



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

ВХ - Е - 6397 / 27.09.24г.

На вниманието на:  
АЕЦ Козлодуй“ ЕАД  
гр. Козлодуй

Оферта  
по Пазарна консултация № 54619 на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД  
за „Доставка и подмяна (демонтаж и монтаж) на арматури с изтекъл ресурс в МЗ 5-ти блок  
5RU24S01; 5RN20S70; 5UA51S12,13,14,23; 5UA52S11,12,13,14,21,22,23,24”

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с обявената от Вас пазарна консултация с предмет „Доставка и подмяна (демонтаж и монтаж) на арматури с изтекъл ресурс в МЗ 5-ти блок 5RU24S01; 5RN20S70; 5UA51S12,13,14,23; 5UA52S11,12,13,14,21,22,23,24” 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.	<b>Доставка на задвижка клинова, Ду 250 / Ру 10</b> Клас по безопасност: 4-Н; Категория по сеизмика: 3 <b>Технически характеристики</b> - номинален диаметър – DN (mm) – 250; - работно налягане – (MPa) – 1,0; - налягане на хидравлични изпитания – PN (MPa) – 1,7; - работна температура – Т (°C) – 150; - управление – електрическо; - присъединяване на клиновата задвижка към тръбопроводите – чрез фланци към тръбопровод DN 250; В нормални режими на работа клиновите задвижки работят във външна среда с: - температура – 15 + 50 °C; - налягане – атмосферно; - влажност – ≤ 90 %	бр.	1	134 610,00 лв.	134 610,00 лв.
2.	<b>Доставка на вентил, Ду 32 / Ру 15</b> Клас по безопасност: 4-Н; Категория по сеизмика: 3 <b>Технически характеристики</b> - номинален диаметър – DN (mm) – 32; - работно налягане – (MPa) – 1,5; - налягане на хидравлични изпитания – PN (MPa) – 2,0; - работна температура – Т (°C) – 210; - работна среда – пароводна смес; - управление – ръчно; - присъединяване на вентила към тръбопровод – чрез заварка към тръбопровод Ø 38 x 3 мм от Ст.20 по ГОСТ 1050-74, изготвен по ТУ 14-3-190-82; В нормални режими на работа вентилите работят във външна среда с: - температура – 15 + 50 °C; - налягане – атмосферно; - влажност – ≤ 90 %	бр.	1	4 704,00 лв.	4 704,00 лв.
3.	<b>Доставка на вентил, Ду 15 / Ру 15</b> Клас по безопасност: 4-Н; Категория по сеизмика: 3 <b>Технически характеристики</b> - номинален диаметър – DN (mm) – 15; - работно налягане – (MPa) – 0,6; - налягане на хидравлични изпитания – PN (MPa) – 0,8; - работна температура – Т (°C) – 40; - работна среда – химически обезсолена вода; - управление – ръчно; - присъединяване на вентила към тръбопроводите – чрез резба DN15 (1/2”).	бр.	12	2 490,00 лв.	29 880,00 лв.
<b>ОБЩА ЦЕНА, лв., без ДДС:</b>				<b>169 194,00 лв.</b>	

Дължни 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,