



ЕНЕРГЕТИЧЕСКА ТЕХНИКА ООД

1113, София, ул. Райко Алексиев № 26, бл.3, вх. Б, ап.10,
Тел/факс: +359 2 870 72 32, Тел: +359 888 608 721, bgatom@gmail.com



Пълномощен представител на Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH в България



Siempelkamp

NIS Ingenieurgesellschaft mbH

До: «АЕЦ Козлодуй» ЕАД,
3321, гр. Козлодуй,

На внимание на:
г-жа Силвия Брешкова,
Началник отдел „Договори“
Тел. 0973 7 39 77
commercial@npp.bg

гр. София
Изх. № 170325-02 от 17.03.2025 г.

Относно: Пазарно проучване №55557 с предмет „Техническо обслужване на хидравличен гайковерт Machine № 823 377 100 000 00, Serial № 611 524, производство на фирма “Siempelkamp Tensioning Systems“ GmbH“.

Уважаеми г-жо Брешкова,

В съответствие с изискванията на Вашата покана № 55557 за пазарна консултация с предмет с „Техническо обслужване на хидравличен гайковерт Machine № 823 377 100 000 00, Serial № 611 524, производство на фирма “Siempelkamp Tensioning Systems“ GmbH“, ние ви изпращаме нашето индикативно предложение.

Приложения:

1. Индикативно предложение за участие в пазарна консултация № 55557 с „Техническо обслужване на хидравличен гайковерт Machine № 823 377 100 000 00, Serial № 611 524, производство на фирма “Siempelkamp Tensioning Systems“ GmbH;
2. Пълномощно от Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH за Енергетическа техника ООД

С Уважение.
Заличено на основание ЗЗЛД



ЕНЕРГЕТИЧЕСКА ТЕХНИКА ООД

1113, София, ул. Райко Алексиев № 26, бл.3, вх. Б, ап.10,
Тел/факс: +359 2 870 72 32, Тел: +359 888 608 721, bgatom@gmail.com



Пълномощен представител на Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH в България



Siempelkamp
NIS Ingenieurgesellschaft mbH

Изх.№ 170325-01 от 17.03.2025г.

ИНДИКАТИВНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в пазарна консултация № 55557 с „Техническо обслужване на хидравличен гайковерт Machine № 823 377 100 000 00, Serial № 611 524, производство на фирма “Siempelkamp Tensioning Systems“ GmbH“.

от „Енергетическа техника“ ООД

представявано от Вячеслав Викторович Александров, управител, със седалище и адрес на управление: България, 1113, София, ул. Райко Алексиев № 26, бл.3, вх. Б, ап.10, вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № 130439449, ИН по ЗДДС № BG 130439449:

1. Доставка на резервни части необходими за техническото обслужване съгласно Таблица 1.

Таблица 1:

Поз. №	Наименование, тип, марка и описание на вида и характеристиките	Чертеж	Марка	К-во	Ед. Цена (лв)	Цена Без ДДС (лв)
1	Комплект уплътнения за цилиндрите състоящ се от:	999 000 001 087 00				
1.1	Опорен пръстен 98/75x11,9	823 334 600 020 00	Бр.	5	1 146,00	5 730,00
1.2	Опорен пръстен 130/105x13,9	823 337 210 040 00	Бр.	5	1 527,00	7 635,00
1.3	Защитен пръстен 79,6/74,9x1	823 334 600 040 00	Бр.	22	186,00	4 092,00
1.4	Защитен пръстен 129,9/123,6x1,5	823 334 600 050 00	Бр.	22	235,00	5 170,00
1.5	Уплътнение 88x5	000 000 040 025 28	Бр.	22	23,00	506,00
1.6	Уплътнение 74,5x3	000 000 040 025 27	Бр.	22	23,00	506,00
1.7	Уплътнение 104x6	000 051 476 918 00	Бр.	22	129,00	2 838,00
1.8	Уплътнение 122x4	000 000 040 025 29	Бр.	22	35,00	770,00
1.9	Стопорен пръстен DIN 472-98x3	000 000 032 090 75	Бр.	5	22,00	110,00
1.10	Стопорен пръстен DIN 471-105x4	000 000 032 010 54	Бр.	5	29,00	145,00
2	Комплект уплътнения за преобразувателя на налягане, състоящ се от:	823 510 490 000 00 Ревизия на части за преобразувателя на налягане 823 090 940 000 00				
2.1	Опорен пръстен 33x12,9	823 510 490 050 00	Бр.	2	1 169,00	2 338,00
2.2	Защитен пръстен 44,8x1	823 510 490 060 00	Бр.	3	431,00	1 293,00
2.3	Защитен пръстен 20,7x1	823 510 490 070 00	Бр.	3	418,00	1 254,00
2.4	Опорен пръстен 70x76x1,02 8-232n-300-90	000 000 040 055 06	Бр.	3	25,00	75,00
2.5	Плоско U уплътнение 14,7x22x1,5	000 000 040 332 57	Бр.	3	40,00	120,00
2.6	Гумено -турконово уплътнение Gs-55042-0700-46-330	000 000 031 564 30	Бр.	2	473,00	946,00
2.7	O-уплътнение 66,27x3,53	000 000 040 024 59	Бр.	3	19,00	57,00
2.8	O-уплътнение 39x3	000 051 438 918 00	Бр.	3	19,00	57,00
2.9	O-уплътнение 25x3,5	000 051 426 018 00	Бр.	3	8,00	24,00
2.10	O-уплътнение 15x3	000 000 040 025 31	Бр.	3	19,00	57,00
2.11	O-уплътнение 13,94x2,62	000 051 552 718 00	Бр.	5	16,00	80,00
2.12	O-уплътнение 9,25x1,78	000 000 040 022 48	Бр.	8	17,00	136,00

2.13	Входен клапан	823 120 290 030 00	Бр.	2	3 024,00	6 048,00
2.14	Изходен клапан	823 120 490 110 00	Бр.	2	2 881,00	5 762,00
2.15	О-уплътнение 11,5x2	000 051 407 705 00	Бр.	3	30,00	90,00
2.16	Защитен пръстен Rd. 23/21x1,2	823 120 490 130 00	Бр.	3	343,00	1 029,00
2.17	О-уплътнение 18x1,5 №2575-178.707	000 000 040 025 19	Бр.	3	20,00	60,00
2.18	О-уплътнение 6,07x 1,78	000 051 551 018 00	Бр.	3	20,00	60,00
3	Комплект уплътнения за въртящия се фитинг, състоящ се от:	823 338 112 000 00				
3.1	Стопорен пръстен 20x1,2	000 046 502 283 00	Бр.	2	11,00	22,00
3,2	Стопорен пръстен 20x1,2	000 046 502 247 00	Бр.	2	6,00	12,00
3.3	О-уплътнение 15,55 x 2,62	000 051 554 218 00	Бр.	4	22,00	88,00
3.4	Опорен пръстен 16,26 x 2,08	000 051 770 933 00	Бр.	4	40,00	160,00
4	Резервни части за единичен изтеглящ сегмент:	514 306 500 000 00				
4.1	Съединителен шланг DN 5x500 lang	514 306 500 010 00	Бр.	1	3 046,00	3 046,00
4.2	Нипел с адаптер	823 335 880 000 00	Бр.	1	1 067,00	1 067,00
4.3	Муфа с адаптер	823 361 880 000 00	Бр.	1	1 405,00	1 405,00
5	Резервни части за система за включване на шланги за високо налягане:	823 377 280 000 00				
5.1	Нипел с адаптер	823 335 880 000 00	Бр.	1	1 067,00	1 067,00
5.2	Муфа с адаптер	823 361 880 000 00	Бр.	5	1 405,00	7 025,00
5.3	Съединителен шланг DN 5x790 lang	823 377 281 000 00	Бр.	4	3 190,00	12 760,00
5.4	Т-съединение	823 361 000 290 00	Бр.	2	1 799,00	3 598,00
5.5	Штекер	000 055 275 602 00	Бр.	1	152,00	152,00
6	Шлангове високо налягане:	985 016 801 570 00				
6.1	Съединителни шлангове DN5x5000 lang	985 016 801 580 00	Бр.	1	4 028,00	4 028,00
6.2	Адаптер	985 016 801 230 00	Бр.	2	222,00	444,00
6.3	Нипел	985 016 801 240 00	Бр.	1	610,00	610,00
6.4	Муфа	985 016 801 250 00	Бр.	1	1 035,00	1 035,00
7	Резервни части за електро-хидравличния блок:	823 377 780 000 00				
7.1	Филтър за запълване	985 016 053 190 00	Бр.	1	268,00	268,00
7.2	Филтриращ елемент 10µm	985 016 079 580 00	Бр.	1	393,00	393,00
8	Штифт 3x10 DIN 1481	000 046 704 547 00	Бр.	10	4,00	40,00
9	Документация, опаковка и транспорт	-			3 528,00	3 528,00
Общо: Осемдесет и седем хиляди, седемстотин тридесет и шест лева 00 стотинки без ДДС						87 736,00

2. Шеф-инженерни дейности и авторски надзор при обслужване на гайковерт за СРК съгласно Таблица 2.

Таблица2:

Поз. №	Наименование	Количество	Ед. Цена (лв)	Цена Без ДДС (лв)
1	Сервизен персонал:	1 специалист		
1.1	Специалист механик. Работна седмица 5 дни и 1 допълнителен ден за оформяне.	6 дни	4 240,00	25 440,00
1.2	Стойност на време за пътуване и пътни за пристигане и връщане.	2 дни	6 800,00	13 600,00
Обща цена: Тридесет и девет хиляди, четиридесет лева 00 стотинки без ДДС				39 040,00

Обща сума на индикативното предложение: 126 776,00 (сто двадесет и шест хиляди, седемстотин седемдесет и шест лева) без ДДС.

Срок за доставка: 120 календарни дни от датата на сключване на договора с право на предсрочна доставка.

Срок на работа на шеф-инженера и авторски надзор: по графика на Възложителя;

Производител: Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH - правоприемник на Siempelkamp Tensioning Systems GmbH.

Условия на доставка: DAP АЕЦ Козлодуй.

Условие за плащане – до 30 календарни дни от датата на приемане.

Гаранция:

1. В течение 12 (дванайсет) месеца от дата на въвеждане в експлоатация, но не повече от 24 (двадесет и четири) месеца от датата на доставка. Гаранцията не се разпространява върху детайли получили износване и повреди получени поради небрежно отношение съхранение в разрез с предписаните от производителя условия.
2. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти и/или отклонение в техническите показатели, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ги отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите и/или отклоненията в техническите показатели трябва да се извърши в срок от 90 /деветдесет/ дни от датата на писмената reklamacija на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
3. Ако се установи, че дефектът и/или отклоненията в техническите показатели не могат да бъдат отстранени, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ доставя нови стоки за своя сметка в срок от 180 /сто и осемдесет/ дни. Върху новодоставената стока се установява нов гаранционен срок, равен на този от т. 1.

Документи придружаващи стоката при доставка:

- Сертификат/декларация за съответствие;
- Сертификат/декларация за произход;
- Условия за съхранение и срок на годност при кратко, средно и дългосрочно съхранение;
- Паспорт;
- Гаранционна карта.

Приложение:

1. Пълномощно от Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH за Енергетическа техника ООД.

Заличено на основание ЗЗЛД

**Vollmacht Nr. NIS-ET-005/TS 2024
über die Übergabe der exklusiven Vertriebsrechte**

**Пълномощно № NIS-ET-005/TS 2024
за ексклузивни дистрибуторски права**

<p>Дружеството Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH, клон Люнен, Хютеналее 80, 44534 Люнен, Германия, представлявано от Изпълнителния директор господин Ян-Кристоф Йенке, действащ въз основа на вписване в Търговския регистър на градския съд на гр. Ашафенбург №HRB 10192 и Управителя на клона господин Томас Отто, предоставя ексклузивни дистрибуторски права на дружеството «Енергетическа техника» ООД, ДДС BG130439449, регистрирано на адрес: България, 1113 София, ул. Райко Алексиев №26, блок 3, вход Б, ап.10, представлявано от Изпълнителните директори господин Вячеслав Александров и господин Дмитрий Александров за продажба на продукцията и реализация на услуги на Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH, на територията на Република България.</p> <p>Пълномощното е валидно до 31.12.2026 г.</p>	<p>Die Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH, Standort Lünen, Hüttenallee 80, 44534 Lünen, Deutschland, vertreten durch den Geschäftsführer Herrn Jan-Christof Jähne, tätig auf der Basis der Eintragung in das Handelsregister Nr. HRB 10192 beim Amtsgericht Aschaffenburg und den Leiter Geschäftsbereich Tensioning Systems Herrn Thomas Otto, übergibt ihre exklusive Vertriebsrechte zum Verkauf von Produkten und Leistungen der Firma Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH auf dem Territorium der Republik Bulgarien der Firma Energeticheska Technika OOD, VAT BG130439449, juristische Adresse: Bulgarien, 1113, Sofia, Rajko Alexiev -Str Nr. 26, Wohnblock 3, Eingang B, ap. 10, vertreten durch den Geschäftsführer Herrn Viacheslav Aleksandrov und den Geschäftsführer Herrn Dmitry Aleksandrov.</p> <p>Diese Vollmacht ist bis zum 31.12.2026 gültig.</p>
---	---

Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH
Заличено на основание ЗЗЛД

Ян-Кристоф Йенке/ Jan-Christof Jähne
Изпълнителен директор/ Geschäftsführer

Томас Отто/Thomas Otto
**Управител на клон/
Leiter Geschäftsbereich Tensioning Systems**

Люнен/ Lünen, 07.01.2025