



ПРОМТЕХСТРОЙ ООД

гр. Бургас, п.к.8016 тел. +359 988796230, +359 896927213
 кв. Сарафово IBAN: BG09RZBB91551007118609
 ул. Комсомолска 16 BIC: RZBBBGSF
 E-mail: pts_ga@mail.bg, promtehstroy@mail.bg,
 E-mail: pts.bga@gmail.com

№ 960/26.08/2022 г.

ДО АЕЦ КОЗЛОДУЙ

Индикативно предложение по проведени пазарни консултации №49819 от 10.08.2022 с предмет „Доставка на нови стоманени, шибърни арматури сръчно и електрическо задвижване и фланцево присъединение за системите за водно пожарогасение ”

№	ИД по ВААН	На-вание	Описание и технически характеристики на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М-ка	К-во	Цена в лв. за бр. без ДДС	Обща цена в лв. без ДДС
1	120859	Задвижка шибърна сто-нена 30с941нж DN-200 PN-16 с елект-задвижване	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип Б въртящ момент 100÷300N/m мощност на електродвигателя 1.3÷1.7 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-330мм;Отвори на фланците 12×ф22мм	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип Б въртящ момент 100÷300N/m мощност на електродвигателя 1.3÷1.7 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-330мм;Отвори на фланците 12×ф22мм	бр	2	7950.00	15900.00
2	120860	Задвижка шибърна сто-нена 30с964нж DN-150 PN-25 с елект-задвижване	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип Б въртящ момент 100÷300N/m мощност на електродвигателя 1.3÷1.7 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип Б въртящ момент 100÷300N/m мощност на електродвигателя 1.3÷1.7 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на	бр	2	7500.00	15000.00

			херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-350мм;Отвори на фланците 12×ф26мм	херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-350мм;Отвори на фланците 12×ф26мм				
3	120861	Задвижка шибърна сто-нена 30с941нж DN-100 PN-16 с елект-задвижване	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип Б въртящ момент 100÷300N/m мощност на електродвигателя 1.3÷1.7 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-230мм;Отвори на фланците 8×ф18мм	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип А въртящ момент 60÷100N/m мощност на електродвигателя 0.25 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-230мм;Отвори на фланците 8×ф18мм	бр	2	6000.00	12000.00
4	120862	Задвижка шибърна сто-нена 30с941нж DN-80 PN-16 с елект-задвижване	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип А въртящ момент 60÷100N/m мощност на електродвигателя 0.25÷0.55 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-210мм;Отвори на фланците 4×ф18мм	Захр.Напрежение – АС380V.50/60Hz; Комплект с ел.привод тип А въртящ момент 25÷60N/m мощност на електродвигателя 0.18 kW,ръчно управление ;Ниво на защита IP43;Клас на херметичност –А(ГОСТ-9544);Климатично изпълнение-У1;Електромеханични крайни изключватели;Присъединяване - фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-210мм;Отвори на фланците 4×ф18мм	бр	3	5150.00	15450.00
5	125820	Задвижка шибърна сто-нена 30с41нж DN-200 PN-16	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци;Междуфланцово разстояние-330мм;Отвори на фланците 12×ф22мм	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци;Междуфланцово разстояние-330мм;Отвори на фланците 12×ф22мм	бр	3	3820.00	11460.00
6	125821	Задвижка шибърна сто-нена 30с41нж DN-150 PN-16	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-280мм;Отвори на фланците 8×ф22мм	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-280мм;Отвори на фланците 8×ф22мм	бр	3	2750.00	8250.00
7	125822	Задвижка шибърна сто-нена 30с41нж DN-100 PN-16	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-230мм;Отвори на фланците 8×ф18мм	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-230мм;Отвори на фланците 8×ф18мм	бр	3	1800.00	5400.00

8	125823	Задвижка шибърна сто-нена 30с41нж DN-80 PN-16	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-210мм;Отвори на фланците 4×ф18мм	Присъединяване -фланцево;Комплект с контрафланци; Междуфланцово разстояние-210мм;Отвори на фланците 4×ф18мм	бр	3	1350.00	4050.00
			Осемдесет и седем хиляди петстотин десет лева без ДДС					87510,00

Срок на производство и доставка: 120 календарни дни.

Условия на доставка:DDP-АЕЦ КОЗЛОДУЙ.

Начин на плащане 100% от сумата в срок 30 календарни дни от датата на подписване приемо-предавателния протокол на стока.

Гаранционен срок ;24 месеца от датата на доставка.

Съпроводителна документация; декларация за произход и декларация за съответствие ,паспорт/ръководство за монтаж (на оригинален език и на български език) даначна фактура оригинал ,приемо-предавателен протокол ,сертификат за съответствие с изискванията на работните приложения за оборудване под налягане (модул В,Н,С) ISO 9001,ISO 14001,опаковочен лист.

Производител ТОВ ЕНЕРГОПРОМ УКРАЙНА.

Всички продукти са произведени по ТУ У 29.1-33667911-001-2010

С Уважение

Управител

Заличено на основание ЗЗЛД



Геннадий Бугрим