

ОБЯВА

„Информационно обслужване“ АД - клон Кюстендил

ОБЯВЯВА:

Процедура за отдаване под наем

На недвижим имот, представляващ застроена площ с размер 54 кв. м /петдесет и четири квадратни метра/, предназначена за производствени цели, находяща се в североизточната част на първи етаж на сградата на „Информационно обслужване“ АД – клон Кюстендил, находяща се в гр. Кюстендил, ул. „Добруджа“ № 2 А.

За срок от 3 /три/ години.

Начална месечна наемна цена – 172,80 лв. /сто седемдесет и два лева и осемдесет стотинки/ без ДДС, формирана на база 3,20 лв. /три лева и двадесет стотинки/ на кв. м. без ДДС.

Изисквания към кандидатите: да нямат задължения към „Информационно обслужване“ АД и клоновете му, към Община Кюстендил и към НАП.

Изисквани документи за участие:

- предложение (по образец);
- декларация за липса на задължения към „Информационно обслужване“ АД и клоновете му, към Община Кюстендил и към НАП (по образец).

Получаване на документация за участие: до 10:00 часа на 18.06.2015 г. в сградата на „Информационно обслужване“ АД - клон Кюстендил, на адрес: гр. Кюстендил, ул. „Добруджа“ № 2А, ет. 1, стая 203.

Подаване на предложенията: до 10:00 часа на 19.06.2015 г. предложения се подават в сградата на „Информационно обслужване“ АД - клон Кюстендил, на адрес: гр. Кюстендил, ул. „Добруджа“ № 2А, ет. 1, стая 203.

Извършване на оглед - по заявка на телефон 078/552460.

Срок за извършване на оглед – до 17:00 часа на 18.06.2015 г.

Отваряне на предложенията – 13:00 часа на 22.06.2015 г., в сградата на „Информационно обслужване“ АД - клон Кюстендил, на адрес: гр. Кюстендил, ул. „Добруджа“ № 2А, ет. 1, стая 203.

Критерий за оценка на предложенията – „най-висока предложена цена“.

Преди сключване на договор за наем избраният за наемател кандидат представя удостоверения за липса на задължения, издадени от НАП и от Община Кюстендил, не по-рано от един месец преди датата на подаване на предложението.

Договорът се сключва в писмена форма с нотариална заверка на подписите, като разходите са за сметка на наемателя.