , IP - 54 , клас F | | Наявність | наявність | | |
|  | | Трансмісія з ременем , натяг з авто вирівнюванням або прямий привід | | Наявність | прямий привід | | |
|  | | Системи безпеки:  захист мотора від перегріву,  захист від неправильного підключення до мережі,  захисний клапан на перевищення максимального тиску,  клапан мінімального тиску, | | Наявність | наявність | | |
|  | | Ресивер повітряний з манометром, запобіжним клапаном, системою видалення конденсату | | 1 шт. | відповідність | | |
|  | | Ємність ресивера, не менше | | 200 л | 200 л | | |
|  | | Система зливу конденсату з автоматичним циклічним дренажним клапаном. | | Наявність | наявність | | |
| **Умови розміщення установки** | | | | | | | |
|  | | Максимальна площа для розміщення | | 6 м2 | відповідність | | |
| **Інші умови:** | | | | | | | |
|  | | Наявність сервісного обслуговування | | Наявність | наявність | | |
|  | | Навчання спеціалістів | | Наявність | наявність | | |
| **2. Панель сигналізації центральних станцій повітря/вакуум** | | | | | | | |
|  | | Контрольна і керуюча панель в блоці з дверцятами, замикається трикутним ключем | | Наявність | наявність | | |
|  | | Панель управління повинна являти собою повністю електронний автоматичний контролер. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість підключення до найчастіше використовуваних промисловим інтерфейсам, таким як 4-20ма і адміністрованою Modbus з можливістю легкого налаштування через веб-браузер. Система повинна дозволяти програмування будь-якого входу і параметрів. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Тип підключення безпосередньо до Мережі - прямий (LAN) через комутатор | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість вимірювання тиску (для підвищення надійності системи) за допомогою додаткового цифрового датчика тиску, підключеного до цифрового входу | | Наявність | до 2 датчиків | | |
|  | | Годинник реального часу з батареєю резервного живлення | | Наявність | наявність | | |
|  | | Сухі контакти для дистанційної сигналізації та інтерфейсу з іншими системами моніторингу. | | Наявність | 6 пар контактів | | |
|  | | Перевірку та самодіагностика і тестування системи при включенні | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість оновлення програмного забезпечення через сайт або USB порт. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Журнал тривоги / події / звітів для аналізу продуктивності та налагодження (хв. 200 записів з міткою часу) | | Наявність | наявність | | |
|  | | Користувальницький інтерфейс через вбудований в ЖК-екран і додаткові світлодіодні індикатори для джерел газів і тиск на вході. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Незалежні сухі контакти (реле NC / NO) для регулятора температури | | Наявність | 4 контакта | | |
|  | | Вбудований зумер, кнопки «ТИШИНА» і «TEST» | | Наявність | відповідність | | |
|  | | Для моніторингу і сигналізації, панелі повинні мати порт RJ-45 і підключаються до Ethernet мережі, з метою контролю і програмування обладнання через будь-який інтернет-браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox і т.д.) Без додаткового програмного забезпечення. | | Наявність | відповідність | | |
| **3. Осушувач рефрижераторний та абсорбційний з фільтрами попереднього і тонкого очищення стисненого повітря.** | | | | | | | |
|  | | Лінія очистки рефрижераторного типу | | Відповідність | відповідність | | |
|  | | Абсорбційний осушувач повітря холодної регенерації | | 1шт |  | | |
|  | | Макс. Робочий тиск | | 14 бар | 14 бар | | |
|  | | Електроспоживання, не більше | | 0,25 кВт/230 В | 210 вт | | |
|  | | Точка роси при тиску 7 бар, не більше | | +5 ос | +3°C | | |
|  | | Очищуваний потік, не менше (при точці роси + 3 ° C / 7бар при температурі 35 ° C) | | 70 м3/ч | 72 м3/ч | | |
|  | | Система очистки повітря повинна мати фільтри грубої очистки з автоматичними циклічними дренажними клапанами, не менше | | 4 шт | 4 шт | | |
|  | | Час регенерації клапана фільтра, не більше | | 95сек. | 90сек | | |
|  | | Система очистки повітря повинна мати фільтра тонкої очистки з автоматичним клапаном скидання конденсату, не менше | | 2 шт | 2 шт | | |
|  | | Система очистки має бути обладнана індикаторами забруднення фільтрів, не менше | | 2 шт | 2 шт | | |
|  | | Система очистки повітря повинна мати фільтр попереднього очищення, не менше | | 2 шт | 2 шт | | |
|  | | Мінімальна температура повітря на вході: | | +5°C | +1оС | | |
|  | | Максимальна температура повітря на вході: | | +55°C | +55°C | | |
|  | | Вага станції очистки, не більше | | 30кг | 28 кг | | |
|  | | Фільтр сепаратор загального захисту і видалення конденсату  - продуктивність  - мах. робочий тиск  - очистка від пилу  - очистка від парів масла | | 1,3 м3/хв  16 бар  1 мкм  0,1 ppm | відповідність | | |
|  | | Високоефективний фільтр загального захисту і видалення конденсату  - продуктивність  - мах. робочий тиск  - очистка від пилу  - очистка від парів масла | | 1,3 м3/хв  16 бар  0,01 мкм  0,01 ppm | відповідність | | |
|  | | Фільтр тонкої очистки  - продуктивність  - мах. робочий тиск  - очистка від пилу | | 1,3 м3/хв  16 бар  0,003 мкм | відповідність | | |
|  | | Фільтр бактеріологічний з нержавіючої сталі  - продуктивність  - мах. робочий тиск  Матеріал фільтроэлемента | | 1,3 м3/хв  16 бар Боросилікатне мікро волокно | відповідність | | |
| **Умови розміщення установки** | | | | | | | |
|  | | Максимальна площа для розміщення | | 1 м2 | відповідність | | |
| **Інші умови:** | | | | | | | |
|  | | Наявність сервісного обслуговування | | Наявність | наявність | | |
|  | | Навчання спеціалістів | | Наявність | наявність | | |
| **4 Центральна вакуумна станція.** | | | | | | | |
|  | | Змащуваний лопатний насос що встановлені на ресивері | | 2 шт | відповідність | | |
|  | | Максимальний рівень вакууму, не менше | | -998мбар | відповідність | | |
|  | | Продуктивність , не менше | | 40м3/ч | 40 м/3год | | |
|  | | Вага , не більше | | 250 кг | 142 кг | | |
|  | | Номінальна потужність мотора , не більше | | 1,5 кВт | 0,5 кВт | | |
|  | | Живлення В / Гц / Фаз | | 380/50/3 | відповідність | | |
|  | | Тип електродвигуна | | Трифазний | відповідність | | |
|  | | Рівень звукового тиску (згідно ISO 2151 ) не більше | | 65 дб(A) | 65дБ | | |
|  | | Габарити , Д x Ш x В ( мм ), не більше | | 1930x770x1600 | 1450х700х560 | | |
|  | | Нижній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не вище | | +3°C | +3°C | | |
|  | | Верхній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не нижче | | +40°C | + 45оС | | |
|  | | Візуальний контроль рівня масла , через спеціальний покажчик | | Наявність | наявність | | |
|  | | Контрольна і керуюча панель в блоці з дверцятами, замикається трикутним ключем | | Наявність | наявність | | |
|  | | Панель управління повинна являти собою повністю автоматичний контролер. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість вимірювання тиску (для підвищення надійності системи) за допомогою додаткового датчика тиску, підключеного до окремого входу | | Наявність | наявність | | |
|  | | Панель управління повинна мати:  ● вибір режиму роботи - автоматичний / ручний  ● включення резерву при необхідності | | Наявність | наявність | | |
|  | | Сухі контакти для дистанційної сигналізації та інтерфейсу з іншими системами моніторингу. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Автоматичне / почергове включення резервних компресорів | | Наявність | наявність | | |
|  | | Незалежні сухі контакти (реле NC / NO) для регулятора температури | | Наявність | наявність | | |
|  | | Системи безпеки:  захист мотора від перегріву,  захист від перевищення температури масла,  захист від неправильного підключення до мережі,  захисний клапан на перевищення максимального тиску,  клапан мінімального тиску, | | Наявність | наявність | | |
|  | | Ресивер повітряний з манометром | | 1 шт. | наявність | | |
|  | | Ємність ресивера, не менше | | 500 л | відповідність | | |
| **Умови розміщення установки** | | | | | | | |
|  | | Максимальна площа для розміщення | | 6 м2 | відповідність | | |
| **Інші умови:** | | | | | | | |
|  | | Наявність сервісного обслуговування | | Наявність | наявність | | |
|  | | Навчання спеціалістів | | Наявність | наявність | | |
| **5. Редукційна панель з резервним введенням** | | | | | | | |
|  | | Блок повинен бути призначений для зниження та розподілення кисню та подавання до лікувальних приміщень | | Наявність | | наявність | |
|  | | Редукційний блок повинен мати високу пропускну здатність для потокуне менше | | 150м3/год. | | відповідність | |
|  | | Контрольно-редукційний блок повинен мати в своєму складі:   * Не менш ніж два редуктори другої ступені зниження тиску * Два манометри індикації тиску на вході (від правого та лівого ввода) * Манометр індикації другого ступеня зниження тиску * Датчики контролю тиску та роботи автоматичної пневматики | | Наявність  Наявність  Наявність  Наявність | | наявність | |
| **6. Балонна рампа 1х4 О2** | | | | | | | |
|  | | Киснева рампа повинна бути призначена для резервного подавання кисню до лікувальних приміщень | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна бути повністю сумісна з балонами для кисню з різьбою G3/4” | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна автоматично забезпечувати залишковий тиск у використаних балонах не менше 6 кг/см2 | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна мати високу пропускну здатність для потоку газу не менше 150 м3/год. | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна складатись з балонних колекторів та основного пневматичного блоку управління медичних газів | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна мати не менше ніж 4 балонних колектори, кожен з яких розрахований на підключення не менше 2-ох балонів одночасно | Наявність | | |  | |
|  | | Колектор для балонів повинен мати цільний каркас, на якому змонтовано:   * + Магістральну трубку високого тиску   + Клапани зворотного току для кожного балону   + Пристосування для фіксації корпусу підключених балонів   + Кран екстреного стравленння з трубопроводів високого тиску | Наявність | | |  | |
|  | | Кожний колектор для балонів повинен мати комплект мідних трубок-змійовиків для підключення балонів | Наявність | | |  | |
|  | | Кожний змійовик повинен мати не менше двох завитків трубки та закінчуватись специфічною латунною з’єднувальною гайкою з важелем запобігання гвинтового перекручення трубки при під’єднанні/від’єднанні балонів | Наявність | | |  | |
|  | | Пневматичний блок управління медичних газів балонної рампи повинен мати можливість стабільної роботи при температурі зовнішнього середовища в широкому діапазоні від + 10 до + 40С | Наявність | | |  | |
|  | | Контрольно-редукційний блок балонної рампи повинен мати в своєму складі: | Наявність | | |  | |
|  | | * Не менш ніж два редуктори другого ступеню пониження тиску | Наявність | | |  | |
|  | | * Манометри індикації тиску на вході від балонного колектора | Наявність | | |  | |
|  | | * Манометр індикації другого ступеня пониження тиску | Наявність | | |  | |
|  | | * Регулятор тиску, що подається до трубопроводів лікувальних газів | Наявність | | |  | |
|  | | * Датчики контролю тиску та роботи автоматичної пневматики | Наявність | | |  | |
|  | | * + Електронну панель контролю та сигналізації | Наявність | | |  | |
|  | | Контрольно-редукційний блок балонної рампи повинен мати можливість роботи як в автоматичному так і в ручному режимах подачі лікувального газу до трубопроводу | Наявність | | |  | |
|  | | Електроживлення панелі контролю та тривог балонної рампи ~220В, 50Гц | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог повинна забезпечувати індикацію роботи балонної рампи медичного призначення та активувати аудіо-візуальну сигналізацію в разі порушень роботи системи | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог балонної рампи повинна мати рідкокристалічний дисплей для відображення текстових повідомлень при роботі системи та при виникненні тривог | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог балонної рампи повинна мати кнопку тестування аудіо-візуальної сигналізації | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог балонної рампи не повинна впливати на роботу пневматичних компонентів системи, а лише забезпечувати постійний контроль за параметрами її функціонування | Наявність | | |  | |

***Вихідний № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ від\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **ДОДАТОК №2** |

**ТЕХНІЧНА ПРОПОЗИЦІЯ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ**

Ми, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, надаємо свою ТЕХНІЧНУ ПРОПОЗИЦІЮ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ (назва Учасника(назва юридичної особи або назва фізичної особи-підприємця) на закупівлю**:** ***ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи («Реконструкція системи (мережи) киснепостачання Комунального некомерційного підприємства «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування» (ОПЕРАЦІЙНИЙ БЛОК) за адресою: Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1, ),*** згідно з вимогами Замовника до предмета закупівлі.

До прийняття рішення про намір укласти договір про закупівлю, Ваші ВИМОГИ ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ разом з нашою ТЕХНІЧНОЮ ПРОПОЗИЦІЄЮ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ (за умови ії відповідності всім вимогам) мають силу попереднього договору про закупівлю між нами. Якщо Вами буде прийнято рішення про намір укласти договір про закупівлю, ми візьмемо на себе зобов’язання укласти договір про закупівлю на умовах, викладених в проекті договору про закупівлю, якій, оприлюднений Вами в складі Оголошення про проведення спрощеної закупівлі, та виконати всі умови, передбачені цим договором.

Ми погоджуємся дотримуватися умов цієї пропозиції протягом **90 календарних днів** з дати кінцевого строку подання пропозиції спрощеної закупівлі.

**Якщо ми будемо визнані переможцем спрощеної закупівлі, ми беремо на себе зобов’язання підписати Договір про закупівлю із Замовником на наступний день після оприлюднення на авторизованому електронному майданчику Повідомлення про намір укласти договір про закупівлю та не пізніше ніж через 20 днів з дня прийняття рішення про намір укласти договір про закупівлю відповідно** до проекту договору про закупівлю, якій оприлюднений Вами в складі **Оголошення про проведення спрощеної закупівлі, ВИМОГО ДО ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ та нашої ТЕХНІЧНОЇ ПРОПОЗИЦІЇ СПРОЩЕНОЇ ЗАКУПІВЛІ**

**Специфікація**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Найменування робіт та витрат | Одиниця  виміру | Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | **Локальний кошторис 02-01-02 на Матеріали, монтажні**  **та будівельні роботи** |  |  |  |
|  | Роздiл 1. Матеріали та монтажні роботи |  |  |  |
| 1 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 10 мм | м | 112 |  |
| 2 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 12 мм | м | 78 |  |
| 3 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 15 мм | м | 46 |  |
| 4 | Трубопроводи з мiдних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], дiаметр зовнiшнiй 22 мм | м | 119 |  |
| 5 | Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа  [25 кгс/см2], діаметр зовнішній 28 мм | м | 25 |  |
| 6 | Прокладання коробів пластикових | м | 27 |  |
| 7 | Пневматичне випробування газопроводів | м | 380 |  |
| 8 | Монтаж системи вакуумної станціі | комплект | 1 |  |
| 9 | Монтаж установки компресорної масою до 2 т | шт | 1 |  |
| 10 | Монтаж рампи | комплект | 1 |  |
| 11 | Монтаж локального модуль контролю та тривоги на 2  гази | шт | 2 |  |
| 12 | Монтаж локального модуль контролю та тривоги на 4  гази | шт | 2 |  |
| 13 | Монтаж аспіратора | шт | 8 |  |
| 14 | Установлення конекторів для газових розеток | шт | 8 |  |
| 15 | Установлення щитків освітлювальних групових масою  до 3 кг у готовій ніші або на стіні | шт | 1 |  |
| 16 | Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-,  триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні  або колоні, струм до 100 А | шт | 1 |  |
| 17 | Вимикач автоматичний [автомат] одно-, дво-,  триполюсний, що установлюється на конструкції на стіні  або колоні, струм до 25 А[  [при роботi на висотi понад 2 до 8 м]] | шт | 1 |  |
| 18 | Прокладання поліетиленових труб у готових борознах,  діаметр труб до 25 мм | м | 60 |  |
| 19 | Кабель до 35 кВ у прокладених трубах, блоках і коробах,  маса 1 м до 1 кг[  [при роботi на висотi понад 2 до 8 м]] | м | 60 |  |
|  | **Локальний кошторис 02-01-03 на Пусконалагоджувальні**  **роботи** |  |  |  |
| 20 | Центральна компресорна станція | Установ. | 1 |  |
| 21 | Центральна вакуумна станція | Установ. | 1 |  |
| 22 | Активізація панелі сигналізації контролю тиску  лікувальних газів | Система | 4 |  |
| 23 | Блок клапанів з модулем тривог | шт | 4 |  |

Вимоги до устаткування по об'єкту:

***Реконструкція системи (мережи) киснепостачання Комунального некомерційного підприємства «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування» (ОПЕРАЦІЙНИЙ БЛОК) за адресою: Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування обладнання** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| Система лікувального газопостачання у складі: | | | |
|  | Компресорна станція | шт | 1 |
|  | Панель сигналізації центральних станцій повітря/вакуум | шт | 1 |
|  | Осушувач рефрижераторний | шт | 2 |
|  | Осушувач абсорбційний | шт | 1 |
|  | Фільтр тонкого очищення | шт | 2 |
|  | Фільтр магістральний | шт | 6 |
|  | Індикатор | шт | 2 |
|  | Конденсатовiдвiдник MCD--B | шт | 6 |
|  | Картридж R,S,M | шт | 6 |
|  | Конденсатовiдвiдник TD16M | шт | 4 |
|  | Центральна вакуумна станція | шт | 1 |
|  | Редукційна панель з резервним введенням | шт | 1 |
|  | Балонна рампа 1х4 О2 | шт | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | | **ОПИС ВИМОГ** | | **Наявність функції або величина параметра**  **за ТЗ** | **Наявність функції або пропонуєма величина параметра**  **(вказати точні характе**  **ристики)** | | |
| **1. Компресорна станція** | | | | | | | |
|  | | Поршневий безмасляний компресор що встановлені на ресивері | | 4 шт | відповідність | | |
|  | | Максимальний робочий тиск , не менше | | 8 бар | 8 бар | | |
|  | | Продуктивність , не менше | | 900л/хв | 960л/хв | | |
|  | | Вага , не більше | | 140 кг | 130 кг | | |
|  | | Номінальна потужність кожного мотора , не більше | | 2 кВт | 1,5 кВт | | |
|  | | Перевищення температури остаточного стиснення над температурою навколишнього середовища , не більше | | 12°C | +10°C | | |
|  | | Живлення В / Гц / Фаз | | 380/50/3 | відповідність | | |
|  | | Тип електродвигуна | | Трифазний | відповідність | | |
|  | | Рівень звукового тиску (згідно ISO 2151 ) не більше | | 65 дБ(A) | 61 дБ | | |
|  | | Габарити , Д x Ш x В ( мм ), не більше | | 1200х430x770 | 1200x640x430 | | |
|  | | Нижній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не вище | | +3°C | +3°C | | |
|  | | Верхній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не нижче | | +40°C | +45°C | | |
|  | | Електродвигун трифазний , IP - 54 , клас F | | Наявність | наявність | | |
|  | | Трансмісія з ременем , натяг з авто вирівнюванням або прямий привід | | Наявність | прямий привід | | |
|  | | Системи безпеки:  захист мотора від перегріву,  захист від неправильного підключення до мережі,  захисний клапан на перевищення максимального тиску,  клапан мінімального тиску, | | Наявність | наявність | | |
|  | | Ресивер повітряний з манометром, запобіжним клапаном, системою видалення конденсату | | 1 шт. | відповідність | | |
|  | | Ємність ресивера, не менше | | 200 л | 200 л | | |
|  | | Система зливу конденсату з автоматичним циклічним дренажним клапаном. | | Наявність | наявність | | |
| **Умови розміщення установки** | | | | | | | |
|  | | Максимальна площа для розміщення | | 6 м2 | відповідність | | |
| **Інші умови:** | | | | | | | |
|  | | Наявність сервісного обслуговування | | Наявність | наявність | | |
|  | | Навчання спеціалістів | | Наявність | наявність | | |
| **2. Панель сигналізації центральних станцій повітря/вакуум** | | | | | | | |
|  | | Контрольна і керуюча панель в блоці з дверцятами, замикається трикутним ключем | | Наявність | наявність | | |
|  | | Панель управління повинна являти собою повністю електронний автоматичний контролер. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість підключення до найчастіше використовуваних промисловим інтерфейсам, таким як 4-20ма і адміністрованою Modbus з можливістю легкого налаштування через веб-браузер. Система повинна дозволяти програмування будь-якого входу і параметрів. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Тип підключення безпосередньо до Мережі - прямий (LAN) через комутатор | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість вимірювання тиску (для підвищення надійності системи) за допомогою додаткового цифрового датчика тиску, підключеного до цифрового входу | | Наявність | до 2 датчиків | | |
|  | | Годинник реального часу з батареєю резервного живлення | | Наявність | наявність | | |
|  | | Сухі контакти для дистанційної сигналізації та інтерфейсу з іншими системами моніторингу. | | Наявність | 6 пар контактів | | |
|  | | Перевірку та самодіагностика і тестування системи при включенні | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість оновлення програмного забезпечення через сайт або USB порт. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Журнал тривоги / події / звітів для аналізу продуктивності та налагодження (хв. 200 записів з міткою часу) | | Наявність | наявність | | |
|  | | Користувальницький інтерфейс через вбудований в ЖК-екран і додаткові світлодіодні індикатори для джерел газів і тиск на вході. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Незалежні сухі контакти (реле NC / NO) для регулятора температури | | Наявність | 4 контакта | | |
|  | | Вбудований зумер, кнопки «ТИШИНА» і «TEST» | | Наявність | відповідність | | |
|  | | Для моніторингу і сигналізації, панелі повинні мати порт RJ-45 і підключаються до Ethernet мережі, з метою контролю і програмування обладнання через будь-який інтернет-браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox і т.д.) Без додаткового програмного забезпечення. | | Наявність | відповідність | | |
| **3. Осушувач рефрижераторний та абсорбційний з фільтрами попереднього і тонкого очищення стисненого повітря.** | | | | | | | |
|  | | Лінія очистки рефрижераторного типу | | Відповідність | відповідність | | |
|  | | Абсорбційний осушувач повітря холодної регенерації | | 1шт |  | | |
|  | | Макс. Робочий тиск | | 14 бар | 14 бар | | |
|  | | Електроспоживання, не більше | | 0,25 кВт/230 В | 210 вт | | |
|  | | Точка роси при тиску 7 бар, не більше | | +5 ос | +3°C | | |
|  | | Очищуваний потік, не менше (при точці роси + 3 ° C / 7бар при температурі 35 ° C) | | 70 м3/ч | 72 м3/ч | | |
|  | | Система очистки повітря повинна мати фільтри грубої очистки з автоматичними циклічними дренажними клапанами, не менше | | 4 шт | 4 шт | | |
|  | | Час регенерації клапана фільтра, не більше | | 95сек. | 90сек | | |
|  | | Система очистки повітря повинна мати фільтра тонкої очистки з автоматичним клапаном скидання конденсату, не менше | | 2 шт | 2 шт | | |
|  | | Система очистки має бути обладнана індикаторами забруднення фільтрів, не менше | | 2 шт | 2 шт | | |
|  | | Система очистки повітря повинна мати фільтр попереднього очищення, не менше | | 2 шт | 2 шт | | |
|  | | Мінімальна температура повітря на вході: | | +5°C | +1оС | | |
|  | | Максимальна температура повітря на вході: | | +55°C | +55°C | | |
|  | | Вага станції очистки, не більше | | 30кг | 28 кг | | |
|  | | Фільтр сепаратор загального захисту і видалення конденсату  - продуктивність  - мах. робочий тиск  - очистка від пилу  - очистка від парів масла | | 1,3 м3/хв  16 бар  1 мкм  0,1 ppm | відповідність | | |
|  | | Високоефективний фільтр загального захисту і видалення конденсату  - продуктивність  - мах. робочий тиск  - очистка від пилу  - очистка від парів масла | | 1,3 м3/хв  16 бар  0,01 мкм  0,01 ppm | відповідність | | |
|  | | Фільтр тонкої очистки  - продуктивність  - мах. робочий тиск  - очистка від пилу | | 1,3 м3/хв  16 бар  0,003 мкм | відповідність | | |
|  | | Фільтр бактеріологічний з нержавіючої сталі  - продуктивність  - мах. робочий тиск  Матеріал фільтроэлемента | | 1,3 м3/хв  16 бар Боросилікатне мікро волокно | відповідність | | |
| **Умови розміщення установки** | | | | | | | |
|  | | Максимальна площа для розміщення | | 1 м2 | відповідність | | |
| **Інші умови:** | | | | | | | |
|  | | Наявність сервісного обслуговування | | Наявність | наявність | | |
|  | | Навчання спеціалістів | | Наявність | наявність | | |
| **4 Центральна вакуумна станція.** | | | | | | | |
|  | | Змащуваний лопатний насос що встановлені на ресивері | | 2 шт | відповідність | | |
|  | | Максимальний рівень вакууму, не менше | | -998мбар | відповідність | | |
|  | | Продуктивність , не менше | | 40м3/ч | 40 м/3год | | |
|  | | Вага , не більше | | 250 кг | 142 кг | | |
|  | | Номінальна потужність мотора , не більше | | 1,5 кВт | 0,5 кВт | | |
|  | | Живлення В / Гц / Фаз | | 380/50/3 | відповідність | | |
|  | | Тип електродвигуна | | Трифазний | відповідність | | |
|  | | Рівень звукового тиску (згідно ISO 2151 ) не більше | | 65 дб(A) | 65дБ | | |
|  | | Габарити , Д x Ш x В ( мм ), не більше | | 1930x770x1600 | 1450х700х560 | | |
|  | | Нижній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не вище | | +3°C | +3°C | | |
|  | | Верхній поріг роботи системи по температурі навколишнього середовища не нижче | | +40°C | + 45оС | | |
|  | | Візуальний контроль рівня масла , через спеціальний покажчик | | Наявність | наявність | | |
|  | | Контрольна і керуюча панель в блоці з дверцятами, замикається трикутним ключем | | Наявність | наявність | | |
|  | | Панель управління повинна являти собою повністю автоматичний контролер. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Можливість вимірювання тиску (для підвищення надійності системи) за допомогою додаткового датчика тиску, підключеного до окремого входу | | Наявність | наявність | | |
|  | | Панель управління повинна мати:  ● вибір режиму роботи - автоматичний / ручний  ● включення резерву при необхідності | | Наявність | наявність | | |
|  | | Сухі контакти для дистанційної сигналізації та інтерфейсу з іншими системами моніторингу. | | Наявність | наявність | | |
|  | | Автоматичне / почергове включення резервних компресорів | | Наявність | наявність | | |
|  | | Незалежні сухі контакти (реле NC / NO) для регулятора температури | | Наявність | наявність | | |
|  | | Системи безпеки:  захист мотора від перегріву,  захист від перевищення температури масла,  захист від неправильного підключення до мережі,  захисний клапан на перевищення максимального тиску,  клапан мінімального тиску, | | Наявність | наявність | | |
|  | | Ресивер повітряний з манометром | | 1 шт. | наявність | | |
|  | | Ємність ресивера, не менше | | 500 л | відповідність | | |
| **Умови розміщення установки** | | | | | | | |
|  | | Максимальна площа для розміщення | | 6 м2 | відповідність | | |
| **Інші умови:** | | | | | | | |
|  | | Наявність сервісного обслуговування | | Наявність | наявність | | |
|  | | Навчання спеціалістів | | Наявність | наявність | | |
| **5. Редукційна панель з резервним введенням** | | | | | | | |
|  | | Блок повинен бути призначений для зниження та розподілення кисню та подавання до лікувальних приміщень | | Наявність | | наявність | |
|  | | Редукційний блок повинен мати високу пропускну здатність для потокуне менше | | 150м3/год. | | відповідність | |
|  | | Контрольно-редукційний блок повинен мати в своєму складі:   * Не менш ніж два редуктори другої ступені зниження тиску * Два манометри індикації тиску на вході (від правого та лівого ввода) * Манометр індикації другого ступеня зниження тиску * Датчики контролю тиску та роботи автоматичної пневматики | | Наявність  Наявність  Наявність  Наявність | | наявність | |
| **6. Балонна рампа 1х4 О2** | | | | | | | |
|  | | Киснева рампа повинна бути призначена для резервного подавання кисню до лікувальних приміщень | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна бути повністю сумісна з балонами для кисню з різьбою G3/4” | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна автоматично забезпечувати залишковий тиск у використаних балонах не менше 6 кг/см2 | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна мати високу пропускну здатність для потоку газу не менше 150 м3/год. | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна складатись з балонних колекторів та основного пневматичного блоку управління медичних газів | Наявність | | |  | |
|  | | Рампа медичного призначення повинна мати не менше ніж 4 балонних колектори, кожен з яких розрахований на підключення не менше 2-ох балонів одночасно | Наявність | | |  | |
|  | | Колектор для балонів повинен мати цільний каркас, на якому змонтовано:   * + Магістральну трубку високого тиску   + Клапани зворотного току для кожного балону   + Пристосування для фіксації корпусу підключених балонів   + Кран екстреного стравленння з трубопроводів високого тиску | Наявність | | |  | |
|  | | Кожний колектор для балонів повинен мати комплект мідних трубок-змійовиків для підключення балонів | Наявність | | |  | |
|  | | Кожний змійовик повинен мати не менше двох завитків трубки та закінчуватись специфічною латунною з’єднувальною гайкою з важелем запобігання гвинтового перекручення трубки при під’єднанні/від’єднанні балонів | Наявність | | |  | |
|  | | Пневматичний блок управління медичних газів балонної рампи повинен мати можливість стабільної роботи при температурі зовнішнього середовища в широкому діапазоні від + 10 до + 40С | Наявність | | |  | |
|  | | Контрольно-редукційний блок балонної рампи повинен мати в своєму складі: | Наявність | | |  | |
|  | | * Не менш ніж два редуктори другого ступеню пониження тиску | Наявність | | |  | |
|  | | * Манометри індикації тиску на вході від балонного колектора | Наявність | | |  | |
|  | | * Манометр індикації другого ступеня пониження тиску | Наявність | | |  | |
|  | | * Регулятор тиску, що подається до трубопроводів лікувальних газів | Наявність | | |  | |
|  | | * Датчики контролю тиску та роботи автоматичної пневматики | Наявність | | |  | |
|  | | * + Електронну панель контролю та сигналізації | Наявність | | |  | |
|  | | Контрольно-редукційний блок балонної рампи повинен мати можливість роботи як в автоматичному так і в ручному режимах подачі лікувального газу до трубопроводу | Наявність | | |  | |
|  | | Електроживлення панелі контролю та тривог балонної рампи ~220В, 50Гц | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог повинна забезпечувати індикацію роботи балонної рампи медичного призначення та активувати аудіо-візуальну сигналізацію в разі порушень роботи системи | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог балонної рампи повинна мати рідкокристалічний дисплей для відображення текстових повідомлень при роботі системи та при виникненні тривог | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог балонної рампи повинна мати кнопку тестування аудіо-візуальної сигналізації | Наявність | | |  | |
|  | | Електронна панель контролю та тривог балонної рампи не повинна впливати на роботу пневматичних компонентів системи, а лише забезпечувати постійний контроль за параметрами її функціонування | Наявність | | |  | |

**Посада, прізвище, ініціали, підпис уповноваженої особи Учасника, завірені печаткою**

**(за умови її використання)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вих.№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ від\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **ДОДАТОК №3** |

**"КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ"**

(форма, яка подається Учасником на фірмовому бланку)

Ми, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(повна назва організації учасника*)* в особі \_\_\_\_\_\_\_\_\_(прізвище, ім'я, по батькові, посада уповноваженої особи), надаємо свою пропозицію щодо участі у торгах на закупівлю ***ДК 021:2015 «Єдиний закупівельний словник: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи («Реконструкція системи (мережи) киснепостачання Комунального некомерційного підприємства «Бориспільська багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування» (ОПЕРАЦІЙНИЙ БЛОК) за адресою: Київська область, м.Бориспіль, вул.Котляревського,1, )***

Адреса (юридична та поштова) учасника торгів \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон/факс, е-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Відомості про керівника (П.І.Б., посада, номер контактного телефону) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Відомості про службових (посадових) осіб, яких уповноважено учасником представляти його інтереси під час проведення процедури закупівлі, фізичну особу, яка є учасником процедури закупівлі (П.І.Б., посада, номер контактного телефону) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Код ЄДРПОУ (для юридичних осіб) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Банківські реквізити \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Вивчивши оголошення про спрощену закупівлю Ми уповноважені на підписання Договору, маємо можливість та погоджуємося виконати вимоги Замовника та Договору на умовах, зазначених у оголошенні прощеної закупівлі, за наступною ціною**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_грн. з ПДВ (зазначається сума цифрами та прописом).**

**Умови оплати робіт** - відстрочка платежу протягом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ календарних днів.

Ми підтверджуємо:

* що ціни на запропоновані нами роботи та товари відповідають вимогам Закону України «Про ціни та ціноутворення» та іншим НПА, що регулюють питання ціноутворення пов’язаних із предметом закупівлі;
* Ціна тендерної пропозиції учасника означає суму, за яку учасник передбачає виконати замовлення на виконання всіх видів та обсягів робіт, передбачених оголошенням спрощеної закупівлі, з урахуванням робіт, що виконуються субпідрядними організаціями.
* Ми погоджуємося з умовами, що ви можете відхилити нашу чи всі пропозиції згідно з умовами оголошення спрощеної закупівлі та розуміємо, що Ви не обмежені у прийнятті будь-якої іншої пропозиції з більш вигідними для Вас умовами.
* Ми розуміємо та погоджуємося, що Ви можете відмінити процедуру закупівлі у разі наявності обставин для цього згідно із Законом.
* Зазначеним нижче підписом ми підтверджуємо повну, безумовну і беззаперечну згоду з усіма умовами проведення процедури закупівлі, визначеними в тендерній документації.

-Ми погоджуємося дотримуватися умов цієї тендерної пропозиції протягом **90 календарних** днів з дати кінцевого строку подання тендерних пропозицій;

- Ми погоджуємося підписати Договір із Замовником у строки, що передбачені ч.6 ст.33 Закону України «Про публічні закупівлі» та оголошення спрощеної закупівлі.

-Ціна пропозиції підлягає обов’язковому коригуванню у разі виявлення зауважень та пропозицій наданих відповідними інстанціями, в чиї функції входить здійснення відповідних експертиз, а також за наслідками проведення комплексної державної експертизи.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ *(керівник учасника або уповноважена ним особа)*

*(підпис) (ініціали та прізвище)*

**М.П.**