

Рава-Руська міська рада Львівського району Львівської області
ПРОТОКОЛ

Внесення змін до тендерної документації

15 квітня 2024 р.

м. Рава-Руська

№ 21

уповноваженої особи

Щодо прийняття рішення про розміщення в електронній системі закупівель повідомлення з вимогою про усунення учасником закупівлі невідповідностей в інформації та документах, подання яких вимагалось тендерною документацією, та які були виявлені замовником після розкриття тендерних пропозицій.

Порядок денний:

1. Про внесення змін до тендерної документації (далі — *Тендерна документація*), оприлюдненої в електронній системі закупівель щодо закупівлі **Багатофункціональні пристрої, монітори та веб-камери (Код 30230000-0: Комп'ютерне обладнання за ДК 021:2015 Єдиного закупівельного словника).**
2. Про розміщення в електронній системі закупівель змін, що вносяться до тендерної документації, у вигляді нової редакції тендерної документації та переліку змін, що вносяться.

Закупівля зареєстрована за ідентифікатором: **UA-2024-04-12-010212-а.**

Під час розгляду першого питання порядку денного:

Відповідно до пункту 54 Особливостей замовник має право з власної ініціативи або у разі усунення порушень вимог законодавства у сфері публічних закупівель, викладених у висновку органу державного фінансового контролю відповідно до статті 8 Закону, або за результатами звернень, або на підставі рішення органу оскарження внести зміни до тендерної документації.

У разі внесення змін до тендерної документації строк для подання тендерних пропозицій продовжується замовником в електронній системі закупівель, а саме в оголошенні про проведення відкритих торгів, таким чином, щоб з моменту внесення змін до тендерної документації до закінчення кінцевого строку подання тендерних пропозицій залишалось не менше чотирьох днів.

Зміни, що вносяться замовником до тендерної документації, розміщуються та відображаються в електронній системі закупівель у вигляді нової редакції тендерної документації додатково до початкової редакції тендерної документації.

Замовник разом із змінами до тендерної документації в окремому документі оприлюднює перелік змін, що вносяться.

Перелік змін:

1. Внести зміни в Додаток №2 тендерної документації «ДОДАТОК 2 до тендерної документації «Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі» (Додаток 2 до тендерної документації (технічні вимоги до предмета закупівлі) (4).docx), а саме доповнити додаток таблицею «Технічні характеристики товару» та доповнити технічне завдання абзацом : **«Учасник у складі пропозиції надає документ «Тендерна пропозиція», складений у довільній формі із зазначенням найменування товару, ціни товару та кількості такого товару, загальної вартості товару з або без ПДВ. Ціна пропозиції повинна бути сформована з урахуванням витрат на доставку до місця поставки, завантаження, розвантаження, занесення товару, сплату податків і зборів, інші витрати, передбачені чинним законодавством на закупівлю товару даного виду.»**

Враховуючи викладене, необхідно внести зміни до Тендерної документації шляхом затвердження нової редакції тендерної документації.

Для цього розроблено проєкт нової редакції тендерної документації та перелік змін, що вносяться.

Зазначені документи відповідають вимогам Замовника та нормам чинного законодавства.

На підставі вищенаведеного наявні підстави для затвердження нової редакції тендерної документації (з Додатками до неї) та переліку змін, що вносяться, для проведення Закупівлі згідно з розглянутим проєктом.

Під час розгляду другого питання порядку денного:

Відповідно до пункту 54 *Особливостей* зміни до тендерної документації у машинозчитувальному форматі розміщуються в електронній системі закупівель *протягом одного дня* з дати прийняття рішення про їх внесення.

Отже, необхідно оприлюднити в електронній системі закупівель нову редакцію тендерної документації (з Додатками до неї до яких внесено зміни, а саме: Додаток №2,), , та перелік змін, що вносяться, у строк, встановлений пунктом 54 *Особливостей*.

ВИРІШИЛА:

1. Внести зміни до *Тендерної документації* шляхом затвердження нової редакції тендерної документації (з Додатками до неї), у т. ч. проєкту договору про закупівлю, та переліку змін, що вносяться.
2. Оприлюднити нову редакцію тендерної документації та перелік змін, що вносяться, в електронній системі закупівель.

Уповноважена особа
з питань публічних закупівель ,
начальник Відділу публічних закупівель



Соломія ДАЦКО

Перелік змін:

1. Внести зміни в Додаток №2 тендерної документації «ДОДАТОК 2 до тендерної документації «Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі — технічні вимоги до предмета закупівлі» (Додаток 2 до тендерної документації (технічні вимоги до предмета закупівлі) (4).docx), а саме доповнити додаток таблицею «Технічні характеристики товару»:

Технічні характеристики товару

Назва предмета закупівлі	Кількість	Технічні характеристики товару
Багатофункціональні пристрої	4	<p>Тип апарата: монохромний лазерний універсальний пристрій</p> <p>Доступні функції: друк, сканування, копіювання</p> <p>Швидкість одностороннього друку А4 не менше 36 стор/хв</p> <p>Роздільна здатність друку до 1200 x 1200 точок/дюйм, не менше</p> <p>Тривалість прогріву після ввімкнення до 14 секунд</p> <p>Час виведення першої роздруковки до 5 секунд</p> <p>Мови принтера: UFR II, PCL 5e1, PCL6, Adobe® PostScript3</p> <p>Поля друку: 5 мм зверху, знизу, зліва та справа, не більше</p> <p>Режим заощадження тонера</p> <p>Друк із USB-накопичувача (JPEG/TIFF/PDF)</p> <p>Друк із хмарних служб (Dropbox, Google Диск, OneDrive) (PDF/JPEG)</p> <p>Швидкість копіювання</p> <p>Односторонній друк (А4): до 36 стор/хв, не гірше</p> <p>Двосторонній друк (А4): до 30,2 зобр/хв, не гірше</p> <p>Час виведення першої копії до 6,1 с, не гірше</p> <p>Роздільна здатність при копіюванні до 600 x 600 точок/дюйм, не менше</p> <p>Двостороннє копіювання</p> <p>Багаторазове копіювання до 999 копій</p> <p>Зменшення/збільшення 25–400 % із кроком 1 %</p> <p>Видалення рамки, сортування, 2 на 1, 4 на 1, копіювання посвідчення</p> <p>Кольорове сканування:</p> <p>Роздільна здатність сканування: оптична до 600 x 600 точок/дюйм, удосконалена до 9600 x 9600 точок/дюйм, не гірше</p> <p>Швидкість сканування:</p> <p>1-стор. монохр.: 50 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм)</p> <p>Одностор., кольоровий режим: 40 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм)</p> <p>Двосторон., монохромний режим: 100 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм)</p> <p>Двосторон., кольоровий режим: 80 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм)</p> <p>Одностор., монохромний режим: 40 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм)</p> <p>Одностор., кольоровий режим: 20 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм)</p> <p>Двосторон., монохромний режим: 80 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм)</p> <p>Двосторон., кольоровий режим: 40 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм)</p> <p>Глибина кольору під час сканування 24 біти/24 біти (вхідна/вихідна)</p> <p>Відтінки сірого 256 градацій</p> <p>Сумісність TWAIN, WIA, ICA</p> <p>Максимальна ширина сканування 216 мм, не гірше</p> <p>Сканування на ПК, USB-пам'ять, на FTP</p> <p>TIFF/JPEG/PDF/компактний PDF-файл/PDF-файл із можливістю пошуку</p> <p>Сканування в хмару TIFF, JPEG, PDF, PNG3</p> <p>Тип сканера: скло експонування, 2-сторонній АПД (один прохід)</p>

		<p>Подавач паперу: касета на 250 аркушів, багатоцільовий лоток на 100 аркушів, АПД на 50 аркушів, не гірше</p> <p>Можливість використання додаткових касет для паперу</p> <p>Виведення паперу 150 аркушів, не гірше</p> <p>Типи носія: звичайний, відновлений, цупкий, тонкий папір, етикетки, листівки, конверти</p> <p>Розміри носіїв: A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, картки для нотаток, конверти (COM10, Monarch, C5, DL), нестандартні розміри: мін. 76,2 x 127 мм, 216,0 x 355,6 мм.</p> <p>АПД: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, нестандартні розміри: мін. 48 x 85,0 мм, макс. 216 x 355,6 мм</p> <p>Щільність носіїв від 60 до 199 г/м² не гірше, АПД: 60–120 г/м²</p> <p>Дзосторонній друк A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap, нестандартний формат: мін. від 210 x 279,4 мм до макс. від 216,0 x 355,6 мм</p> <p>Тип інтерфейсу USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, бездротове підключення 802.11b/g/n, пряме бездротове підключення</p> <p>Сумісність з операційними системами Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012, Mac OS X 10.13 і вище, Linux</p> <p>Мережевий протокол TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)</p> <p>Сканування з пристрою: файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP)</p> <p>Сканування з комп'ютера: TCP/IP</p> <p>Керування: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)</p> <p>Безпека: TLS1.3, IPSec, фільтрація за IP-адресою, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)</p> <p>Безпека (бездротове підключення): режим інфраструктури: WEP(64/128 bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA-EAP(AES), WPA2-EAP(AES), режим точки доступу: WPA2-PSK(AES)</p> <p>Програмне забезпечення та керування БФП: MF Scan Utility, інтерфейс віддаленого користувача, визначення статусу тонера, серверне програмне забезпечення для централізованого керування парками пристроїв,</p> <p>вбудована RDS для забезпечення роботи віддалених служб, наприклад зчитування показників, автоматичного керування витратними матеріалами й віддаленої діагностики.</p> <p>Рекомендований щомісячний обсяг друку 750–4000 стор/міс, не менше</p> <p>Робоче навантаження 80 000 сторінок, не менше</p> <p>Габарити з лотками (Ш x Г x В) 420 x 460 x 375 мм, простір для встановлення 689 x 1081 x 824 мм, не більше</p> <p>Споживання електроенергії: не більше 1280 Вт, у режимі очікування не більше 8 Вт, у режимі сну не більше 0,9 Вт</p> <p>Рівень шуму (звуковий тиск, ISO 9296): у робочому режимі не більше 54 дБ, у режимі очікування: безшумний</p> <p>Витратні матеріали (картриджі):</p> <p>Стартовий картридж + додатковий оригінальний картридж</p> <p>Гарантія офіційна, не менше 12 місяців</p>
Монітори	4	Основні характеристики монітора

		<p>Тип: РК монітор; Діагональ екрану, дюймів: не менше 23,8; Тип РК-матриці: IPS; Формат зображення: 16:9; Роздільна здатність, точок: 1920x1080; Крок точок, мм: 0,2745; Час реакції, мс: 4; Кут огляду, гор/верт: 178/178; Максимальна яскравість, кд / м2: 250; Контрастність (динамічна контрастність): 1300:1; Частота оновлення, Гц: не менше 100; Інтерфейси відеосигналу монітора HDMI: є; VGA (D-sub): є; Додаткові можливості монітора Засоби мультимедіа: аудіовихід; Загальні характеристики монітора Підтримка VESA-кріплень: + (VESA 100); Flicker-Free; Безрамкова конструкція; Інше Передача відеосигналу між системним блоком і монітором повинна забезпечуватись через інтерфейси HDMI суцільним кабелем (без перехідників типу HDMI-VGA); Кабель HDMI to HDMI – 1 м; Можливість кріплення системного блоку до монітора за допомогою кріплення типу VESA;</p>
Веб-камери	6	<p>Кількість пікселів - 0.9 МП, стандарт роздільної здатності відео - HD, максимальна роздільна здатність відео - 1280 x 720 пікселів, фокусування - ручне, інтерфейс - USB 2.0, довжина кабеля – не менше 1.5 м, мікрофон - вбудований мікрофон</p>

2. Доповнити технічне завдання абзацом :

«Учасник у складі пропозиції надає документ «Тендерна пропозиція», складений у довільній формі із зазначенням найменування товару, ціни товару та кількості такого товару, загальної вартості товару з або без ПДВ. Ціна пропозиції повинна бути сформована з урахуванням витрат на доставку до місця поставки, завантаження, розвантаження, занесення товару, сплату податків і зборів, інші витрати, передбачені чинним законодавством на закупівлю товару даного виду.»