



ДО **АЕЦ КОЗЛОДУЙ ЕАД**
гр.Козлодуй, обл. Враца, пк 3321

Управление „Маркетинг“
г-н Георги Каменов
commercial@npp.bg
GCKamenov@npp.bg
+359 973 7 2601

ПРОЕКТ с предмет **„Доставка на резервни части за регулиращи клапани производство на фирма “SCHIEBEL ANTRIEBSTECHNIK” GMBH**

ПРЕДЛОЖЕНИЕ **Индикативно предложение по пазарна консултация № 54592**

REF. №. **ENEQ №2024-10/1003/АЕЦ КОЗЛОДУЙ**

27^а Септември 2024

ОТ: **"ЕНЕК КОНСУЛТ" ООД,**
ЕИК и ИН по ЗДДС № 204023144, адрес: гр. София 1421, ул. Църноок 5, ет. 1,
ап. 3, тел./факс: +41775234428

**„Доставка на резервни части за регулиращи клапани производство
на фирма “SCHIEBEL ANTRIEBSTECHNIK” GMBH**

От "ЕНЕК КОНСУЛТ" ООД,
ЕИК и ИН по ЗДДС № 204023144, адрес: гр. София 1421, ул. Църноок 5, ет. 1, ап. 3, тел./факс: +41775234428, armenui.madoyan@enecconsult.com, Лице за контакт:
Арменуи Мадоян, Управител

Механизъм задвижващ тип: rAV3 Am 20 F1000 H SMod + L50; Сериен №1580 6920-6923; Поръчка №15/6582; Ком №150715; За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду80/Ру2,5МПа /Т=30°С; обозначение: ОК.080.АВ.140Э СБ; Технологично означение: 5,6RF21,22S02							
№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01_Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01_Viton	к-т	4	1'542.00	6'168.00
2.	Колело винтово зъбно с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело винтово зъбно с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	2	549.00	1'098.00
3.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	4	210.00	840.00
4.	Червячно колело	иден.№ 202-1	Червячно колело, иден.№ 202-1	бр.	2	727.00	1'454.00
5.	Колело винтово зъбно	иден.№ 204	Колело винтово зъбно, иден.№ 204	бр.	2	525.00	1'050.00
6.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	2	904.00	1'808.00
7.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	2	191.00	382.00
8.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	2	969.00	1'938.00
9.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z1	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z1	к-т	2	1'110.00	2'220.00
10.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	2	1'879.00	3'758.00
11.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	2	418.00	836.00
12.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	2	231.00	462.00
13.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода z=12, иден.№ 2/12 месинг	бр.	2	5'804.00	11'608.00

14.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	2	486.00	972.00
15.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	2	не се използва	
16.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	2	1'635.00	3'270.00
17.	Механизъм задвижващ (редуктор), Сер. №1580 6920-6923	rAB3 Am20 F1000 H SMod + L50	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: rAB3 Am 20 F1000 H SMod + L50; №1580 6920-6923	бр.	2	22'989.00	45'978.00
Общо лв. без ДДС:							83'842.00

Механизъм задвижващ тип: rAB3 Am 20 F1000 H SMod + L50; Серийен №1580 6916-6917; Поръчка №15/6582; Ком №150715;							
За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду100/Py1,6МПа /T=30°C; обозначение: ОК.100.АВ.140Э СБ; Технологично означение: 5,6UA11S02							
№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	к-т	2	1'542.00	3'084.00
2.	Колело зъбно винтово с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело зъбно винтово с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	1	549.00	549.00
3.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	2	210.00	420.00
4.	Колело червячно	иден.№ 202-1	Колело червячно, иден.№ 202-1	бр.	1	727.00	727.00
5.	Колело зъбно винтово	иден.№ 204	Колело зъбно винтово, иден.№ 204	бр.	1	525.00	525.00
6.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	1	904.00	904.00
7.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	1	191.00	191.00
8.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	1	969.00	969.00
9.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z1	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z1	к-т	1	1'110.00	1'110.00
10.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	1	1'879.00	1'879.00
11.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	1	418.00	418.00

12.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	1	231.00	231.00
13.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12(12z1)	Колело зъбно на превключвател за хода z=12, иден.№ 2/12(12z1)	бр.	1	5'804.00	5'804.00
14.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	1	486.00	486.00
15.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	1	не се използва	
16.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	1	1'635.00	1'635.00
17.	Механизъм задвижващ (редуктор), сер. №1580 6916-6917	rAB3 Am20 F1000 H SMod + L50	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: rAB3 Am 20 F1000 H SMod + L50; №1580 6916-6917	бр.	1	22'989.00	22'989.00
Общо лв. без ДДС:							41'921.00

**Механизъм задвижващ тип: rAB3 Am 40 F1000 H SMod + L75; Серийен №1580 6914-6915; Поръчка №15/6582; Ком №150715;
За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду150/Py1,6МПа /T=100°C; обозначение: ОК.150.АВ.140Э СБ; Технологично означение: 5,6RT40S01**

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01_Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01_Viton	к-т	2	1'542.00	3'084.00
2.	Колело зъбно винтово с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело зъбно винтово с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	1	549.00	549.00
3.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	2	210.00	420.00
4.	Колело червячно	иден.№ 202-1	Колело червячно, иден.№ 202-1	бр.	1	727.00	727.00
5.	Колело зъбно винтово	иден.№ 204	Колело зъбно винтово, иден.№ 204	бр.	1	525.00	525.00
6.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	1	904.00	904.00
7.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	1	191.00	191.00
8.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	1	969.00	969.00
9.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	1	486.00	486.00

10.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z2	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z2	к-т	1	1'110.00	1'110.00
11.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	1	1'879.00	1'879.00
12.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	1	418.00	418.00
13.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	1	231.00	231.00
14.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=12, иден.№ 2/12 месинг	бр.	1	5'804.00	5'804.00
15.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	1	не се използва	
16.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	1	1'635.00	1'635.00
17.	Механизъм задвижващ (редуктор), сер. №1580 6914-6915	гAB3 Am40 F1000 H SMod + L75	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: гAB3 Am 40 F1000 H SMod + L75; №1580 6914-6915	бр.	1	23'362.00	23'362.00
Общо лв. без ДДС:							42'294.00

Механизъм задвижващ тип: гAB3 Am 20 F1000 H SMod + L50; Сериен №1580 6918-6919; Поръчка №15/6582; Ком №150715; За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду150/Ру1,6МПа /Т=30°С; обозначение: ОК.150.АВ.140Э-01СБ; Технологично означение: 5,6UA12S02							
№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	к-т	2	1'927.00	3'854.00
2.	Колело зъбно винтово с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело зъбно винтово с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	1	686.00	686.00
3.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	2	264.00	528.00
4.	Колело червячно	иден.№ 202-1	Колело червячно, иден.№ 202-1	бр.	1	908.00	908.00
5.	Колело зъбно винтово	иден.№ 204	Колело зъбно винтово, иден.№ 204	бр.	1	656.00	656.00
6.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	1	1'136.00	1'136.00
7.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	1	250.00	250.00

8.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	1	1'210.00	1'210.00
9.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	1	608.00	608.00
10.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z1	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z1	к-т	1	1'399.00	1'399.00
11.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	1	2'350.00	2'350.00
12.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	1	528.00	528.00
13.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	1	292.00	292.00
14.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=12, иден.№ 2/12 месинг	бр.	1	7'249.00	7'249.00
15.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	1	не се използва	
16.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	1	2'065.00	2'065.00
17.	Механизъм задвижващ (редуктор), Сер. №1580 6918-6919	гAB3 Am20 F1000 H SMod + L50	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: гAB3 Am 20 F1000 H SMod + L50; №1580 6918-6919	бр.	1	22'989.00	22'989.00
Общо лв. без ДДС:							46'708.00

Механизъм задвижващ тип: гAB3 Am 15 F1000 H SMod + L50; Сериен №1580 6924-6925; Поръчка №15/6582; Ком №150715;

За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду200/Ру1,6МПа /Т=250°С; обозначение: ОК.200.АВ.140Э СБ; Технологично означение: 5,6SG11S02

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Технически характеристики	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	к-т	2	1'542.00	3'084.00
2.	Колело зъбно винтово с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело зъбно винтово с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	1	549.00	549.00
3.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	2	210.00	420.00
4.	Колело червячно	иден.№ 202-1	Колело червячно, иден.№ 202-1	бр.	1	727.00	727.00
5.	Колело зъбно винтово	иден.№ 204	Колело зъбно винтово, иден.№ 204	бр.	1	525.00	525.00

6.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	1	904.00	904.00
7.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	1	191.00	191.00
8.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	1	969.00	969.00
9.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	1	486.00	486.00
10.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z1	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z1	к-т	1	1'110.00	1'110.00
11.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	1	1'879.00	1'879.00
12.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	1	418.00	418.00
13.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	1	231.00	231.00
14.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=12, иден.№ 2/12 месинг	бр.	1	5'804.00	5'804.00
15.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	1	не се използва	
16.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	1	1'635.00	1'635.00
17.	Механизъм задвижващ (редуктор), Сер. №1580 6924-6925	rAB3 Am15 F1000 H SMod + L50	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: rAB3 Am 20 F1000 H SMod + L50; №1580 6924-6925	бр.	1	22'989.00	22'989.00
Общо лв. без ДДС:							41'921.00

Механизъм задвижващ тип: rAB3 Am 20 F1000 H SMod + L75; Сериен №1580 6926-6927; Поръчка №15/6582; Ком №150715;

За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду200/Py1,6МПа /T=250°C; обозначение: ОК.200.АВ.140Э -01СБ; Технологично означение:

5,6SG10S04

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	к-т	2	1'542.00	3'084.00
2.	Колело зъбно винтово с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело зъбно винтово с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	1	549.00	549.00

3.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	2	210.00	420.00
4.	Колело червячно	иден.№ 202-1	Колело червячно, иден.№ 202-1	бр.	1	727.00	727.00
5.	Колело зъбно винтово	иден.№ 204	Колело зъбно винтово, иден.№ 204	бр.	1	525.00	525.00
6.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	1	904.00	904.00
7.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	1	191.00	191.00
8.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	1	969.00	969.00
9.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	1	486.00	486.00
10.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z1	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z1	к-т	1	1'110.00	1'110.00
11.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	1	1'879.00	1'879.00
12.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	1	418.00	418.00
13.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	1	231.00	231.00
14.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=12, иден.№ 2/12 месинг	бр.	1	5'804.00	5'804.00
15.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	1	не се използва	
16.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	1	1'635.00	1'635.00
17.	Механизъм задвижващ (редуктор), Сер. №1580 6926-6927	гAB3 Am20 F1000 H SMod + L75	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: гAB3 Am 20 F1000 H SMod + L75; №1580 6926-6927	бр.	1	23'362.00	23'362.00
Общо лв. без ДДС:							42'294.00

Механизъм задвижващ тип: rAB3 Am 20 F1000 H SMod + L75; Сериен №1580 6928-6929; Поръчка №15/6582; Ком №150715;

За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду200/Py1,6МПа /T=250°C; обозначение: ОК.200.АВ.140Э-02 СБ; Технологично означение:

5,6SG70S02

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	к-т	2	1'542.00	3'084.00
2.	Колело зъбно винтово с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело зъбно винтово с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	1	549.00	549.00
3.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	2	210.00	420.00
4.	Колело червячно	иден.№ 202-1	Колело червячно, иден.№ 202-1	бр.	1	727.00	727.00
5.	Колело зъбно винтово	иден.№ 204	Колело зъбно винтово, иден.№ 204	бр.	1	525.00	525.00
6.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	1	904.00	904.00
7.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	1	191.00	191.00
8.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	1	969.00	969.00
9.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	1	486.00	486.00
10.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z1	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z1	к-т	1	1'110.00	1'110.00
11.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	1	1'879.00	1'879.00
12.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	1	418.00	418.00
13.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	1	231.00	231.00
14.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=12, иден.№ 2/12 месинг	бр.	1	5'804.00	5'804.00
15.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	1	не се използва	
16.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	1	1'635.00	1'635.00

17.	Механизъм задвижващ (редуктор), Сер. №1580 6928-6929	гAB3 Am20 F1000 H SMod + L75	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: гAB3 Am 20 F1000 H SMod + L75; №1580 6928-6929	бр.	1	23'362.00	23'362.00
Общо лв. без ДДС:							42'294.00

**Механизъм задвижващ тип: гAB3 Am 40 F1000 H SMod Spa + L150; Сериен №1580 6910-6913; Поръчка №15/6582; Ком №150715;
За регулиращ клапан с ел. задвижване: Ду300/Py1,5МПа /T=160°C; обозначение: ОК.300.АВ.140Э СБ; Технологично означение:
5,6RN41,42S01**

№ по ред	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М. ед.	К-во	Ед. цена без ДДС	Стойност без ДДС
1.	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	иден.№ SET01	Уплътнения комплект, материал: Витон, иден.№ SET01 Viton	к-т	8	1'542.00	12'336.00
2.	Колело зъбно винтово с наклонени зъби	иден.№ 1z1	Колело зъбно винтово с наклонени зъби, иден.№ 1z1	бр.	3	549.00	1'647.00
3.	Гайка бронзова за шпиндела, ИД по Infor 125553	Иден. № 2000	Гайка бронзова за шпиндела, Иден. № 2000	бр.	1	1'434.00	1'434.00
4.	Лагер аксиален комплект 2бр.,	иден.№ 2004	Лагер аксиален комплект 2бр., иден.№ 2004	к-т	3	210.00	630.00
5.	Колело червячно	иден.№ 202-1	Колело червячно, иден.№ 202-1	бр.	5	727.00	3'635.00
6.	Колело зъбно винтово	иден.№ 204	Колело зъбно винтово , иден.№ 204	бр.	3	525.00	1'575.00
7.	Пръстен на съединителя	иден.№ 206	Пръстен на съединителя, иден.№ 206	бр.	3	904.00	2'712.00
8.	Пружина напорна	иден.№ 207	Пружина напорна, иден.№ 207	бр.	3	191.00	573.00
9.	Лагер сачмен на кухият вал-комплект	иден.№ 208	Лагер сачмен на кухият вал-к-т, иден.№ 208	к-т	3	969.00	2'907.00
10.	Шпиндел, ИД по Infor 125560	L150, иден. № 4002- L150	Шпиндел, L150, иден. № 4002- L150	бр.	3	6'460.00	19'380.00
11.	Маншон	иден.№ 4008	Маншон, иден.№ 4008	бр.	3	1'032.00	3'096.00
12.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z1	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z1	к-т	2	1'110.00	2'220.00

13.	Ръчка, стандартна комплект	иден.№ 4z2	Ръчка, стандартна комплект, иден.№ 4z2	к-т	2	неприложим №	
14.	Вал червячен	иден.№ 5z1-1	Вал червячен, иден.№ 5z1-1	бр.	3	1'878.00	5'634.00
15.	Пиньон на електродвигателя	z1, иден.№ 602	Пиньон на електродвигателя, z1, иден.№ 602	бр.	3	418.00	1'254.00
16.	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби	z2, иден.№ 603	Колело зъбно цилиндрично с прави зъби, z2, иден.№ 603	бр.	3	231.00	693.00
17.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=12, иден.№ 2/12 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=12, иден.№ 2/12 месинг	бр.	3	5'804.00	17'412.00
18.	Колело зъбно на превключвател за хода	z=32, иден.№ 2/32 месинг	Колело зъбно на превключвател за хода, z=32, иден.№ 2/32 месинг	бр.	3	не се използва	
19.	Палец на вал	иден.№ 3z1	Палец на вал, иден.№ 3z1	бр.	3	1'635.00	4'905.00
20.	Механизъм задвижващ (редуктор), Сер. №1580 6910-6913	гAB3 Am40 F1000 H SMod Spa+ L150	Механизъм задвижващ (редуктор) тип: гAB3 Am40 F1000 H SMod + L150; №1580 6910-6913	бр.	2	23'345.00	46'690.00
Общо лв. без ДДС:							128'733.00
Общо по всички позиции, лв. без ДДС:							470'007.00

Забележка: всички предложени части са по клас на безопасност 4-N и кат. по сеизмика 3

I. Документи при доставка:

1. Общ. чертеж на резервни части;
2. Условие за съхранение;
3. Декларация за съответствие, издаден от завода производител;
4. Сертификат за произход;
5. Сертификат за материали 3.1 на части към което применимо;
6. Документи от заводски изпитание на части на които применимо;
7. Документ отразяващ дата на производство и срок на годност на всеки продукт.

Документи по позиции от 1 до 6 ще бъдат представени на хартиен носител- 3 екз и 1 екз.на електронен носител.

II. Условие на доставка:

DDP АЕЦ Козлодуй (Incoterms 2010)

III. Срок за доставка:

10 месеца от подписан Договор.

IV. Гаранционен срок:

24 месеца от датата на доставка.

V. Период валидност на офертата: до 31.12.2024г.

VI. Документ за представителство: Фирма“АКВА ДЖЕТ 2011” ЕООД генерален представител на “SCHIEBEL Antriebstechnik“ GmbH в България.

Лице за контакт:

Арменуи Мадоян моб. +41 775 234 428

Email: armenui.madoyan@eneqconsult.com

С уважение:

Управител /Арменуи Мадоян/

Изх. № 2024-09-02-010
София, 02.09.2024г.

ПЪЛНОМОЩНО

Фирма "АКВА ДЖЕТ 2011" ЕООД, с адрес: 1700 София, ул. "Академик Йордан Трифонов" №5, вх. В, регистрирана в Търговския регистър с ЕИК 201532225, като официален представител за Р България на „SCHIEBEL Antriebstechnik GmbH“, Австрия, производител на електрически изпълнителни механизми монтирани на регулиращи арматури тип:

DN150/PN1,6 МПа /T=100°C (OK.150.AB.140 Э) за KKS: 5,6RT40S01
DN300/PN1,5 МПа /T=160°C (OK.300.AB.140Э) за KKS: 5,6RN41,42S01
DN200/PN1,6 МПа /T=250°C (OK.200.AB.140Э-02) за KKS: 5,6SG70S02
DN200/PN1,6 МПа /T=250°C (OK.200.AB.140Э-01) за KKS: 5,6SG10S04
DN200/PN1,6 МПа/T=250°C (OK.200.AB.140Э) за KKS: 5,6SG11S02
DN150/PN1,6 МПа /T=30°C (OK.150.AB.140Э-01) за KKS: 5,6UA12S02
и други не изброени в настоящо пълномощно,

упълномощава фирма „ЕНЕК КОНСУЛТ“ ООД, ул. Църноок 5, ет. 1, ап.3, Столична община, 1421 София, България, с Управител г-жа Армению Мадоян, да представлява „SCHIEBEL Antriebstechnik GmbH“ пред „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и дава права за продажба на резервни части за горепосочените изпълнителни механизми.

Оторизационното писмо е валидно и се отнася за участие както в пазарна консултация, така и в тръжна процедура за проекта в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

Mariana
Nikolova
Dobрева

Digitally signed
by Mariana
Nikolova Dobрева
Date: 2024.09.03
14:24:55 +03'00'



1700 СОФИЯ
ул. „Академик Йордан
Трифонов“ № 5, вх. В, офис В2

Тел. +359 (0)888100087
+359 (0)889960656
office@aquajet.bg
www.aquajet.bg
www.shop.aquajet.bg

Идент.№:201532225
ДДС №:BG201532225

Банка УниКредит Булбанк
София Бизнес Парк
IBAN BG35 UNCR 7000 1523 4110 18
BIC (SWIFT) код: UNCRBGSF