



„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



ПРИЛОЖЕНИЕ №1.2

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „ДОСТАВКА НА ИНСТРУМЕНТИ, ПРЕНОСИМИ МАШИНИ И УРЕДИ” ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2 – „ЕЛЕКТРИЧЕСКИ МАШИНИ И ИНСТРУМЕНТИ”

1. Пълно описание на предмета на поръчката: „Доставка на електрически машини и инструменти”

Количество:

№	SAP №	Наименование	Описание	Мерна единица	Количество
1	70000006295	Акумолаторен Винтоверт	с акумулатор 18 V, въртящ момент 80Nm, диаметър на отвора в дърво- макс-50мм. в стомана -13мм.	бр.	2
2	70000004611	Бормашина Спарки BUR 350 или еквивалент	Мощност: 1010 W ; Максимален въртящ момент: 65 Nm ; обороти 250–800 / 625–2000 об/мин., Ø пробиване в стомана 16mm., Ø пробиване в дърво 45mm.	бр.	1
3	70000005872	Бормашина ударна METABO SBE 1100 Plus или еквивалент	мощност 1100W, обороти 0-900 / 0-2800 об/мин., Ø пробиване в бетон 20mm., Ø пробиване в метал 16/8mm., Ø пробиване в дърво 40/2mm.	бр.	2
4	70000006522	Бъркалка за строителни смеси RUBI или еквивалент	Мощност: 1200W, двустепенна 0-620 об/мин. и 0-810 об/мин., захват: M14, комплект с бъркалка приставка	бр.	2
5	70000006544	Бъркалка поцинкована SDS + Ø80x400mm	Ø80x400mm	бр.	10
6	70000005598	Вертикален трион	Мощност 720w , обороти в мин- 500-2800 дълбочина на рязане в дърво 135mm., в алуминий 20mm., в стомана 10mm.	бр.	1
7	70000001654	Дрелка акумулаторна	винтоверт, 2 бр. акумулатори, куфар и зарядно устройство, диаметър на пробиване: стомана min 10 мм. дърво min 20 мм., въртящ момент min 22 Nm, бързозатягащ патронник	бр.	1
8	70000000029	Дрелка електрическа 150 E	ударна ;220-230V; 50 Hz ; 600W; диаметър на пробиване: метал 13 мм. дърво 25 мм. бетон 15 мм.	бр.	3
9	70000006292	Перфоратор	Мощност 790w, диаметър на отвора в бетон със свредло 4-24mm., макс.диаметър на пробиване в стомана 13mm., в дърво 30mm., SDS-plus	бр.	3
10	70000004797	Перфоратор BOSH GBH 7-46 DE или еквивалент	Мощност 1350W, сила на удара 2-15 J , SDS-max, ø пробиване в бетон 45 mm, ø пробиване с боркорона 150 mm, обороти в мин- 145-280	бр.	3
11	70000005215	Трион ел. верижен Bosch AKE 30 S или еквивалент	1800 W, дължина на шината 300 mm, SDS-система, скорост на веригата 9 m/s	бр.	1

12	70000005066	Ъглошлайф 2 kW 230 мм	диаметър на диска ф230 мм, вътрешен отвор 22.23 мм; мощност 1900-2200W, до 6600 об./мин., резба на вретеното M14	бр.	4
13	60000002410	Бетонобъркача MR 180 C или еквивалент	Тип - верижна обем съдържател 180л., мощност 800w, напрежение 220v	бр.	1
14	40000014651	Вибратор	Електромотор за вибратор и виброигла за бетон, диаметър 28-32мм, дължина min 3 м.	бр.	1
15	70000006170	Електрожен инвертор.VITO-MMA200 200A или еквивалент	Обхват на заваръчния ток /A/: 20-200A; електроди с дебелина до 5мм. вкл.	бр.	3
16	40000015776	Компресор ABAC B-2800B-100CM3 230V или еквивалент	мин. 8-9 atm., 320 l/min	бр.	3
17	40000024571	Компресор бояджийски Metabo BASIC 250 – 24W или еквивалент	220 В, 50 Хц , 1500 W , 8 bar	бр.	1
18	40000021596	Компресор моноблок	Мощност ,к.с.:2.0 HP; налягане: 8 бара; резервоар 50 л.; захранване-230 V, 50 Hz.	бр.	1
19	70000005770	Пистолет за боядисване	мощност 350 W; дебит от 0 до 150 гр/мин; дължина на маркуча мин. 3,0 м; - Енергия на пулверизиране 105 W	бр.	1
20	40000008363	Пистолет за помпене на гуми	с маркуч мин. 40 см и лесен за разчитане манометър , работно налягане 0-12 Bar	бр.	1
21	70000001653	СО Агрегат заваръчен	захранване 220V, 50 Hz; заваръчен ток 30A-160 A; диаметър на заваръчната тел: ф0.6 до 1.0	бр.	1
22	70000000232	Шмиргел настолен	2500-3000 об/мин	бр.	2

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено "или еквивалент" навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарти, технически одобрения или спецификации или други технически еталони по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, тип, произход или производство. При доставка на еквивалент да се посочи еквивалента. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително чрез доказателства по чл.52 от ЗОП, че предлаганите решения удовлетворят по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

2. Срок, място и начин за изпълнение на договора:

2.1. Срокът за изпълнение на договора е 12 (дванадесет) месеца след сключването му или до достигане на общата му стойност, което от събитията настъпи първо. При достигане на общата стойност или достигане на горепосочения срок договора се прекратява.

2.2. Място на изпълнение: DDP складова база на Възложителя: гр. Раднево, ул. Заводска № 26, отдел „Логистика и контрол“.

2.3. Начин на изпълнение: Доставките се извършват по заявка на Възложителя, не по-късно от 20 /двадесет/ календарни дни след получаването ѝ от Изпълнителя. Минимална стойност на всяка заявка 200,00 лв.

3. Технически изисквания към изделията:

- Предлаганите инструменти трябва да са нови, неупотребявани и да нямат скрити дефекти;
- Всички доставени инструменти трябва да бъдат с маркировка и опаковка стандартна за производителя;

4. Изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на нормалната експлоатация, срок за явяване при рекламация и др.

Гаранционният срок на доставяните инструменти да не бъде по-малък от 12 месеца, считан от датата на доставката им в склада на Възложителя.

Рекламации се правят при:

- а. явни недостатъци – в момента на доставката;
- б. скрити недостатъци – в рамките на гаранционния срок;
- с. при количествени несъответствия – в момента на приемане на машините и инструментите.

Срок за явяване при рекламация – до 3 дни след уведомяване по факс, писмо или ел. поща.

Срокът за отстраняване на рекламация до 30 календарни дни след датата на подписване на протокола за рекламацията. Изпълнителят заменя машините и инструментите с нови, изцяло за своя сметка. При обстоятелства касаещи рекламация, гаранционния срок на рекламираните машини и инструменти, започва да тече от датата на новата доставка.

5. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:

- Фактура-оригинал;
- Приемо-предавателен протокол;
- Инструкция за експлоатация и гаранционна карта на уредите;
- Удостоверение/я (сертификат/и) за качеството на резервните части и консумативи;

ИЗГОТВИЛ:
Дарина Колева
Специалист БО

СЪГЛАСУВАЛ:
Андриан Анастасов
Ръководител отдел „Административен“

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД