



## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ

### „Доставка на пневматични възглавници“

#### 1. Пълно описание на предмета на поръчката:

Предмет на поръчката са следните пневматични възглавници, съгласно каталога на NILOS (или еквивалент).

#### Количество

№	SAP №	Описание	Каталожен номер	МЕ	Количество
1	70000005762	Пневматична възглавница NJZ 25 8000A за преса NILOS – 1450 x 975	NJZ 25 8000A	бр.	4
2	20000013176	Пневматична възглавница NJZ 25 7000A за преса NILOS – 1200 x 975 ромб 16,7°	NJZ 25 7000A	бр.	3
3	20000014727	Пневматична възглавница NJZ 51 6000B за преса NILOS – 1300 x 750 ромб 16,7°	NJZ 51 6000B	бр.	2
4	20000014728	Пневматична възглавница NJZ 60 2000A за преса NILOS – 1500 x 650 ромб 16,7°	NJZ 60 2000A	бр.	1

\*Посочените каталожни номера са на производителя NILOS.

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и” навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение или технически еталон по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.

При доставка на еквивалент да се посочи еквивалента.

В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително с чрез доказателствата по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

2. Срок на изпълнение на договора – до 4 (четири) месеца от датата на сключването му.

Начин на изпълнение: еднократна доставка.

Място на изпълнение: отдел „Логистика и контрол”, гр.Раднево

3. Предназначение и условия на работа:

3.1. Предназначение: Пневматичните възглавници предмет на поръчката са предназначени за подмяна на съществуващите такива, които са дефектирали в процеса на експлоатация. Те са неразделна част от вулканизационни преси с марка „NILOS”, като при липса или дефект във възглавницата пресата става неизползваема.

3.2. Условия на работа – специфичните условия на експлоатация в ММИ

#### 4. Опаковка, маркировка

Опаковката трябва да предпази стоката от повреди по време на транспорта, пренасянето, товаренето и разтоварването, както и да обезпечава безаварийното ѝ натоварване и разтоварване.

Маркировка – Стандартна за производителя

#### 5. Технически изисквания

Изделията, предмет на поръчката да са нови и неупотребявани, съответстващи на изискванията на възложителя.

#### 6. Документи за доказване на съответствието

В случай, че участник предлага еквивалент на изделията той следва да представи в предложението си проспектни материали на производителя на изделията, удостоверяващи съответствието им с изискванията на Възложителя и писмо (уверение) от производителя на преса NILOS, че предлаганите еквивалентни пневматични възглавници са съвместими с пресата.

В документите, чрез които се доказва еквивалентността на изделията, следва да се съдържа информация за следните технически показатели:

- Размери : Дължина, ширина и дебелина в mm;
- Работно налягане: При използване на въздух и при използване на течност
- Ромбичност – ъгъл (ако е приложимо)
- Начин на присъединяване към останалата пневматична(хидравлична) част от пресата

#### 7. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти; срок за явяване при рекламация, и др.

• Гаранционният срок на изделията да бъде минимум 12 месеца, считано от датата на доставка с склад на Възложителя.

• По време на гаранционния срок Изпълнителя отстранява за своя сметка всички възникнали рекламации.

• Срокът за явяване на специалисти на Изпълнителя е 3 календарни дни от датата на предявяване на рекламация от страна на Възложителя по Факс или e-mail.

• В случай, че Изпълнителят не може да отстрани появилият се дефект, то Изпълнителят заменя дефектиралото изделие с ново в срок до 10 работни дни след датата на подписване на протокол за рекламация, за своя сметка в т.ч. поема и транспортните разходи за подмяната

#### 8. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

- сертификат за качество на производителя

ИЗГОТВИЛ:

Мирослав Кирев  
Инж. механик

СЪГЛАСУВАЛ:

Антон Драгов  
Ръководител отдел „Механооборудване“