

“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

България, тел. 0973 7 35 30, факс 0973 7 60 27

ДО ВСИЧКИ

ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

РАЗЯСНЕНИЯ

ОТНОСНО: Провеждане на пазарни консултации на основание чл. 44 от ЗОП за предоставяне на индикативни предложения за “Осигуряване на електрически телфер 12,5 т. на естакадата на мост-преградно съоръжение в край топъл канал 1 при БПС на АЕЦ Козлодуй”

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с провеждането на пазарни консултации за предоставяне на индикативни предложения за “Осигуряване на електрически телфер 12,5 т. на естакадата на мост-преградно съоръжение в край топъл канал 1 при БПС на АЕЦ Козлодуй”, „АЕЦ Козлодуй” ЕАД дава следните разяснения:

Въпрос № 1: В т.3.4.2 от техническо задание е зададена работна температура на околната среда от - - 35° до + 50°С, и повишена влажност на въздуха. Коректно ли е изискването за температура на околната среда - - 35° до + 50°С? При минус 35°С водата и реката е замръзнала.

Отговор: Зададения диапазон на температурата на околната среда от -35 до + 50°С в техническото задание е съобразен с климатичните въздействия определени за площадката на АЕЦ "Козлодуй" с повтаряемост 1 път на 10000 години.

Поради факта, че в случая става въпрос за неядрено съоръжение, може да приемем температурния диапазон, определен за повтаряемост 1 път на 100 години, който е от -28 до + 45°С.

Вариант за замръзване на водата няма, тъй като телферът обслужва естакадата със савачни табли, разположени в края на Топъл канал 1 на АЕЦ "Козлодуй", където температурата на водата в най- студените зимни периоди не пада под +15°С.