



ХИДРАВЛИЧНА И ПНЕВМАТИЧНА ТЕХНИКА ООД
1220 София, ж.к. Надежда, ЕИК 204364551
e-mail: hpt.sofia.1@gmail.com

ВХ-Е-6772/15.10.2024

На вниманието на:
АЕЦ Козлодуй ЕАД
гр. Козлодуй

Оферта
по Пазарна консултация № 54807 на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД
за „Изпълнение на дейности по ремонт и подмяна на основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6, по време и/или свързани с плановите годишни ремонти през ПГР 2025”

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с обявената от Вас пазарна консултация предлагаме на вниманието Ви нашата цена за доставка на оборудване, в съответствие с техническите изисквания към пазарната консултация, както следва:

№	Продукт и технически характеристики	Ед. м-ка	К-во	Ед. цена, лв.	Стойност, лв.
1.1.1.6	Доставка на на арматура Ду 50 Ру 10, Т 104 °С, с характеристики: <i>Вентил силфонен</i> <ul style="list-style-type: none">• класификация по НП-001-15 – 3-Н;• класификация по НП-068-05 – 2ВПв;• категория по сеизмоустойчивост: 2;• номинален диаметър – DN[mm] – 50;• работно налягане [MPa] ≥ 1;• работна температура Т [°C] ≥ 104;• с електропривод;• корпус – аустенитна корозионноустойчива стомана• присъединяване чрез заваряване към тръбопровод Ø 57 x 4 от 08X18Н10Т;• работна среда – борен разтвор 39 ÷ 44 gr / kg	бр.	1	438 800,00 лв.	438 800,00 лв.
1.1.2.1.6.	Доставка на на арматура Ду 50 Ру 16, Т 104 °С, с характеристики: <i>Вентил силфонен</i> <ul style="list-style-type: none">• класификация по НП-001-15 – 4-Н;• класификация по НП-068-05 – 2ВПв;• категория по сеизмоустойчивост: 3;• номинален диаметър – DN [mm] – 50;• работно налягане [MPa] ≥ 1,6;• работна температура Т [°C] ≥ 104;• с електропривод;• корпус – аустенитна корозионноустойчива стомана;• присъединяване чрез заваряване към тръбопровод Ø 57 x 4 от 08X18Н10Т;• работна среда – борен разтвор 39 ÷ 44 gr / kg	бр.	1	398 900,00лв.	398 900,00лв.
1.1.2.2.6.	Доставка на на арматура Ду 50 Ру 10, Т104 °С, с характеристики: <i>Вентил силфонен</i> <ul style="list-style-type: none">• класификация по НП-001-15 – 4-Н;• класификация по НП-068-05 – 2ВПв;• категория по сеизмоустойчивост: 3;• номинален диаметър DN [mm] – 50;• работно налягане [MPa] ≥ 1;• работна температура – Т [°C] ≥ 104;• с електропривод;• корпус – аустенитна корозионноустойчива стомана;• присъединяване чрез заваряване към тръбопровод Ø 57 x 4 от 08X18Н10Т;• работна среда – борен разтвор 39 ÷ 44 gr / kg;	бр.	1	360 700,00 лв.	360 700,00 лв.

Срок на доставка: **10 – 15 месеца след поръчка**

Гаранционен срок: **24 месеца след доставка**

Произход: **ЕС**

Длъжни сме да Ви информираме, че предлаганата от нас цена не следва да се счита за обвързваща, поради което си запазваме правото за промени по нея.

Заличено на основание ЗЗЛД

С уважение,

Йордан Йорданов
Управител
15.10.2024 г.

