



До

“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД
Ref. № .....УЗ.10.....
Дата: .....16.11.2018г.
3201 гр. Козлодуй

Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

“Доставка на пневматични филтри”

рег. № в АОП 00353-2018-0167

Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпило искане вх. № Ф-6376/23.11.2018 г. за разяснения по процедурата с горепосочения предмет, предоставяме следната информация:

## ВЪПРОСИ

След запознаване с новата редакция на техническото задание, ТЗ№2018.30.PO.00.ТЗ1532/1, възникнаха следните въпроси:

1. В първия абзац на точка 2.1 се изисква филтрите обект на доставката да притежават клас на безопасност 2-Л и в същата точка, в последния трети абзац се поставя условието филтрите да бъдат произведени, съгласно група С от техническия надзор, в съответствие с НП-089-15, „Правила за безопасна експлоатация на оборудване и тръбопроводи в атомните енергетични установки”.

Въпросните две изисквания в тази точка изпадат в очевидно противоречие, тъй като класа на безопасност 2-Л, автоматично означава филтрите да се произвеждат, като оборудване от група В на цитираните по-горе норми за проектиране.

2. В Техническото задание са указаны два варианта на работното налягане. В точка 2.2.3 се изисква работното налягане да е в диапазона от 39 до 46 кг/см<sup>2</sup>, а в точка 2.3.1 се изискват 45 кг/см<sup>2</sup>.

3. В техническото задание са указаны два варианта за работната температура. В точка 2.2.3 се задава температура в диапазона от +5 до +50 °C, а в т.2.3.1 от +10 до +60 °C.

4. Защо в последната версия на Техническото задание липсва изискването за класификационно обозначение съгласно НП-068-05, и с това дали отпада необходимостта от това обозначение.

## ОТГОВОРИ

1. Във връзка с предназначението на оборудването, водещо следва да е класа по безопасност.

2. Посочените варианти на работни налягания не си противоречат. В т.2.2.3 е посочено налягането на работната среда на съществуващата система, а в т.2.3.1 е посочено налягане на предмета на доставката.

3. В т.2.2.3 е посочена температурата на работната среда, а в т.2.3.1 е към предмета на доставката.

4. Отпада необходимостта от квалификационно обозначение.

Заличено на  
основание чл.2 от  
ЗЗЛД

