

Индикативно предложение по проведенни пазарни консултации №50914 с предмет
„Доставка на помпи и резервни части и консумативи, производство на „ВИПОМ“ АД“
от „ВИПОМ“ АД, ЕИК 815123244, адрес :гр.Видин , ул.Цар Иван Асен II №9
ел.поща:vi rom@virof.com , Лице за контакти:Гошо Георгиев – Изпълнителен директор

№	Описание и	Технически характеристики на Възложителя	Размери		Описание и	Технически характеристики на Възложителя	Марка/ мерна единица	Количество во	Ед.цена		Стойност	
			Означения						без ДДС	с ДДС	без ДДС	с ДДС
1	Помпа	вакуум ротационна тип 6ВП; с втулка от неръждаема стомана; двигател: 1кW/2900об/мин			Помпа	вакуум ротационна тип 6ВП; с втулка от неръждаема стомана; двигател: 1кW/2900об/мин	бр.	2	1334,00		2668,00	
2	Помпа	центробежна едностъпална тип ЗЕЗ2А-М; моноблок;намаглен външен размер на работното колело; Q=3л/с; P=32кг/см2			Помпа	центробежна едностъпална тип ЗЕЗ2А- М; моноблок;намаглен външен размер на работното колело; Q=3л/с; P=32кг/см2	бр.	1	1101,00		1101,00	
3	Тяло нагнетателно	за помпа 25Е50М. По конструктивна документация на производителя: фирма "Випом" АД, гр. Видин			Тяло нагнетателно	за помпа 25Е50М. По конструктивна документация на производителя: фирма "Випом" АД, гр. Видин	бр.	3	545,00		1635,00	
4	Вал	за помпа центробежна тип 100Е32; УС54,55D01			Вал	за помпа центробежна тип 100Е32; УС54,55D01	бр.	2	223,00		446,00	
5	Втулка	предпазна за помпа центробежна тип 100Е32; УС54,55D01			Втулка	предпазна за помпа центробежна тип 100Е32; УС54,55D01	бр.	2	46,00		92,00	

6	Колело работно	за помпа центробежна тип 100E32; UC54,55D01	Колело работно	за помпа центробежна тип 100E32; UC54,55D01	бр.	2	489,00	978,00
7	Тяло нагнетателно	250001001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Тяло нагнетателно	250001001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	1696,00	5088,00
8	Тяло салниково	250005001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Тяло салниково	250005001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	1207,00	3621,00
9	Втулка	предпазна, 250009001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Втулка	предпазна, 250009001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	107,00	321,00
10	Вал	250012001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Вал	250012001, тип ЗЕ17КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	321,00	963,00
11	Тяло нагнетателно	250001003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Тяло нагнетателно	250001003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	2678,00	8034,00

12	Тяло салниково	250005003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Тяло салниково	250005003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчиво, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	2137,00	6411,00
13	Втулка	предпазна 250009003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчива, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Втулка	предпазна 250009003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчива, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	136,00	408,00
14	Вал	250012003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчива, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	Вал	250012003, тип 7Е40КУЛ, корозионно устойчива, съгласно номенклатурата на производителя, за Помпа центробежна тип "Е-КУЛ"	бр.	3	321,00	963,00
15	Колело	работно, за центробежна помпа тип 12Е50М, Кат.№.2 501-01-00-02, за Помпа ІМ31,32,33D01	Колело	работно, за центробежна помпа тип 12Е50М, Кат.№.2 501-01-00-02, за Помпа ІМ31,32,33D01	бр.	4	168,00	672,00
16	Уплътнение	"О" пръстен, за центробежни помпи тип 12Е50М и 12Е50АМ, бутил-каучук, ф210х4, за Помпи ІМ31,32,33D01	Уплътнение	"О" пръстен, за центробежни помпи тип 12Е50М и 12Е50АМ, бутил-каучук, ф210х4, за Помпи ІМ31,32,33D01	бр.	4	7,00	28,00
17	Пръстен	салников, за центробежни помпи тип 12Е50М и 12Е50АМ, Кат.№. 3Н15-59/03, за Помпи ІМ31,32,33D01	Пръстен	салников, за центробежни помпи тип 12Е50М и 12Е50АМ, Кат.№. 3Н15-59/03, за Помпи ІМ31,32,33D01	бр.	4	25,00	100,00

18	Фланец	салников, за центробежни помпи тип 12E50M и 12E50AM, Кат.№. ЗН18-76/03, за Помпи IM31,32,33D01	Фланец	салников, за центробежни помпи тип 12E50M и 12E50AM, Кат.№. ЗН18-76/03, за Помпи IM31,32,33D01	бр.	4	29,00	116,00
19	Втулка	предпазна, за центробежни помпи тип 12E50M и 12E50AM, Кат.№. ЗН18-76/03, за Помпи IM31,32,33D01	Втулка	предпазна, за центробежни помпи тип 12E50M и 12E50AM, Кат.№. ЗН18-76/03, за Помпи IM31,32,33D01	бр.	4	45,00	180,00
20	Уплътнение	челно механично, единично тип Д377КОН032; триеща двойка ВК/ВК; Еластомери от VITON; Траб. до 130°C; всички метални части от Х18Н10Т за помпа 7E40КУЛ1	Уплътнение	челно механично, единично тип Д377КОН032; триеща двойка ВК/ВК; Еластомери от VITON; Траб. до 130°C; всички метални части от Х18Н10Т за помпа 7E40КУЛ1	к-кт	2	383,00	766,00
21	Колело работно	второ, за Помпа тип.400-ДТ-22x2	Колело работно	второ, за Помпа тип.400-ДТ-22x2	бр.	3	2789,00	8367,00
22	Втулка	салникова, за Помпа 25E50	Втулка	салникова, за Помпа 25E50	бр.	20	48,00	960,00
23	Линия валова	комплект 2бр валя + 2бр съединители (по техническа документация на производителя), за Помпа тип.400-ДТ-22x2	Линия валова	комплект 2бр валя + 2бр съединители (по техническа документация на производителя), за Помпа тип.400-ДТ-22x2	к-кт	2	11922,00	23844,00
24	Колело работно	за Помпа центробежна 25E50M	Колело работно	за Помпа центробежна 25E50M	бр.	8	209,00	1672,00
25	Колело работно	затворен тип по конструктивна документация на производителя за помпа ДТ 400 x 22	Колело работно	затворен тип по конструктивна документация на производителя за помпа ДТ 400 x 22	бр.	2	2788,00	5576,00

26	Втулка	салникова материал - неръждаема стомана за помпа вакуум ротационна 6ВП	Втулка	салникова материал - неръждаема стомана за помпа вакуум ротационна 6ВП	бр.	6	74,00	444,00
27	Помпа	центробежна 3Е17КУЛ-ЧУ, Q = 3 л/с, Нном. = 17м, 3000 об, корпус, работно колело и вал изработени от неръждаема стомана, улътнение механично челно	Помпа	центробежна 3Е17КУЛ-ЧУ, Q = 3 л/с, Нном. = 17м, 3000 об, корпус, работно колело и вал изработени от неръждаема стомана, улътнение механично челно	бр.	1	4654,00	4654,00
Словом: седемдесет хиляди деветстотин и седемдесет лева:					ВСИЧКО:			80108,00

Срок на доставка: до 90 работни дни от подписване на договор
Условия на доставка: ДДР складова база на „АЕЦ Козлодуй“ АД, гр. Козлодуй
Гаранционен срок : 24 месеца от датата на фактура и доставка
Съпроводителна документация при доставка: Сертификат за качество, Декларация за произход и съответствие,
Инструкция за монтаж и експлоатация

Заличено на основание ЗЗПД

Под
Г. Германов
Изпълнителен директор

