

**ПРАВОБЕРЕЖНЕ УПРАВЛІННЯ СОЦІАЛЬНОГО ЗАХИСТУ НАСЕЛЕННЯ
ДНПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(42788513)**

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик предмету закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020 року № 1266))

Назва предмета закупівлі: ДК 021:2015: 50310000-1 Технічне обслуговування і ремонт офісної техніки (послуги по заправці та відновлення картриджів).

Вид процедури закупівлі: спрощена закупівля.

Ідентифікатор закупівлі: UA-2022-09-27-005133-а

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Для забезпечення виконання завдань покладених на Правобережне управління соціального захисту населення ДМР та для бесперебійної роботи фахівців управління, керуючись вартісними межами, визначеними статтею 3 Закону України «Про публічні закупівлі» (зі змінами), управлінню в 2022 році необхідно отримати послуги по заправці та відновлення картриджів.

Якість послуг повинна відповідати загальним критеріям якості, визначеним відповідними стандартами, технічними умовами, іншій технічній документації, яка встановлює вимоги до якості послуг.

Картридж після заправки та/або відновлення повинен відпрацювати заявлений виробником картриджів ресурс без погіршення якості друку.

У вартість послуг із заправки картриджів мають входити:

-витратні матеріали: тонер, чип картриджа (за необхідністю);

-послуги: технічне обстеження, чистка картриджа від зайвого тонеру спеціалізованим обладнанням, чистка дозуючого леза, леза очищення фотобарабану, магнітного валу, валу первинного заряду та засипка в картридж нового тонера, заміна чи перепрограмування чипа (за необхідністю), тестування заправленого картриджа та доставка пустих картриджів від Замовника до сервісного центру Учасника, а також заправлених картриджів від сервісного центру Учасника до Замовника.

У вартість послуг із відновлення картриджів мають входити:

-витратні матеріали та запчастини: тонер, фотобарабан, лезо очищення фотобарабану, магнітний вал та вал первинного заряду;

-послуги: технічне обстеження, чистка картриджа від зайвого тонеру спеціалізованим обладнанням, заміна необхідних запчастин, засипка в картридж нового тонера, заміна чи перепрограмування чипа (за необхідністю), тестування заправленого картриджа та доставка несправних картриджів від Замовника до сервісного центру Учасника, а також повернення відновлених картриджів від сервісного центру Учасника до Замовника.

Заправка картриджів здійснюється сумісним для даного типу картриджу тонером, відновлення – з використанням сумісних для даного типу картриджу витратних матеріалів та запчастин.

Витратні матеріали та запчастини, що використовуватимуться при наданні послуг, повинні бути новими, не перебувати під заборонаю відчуження, арештом, не бути предметом застави та іншим засобом забезпечення виконання зобов'язань перед будь-якими фізичними або юридичними особами, державними органами і державою, а також не бути предметом будь-якого іншого обтяження чи

обмеження, передбаченого чинним в Україні законодавством. Гарантійний термін на запчастини повинен відповідати технічним вимогам, але не менше 12 місяців.

Термін надання послуги: жовтень-грудень 2022 року.

Очікувана вартість предмета закупівлі: 22000,00 грн. з ПДВ.

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося з використанням методів і способів, передбачених Примірною методикою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275, а саме шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціни на подібні послуги, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах, торговельних електронних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах та в електронній системі закупівель «Prozorro».