

Индикативно предложение по пазарна консултация № 51444

с предмет: „Доставка на резервни части за филтри, производство на HYDAC INTERNATIONAL GMBH”

от

ХИДАК ЕООД, 1592, София, ул. Амстердам №9, тел. 02/970-60-50, 02/970-60-75, ЕИК №121450578, ИН по ЗДДС № BG121450578
/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК № и ИН по ЗДДС №/

Филтър техническа вода тип: RF7-7A-EU1-NP-N-1-2B-0/KS3000-7-2406457, Fab.Nr: CF41304; PN: 1359638 Технологично обозначение: 5,6 VB51,52N01						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена в лева без ДДС	Стойност в лева без ДДС
1	137854	Уплътнения комплект, Арт.номер: 1345580, тип DICHTSATZ; (включват всички уплътнения по филтъра)	к-т	2	5'544,78	11'089,56
2	137855	Мотор-редуктор, Арт.номер: 6171668, тип: G-MOT RF3-5/8-400/460V-50/60Hz-IP55-00*	бр.	1	12'118,43	12'118,43
3	137856	Възел предавателен, проходен през горен капак, RF7-7 тип:Wellendurchführung oben RF7-7	бр.	1	7'163,04	7'163,04
4	137857	Елементи филтърни комплект, RF7-7 с арт.номер: 1359673, тип: K3X x 24 + K4X x 20 = 44 pcs (филтриращи елементи малък диаметър – 24бр. + филтриращи елементи голям диаметър-20бр.)	к-т	1	109'136,64	109'136,64
Маслоочистващи машини тип: FA3 RR20 PG160-4, FAM-25, FAM-70 и FAM-95 Технологично обозначение: 5,6 VB51,52N01						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена в лева без ДДС	Стойност в лева без ДДС
1	134115	Елемент филтърен 5 µm 2600 R 005 ON/-KB-SO-14FT16, за маслоочистваща машина FAM 95; Кат. № 731263072	бр.	8	2'261,08	18'088,64
2	134116	Елемент филтърен 10 µm 2600 R 010 ON/-KB-SO-14FT16, за маслоочистваща машина FAM 95; Кат. № 731263073	бр.	8	2'050,68	16'405,44
3	81706	Елемент филтърен 1300 R 010 ON за маслоочистваща машина HYDAC	бр.	8	1'258,28	10'066,24
4	96250	Елемент филтърен 2600 R010 ON за маслоочистваща машина HYDAC	бр.	9	2'050,68	18'456,12
5	96251	Елемент филтърен 2600 R005 ON за маслоочистваща машина HYDAC	бр.	9	2'255,69	20'301,21
6	134119	Масло за вакуумна ротационна бутална помпа, Кат.№ 6018128	л.	5	317,55	1'587,75

Филтър линеен тип: RFL W/HC 5220 CR 100A 1.x/-Z-B0.3GA-S0929-04668311 Технологично обозначение: 5,6 VB51,52N01						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена в лева без ДДС	Стойност в лева без ДДС
1	137778	Филтърен елемент, тип: 2600 R 100 W/HC /-B0.3-SO929, номинална филтрация, финост на филтрация: 100 µm; устойчивост на пад на налагане през елемента: 20 bar; филтрираща площ: 32847 cm ² ; филтриращ материал: неръждаема стоманена мрежа /stainless steel wire mesh/; вграден байпасен клапан; диапазон на работна температура: -30°C до +100 °C; посока на потока: отвън на вътре; флуида (съвместимост): хидравлични минерални масла H to HLPD DIN 51524, смазочни минерални масла DIN 51517, API, ACEA, DIN 51515, ISO 6743 и др.	бр.	24	5'907,44	141'778,56
Мазилен агрегат тип: 0073.02.94920 Технологично обозначение: 5,6 PM41.42,43D01						
№ по ред	ID на Възложителя	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	М.ед.	К-во	Ед. цена в лева без ДДС	Стойност в лева без ДДС
1	137779	Елемент филтърен, тип: 0660 R 020 ON/-B1-SO929, абсолютна филтрация; финост на филтрация: 20 µm; устойчивост на пад на налагане през елемента: 20 bar; капацитет на задържане на механични замърсявания съгласно ISO 4572 (@Делта p = 2 bar): 116.1 g; филтриращ материал: мрежа от стъквени влакна; вграден байпасен клапан; диапазон на работна температура: -30°C до +100 °C; посока на потока: от вън на вътре; флуида (съвместимост): хидравлични минерални масла H to HLPD DIN 51524, смазочни минерални масла DIN 51517, API, ACEA, DIN 51515, ISO 6743 и др.	бр.	12	820,36	9'844,32
Обща стойност в лева без ДДС						376'035,95

Срок за доставка:

150-160 работни дни след сключване на договор

Условие за доставка:

СРТ София

Гаранционен срок:

12 месеца след доставка, друго: по договаряне срещу допълнително заплащане

Съпроводителна документация при доставка:

Даначна фактура оригинал, Приемно-предавателен протокол (Декларация на производителя и Сертификат на производителя „О“ по DIN 55350-18 като текст към приемно-предавателния протокол), Декларация за произход и Декларация за съответствие.