



РЕШЕНИЕ

№МТ-04- 1668 / 06.042016г.

Относно: Стартиране на поръчка с предмет „Работи по отстраняване на горния пласт на почвата-130 000 м3 хумус. Обект – пред фронта на багер Rs 2000-6 в участък РТНК-5 в рудник „Трояново-3“ с. Медникарово – реф.№СПП 06-2015-09, по обявена система за предварителен подбор на изпълнители на обществени поръчки с предмет: „Работи по отстраняване на горния пласт на почвата-хумус” – реф.№СПП 6/2015г.

Вид на процедурата – процедура на договаряне, обявена чрез система за предварителен подбор.

Системата за предварителен подбор на изпълнители на обществени поръчки е открита с Решение №04 от 07.01.2016г. на Изпълнителния директор публикувано в Регистъра на АОП на 11.01.2016 г. и в ОВ на ЕС под номер 2016/S 008-010578. Уникален номер на СПП в Регистъра на АОП: 00265-2016-0004

НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.105, АЛ.11 ОТ ЗОП:

1) Определям следните Кандидати, които ще бъдат поканени да представят оферти в процедура с предмет „Работи по отстраняване на горния пласт на почвата-130 000 м3 хумус. Обект – пред фронта на багер Rs 2000-6 в участък РТНК-5 в рудник „Трояново-3“ с. Медникарово” – реф.№СПП 06-2015-09:

- „ЕНЕРГО РЕМОНТ СТРОЙ” ЕООД, гр.София
- ДЗЗД „АЙ ВИ ПИ – ТРАНС“, гр.Раднево
- ОБЕДИНЕНИЕ „МИН ИМПЕКС”, гр.Раднево
- ПЪТНО ПОДДЪРЖАНЕ-СЛИВЕН” ЕООД, гр.София

2) Одобрявам поканите за участие в процедура.

3) Утвърждавам документацията за участие в процедурата с предмет: „Работи по отстраняване на горния пласт на почвата-130 000 м3 хумус. Обект – пред фронта на багер Rs 2000-6 в участък РТНК-5 в рудник „Трояново-3“ с. Медникарово – реф.№СПП 06-2015-09.

4) Прогнозната стойност на поръчката е 296 140 лв без ДДС. Договорени цени (обща стойност), които надхвърлят прогнозната стойност по поръчката, ще бъдат отстранявани като неотговарящи на предварително обявените условия на Възложителя.

5) Настоящото решение подлежи на обжалване в 10-дневен срок от датата на публикуването му в профила на купувача, пред Комисията за защита на конкуренцията - София.

АНДОН ПЕТРОВ АНДОНОВ
Изпълнителен Директор

