

## ОГОЛОШЕННЯ

щодо проведення конкурсу з визначення переробника брухту дорогоцінних, кольорових та чорних металів

### 1. Продавець:

1.1. Найменування: **Вінницька філія Концерну РРТ**

1.2. Ідентифікаційний код за ЄДРПОУ: **34927063**

1.3. Місцезнаходження: **вул. Р.Скалецького, 72, м. Вінниця, 21018**

1.4. Розрахунковий рахунок замовника: **26001000002208 в АТ «УКРЕКСІМБАНК» м. Київ, МФО 322313**

1.5. Посадові особи замовника, уповноважені здійснювати зв'язок з учасниками (прізвище, ім'я, по батькові, посада та адреса, номер телефону та телефаксу із зазначенням коду міжміського телефонного зв'язку, e-mail): **Вербовий Сергій Юрійович – начальник ЕТВ; вул. Р.Скалецького, 72, м. Вінниця, 21018; тел.: (0432) 55-07-03, факс: (0432) 55-07-22; e-mail: vn.reception@rrt.ua**

2. Адреса веб-порталу, на якому розміщується інформація про закупівлю: **www.rrt.ua**

### 3. Інформація про предмет продажу:

3.1. Найменування предмета продажу: **брухт дорогоцінних, кольорових та чорних металів, що утворився від списання приладів, обладнання та комплектуючих виробів**

Вартість пропозиції визначається в калькуляції витрат та включає: **вартість брухту дорогоцінних, кольорових та чорних металів, витрати пов'язані з повним циклом його переробки, а саме: пакуванням, транспортуванням до місця переробки, первинною переробкою, переробкою, афінажем**

3.2. Опис предмета продажу, в тому числі його необхідні технічні та інші параметри: **в Додатку 1 (додається).**

3.3. Умови реалізації брухту із вмістом дорогоцінних, кольорових та чорних металів і сплавів:

- **найбільш вигідною визнається пропозиція, яка передбачає для перерахування продавцю максимальної суми коштів;**
- **реалізація брухту із вмістом дорогоцінних, кольорових та чорних металів і сплавів здійснюється на умовах попередньої оплати у розмірі не менше 80% від загальної вартості без урахування витрат пов'язаних з повним циклом переробки, а саме: пакуванням, транспортуванням до місця переробки, первинною переробкою, переробкою, афінажем;**
- **покупець самостійно здійснює повний цикл переробки, а саме: пакування, транспортування до місця переробки, первинну переробку, переробку, афінаж**

### 4. Подання пропозицій:

4.1. Місце та спосіб подання: **вул. Р.Скалецького, 72, м. Вінниця, 21018 (приймальня Вінницької філії); особисто або поштою**

4.2. Строк: **до 10 год. 00 хв. 07.05.2018 року**

4.3. Всі витрати учасника конкурсу, пов'язані з підготовкою та направленням пропозиції, несе учасник. У разі, якщо учасника не визнано переможцем, умови конкурсу змінено або відкликано, витрати учасника, пов'язані з підготовкою документів та направленням пропозиції, останньому не компенсуються.

**5. Перелік документів, що обов'язково подається учасником в складі конкурсної пропозиції:**

5.1. Реєстр документів

5.2. Комерційна пропозиція

5.3. Документи, що підтверджують повноваження посадової особи або представника учасника конкурсу щодо підпису документів пропозиції (у разі підписання не керівником)

5.4. Витяг з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, сформований в електронній формі

5.5. Копія паспорту та ідентифікаційного номера – для фізичних осіб

5.6. Копія свідоцтва платника податку на додану вартість (єдиного податку)

5.7. Оригінал довідки з ДФС України про відсутність заборгованості по сплаті податків та зборів (обов'язкових платежів) до бюджету, дійсної на дату розкриття конкурсних пропозицій

5.8. Копія балансу за 2017 рік

5.9. Копія звіту про фінансові результати за 2017 рік

5.10. Копія звіту про рух грошових коштів за 2017 рік або довідка у довільній формі про те, що учасник не готує звіт про рух грошових коштів відповідно до законодавства

5.11. Гарантійний лист, що підтверджує виконання учасником умов реалізації металобрухту

5.12. Калькуляція витрат на переробку металобрухту

5.13. Довідка в довільній формі про наявність досвіду виконання аналогічних договорів, до якої додаються копії вказаних договорів з переробки металобрухту, а також документальне підтвердження факту їх виконання

5.14. Довідка у довільній формі про наявність власних потужностей для переробки металобрухту

6. Кожний учасник має право подати лише одну пропозицію

7. Пропозиція подається у письмовій формі за підписом уповноваженої особи учасника. Документи, що подаються у вигляді копій, мають бути завірені печаткою учасника та підписом уповноваженої особи. Всі документи пропозиції подаються у запечатаному конверті, мають бути прошиті, пронумеровані та скріплені печаткою учасника

**Директор**

**Вінницької філії Концерну РРТ**



**С.В. Півнів**

| Порядковий номер | Найменування об'єкта                                 | Примітки |
|------------------|--|----------|
| 1                | «Вольтметр универсальный В7-26»                      |          |
| 2                | «Милливольтметр В3-41»                               |          |
| 3                | «Милливольтметр В3-48»                               |          |
| 4                | Осциллограф спеціальний С9-1                         |          |
| 5                | Визометер МХ-57                                      |          |
| 6                | Візок для сипучих вантажів                           |          |
| 7                | Измеритель напряжения помех УНП-60                   |          |
| 8                | Сварочный трансформатор                              |          |
| 9                | Стойка ВУК 32/100 оборудования «Курс-4»              |          |
| 10               | Стойка ВУК 32/100 оборудования «Курс-4»              |          |
| 11               | Стойка РПП ОРС оборудования «Курс-4»                 |          |
| 12               | Стойка РПП ОРС оборудования «Курс-4»                 |          |
| 13               | Ел. радіатор «Термія» 0920                           |          |
| 14               | Модем 56К GVC Voice                                  |          |
| 15               | Системний блок Sempron                               |          |
| 16               | Системний блок Sempron                               |          |
| 17               | Системний блок Sempron                               |          |
| 18               | Монітор 17"LG  |          |
| 19               | Монітор Samsung 793DF                                |          |
| 20               | Веб-камера Genius FaceCam                            |          |
| 21               | Комутатор D-Link DMC-805G                            |          |
| 22               | Радіотермінал Nokia 7205                             |          |
| 23               | Термінал Nokia216                                    |          |
| 24               | Радіотермінал DJH W512 cdma-gsm                      |          |
| 25               | ТерміналHuawei TC122                                 |          |
| 26               | Мобільний телефон Philips S2000                      |          |
| 27               | Мобільний телефон Nokia 2323                         |          |
| 28               | Генератор телевізійних сигналів Г6-8                 |          |
| 29               | Генератор Г3-107                                     |          |
| 30               | Вимірювач АЧХ Х1-48                                  |          |
| 31               | Стойка выпрямителей оборудования «Курс-4» ВУК 32/100 |          |
| 32               | Стойка распределения постоянного тока РТП-ОРС        |          |
| 33               | Стойка служебной связи СС-ПРС                        |          |
| 34               | Стойка электропитания ЭП-ОРС                         |          |
| 35               | Стойка электропитания ЭП-ОРС                         |          |
| 36               | Курс-4М  |          |
| 37               | Внутренний волновой тракт                            | 12 м     |
| 38               | Волновод ОФ 075035-06                                | 9 м      |
| 39               | Волновод ОФ 075035-05                                | 10 м     |
| 40               | Автоприемник   |          |
| 41               | Агрегат АПВС-50х30                                   |          |
| 42               | Блок к станции БЛ-40                                 |          |

| Порядковий номер | Найменування об'єкта                            | Примітки |
|------------------|---|----------|
| 43               | Регулятор ЕСП-50                                |          |
| 44               | Регулятор ЕСП-50                                |          |
| 45               | Регулятор ЕСП-50                                |          |
| 46               | Газобалонная установка для ГАЗ-53               |          |
| 47               | Станция пожарной сигнализации РУПИ              |          |
| 48               | Кондиционер БК-1500                             |          |
| 49               | Плата СПМ                                       |          |
| 50               | Плата СПМ                                       |          |
| 51               | Концентратор РиФ                                |          |
| 52               | Распределительный пункт СПА-77                  |          |
| 53               | Трансформатор силовой ЗТМ-100/10-0,4            |          |
| 54               | Трансформатор ТМ-30/10                          |          |
| 55               | Програмно-технічний комплекс (сис. бл. Sempron) |          |
| 56               | Програмно-технічний комплекс (сис. бл. Sempron) |          |
| 57               | Програмно-технічний комплекс (сис. бл. Sempron) |          |
| 58               | Системний блок Sempron                          |          |
| 59               | Монітор 17"LG                                   |          |
| 60               | Комп'ютер PC Sempron 2600                       |          |
| 61               | Комп'ютер Sempron 2600                          |          |
| 62               | Принтер А4 Xerox Phaser                         |          |
| 63               | Комутатор HUB&PORT                              |          |
| 64               | Телевізор «Горизонт-412»                        |          |
| 65               | Телевізор «Горизонт-412»                        |          |
| 66               | Випробувач ламп Л1-3                            |          |
| 67               | Конвертор телевізійний                          |          |
| 68               | Амперметр Д5017                                 |          |
| 69               | Вольтметр Д50152                                |          |
| 70               | Вольтметр М-2038                                |          |
| 71               | Вольтметр С5021                                 |          |
| 72               | Вольтметр С5021                                 |          |
| 73               | Газовий аналізатор                              |          |
| 74               | Измеритель электромагнитного поля НФМ-1         |          |
| 75               | Прилад ПЗ-9                                     |          |
| 76               | Прилад Ц4313                                    |          |
| 77               | Прилад ЕК0200                                   |          |
| 78               | Тестер Ц43101                                   |          |
| 79               | Тестер Ц43101                                   |          |
| 80               | Триммер ХВ10JEL                                 |          |
| 81               | Мікрокалькулятор «Електроніка МК-59»            |          |
| 82               | Електропроводяний нагрівач А-50                 |          |
| 83               | Мотокоса SB26JD                                 |          |
| 84               | Інвертор зварювальний 205Starmicro              |          |
| 85               | Телефон NOKIA2126                               |          |
| 86               | Мобільний телефон NOKIA2323                     |          |

| Порядковий номер | Найменування об'єкта                      | Примітки |
|------------------|---|----------|
| 87               | Розподільчий пункт ПР-11                  |          |
| 88               | Розподільчий пункт ПР-11                  |          |
| 89               | Розподільчий пункт ПР-11                  |          |
| 90               | Розподільчий пункт CGF-77                 |          |
| 91               | Стабілізатор СТС-2М-100/0,5               |          |
| 92               | Телевізор DMQ2052                         |          |
| 93               | Телевізор DMQ2053                         |          |
| 94               | Телевізор DMQ2052                         |          |
| 95               | TV модулятор TR 0770/016                  |          |
| 96               | Вимірювач частотної характеристики ХА1-19 |          |
| 97               | Прилад Е7-12                              |          |
| 98               | Машинка счетная МК-59                     |          |
| 99               | Прінтер EPSON 1050                        |          |
| 100              | Електр.лічиль-ник СР4У-И673М              |          |
| 101              | Електр.лічиль-ник СР4У-И673М              |          |
| 102              | Електр.лічиль-ник СР4У-И673М              |          |
| 103              | Кабіна душова                             |          |
| 104              | Тачка металева                            |          |
| 105              | Станок настільний свердлувальний          |          |
| 106              | Бойлер ARISTO                             |          |
| 107              | Цифровий ефірний приймач SRT-8100         |          |
| 108              | Токарно-гвинторізний станок               |          |
| 109              | Персональний комп'ютер ВМ-80              |          |
| 110              | Р/л ГС 23Б відпрац.інд.№К4260(450202)     |          |
| 111              | Р/л ГС 23Б відпрац.інд.№С4829(4502003)    |          |
| 112              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 113              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 114              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 115              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 116              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 117              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 118              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 119              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 120              | Р/л ГС-15Б                                |          |
| 121              | Р/л ГС-35Б                                |          |
| 122              | Р/л ГУ-34Б-1                              |          |
| 123              | Р/л ГУ-34Б-1                              |          |
| 124              | Р/л ГУ-36Б-1                              |          |
| 125              | Р/л ГУ-36Б-1                              |          |
| 126              | Р/л ГУ-36Б-1                              |          |
| 127              | Р/л ГУ-36Б-1                              |          |
| 128              | Р/л ГУ-36Б-1                              |          |
| 129              | Р/л ГУ-36Б-1                              |          |
| 130              | Р/л ГУ-36Б-1                              |          |

| Порядковий номер | Найменування об'єкта | Примітки |
|------------------|----------------------|----------|
| 131              | Р/л ГУ-36Б-1         |          |
| 132              | Р/л ГУ-36Б-1         |          |
| 133              | Р/л ГУ-36Б-1         |          |
| 134              | Р/л ГУ-36Б-1         |          |
| 135              | Р/л ГУ-47Б           |          |
| 136              | Р/л ГУ-47Б           |          |
| 137              | Р/л ГУ-47Б           |          |
| 138              | Р/л ГУ-47Б           |          |
| 139              | Р/л ГУ-47Б           |          |
| 140              | Р/л ГУ-47Б           |          |
| 141              | Р/л ГУ-47Б           |          |
| 142              | Р/л ГУ-47Б           |          |