



# “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

## Т Е Л Е Ф А К С

ДО ВСИЧКИ ФИРМИ, ЗАКУПИЛИ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ОБЕКТ: “ЗАМЯНА НА ЗАРЯДНО-ПОДЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО (ЗПУ-2) ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА АКУМУЛАТОРНА БАТЕРИЯ СУЗ НА 5 И 6 ЕБ”	ОТ: ГЕОРГИ КИРКОВ ДИРЕКТОР „ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”
	НАШ № 1063 - TV
	ДАТА: 27 01 09
	ВАШ №
	БРОЙ СТРАНИЦИ (ОБЩО): 1

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси от Кандидат за участие в процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

**ВЪПРОС:** В приложеното техническо задание за инженеринг № 2008.30.АСУ.00.ТЗ.673 на документацията по процедурата не са посочени техническите данни за акумулаторната батерия (АБ), с която е предназначено да работи устройството, а именно: Тип на батерията, капацитет, брой клетки, вътрешно съпротивление на клетките, (ако е посочено от производителя), производител – необходимо за изясняване параметрите на батерията, друго за (АБ) ако считате за необходимо

**ОТГОВОР:** Технически данни за акумулаторна батерия СУЗ:

- Тип на батерията – Pb (оловна);
- Капацитет – 900 Ah;
- Брой клетки – 54;
- Вътрешно съпротивление – 0,18Ω;
- Ток на разряд – 1980 A/30s до  $U_e=1,8V$
- Номинално напрежение на елемент  $U_e=2V$
- Ток на късо съединение –  $I_k=11kA$

Кандидатите трябва да проектират и доставят зарядно-подзарядно устройство за акумулаторна батерия (АБ) с посочените по-горе технически параметри, без значение каква е марката и производителя й.

ДИРЕКТОР  
“ФИНАНСИ И БЮДЖЕТ”

ГЕОРГИ КИРКОВ