

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

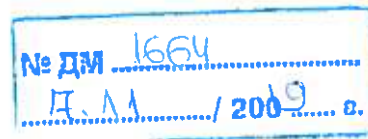
Относно поръчка с предмет:

Доставка на ремонтно оборудване (апарати за заваряване, пневматична техника, инструменти)

ДО:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК“ ЕАД

Град Раднево 6260, ул. „Георги Димитров“ №13



ОТ:

фирма: „Каммартон България“ ЕООД,

Седалище и адрес на управление: гр.София, ул. „Илиенско шосе“ № 8, адрес за

кореспонденция: гр. София 1220, ул. „Илиенско шосе“ № 8

тел.: 029266060, факс: 029360032, e-mail: info@kammarton.com

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявените от дружеството пазарни консултации, Ви представяме нашата индикативна оферта за изпълнение на поръчка с предмет: Доставка на ремонтно оборудване, е както следва:

Апарати за заваряване

Наименование	Техническа спецификация	Предлагано изделие	Кол-во Бр.	Един. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
Заваръчен инверторен апарат 150А	ESAB Caddy Arc 151i или еквивалент Окомплектован с кабели	ESAB Caddy Arc 151i	4	1 628,00	6 512,00
Инверторен електрожен със заваръчен максимален ток 200А	ESAB Caddy Arc 201i или еквивалент Окомплектован с кабели	ESAB Caddy Arc 201i	2	2 222,00	4 444,00
Инверторен електрожен със заваръчен максимален ток 250А	ESAB Caddy Arc 251i или еквивалент Окомплектован с кабели	ESAB Caddy Arc 251i	7	3 267,00	22 869,00
Заваръчен инверторен апарат за МИГ/МАГ/ТИГ/ММА	ESAB REBEL EMP 215ic или еквивалент Окомплектовка: осигуряваща работа във всички режими на заваряване Газов маркуч Редуцир вентил.	ESAB REBEL EMP 215ic	2	3 333,00	6 666,00
Апарат за плазмено рязане	ESAB Плазма Cutmaster /ECM 120/ 6M SL100 400V 3PH CE или еквивалент Окомплектован с кабели	ESAB Плазма Cutmaster /ECM 120/ 6M SL100 400V 3PH CE	1	8 200,00	8 200,00

Наименование	Техническа спецификация	Предлагано изделие	Кол-во Бр.	Един. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
Заваръчен генератор	<p>Двигател: бензинов, четиритактов с мощност ≥ 13 к.с.</p> <p>Ел. мощност : 1~/230 V – 3,5 kVA 3~/400 V – 6,5 kVA</p> <p>Допустимо натоварване: 35% режим на работа 220 A 60% режим на работа 170 A</p> <p>Заваръчно напрежение: 22 до 28V</p> <p>Окомплектовка:</p> <p>Кабели осигуряващи работа на минимум 10м от генератора</p> <p>Тегло: до 100 кг.</p>	<p>CGM 220SBT с двигател Honda GX390, производител C.G.M. GRUPPI ELETTROGENI S.R.L</p> <p>Двигател: бензинов, четиритактов с мощност ≥ 11 к.с</p> <p>Ел. мощност : 1~/230 V – 3.5 kVA 3~/400 V – 6,5 kVA</p> <p>Допустимо натоварване: 35% режим на работа 220 A 60% режим на работа 170 A</p> <p>Заваръчно напрежение: 21 до 29V</p> <p>Окомплектовка:</p> <p>Кабели осигуряващи работа на минимум 10м от генератора</p> <p>Тегло: до 100 кг.</p>	2	3 267,00	6 534,00

пневматична техника

Наименование	Техническа спецификация	Предлагано изделие	Кл-во Бр.	Един. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
Промислен компресор	<p>Ресивър – 500 литра $\pm 10\%$</p> <p>Дебит ≥ 1500л/минута</p> <p>Налягане ≥ 10 атмосфери</p> <p>Мощност на електромотора 11 kW $\pm 10\%$ - 380 V</p> <p>Допустимо е изпълнение с два електромотора (5,5+5,5kW)</p> <p>Оборудван с:</p> <p>„Филтър-регулатор и омаслител“</p> <p>Манометри за следене на налягането</p> <p>Механична и електромеханична защиты за налягане</p> <p>Окомплектовано ел. табло за управление</p>	<p>Производител: Ватах, Модел BX80G/500FT15</p> <p>Ресивър – 500 литра $\pm 10\%$</p> <p>Дебит ≥ 1505л/минута</p> <p>Налягане ≥ 11 атмосфери</p> <p>Мощност на електромотора 11 kW $\pm 10\%$ - 380 V</p> <p>Допустимо е изпълнение с два електромотора (5,5+5,5kW)</p> <p>Оборудван с:</p> <p>„Филтър-регулатор и омаслител“</p> <p>Манометри за следене на налягането</p> <p>Механична и електромеханична защиты за налягане</p> <p>Окомплектовано ел. табло за управление</p>	3	4 840,00	14 520,00
Монофазен компресор	<p>Ресивър – 100 литра $\pm 10\%$</p> <p>Дебит вход – по голям от 255л/минута</p> <p>Налягане ≥ 10 bar</p> <p>Въздушно охлаждане</p> <p>Електромотор 1,5 kW $\pm 10\%$ - 230/50/ V/Hz</p> <p>Оборудван с:</p> <p>„Филтър-регулатор и омаслител“</p> <p>Манометри за следене на налягането</p> <p>Механична и електромеханична защиты за</p>	<p>Производител: Ватах Модел BX25G/100CM2</p> <p>Ресивър – 100 литра $\pm 10\%$</p> <p>Дебит вход – ≥ 258л/минута</p> <p>Налягане ≥ 10 bar</p> <p>Въздушно охлаждане</p> <p>Електромотор 1,5 kW $\pm 10\%$ - 230/50/ V/Hz</p> <p>Оборудван с:</p> <p>„Филтър-регулатор и омаслител“</p> <p>Манометри за следене на налягането</p> <p>Механична и електромеханична</p>	2	1 100,00	2 200,00

Наименование	Техническа спецификация	Предлагано изделие	Кл-во Бр.	Един. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
	налягане Окомплектовано ел. табло за управление	защити за налягане Окомплектовано ел. табло за управление			
Пневматичен гайковерт захват: 1"	Захват: 1" Степенно на регулиране на въртящия момент, както при завиване, така и при развиване. Максимален въртящ момент (Nm): ≥ 2900 скорост на празен ход: $\geq 3500 \text{ min}^{-1}$ Въздушен конектор: 1/2" IG	Пневматичен гайковерт ВАНСО, Модел: BP901 Захват: 1" Въртящ момент 2550 Nm при завиване, 3500 Nm - при развиване. Максимален въртящ момент (Nm): ≥ 3500 скорост на празен ход: $\geq 3800 \text{ min}^{-1}$ Въздушен конектор: 1/2" IG Тегло: $\leq 12 \text{ kg}$ три степени на регулиране	7	831,00	5 817,00
Пневматичен гайковерт 3/4"	Захват: 3/4" Максимален въртящ момент: $\geq 1 900 \text{ Nm}$ Скорост на празен ход: $\geq 5 000 \text{ min}^{-1}$	Пневматичен гайковерт ВАНСО, Модел: BPC817 Захват: 3/4" Въртящ момент 1627 Nm при завиване, 2034 Nm - при развиване. Максимален въртящ момент (Nm): ≥ 2000 скорост на празен ход: $\geq 5000 \text{ min}^{-1}$ Въздушен конектор: 3/8" IG Тегло - $\leq 3.5 \text{ kg}$ три степени на регулиране	5	702,00	3 510,00

инструменти

Наименование	Техническа спецификация	Предлагано изделие	Количество Бр.	Един. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
Електрически ударен гайковерт 3/4"	Мощност 800-900 W, 220 V/AC Въртящ момент $\geq 600 \text{ Nm}$ Размери (габаритни и присъединителни размери) - захват 3/4"	Производител Bosch Модел GDS 24 Мощност: 800 W, 220V/AC Въртящ момент, максимален: 600 Nm Размери (габаритни и присъединителни размери) - захват 3/4" Тегло: 5,7 кг.	6	987,00	5 922,00
Дискова резачка с двигател с вътрешно горене	Двигател с вътрешно горене - бензинов Мощност 3,2 до 4 kW. Диаметър на диска за рязане ф350 Максимална дълбочина на рязане не по малко от 120 мм Тегло до 10 кг.	Производител Husqvarna Модел K 770 Двигател с вътрешно горене - бензинов Мощност 3,2 до 4 kW. (3.7 kW, 5.0 HP) Диаметър на диска за рязане ф350 Максимална дълбочина на рязане не по малко от 120 мм Тегло до 10 кг.	12	1 342,00	16 104,00

Наименование	Техническа спецификация	Предлагано изделие	Количество Бр.	Един. цена в лв. без ДДС	Обща стойност в лв. без ДДС
Електрическа лебедка	<p>Работни характеристики: Сила на опън ≥ 5443кг. (12 000 LBS); Работно напрежение - 12 V ; Стоманено въже с дължина ≥ 25м.; Мощност на двигателя ≥ 6к.с.; Редуктор - трискоростен; Управление чрез джойстик или безжично дистанционно – включени в комплекта;</p>	<p>Производител Dragon Модел LGHS324H Сила на опън ≥ 5443кг. (12 000 LBS); Работно напрежение - 12 V ; Стоманено въже с дължина ≥ 28м Мощност на двигателя $\geq 6,8$ HP.; Редуктор - трискоростен Спирачно действие – динамично Управление чрез джойстик или безжично дистанционно – включени в комплекта</p>	4	732,00	2 928,00

Декларираме, че предлаганите от нас изделия са нови и неупотребявани, отговарят на всички изисквания на възложителя, посочени в техническата спецификация.

Предложената от нас цена включва всички разходи по изпълнението на поръчката и е съобразена с изискванията на възложителя, посочени в техническата спецификация.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

Лилия Горанова (име и фамилия)

Управител (длъжност на представляващия участника)

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679/

