



РАЗЯСНЕНИЕ №1

към документация за участие

в процедура на договаряне с обявление за възлагане на обществен поръчка с предмет:

“Доставка на 3 броя тръбокладни над 350 к.с. - специални машини с каретка”

- реф. №121/2015г. – ЗОП

Във връзка с постъпило запитване по процедурата, на основание чл.29, ал.1 от ЗОП, Ви предоставяме следните разяснения към документацията за участие:

Въпрос №1: Предметът на търга е посочен както следва: **“Доставка на 3 броя тръбокладни над 350 к.с. - специални машини с каретка”**. Прави впечатление, че думата “каретка” е използвана единствено в заглавието. Моля за еднозначно подробно разяснение какво имате предвид под понятието “каретка”, както и детайлно техническо описание, включително на изискваните от вас параметри като компоненти, елементи, функции и др. на посочената “каретка”?

Отговор на въпрос №1: Определението за каретката за тръбоклад е посочено в Техническата спецификация т.4.7. Тръбокладно оборудване „... Окачваема на куката приставка за преместване на ГЛТ със захващащи ролки за релса тип – S65 с товароносимост не по-малко от 25 000 кг. Осигурителна рама между приставката и шасито за поемане хоризонталните усилия при преместване на ГЛТ. Минимален ход на повдигане – 1000 мм.“. Подробно техническо описание е невъзможно да се предостави, тъй като различните фирми имат собствени разработки които са обект на авторско право.

Работата на каретката се състои в захващане на главата на релсата с цел странично преместване на гумено лентовия транспортър (ГЛТ), подобно на „Турнодозер“, но с по- голяма товароподемност

Въпрос №2: В Техническата спецификация е посочено:

„4.7. Тръбокладно оборудване:

.....

Окачваема кука приставка за преместване на ГЛТ със захващащи ролки за релса тип - S65 с товароносимост не по-малко от 25 000 кг.“

Моля за по-подробна информация какво трябва да представлява цитираната приставка, включително размери, компоненти, функции, точен чертеж на приставката или точен чертеж на ГЛТ.

Отговор на въпрос №2: За посоченото в Техническата спецификация т.4.7. Тръбокладно оборудване се има предвид „каретка“ – посочена в отговор №1.

Към разяснението прилагаме и чертеж на секция от ГЛТ, с които се изгражда транспортъра.

АНДОН АНДОНОВ
Изпълнителен директор



