



**ДОГОВОР**

№ МТ .....**70**...../2019 г.

Днес, .....**6.03**.....2019 г. в град Раднево, между:

**"МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК" ЕАД**, със седалище и адрес на управление град Раднево, област Стара Загора, ул. „Георги Димитров“ №13, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК 833017552, ИН по ДДС BG 833017552, представлявано от Изпълнителния директор – **Андон Петров Андонов**, наричано по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

Изпълнител и отговорник по отчета на изпълнението на договора от страна на Възложителя е отдел „Логистика и контрол“ на дружеството.

Контрол по изпълнението на договора се изпълнява от отдел „ЕСР Марица – изток“, управление.

И

**„КРОС - 3" ООД**, със седалище и адрес на управление: гр. София - 1404, бул. „Гоце Делчев“ бл. 102, вх.В, ап.59 тел:02/866 8399, факс: 02/963 3506; адрес за кореспонденция: гр. Стара Загора, бул. „Руски“ №16, тел.: 0887/976801, факс: 042/924995 вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК: 130217466, ИН по ДДС: BG 130217466; представлявано от **Стефан Георгиев Николов** - управител, наричан за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

на основание Решение №МТ-04-287/29.01.2019г.на ИД за класиране на участниците и определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на ръчни електрически, акумулаторни инструменти, машини и измервателни уреди“ – реф.№ КС 11-2017-28, Обособена позиция№2 - „Доставка на електрически, акумулаторни преносими машини и инструменти“, обявена чрез квалификационна система с предмет: „Доставка на инструменти, преносими машини и уреди“– реф.№КС 11/2017г., се сключи настоящият Договор за следното:

**1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши доставка на **ръчни електрически, акумулаторни инструменти, машини и измервателни уреди**, наричани за краткост в Договора „стока“ или „изделия“, подробно описани по вид, технически характеристики, количество и цена в договора и неговите приложения, които Изпълнителят доставя и продава, а Възложителят получава и заплаща.

1.2. Възложителят с оглед на производствения характер на дейността, която осъществява ще заявява количества от артикулите предмет на настоящата обществена поръчка, съобразно възникналите му ремонтни нужди и в рамките на общата стойност на договора. Възложителят не е длъжен да заявява артикулите предмет на настоящата обществена поръчка в пълен обем и не носи отговорност за това.

1.3. Необходимите количества изделия ще се посочват във всяка конкретна заявка на Възложителя.

**2. ЦЕНА, РЕД И СРОКОВЕ ЗА ПЛАЩАНЕ**

2.1.Общата стойност на договора е в размер на **4 280,00** (словом: четири хиляди двеста и осемдесет лева) лева без ДДС.

Видовете, количеството и единичните цени на изделията, предмет на поръчката, са описани в Приложение № 2 – ценово предложение на изпълнителя.

2.2. Всички цени по настоящия договор се разбират при условие на доставка DDP по Инкотермс 2010 в мястото на изпълнение посочено в договора.

2.3. Заплащането се извършва въз основа на предоставена фактура-оригинал от страна на Изпълнителя и следните документи:

- Оригинални сертификати за произход и качеството на доставените изделия, издадени от производителя.
- Гаранционна карта за всяко изделие;
- Фактура – оригинал.

2.4. Плащането на дължимата от Възложителя сума ще се прави след извършване на доставката и само в случай, че доставката е комплектна и пълна и включва всички заявени части, включени в съответната заявка - спецификация по договора. Плащането ще се извършва по банков път в 30 дневен срок, от датата на пълното доставяне на всички елементи по заявката и представени документи по точка 2.3. от договора.

2.5. При доставка, несъответстваща по количество на изготвените и подадени към Изпълнителя заявки, на фирмата изпълнител се заплаща след доставка на цялото заявено количество.

2.6. Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

BIC: UNCRBGSF

IBAN: BG98UNCR96601088070323

БАНКА: Уникредит Булбанк, гр.София

2.7. Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по т. 2.6 в срок от 3 дни, считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя, като представя писмо, подписано от представляващия или от упълномощено лице, в което посочва новата банкова сметка. Писмото трябва да бъде с нотариална заверка на подписа/ите на лицето/ата.

2.8. Договорената цена е окончателна и не подлежи на актуализация за срока на настоящия договор и включва в себе си всички разходи на Изпълнителя по изпълнението на поръчката.

### **3. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

3.1. Договорът влиза в сила от датата на подписването му.

3.2. Срок за изпълнение на договора – **до 3 (три) месеца** от датата на подписването му или до достигане на общата стойност, посочена в него, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

Начин на изпълнение – по заявка на Възложителя.

Срок за изпълнение на всяка отделна поръчка - **до 40/четиридесет/ дни** от получаването ѝ от изпълнителя.

3.3. Мястото на изпълнение на доставките по предмета на Договора е складова база на Възложителя в град Раднево, ул. Заводска № 26 - отдел „Логистика и контрол“.

3.4. Изпълнителят уведомява писмено Възложителя преди доставката не по-късно от 3 /три/ дни преди очакваната ѝ дата.

3.5. В случай на очаквани отклонения от датата на доставка Изпълнителят трябва да уведоми своевременно Възложителя. Уведомяването се извършва писмено и следва да бъде направено най-малко 3 дни преди договорената дата на доставка. Уведомяването не освобождава Изпълнителя от отговорност за забавено изпълнение.

### **ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ**

**4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:**



4.1. Да изисква от Изпълнителя да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническата спецификация на обществената поръчка (Приложение №1 към настоящия договор).

4.2. Да извършва проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на Изпълнителя.

4.3. Да прави /предявява/ рекламации при установяване на некачествена работа, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на Изпълнителя.

#### **5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:**

5.1. Да заплати на Изпълнителя възнаграждение в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор.

5.2. Възложителят се задължава да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от Изпълнителя информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от Изпълнителя като такава в представената от него оферта.

#### **6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:**

6.1. Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.

6.2. Да иска от Възложителя необходимото съдействие за осъществяване на работата по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

#### **7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:**

7.1. Да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в офертата му, включително техническото предложение - Приложение №3, което е неразделна част от настоящия договор.

7.2. Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.

#### **8. ГАРАНЦИИ И КАЧЕСТВО НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО**

8.1. Изпълнителят гарантира, че предлаганите изделия са нови и неупотребявани, без явни или скрити дефекти, произтичащи от дизайна, материалите или изработката при нормална употреба, и отговарят на техническата спецификация (Приложение №1 към настоящия договор).

8.2. Гаранционният срок на изделията е не по-кратък от гаранционния срок предлаган от Производителя, удостоверен по подходящ начин (*например: гаранционна карта*). Гаранционният срок започва да тече от датата на доставката на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

8.3. При рекламация по време на гаранционния срок Изпълнителят отстранява констатирания дефект и/или заменя инструментите с нови, изцяло за своя сметка. При обстоятелства, касаещи рекламация, гаранционният срок за рекламираното изделие започва да тече от датата на новата му доставка.

8.4. Срок за отстраняване на недостатъци и/или замяна на изделието - до 30 /тридесет/ календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията.

8.5. Протоколът за рекламация се съставя и подписва в 7-седем дневен срок, считано от установяването на рекламацията от Възложителя.

8.6. За съставянето на протокола по т. 8.4. Възложителят писмено (по факс или по друг подходящ начин – куриер, писмо с обр. разписка и др.) уведомява Изпълнителя и го



поканва да присъства при установяване на рекламацията и съставянето на двустранен протокол.

8.7. В случай, че Изпълнителят не се яви за съставяне на протокола по т.8.4., не го подпише или откаже да участва при съставянето и подписването му, Възложителят едностранно съставя и подписва протокола и той е задължителен за страните по договора.

## **9. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ДОСТАВКИТЕ**

9.1. Приемането на извършената доставка по т.1 от предмета на договора се извършва от определени от страна на Възложителя и Изпълнителя длъжностни лица.

9.2. Приемането на доставките по настоящия договор се удостоверява с подписване от лицата по т. 9.1 на двустранен протокол, в който се отбелязват всички отклонения в количествата, констатирани явни недостатъци на стоката и др.

9.3. Маркировка: стандартна за производителя.

9.4. Изпълнителят носи отговорност за всички възникнали повреди по време на транспорта при доставката, като е длъжен да възстанови всички възникнали от това щети за своя сметка.

9.5. Разтоварването на стоката е за сметка на Възложителя и негово задължение.

## **10. НЕУСТОЙКИ**

10.1. В случай, че Изпълнителят не успее да изпълни всички или някоя от дейностите в сроковете и/или с качеството, определени в договора, Възложителят, запазвайки правото си за други съдебни претенции по договора, удържа изчислената сума на неустойката от последващо дължимо плащане по Договора.

10.2. При забава или неточно изпълнение Изпълнителят дължи неустойка за периода на забава в размер на законната лихва, изчислена върху стойността на неизпълнението, но не повече от 10% от стойността на договора. При достигане на максималния размер на неустойката, Възложителят има право едностранно да прекрати договора.

10.3. Когато Изпълнителят е изпълнил задълженията си по договора, а Възложителят е в забава за плащане, Изпълнителят има право на обезщетение в размер на законната лихва от деня на забавата, но не повече от 10% от стойността на договора.

10.4. Първите 15 дни от забавата на Възложителя са ненаказуеми.

10.5. Извън предвидените неустойки Възложителят има право да претендира обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи, в резултат на неизпълнението или забава в изпълнението.

## **11. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА**

11.1. Страните по настоящия договор не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непреодолима сила.

11.1.1. За непреодолима сила се счита определението дадено в §2, т. 27 от ДР на ЗОП.

11.2. В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава към момента на настъпване на събитието по 11.1.1, тя не може да се позовава на непреодолима сила.

11.3. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок 7 (седем) дни от настъпването на непреодолимата сила. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

11.4. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

## **12. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА.**

12.1. Страните могат да изменят настоящия договор на основание чл. 116 от ЗОП, а също и в следните хипотези:





12.1.1. В случай, че Изпълнителят докаже по безспорен начин наличие на непредвидено обстоятелство по смисъла на ЗОП, възникнало след сключване на договора и водещо до необходимост от удължаване на срока на действие на същия.

12.1.1.1. Доказателството по предходната точка следва да е писмено и от него по непротиворечив и безспорен начин да става ясен момента на възникването му, както и причината, поради която се налага удължаване на договорения в договора срок.

12.1.1.2. Възложителят има право да откаже удължаване на срока на договора, ако счете, че представеното доказателство е неубедително и не подкрепя нуждата от изменение на договора. В тази връзка Възложителят разполага с правото да обследва достоверността на представения от Изпълнителя документ.

12.1.2. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на Възложителя, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение предмета на договора в уговорените срокове.

12.2. И в двете хипотези (по чл. 12.1.1 и чл. 12.1.2) договора не може да бъде удължаван за повече от 6 (шест) месеца.

12.3. Удължаването на срока на договора става с подписване на допълнително споразумение между страните.

12.4. И в двете хипотези (по чл. 12.1.1 и чл. 12.1.2) Изпълнителят е длъжен да удължи валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на договореното изменение на срока на договора.

### **13. РЕД И УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА**

13.1. Настоящият договор се прекратява:

13.1.1. С изтичане на срока по т.3.2 или с достигане на предвидената в т.2.1 стойност.

13.1.2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;

13.1.3. При виновно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя по договора - с 10-десет дневно писмено предизвестие, отправено от страна на Възложителя;

13.1.4. При констатирани нередности и/или конфликт на интереси - с изпращане на едностранно писмено уведомление от Възложителя до Изпълнителя;

13.1.5. Едностранно и без предизвестие от страна на Възложителя при условията и по реда на чл. 118 от Закона за обществените поръчки;

13.2. Възложителят може да прекрати изцяло или частично договора без предизвестие, когато Изпълнителят:

13.2.1. забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 15 календарни дни;

13.2.2. не отстрани в разумен срок, определен от Възложителя, констатирани недостатъци;

13.2.3. не изпълни точно някое от задълженията си по договора;

13.2.4. използва подизпълнител, без да е декларирал това в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му. Прекратяването е последица само при условие, че не са спазени изискванията за замяна или включване на подизпълнител по чл.66, ал.11 от ЗОП.

13.2.5. бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

13.3. Възложителят може да се откаже едностранно от договора и да го прекрати и без да е налице неизпълнение от страна на Изпълнителя, като за целта следва да отправи 7 - седем дневно писмено предизвестие до Изпълнителя. В този случай Възложителят прекратява договора без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка.

13.4. При прекратяване на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят има право да задържи останалите плащания до уточняването по размер на всички разходи и щети, които ще претърпи от неизпълнението на договора. В този случай, Възложителят следва да заплати на Изпълнителя договореното възнаграждение след като от предоставената



гаранция за изпълнение и дължимите плащания бъдат приспаднати горепосочените разходи, суми и щети.

#### **14. ПОДСЪДНОСТ**

14.1. На основание чл.117, ал.2 от ГПК страните се споразумяват, че в случай на невъзможност за решаване на споровете по пътя на преговорите, същите подлежат на разглеждане от компетентния съд по местоседалището на Възложителя – „Мини Марица-изток” ЕАД.

#### **15. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА**

15.1. Гаранцията за изпълнение на договора е в размер на 214,00 лв. - 5% от общата стойност.

15.2. Гаранцията за изпълнение е неотменима и безусловна, с възможност да се усвои изцяло или на части, в зависимост от претендираното обезщетение от Възложителя.

15.3. От сумата на гаранцията ще бъдат инкасирани суми за начислени на Изпълнителя санкции и неустойки.

15.4. При всяко инкасиране на суми от гаранцията за изпълнение Възложителят е длъжен да уведоми Изпълнителя, а Изпълнителят – да допълни размера на гаранцията за изпълнение до посочения в договора размер. Допълването се извършва в срок до 14 календарни дни след датата на уведомяване за инкасирането. В противен случай Възложителят има право да развали договора.

15.5. При прекратяване или разваляне на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят инкасира в своя полза гаранцията за изпълнение, като има право да претендира дължимите от Изпълнителя санкции и неустойки по съдебен ред.

15.6. Възложителят има право да инкасира в своя полза цялата сума по гаранцията за изпълнение в случай на пълно или частично неизпълнение по договора.

15.7. Възложителят освобождава гаранцията на Изпълнителя в 30 дневен срок след приключване на изпълнението на задълженията му по Договора, освен в случаите на усвояването ѝ поради неизпълнение.

15.8. Валидността на гаранцията за изпълнение е 30 дни след датата на приключване на задълженията на Изпълнителя по договора.

15.9. В случаите на чл.12, Изпълнителят удължава валидността на гаранцията за изпълнение с 30 дни след датата на приключване на задълженията си по договора.

#### **16. ЗДРАВΟΣЛОВНИ И БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД**

16.1. Условието за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд са публикувани на интернет сайта на възложителя ([http://www.marica-iztok.com/cms/user/files/pravila/file\\_11\\_bg.pdf](http://www.marica-iztok.com/cms/user/files/pravila/file_11_bg.pdf)) и са валидни за целия срок на изпълнение на договора.

#### **17. ПРОПУСКАТЕЛЕН РЕЖИМ**

17.1. Условието за достъп на външни лица за извършване на конкретно възложена задача в „Мини Марица-изток” ЕАД са публикувани на интернет сайта на възложителя ([http://www.marica-iztok.com/cms/user/files/pravila/file\\_10\\_bg.pdf](http://www.marica-iztok.com/cms/user/files/pravila/file_10_bg.pdf)) и са валидни за целия срок на изпълнение на договора.

#### **18. ДРУГИ УСЛОВИЯ. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

18.1. Изпълнителят се задължава при изпълнение предмета на договора да спазва изискванията на СУК, СУЗБР и СУОС.

18.2. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.



18.3. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между Възложителя и Изпълнителя, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпис на приемащата страна.

18.4. Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес, посочен в договора.

18.5. Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при непостигане на съгласие - ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

18.6. За случай, неуредени с клаузите на настоящия договор, Закона за обществени поръчки, Търговския закон и другите действащи в Република България нормативни актове.

18.7. В случаите когато Изпълнителят е обединение, всички съдружници в него са солидарно отговорни за изпълнение на договорните задължения.

## **19. ЗАЩИТА НА ЛИЧНИ ДАННИ**

19.1. Възложителят обработва лични данни за целите на сключване на настоящия договор от лицата, представляващи Изпълнителя съгласно чл. 40 от ППЗОП. Данните се обработват на законово основание съгласно чл. 112 във връзка с чл. 67, ал. 6 и чл. 58 от ЗОП

19.2. Възложителят обработва лични данни за целите на изпълнение на настоящия договор за физическите лица, изпълняващи предмета на договора на територията на „Мини Марица-изток“ ЕАД. Данните се обработват на законово основание съгласно ЗДАНС и ППЗДАНС и при спазване реда и последователността при подготовка на документи за допускане до работа на външни изпълнители на територията на „Мини Марица-изток“ ЕАД.

19.3. Възложителят по всяко време обработва личните данни по професионален начин, в съответствие с приложимото право и настоящия Договор, като прилага необходимите умения, грижа, старание и подходящо ниво на техническите и организационните стандарти за сигурност на данните.

19.4. Всяко разкриване или предаване на лични данни от някоя от страните по договора на трета страна е допустимо единствено, ако е необходимо за целите на сключване и изпълнение на настоящия договор, като трябва да е в съответствие с приложимото законодателство, по-специално член 25 и 28 на ОВЗД.

19.5. Когато това се изисква съгласно приложимото законодателство, всяка от страните информира засегнатите субекти на данните относно споделянето на лични данни съгласно настоящия договор.

19.6. Страните своевременно се уведомят и информират взаимно в случай на нарушаване на сигурността на лични данни или при искания на субекти на данни, надзорни органи или други трети страни, при условие, че събитието се отнася до обработването на лични данни и може да породи правно задължение или отговорност или да засегне по друг начин законните интереси на другата страна.

Настоящият Договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра, с еднаква юридическа стойност - по един за всяка от страните.

Неразделна част от настоящия договор са:

1. Техническата спецификация - приложение № 1 към настоящия договор.



2. Ценово предложение - приложение № 2 към настоящия договор - *копие от офертата*.  
3. Техническо предложение за изпълнение на поръчката - приложение № 3 към настоящия договор - *копие от офертата*.

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:**

**АНДОН АНДОНОВ**  
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**

**ИЗПЪЛНИТЕЛ:**

**СТЕФАН НИКОЛОВ**  
**УПРАВИТЕЛ**

Гергана Стоянова..... /главен счетоводител/

Емил Колев..... ръководител отдел „Търговски“/

Борислав Димитров..... ръководител отдел ЕСР/

Илиян Петков..... юрисконсулт, „Правна служба“/

Изготвил:

Виолета Куртева .. /експерт търговия, отдел „Търговски“/

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД







ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С  
ПРЕДМЕТ „ДОСТАВКА НА РЪЧНИ ЕЛЕКТРИЧЕСКИ, АКУМУЛАТОРНИ  
ИНСТРУМЕНТИ, МАШИНИ И ИЗМЕРВАТЕЛНИ УРЕДИ.”

РЕФ.№ В.С.-11-2017-28

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2  
/Доставка/

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:  
*Доставка на електрически, акумулаторни преносими машини и инструменти.*

Количество :

таблица 1

№	SAP №	Наименование	Мярка	Количество
1.	-	Перфоратор електрически	бр.	ф
2.	7*6294	Ъглошлайф електрически	бр.	1
3.	7*0236	Ъглошлайф акумулаторен	бр.	2
4.	7*3925	Винтоверт акумулаторен	бр.	2
5.	7*0298	Прободен трион (зеге)	бр.	1
6.	7*2139	Пистолет за горещ въздух	бр.	1
7.	7*4229	Станция за запояване	бр.	1
8.	3*5939	Зарядно устройство за акумулаторни батерии	бр.	1
9.	4*4308	Шмиргел	бр.	1
10.	-	Електрожен инверторен	бр.	1

\*на изделията без SAP № ще им бъде създаден такъв след доставката:

2. Срок на изпълнение на договора - 3 (три) месеца, считано от датата на подписване на договора.

Начин на изпълнение: По заявка на Възложителя. Срок за доставка до 40 (четиридесет) дни, след заявка от Възложителя в склад 1502 на отдел „Логистика и контрол”.

3. Технически изисквания към стоката/изделията, и/или материалите влагани при производството на изделията:

П-ция №, таб.1	Изисквано от Възложителя
№1	Перфоратор електрически



## „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД

Приложение №1.2



Management  
System  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
OHSAS 18001:2007  
www.tuv.com  
ID 810042340

	- Мощност $\geq 900W$
	- Режими на работа - три <ul style="list-style-type: none"><li>• пробиване</li><li>• ударно пробиване</li><li>• къртене</li></ul>
	- Захват SDS plus, защитен от прах
	- Сила на удара $\geq 3 J$
	- Дълбочинен ограничител
	- Да има реверс
	- Електронно регулиране на скоростта
	- Блокировка на въртенето при режим на къртене.
	- Еднакъв въртящ момент при въртене надясно и наляво
	-Производителност на пробиване в бетон $\geq 28mm$
	- LED осветление.
	- Допълнителен патронник
	- Тегло $\leq 3,1$
	- Захранване AC 220-240V
	- Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"><li>• Куфар</li><li>• Дръжка</li><li>• Каналокопач SDS Plus 22/240</li><li>• Свредла за бетон комплект - 5 части, SDS Plus.</li></ul>
№2	Ъглошлайф електрически
	- Мощност $\geq 1500W$ .
	- Диаметър на диска $\Phi 125mm$ .
	- Антивибрационна система.
	- Възможност за смяна на диска без инструмент с помощта на бутон.
	- Защита от претоварване.
	- Константна електроника за постоянни обороти и при натоварване.
	- Плавен старт.
	- Самоизключващи се четки, сигнализиращи износването им.



## „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД

Приложение №1.2



Management  
System  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
OHSAS 18001:2007  
www.tuv.com  
ID: 8100402942

	- Защита срещу повторно включване.
	- Капсулован ключ.
	- Захранване АС 220-240V
	-Дължина на кабела $\geq 3,5\text{м}$ .
	- <b>Окомплектовка:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Фланец</li><li>• Предпазна шайба</li><li>• Гайка</li><li>• Странична ръкохватка</li><li>• Дискове за метал комплект:</li></ul>
<b>№3</b>	<b>Ъглошлайф акумулаторен</b>
	- Да е предназначен за работа с батерия XR Li-Ion 18V.
	- Двигателят да е със сменяеми четки.
	- Максимален диаметър на диска $\Phi 125\text{мм}$
	- Изходяща мощност $\geq 400\text{W}$
	- Тегло $\leq 2,3\text{кг}$ .
	- Резба на шпиндела M14
	-Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"><li>• Зарядно за батерията.</li><li>• Дву-позиционна странична ръкохватка.</li><li>• 2 x 4.0Ah XR Li-Ion батерия с индикатор за състоянието на заряда.</li><li>• Безключов защитен предпазител.</li><li>• Ключ.</li><li>• Куфар/кутия за съхранение и транспорт</li></ul>
<b>№4</b>	<b>Винтоверт акумулаторен</b>
	- С три режима на работа: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ударно пробиване</li><li>• Пробиване</li><li>• Завинтване</li></ul>
	- Вградено светодиодно осветление за осветяване на работната зона.
	- Вградена защита от претоварване.
	- С реверс.



## „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД

Приложение №1.2



	- Въртящ момент (лек случай) $\geq 24\text{Nm}$
	- Максимален въртящ момент $\geq 60\text{Nm}$
	- Време на зареждане на батерията не повече от 75 минути.
	- Тегло (ЕРТА) $\leq 1,9\text{kg}$
	- С бързозарядно устройство
	- С 2 батерии $\geq 4\text{ Ah}$ , литиево-йонни
	- С куфар
№5	<b>Прободен трион (зеге)</b>
	- Sds захващане на режещия инструмент.
	- Прахоулавяне в прахоуловителна торба директно към машина.
	- Основата да се накланя до 45 градуса на ляво и надясно.
	- 4 степенно махаловидно движение.
	- Вградена светодиодна подсветка.
	- Дълбочина на рязане в дърво, mm $\geq 135$
	- Дълбочина на рязане в алуминий, mm $\geq 20$
	- Дълбочина на рязане в нелегирана стомана, mm $\geq 10$
	- Мощност $\geq 720\text{W}$
	- Захранване AC220-240V.
	<ul style="list-style-type: none"><li>- Окомплектовка:<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 х нож за трион T 144 DP</li><li>• 1 х нож за трион T 244 D</li><li>• 1 х нож за трион T 308 B</li><li>• Защитна приставка срещу откъсване на стружки</li><li>• Накрайник за прахоулавяне</li><li>• Вложка за инструмента</li><li>• Куфар</li></ul></li></ul>
№6	<b>Пистолет за горещ въздух</b>
	- Мощност $\geq 2300\text{W}$
	- Автоматично изключване на нагряването и охлаждането при прегряване.
	- Студена степен за охлаждане на нагревателните спирали.
	- Работна температура 50-660 °C





## „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



	- Безстепенно регулиране на температурата.
	- Куфар
	- Не по-малко от 4 накрайника
	- Демонтируем за почистване филтър за груби замърсявания
№7	<b>Станция за запояване.</b>
	<b><u>Станцията да бъде комбинирана с горещ въздух и да включва в себе си:</u></b>
	<b><u>1.Инфрачервена станция за подгряване</u></b>
	- Поялник и станция за разпояване с горещ въздух, с индивидуален цифров дисплей на температурата за всеки от тях.
	- Инфрачервени нагреватели за бързо нагриване.
	- В комплект с не по-малко от 3 накрайника.
	<b><u>2.Станция с горещ въздух:</u></b>
	-Захранване: 230V AC 50Hz
	-Мощност $\geq 450W$
	-Въздушен поток: $\geq 120L/min$
	-Температурен диапазон: $100^{\circ}C \div 500^{\circ}C$ или по-широк. (добър)
	<b><u>3.Поялник:</u></b>
	-Захранване: 24V AC
	-Мощност $\geq 60W$
	-Температурен диапазон: $100^{\circ}C \div 500^{\circ}C$ или по-широк (добър)
	<b><u>4.Подгряваща станция:</u></b>
	-Мощност $\geq 600W$
	-Температурен диапазон: $100^{\circ}C \div 500^{\circ}$ или по-широк (добър).
№8	<b>Зарядно устройство за акумулаторни батерии</b>
	-да е интелигентно.
	-с не по-малко от четири независими канала на зареждане, които позволяват зареждане на различни типове батерии едновременно.
	-едновременно зареждане на Ni-Mh/Ni-Cd и Li-Ion акумулатори.
	-с възможност за зареждане на не по-малко от следните размери батерии: 10440, 14500, 14650, 16340, 17670, 18350, 18500, 18650, 18700, 22650, 26650, 32650, A, AA, AAA, AAAA, C, LR14, LR20, LR3, LR6, R03, R14, R20, R3, R6, SC
	-дисплей показващ големината на зарядния ток, напрежението и капацитета.
	-да може да зареди напълно изтощена батерия.



## „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



Management  
System  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
OHSAS 18001:2007  
www.tuv.com  
ID 1102642540

	-защита от обърнат поляритет и късо съединение.
	- идентифициране на лоши батерии.
	-прекръпяване на заряда при 4,2V
№9	<b>Шмиргел</b>
	- Асинхронен мотор.
	- Гумени крачета.
	- Капсуловани лагери и прахоустойчив пусков механизъм.
	- Номинална консумирана мощност $\geq 350W$ .
	- Широчина на шлифовъчните дискове 20мм.
	- $\Phi$ на шлифовъчния диск 150мм.
	- Отвор на шлифовъчните дискове 20мм.
	- Искрозащитни стъкла.
	- Зърненост 24, 60.
	Приблизителни размери $\pm 10mm$
	- Дължина 325мм
	- Широчина 175мм
	- Височина 200мм
	- Работно напрежение: 220V/50Hz
	- Окомплектовка:
	• Шлифовъчен диск, нормална зърненост, зърно 24.
	• Шлифовъчен диск, нормална зърненост, зърно 60.
	• Очила предпазни
№10	<b>Електрожен инверторен</b>
	- Предназначен за заваряване с обмазани електроди с $\Phi 1,6 \div 3,2$
	- Да работи при захранване от генератори с ДВГ.
	- Да позволява ВИГ заваряване с LiveTIG запалване на дъгата.
	-Захранване: 230V, 50/60 Hz
	- Предпазител на захранващата мрежа: 25 A
	- Обхват на настройка: 5 - 180 A
	- Тегло: $\leq 6,1$ кг.
	- Допустимо натоварване при ММА/РЕДЗ
	• Работен цикъл 30% при 180A



	<ul style="list-style-type: none"><li>• Работен цикъл 100% при 100А</li></ul>
	<p>Окомплектовка:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• кабел-маса с щипка.</li><li>• заваръчен кабел с ръкохватка.</li><li>• захранващ кабел с щепсел.</li><li>• фотосоларен шлем - автоматичен</li></ul>

*\*Забележка: В изпълнение на разпоредбата на чл. 48 и чл. 49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно” навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение или технически еталон по чл. 48, ал. 1, т. 2 от ЗОП, както и когато са посочени, източник, процес, търговска марка, патент, тип, конкретен произход или производство.*

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

*Гаранционен срок не по-кратък от гаранционния срок предлаган от Производителя, удостоверен по подходящ начин (например: гаранционна карта). Гаранционният срок започва да тече от датата на доставка в склад 1502 на отдел „Логистика и контрол” и важи до изтичане на последната дата от текущия месец, в който изтича горе посочения срок. При рекламации по време на гаранционния срок, Изпълнителя отстранява констатирания дефект и/или заменя изделието изцяло за собствена сметка. Срок за отстраняване и/или заменяне на изделието 30 (тридесет) календарни дни от датата на подписване на протокол за рекламация.*

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

- Оригинални сертификати за произход и качеството на доставените изделия, издадени от производителя.
- Гаранционна карта за всяко изделие;
- Фактура – оригинал.



## „МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД

Приложение №1.2



Management  
System  
ISO 9001:2008  
ISO 14001:2004  
OHSAS 18001:2007  
www.tuv.com  
DE 8105043540

### ИЗГОТВИЛ:

инж. Г. Иванов

Техник промишлена електро

инж. Ж. Илиев

Р-л звено „Подстанции”

инж. Д. Динчев

Р-л звено ОК

инж. Н. Стойчев

Р-л звено ЛВН

### СЪГЛАСУВАЛ:

инж. Б. Димитров

Ръководител ЕСР „М

Заличено по чл. 2 на ЗЗЛД



## 5. ОБРАЗЕЦ НА ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Доставка на ръчни електрически, акумулаторни инструменти, машини и измервателни уреди” – реф.№ КС 11-2017-28

Обособена позиция №2 – Доставка на електрически, акумулаторни преносими машини и инструменти

ДО:

“МИНИ МАРИЦА ИЗТОК”ЕАД – ГР.РАДНЕВО

ул. “Георги Димитров” №13

ОТ:

КРОС – 3 ООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните цени:

№ по ред	Наименование на изделията, съгласно техническото ни предложение	Количество, мерна ед.	Единична цена в лева без ДДС	Обща стойност в лева без ДДС
1	Перфоратор електрически	1	325,00	325,00
2	Ъглошлайф електрически	1	230,00	230,00
3	Ъглошлайф акумулаторен	2	600,00	1200,00
4	Винтоверт акумулаторен	2	560,00	1120,00
5	Прободен трион (зеге)	1	275,00	275,00
6	Пистолет за горещ въздух	1	210,00	210,00
7	Станция за запояване	1	280,00	280,00
8	Зарядно устройство за акумулаторни батерии	1	45,00	45,00
9	Шмиргел	1	115,00	115,00
10	Електрожен инверторен	1	480,00	480,00
Обща стойност в лева без ДДС:				4280,00

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката е в лева, без ДДС, DDP складова база на Възложителя – отдел „Логистика и контрол” в гр.Раднево (Инкотермс 2010).

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията за образуване на предлаганата цена от документацията по процедурата,

Цените трябва са твърди и не са обвързани с каквито и да е други условия, кредитни и платежни средства, форми на плащане и гаранции, освен изрично упоменатите в Документацията за участие.

Дата: 04.01.2019г.

Подпис:

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Стефан Николов  
(име и фамилия)

#### 4. ОБРАЗЕЦ НА ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Доставка на ръчни електрически, акумулаторни инструменти, машини и измервателни уреди” – реф.№ КС 11-2017-28

Обособена позиция №2 - Доставка на електрически, акумулаторни преносими машини и инструменти

ДО:

“МИНИ МАРИЦА ИЗТОК”ЕАД – ГР.РАДНЕВО

ул. “Георги Димитров” - №13

ОТ:

КРОС – 3 ООД – гр. София

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обществената поръчка с предмет: Доставка на електрически, акумулаторни преносими машини и инструменти.

Предлагаме да изпълним пълният предмет на поръчката, изискван от възложителя.

Предложението за изпълнение на поръчката съдържа един вариант за изпълнение, съгласно изискванията на Документацията за участие.

#### 1.Предложените от нас условия са както следва

Искано от Възложителя				Предложено от Участника				
№	Наименование	Мярка	Количество	Наименование	Мярка	Количество	Производител	Страна на произход
1.	Перфоратор електрически	бр.	1	Перфоратор електрически	бр.	1	Dewalt	PRC
2.	Ъглошлайф електрически	бр.	1	Ъглошлайф електрически	бр.	1	Bosch	Германия
3.	Ъглошлайф акумулаторен	бр.	2	Ъглошлайф акумулаторен	бр.	2	Dewalt	PRC
4.	Винтоверт акумулаторен	бр.	2	Винтоверт акумулаторен	бр.	2	Bosch	Германия
5.	Прободен трион (зеге)	бр.	1	Прободен трион (зеге)	бр.	1	Bosch	Германия
6.	Пистолет за горещ въздух	бр.	1	Пистолет за горещ въздух	бр.	1	Bosch	Германия
7.	Станция за запояване	бр.	1	Станция за запояване	бр.	1	GORDAK	Китай
8.	Зарядно устройство за акумулаторни батерии	бр.	1	Зарядно устройство за акумулаторни батерии	бр.	1	Nitecore	Китай
9.	Шмиргел	бр.	1	Шмиргел	бр.	1	Fervi	Италия
10.	Електрожен инверторен	бр.	1	Електрожен инверторен	бр.	1	ESAB	Китай

**Забележка:** Всеки участник трябва да попълни таблицата съгласно Техническата спецификация на процедурата, като отляво са попълнени данните на изделията, зададени от Възложителя в Приложение №1, а отдясно трябва да опише своето предложение.

**Технически изисквания:**

Предлаганите от нас изделия ще бъдат нови и неупотребявани, без явни или скрити дефекти, произтичащи от дизайна, материалите или изработката им.

Декларираме, че конкретните изделия ще отговарят на следните технически изисквания:

П-ция №,та б.1	Изисквано от Възложителя	Предложено от Участника
№1	<b>Перфоратор електрически</b>	<b>DEWALT D 25144 K</b>
	- Мощност $\geq 900W$	- Мощност - 900W
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Режими на работа - три</li> <li>• пробиване</li> <li>• ударно пробиване</li> <li>• къртене</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Режими на работа - три</li> <li>• пробиване</li> <li>• ударно пробиване</li> <li>• къртене</li> </ul>
	- Захват SDS plus, защитен от прах	- Захват SDS plus, защитен от прах
	- Сила на удара $\geq 3 J$	- Сила на удара - 3 J
	- Дълбочинен ограничител	- Дълбочинен ограничител
	- Да има реверс	- Да има реверс
	- Електронно регулиране на скоростта	- Електронно регулиране на скоростта
	- Блокировка на въртенето при режим на къртене.	- Блокировка на въртенето при режим на къртене.
	- Еднакъв въртящ момент при въртене надясно и наляво	- Еднакъв въртящ момент при въртене надясно и наляво
	-Производителност на пробиване в бетон $\geq 28mm$	-Производителност на пробиване в бетон - 28mm
	- LED осветление.	- LED осветление.
	- Допълнителен патронник	- Допълнителен патронник
	- Тегло $\leq 3,1$	- Тегло - 3,0
	- Захранване AC 220-240V	- Захранване AC 230V
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Куфар</li> <li>• Дръжка</li> <li>• Каналокопач SDS Plus 22/240</li> <li>• Свредла за бетон комплект - 5 части, SDS Plus.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Куфар</li> <li>• Дръжка</li> <li>• Каналокопач SDS Plus 22/240</li> <li>• Свредла за бетон комплект - 5 части, SDS Plus.</li> </ul> </li> </ul>



<b>№2</b>	<b>Ъглошлайф електрически</b>	<b>Bosch GWS 17-125 CIE</b>
	- Мощност $\geq 1500W$ .	- Мощност - 1700W.
	- Диаметър на диска $\Phi 125mm$ .	- Диаметър на диска $\Phi 125mm$ .
	- Антивибрационна система.	- Антивибрационна система.
	- Възможност за смяна на диска без инструмент с помощта на бутон.	- Възможност за смяна на диска без инструмент с помощта на бутон.
	- Защита от претоварване.	- Защита от претоварване.
	- Константна електроника за постоянни обороти и при натоварване.	- Константна електроника за постоянни обороти и при натоварване.
	- Плавен старт.	- Плавен старт.
	- Самоизключващи се четки, сигнализиращи износването им.	- Самоизключващи се четки, сигнализиращи износването им.
	- Защита срещу повторно включване.	- Защита срещу повторно включване.
	- Капсулован ключ.	- Капсулован ключ.
	- Захранване AC 220-240V	- Захранване AC 220-240V
	-Дължина на кабела $\geq 3,5m$ .	-Дължина на кабела – 4м.
	- Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фланец</li> <li>• Предпазна шайба</li> <li>• Гайка</li> <li>• Странична ръкохватка</li> <li>• Дискове за метал комплект:</li> </ul>	- Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фланец</li> <li>• Предпазна шайба</li> <li>• Гайка</li> <li>• Странична ръкохватка</li> <li>• Дискове за метал комплект:</li> </ul>
<b>№3</b>	<b>Ъглошлайф акумулаторен</b>	<b>DEWALT DCG412M2</b>
	- Да е предназначен за работа с батерия XR Li-Ion 18V.	- Предназначен за работа с батерия XR Li-Ion 18V.
	- Двигателят да е със сменяеми четки.	- Двигателят е със сменяеми четки.
	- Максимален диаметър на диска $\Phi 125mm$	- Максимален диаметър на диска $\Phi 125mm$
	- Изходяща мощност $\geq 400W$	- Изходяща мощност - 400W
	- Тегло $\leq 2,3kg$ .	- Тегло - 2,2кг.
	- Резба на шпиндела M14	- Резба на шпиндела M14
	-Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зарядно за батерията.</li> <li>• Дву-позиционна странична ръкохватка.</li> <li>• 2 x 4.0Ah XR Li-Ion батерия с индикатор за състоянието на заряда.</li> <li>• Безключов защитен предпазител.</li> <li>• Ключ.</li> <li>• Куфар/кутия за съхранение и транспорт</li> </ul>	-Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Зарядно за батерията.</li> <li>• Дву-позиционна странична ръкохватка.</li> <li>• 2 x 4.0Ah XR Li-Ion батерия с индикатор за състоянието на заряда.</li> <li>• Безключов защитен предпазител.</li> <li>• Ключ.</li> <li>• Куфар/кутия за съхранение и транспорт</li> </ul>



№4	Винтоверт акумулаторен	Bosch GSB 18V-EC
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- С три режима на работа: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ударно пробиване</li> <li>○ Пробиване</li> <li>○ Завинтване</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- С три режима на работа: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ударно пробиване</li> <li>○ Пробиване</li> <li>○ Завинтване</li> </ul> </li> </ul>
	- Вградено светодиодно осветление за осветяване на работната зона.	- Вградено светодиодно осветление за осветяване на работната зона.
	- Вградена защита от претоварване.	- Вградена защита от претоварване.
	- С реверс.	- С реверс.
	- Въртящ момент (лек случай) $\geq 24\text{Nm}$	- Въртящ момент (лек случай) - $31\text{Nm}$
	- Максимален въртящ момент $\geq 60\text{Nm}$	- Максимален въртящ момент - $60\text{Nm}$
	- Време на зареждане на батерията не повече от 75 минути.	- Време на зареждане на батерията не повече от 75 минути.
	- Тегло (ЕРТА) $\leq 1,9\text{кг}$	- Тегло (ЕРТА) - $1,9\text{кг}$
	- С бързозарядно устройство	- С бързозарядно устройство
	- С 2 батерии $\geq 4\text{ Ah}$ , литиево-йонни	- С 2 батерии $5\text{ Ah}$ , литиево-йонни
	- С куфар	- С куфар
№5	Прободен трион (зеге)	Bosch GST 150 BCE
	- Sds захващане на режещия инструмент.	- Sds захващане на режещия инструмент.
	- Прахоулавяне в прахоуловителна торба директно към машина.	- Прахоулавяне в прахоуловителна торба директно към машина.
	- Основата да се накланя до $45^\circ$ на ляво и надясно.	- Основата да се накланя до $45^\circ$ на ляво и надясно.
	- 4 степенно махаловидно движение.	- 4 степенно махаловидно движение.
	- Вградена светодиодна подсветка.	- Вградена светодиодна подсветка.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Дълбочина на рязане в дърво, <math>\text{mm} \geq 135</math></li> <li>- Дълбочина на рязане в алуминий, <math>\text{mm} \geq 20</math></li> <li>- Дълбочина на рязане в нелегирана стомана, <math>\text{mm} \geq 10</math></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Дълбочина на рязане в дърво, <math>\text{mm} - 150</math></li> <li>- Дълбочина на рязане в алуминий, <math>\text{mm} - 20</math></li> <li>- Дълбочина на рязане в нелегирана стомана, <math>\text{mm} - 10</math></li> </ul>
	- Мощност $\geq 720\text{W}$	- Мощност - $780\text{W}$
	- Захранване AC220-240V.	- Захранване AC230V.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 х нож за трион T 144 DP</li> <li>• 1 х нож за трион T 244 D</li> <li>• 1 х нож за трион T 308 B</li> <li>• Защитна приставка срещу откъсване на стружки</li> <li>• Накрайник за прахоулавяне</li> <li>• Вложка за инструмента</li> <li>• Куфар</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 х нож за трион T 144 DP</li> <li>• 1 х нож за трион T 244 D</li> <li>• 1 х нож за трион T 308 B</li> <li>• Защитна приставка срещу откъсване на стружки</li> <li>• Накрайник за прахоулавяне</li> <li>• Вложка за инструмента</li> <li>• Куфар</li> </ul> </li> </ul>

<b>№6</b>	<b>Пистолет за горещ въздух</b>	<b>Bosch GHG 660 LCD</b>
	- Мощност $\geq 2300W$	- Мощност - 2300W
	- Автоматично изключване на нагряването и охлаждането при прегряване.	- Автоматично изключване на нагряването и охлаждането при прегряване.
	- Студена степен за охлаждане на нагревателните спирали.	- Студена степен за охлаждане на нагревателните спирали.
	- Работна температура 50-660 °C	- Работна температура 50-660 °C
	- Безстепенно регулиране на температурата.	- Безстепенно регулиране на температурата.
	- Куфар	- Куфар
	- Не по-малко от 4 накрайника	- Не по-малко от 4 накрайника
	- Демонтируем за почистване филтър за груби замърсявания	- Демонтируем за почистване филтър за груби замърсявания
<b>№7</b>	<b>Станция за запояване.</b>	<b>GORDAK 863</b>
	<u>Станцията да бъде комбинирана с горещ въздух и да включва в себе си:</u> <u>1.Инфрачервена станция за подгряване</u> - Поялник и станция за разпояване с горещ въздух, с индивидуален цифров дисплей на температурата за всеки от тях. - Инфрачервени нагреватели за бързо нагряване. - В комплект с не по-малко от 3 накрайника. <u>2.Станция с горещ въздух:</u> -Захранване: 230V AC 50Hz -Мощност $\geq 450W$ -Въздушен поток: $\geq 120L/min$ -Температурен диапазон: 100°C ÷ 500°C или по-широк. (добър) <u>3.Поялник:</u> -Захранване: 24V AC -Мощност $\geq 60W$ -Температурен диапазон: 100°C ÷ 500°C или по-широк (добър) <u>4.Подгряваща станция:</u> -Мощност $\geq 600W$ -Температурен диапазон: 100°C ÷ 500° или по-широк (добър).	<u>Станцията е комбинирана с горещ въздух и да включва в себе си:</u> <u>1.Инфрачервена станция за подгряване</u> - Поялник и станция за разпояване с горещ въздух, с индивидуален цифров дисплей на температурата за всеки от тях. - Инфрачервени нагреватели за бързо нагряване. - В комплект с 3 накрайника. <u>2.Станция с горещ въздух:</u> -Захранване: 230V AC 50Hz -Мощност 450W -Въздушен поток: 120L/min -Температурен диапазон: 100°C ÷ 500°C <u>3.Поялник:</u> -Захранване: 24V AC -Мощност 60W -Температурен диапазон: 100°C ÷ 500°C <u>4.Подгряваща станция:</u> -Мощност 600W -Температурен диапазон: 100°C ÷ 500°
<b>№8</b>	<b>Зарядно устройство за акумулаторни батерии</b>	<b>Nitecore I4 New</b>
	-да е интелигентно.	- интелигентно.
	-с не по-малко от четири независими канала на зареждане, които позволяват зареждане на различни типове батерии едновременно.	- четири независими канала на зареждане, които позволяват зареждане на различни типове батерии едновременно.
	-едновременно зареждане на Ni-Mh/Ni-Cd и Li-Ion акумулатори.	-едновременно зареждане на Ni-Mh/Ni-Cd и Li-Ion акумулатори.

	-с възможност за зареждане на не по-малко от следните размери батерии: 10440, 14500, 14650, 16340, 17670, 18350, 18500, 18650, 18700, 22650, 26650, 32650, А, АА, ААА, АААА, С, LR14, LR20, LR3, LR6, R03, R14, R20, R3, R6, SC	- възможност за зареждане на следните размери батерии: 10440, 14500, 14650, 16340, 17670, 18350, 18500, 18650, 18700, 22650, 26650, 32650, А, АА, ААА, АААА, С, LR14, LR20, LR3, LR6, R03, R14, R20, R3, R6, SC
	-дисплей показващ големината на зарядния ток, напрежението и капацитета.	-дисплей показващ големината на зарядния ток, напрежението и капацитета.
	-да може да зареди напълно изтощена батерия.	- може да зареди напълно изтощена батерия.
	-защита от обърнат поляритет и късо съединение.	- защита от обърнат поляритет и късо съединение.
	- идентифициране на лоши батерии.	- идентифициране на лоши батерии.
	-прекратяване на заряда при 4,2V	- прекратяване на заряда при 4,2V
<b>№9</b>	<b>Шмиргел</b>	<b>FERVI 0023</b>
	- Асинхронен мотор.	- Асинхронен мотор.
	- Гумени крачета.	- Гумени крачета.
	- Капсуловани лагери и прахоустойчив пусков механизъм.	- Капсуловани лагери и прахоустойчив пусков механизъм.
	- Номинална консумирана мощност $\geq 350W$ .	- Номинална консумирана мощност 350W.
	- Широчина на шлифовъчните дискове 20мм.	- Широчина на шлифовъчните дискове 20мм.
	- $\Phi$ на шлифовъчния диск 150мм.	- $\Phi$ на шлифовъчния диск 150мм.
	- Отвор на шлифовъчните дискове 20мм.	- Отвор на шлифовъчните дискове 20мм.
	- Искрозащитни стъкла.	- Искрозащитни стъкла.
	- Зърненост 24, 60.	- Зърненост 24, 60.
	Приблизителни размери $\pm 10mm$ - Дължина 325мм - Широчина 175мм - Височина 200мм	Размери: - Дължина 325мм - Широчина 175мм - Височина 200мм
	- Работно напрежение: 220V/50Hz	- Работно напрежение: 220V/50Hz
	- Окомплектовка: • Шлифовъчен диск, нормална зърненост, зърно 24. • Шлифовъчен диск, нормална зърненост, зърно 60. • Очила предпазни	- Окомплектовка: • Шлифовъчен диск, нормална зърненост, зърно 24. • Шлифовъчен диск, нормална зърненост, зърно 60. • Очила предпазни
<b>№10</b>	<b>Електрожен инверторен</b>	<b>ESAB Buddy Arc 180</b>
	- Предназначен за заваряване с обмазани електроди с $\Phi 1,6+3,2$	- Предназначен за заваряване с обмазани електроди с $\Phi 1,6+3,2$
	- Да работи при захранване от генератори с ДВГ.	- Да работи при захранване от генератори с ДВГ.
	- Да позволява ВИГ заваряване с LiveTIG	- Да позволява ВИГ заваряване с LiveTIG

	запалване на дъгата.	запалване на дъгата.
	-Захранване: 230V, 50/60 Hz	-Захранване: 230V, 50/60 Hz
	- Предпазител на захранващата мрежа: 25 A	- Предпазител на захранващата мрежа: 25 A
	- Обхват на настройка: 5 - 180 A	- Обхват на настройка: 5 - 180 A
	- Тегло: ≤ 6,1 кг.	- Тегло: 6,1 кг.
	- Допустимо натоварване при ММА/РЕДЗ <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работен цикъл 30% при 180A</li> <li>• Работен цикъл 100% при 100A</li> </ul>	- Допустимо натоварване при ММА/РЕДЗ <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работен цикъл 30% при 180A</li> <li>• Работен цикъл 100% при 100A</li> </ul>
	Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• кабел-маса с щипка.</li> <li>• заваръчен кабел с ръкохватка.</li> <li>• захранващ кабел с щепсел.</li> <li>• фотосоларен шлем - автоматичен</li> </ul>	Окомплектовка: <ul style="list-style-type: none"> <li>• кабел-маса с щипка.</li> <li>• заваръчен кабел с ръкохватка.</li> <li>• захранващ кабел с щепсел.</li> <li>• фотосоларен шлем - автоматичен</li> </ul>

### 1. Срок, начин и място на изпълнение на поръчката.

Срок на изпълнение на поръчката – до 3 (три) месеца от датата на сключване на договора.

Начин на изпълнение: по заявка на Възложителя.

Срок за изпълнение на конкретна заявка на Възложителя – до 40 ( четиридесет ) дни от датата на получаване на заявката на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Място на изпълнение: условията на доставка на стоката са DDP складова база на Възложителя – отдел „Логистика и контрол”, град Раднево, съгласно Инкотермс 2010.

### 3. Опаковка и маркировка.

Опаковката ще е стандартна, подходяща да предпази изделията от повреди по време на транспорт, както и да обезпечи безаварийното и товарене и разтоварване.

Маркировка – стандартна за производителя.

### 4.Гаранционен срок и рекламации.

Декларираме, че гаранционният срок на изделията ще бъде не по-кратък от гаранционния срок предлаган от Производителя, удостоверен по подходящ начин (*например: гаранционна карта*). Гаранционният срок започва да тече от датата на доставката на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

При рекламация по време на гаранционния срок Изпълнителят отстранява констатирания дефект и/или заменя инструментите с нови, изцяло за своя сметка. При обстоятелства, касаещи рекламация, гаранционният срок за рекламираното изделие започва да тече от датата на новата му доставка.

Срок за отстраняване на недостатъци и/или замяна на изделието - до 30 / тридесет / календарни дни след датата на подписването на протокола за рекламацията.

### 5. Документи, които ще представяме на Възложителя при доставка:

При всяка доставка се задължаваме да представим на Възложителя следните документи:

- Оригинални сертификати за произход и качеството на доставените изделия, издадени от производителя.



- Гаранционна карта за всяко изделие;
- Фактура – оригинал.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта и техническата спецификация на възложителя.

Дата: 04.01.2019г.

Подпис: \_\_\_\_\_

**Заличено по чл.2 на ЗЗЛД**

Стефан Николов  
(име и фамилия)