

ПРЕДЛОЖЕНИЕ КЪМ ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**ПРИЛОЖЕНИЕ КЪМ ИНДИКАТИВНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ИБЛ-България ЕАД
ОТ 01.06.2023Г.**

**ПО ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ 51596 с предмет „Доставка на
пневмоцилиндри за локализиращи пневмоарматури на 5 и 6 блок“**

I.

- 1.1.9. Пневмоцилиндър тип HPZ 283/35x50 NC- Nuca , чертеж SB-V1857 – 1 бр.
- 1.1.10. Пневмоцилиндър тип HPZ 380/40x225 NC- Nuca , чертеж SB-V1850 – 2 бр.
- 1.1.11. Пневмоцилиндър тип HPZ 283/35x44 NO- Nuca , чертеж SB-V1839 – 1 бр.
- 1.1.12. Пневмоцилиндър тип HPZ 491/40x275 NC- Nuca , чертежи SB-V1824; SB – V1842-2 и SB – V 1843-2 – 2 бр.

II.

2.2.1 Съгласно изискванията на т. 2.9 на НП-031-01, за оборудване сеизмична категория 1 е необходимо да:

- Съхрани способността да изпълнява функциите, свързани с осигуряване на безопасността на АЕЦ по време и след преминаването на земетресение с интензивност по МРЗ включително:
- Съхрани работоспособност при земетресение с интензивност ПЗ включително и след неговото преминаване.

Сеизмоустойчивостта на пневмоцилиндрите да бъде доказана чрез анализ в съответствие с изискванията на действащите нормативни документи, приложими за сеизмичната квалификация на задвижвания на арматури и КИП и А оборудване, като например:

– НП-068-05 „Трубопроводная арматура для атомных станций. Общие технические требования“;

III.

5.9.1.6. Якостни изчисления на новите пневмоцилиндри.

5.9.1.7. Отчет за сеизмичната квалификация, удостоверяващ сеизмоустойчивостта на новите пневмоцилиндри;

IV.

5.9.1.8. Доклади, доказващи пълното съответствие на пневмоцилиндриите съгласно т.2.1. и т.2.2.

V.

5.9.1.11 Сертификат и/или декларация за произход.

VI.

Забележки след т.5.9:

1. Всички изисквани документи от т.5.9.1. до т.5.9.16 да се представят в един екземпляр на оригиналния език и 3 (три) екземпляра със заверен превод на български език.

1.1. Сертификатите по т. 5.9.1.5. да се представят само на оригиналния език.