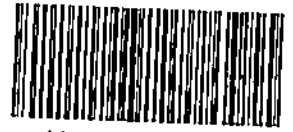


АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП

Трг краља Петра број 1, Кладово

Број: 2640400-01.01.-476716/23-2026

Датум: 24.04.2026.



AAAE3331841056590

Поводом захтева заинтересованог лица за додатним информацијама или појашњењима у вези са документацијом за продају отпадног материјала по Одлуци бр. 01.01.- 476716/2-2026 од 15.04.2026 године

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ О ПРОДАЈИ ОТПАДНОГ МАТЕРИЈАЛА

ПИТАЊЕ 1:

Поштовани,

Молим вас за појашњење у вези продаје отпадног материјала по Одлуци бр. 0101-4767/2-2026 од 15.04.2026.

- Да ли је неопходна дозвола за третман отпада или може дозвола за складиштење отпада?

- Да ли можете дати понуду само за један индексни број за који смо заинтересовани из партије или морамо дати понуду за све индексне бројеве из партије да би понуда била валидна?

ОДГОВОР:

Потребне су све дозволе. У случају заједничке понуде сваки од потенцијалних понуђача мора да поседује барем једну захтевану дозволу.

За заинтересовану партију, односно партију за коју се конкурише, морају се преузети сви артикле и поседовати све индексне бројеве за исте.

ПИТАЊЕ 2

Поштовани,

Након обиласка локације Ђердап 1 и увида у физичко стање отпада молим вас да поставите Извештај о испитивању отпада.

Увидом у Извештај о испитивању отпада за трафое стоји да се ради о индексном броју 16 02 14, а у конкурсној документацији стоји да је за преузимање те партије потребно поседовање дозволе са индексним бројевима 17 04 01 и 17 04 05.

Такође, молим за билансе нечистоће и проценте које поседујете за хладњаке по врстама и проценат нечистоћа, тј изолације у бакру.

Такође нас интересује хемијски састав лопатица за које смо мислили да су прохромске

ОДГОВОР

1. Извештај о испитивању биће објављен на сајту уз осталу продајну документацију
2. Индексни број ће бити измењен кроз Измену документације
3. Билансе нечистоће и проценте за хладњаке по врстама и проценат нечистоћа, тј изолације у бакру као и хемијски састав лопатица достављамо у наставку

ОТПАДНИ ГЕНЕРАТОРСКИ ХЛАДЊАЦИ – РАДЕ КОНЧАР – 9. КОМ

Материјал	Маса, kg
Бакар	1.008
Гвожђе	6.751
Месинг	1.260
УКУПНО:	9.019

ОТПАДНИ ГЕНЕРАТОРСКИ ХЛАДЊАЦИ – ЕЛЕКТРОСИЛА – 3.КОМ

Материјал	Маса, kg
Бакар	385
Гвожђе	735
Алуминијум	618
УКУПНО:	1.738

ОТПАДНИ ГЕНЕРАТОРСКИ ХЛАДЊАЦИ – МЕТАЛОПРЕРАДА – 11 КОМ.

Материјал	Маса, kg
Бакар	2.066
Гвожђе	4.444
Алуминијум	2.348
УКУПНО:	8.858

ОТПАДНИ ТРАНСФОРМАТОРИ 14 КОМ.

Материјал	Маса, kg
Бакар	71.650
Гвожђе	93.450
Трафо лим	193.060
УКУПНО:	358.160

ХЕМИЈСКИ САСТАВ-Лопатице радног кола – ОХ12НД-Л

C do 0,1% Mn=0,2-0,6% Si do 0,4% Cr=12-13,5% Ni=1-1,5% Cu=1-1,3% S do 0,03% P do 0,03%

Комисија