

“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

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

**ДО ВСИЧКИ
ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА**

РАЗЯСНЕНИЯ

ОТНОСНО: Провеждане на пазарна консултация на основание чл. 44 от ЗОП за предоставяне на индикативни предложения за “Модернизация на презареждащи машини 5,6PL00E01, тип МПС-В-1000-3М-У 4.2”.

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с провеждането на пазарни консултации за предоставяне на индикативни предложения за “Модернизация на презареждащи машини 5,6PL00E01, тип МПС-В-1000-3М-У 4.2” дава следните разяснения:

Въпроси:

Въпрос №1 В описанието за етап 3 е посочено, че срокът е 30 работни дни. Това включва СМР и въвеждане в експлоатация. Колко време може да се осигури за провеждане на предварителни и официални приемателни изпитания?

Отговор на въпрос №1: Етап 3 ще бъде разделен на 3 подетапа, както следва:

Етап 3.1. с продължителност 10 работни дни – подмяна на шкаф KSK за използване на кабели квалифицирани за условията LOCA, както и кабелите от херметичните проходки до шкаф KSK и подвижните кабели от шкаф KSK до разпределителните табла на презареждащите машини

Етап 3.2. с продължително 15 работни дни – подмяна на останалото оборудване и софтуер описани в т. 1.1 от техническите изисквания;

Етап 3.3. с продължителност 5 работни дни за отстраняване на възникнали несъответствия в работата на презареждащите машини.

В периода за изпълнение на етап 3 е включено времето за приемни тестове /предварителни + официални/.

Въпрос №2 Дължат ли се промените в алгоритмите за зареждане на касети на новите видове касети?

Отговор на въпрос №2:

Алгоритмите за зареждане на касетите не се променят.

Въпрос №3 За да ускорим монтажния процес и поставянето на нови енкодери, бихме искали изцяло да подменим шкафове EVSZ и MESZ. Какво е вашето мнение по този въпрос?

Отговор на въпрос №3:

Съгласни сме да бъдат напълно подменени шкафове EVSZ и MESZ.

Въпрос №4 Какви са гаранционните условия на модернизацията?

Отговор на въпрос №4:

Гаранционните условия са съгласно т. 14 от техническите изисквания:

- Гаранционен срок на оборудването да бъде не по-малко от 24 месеца от датата на въвеждане в експлоатация.

- Гаранционен срок на резервното оборудването да бъде не по-малко от 36 месеца от датата на приемане на входящ контрол без забележки.