



ДОГОВОР

№ МТ 208 / 2017 г.

Днес, 17.06 2017 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 „Електрооборудване“, управление.

И

„Валбис трейд” ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. София 1517, р-н Подуяне, ж.к. „Сухата река“, ул. „Златоструй” № 18; адрес за кореспонденция: гр. София 1517, ул. „Златоструй” № 18А, тел: 02/ 971 55 90, факс: 02/ 971 55 92, e-mail: office@valbis.com; вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК: 175032785, ИН по ДДС: BG 175032785; представлявано от Управителя – **Тодор Митков Тодоров**, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

на основание Решение №МТ – 04 – 1381/18.04.2017г. на ИД и Протокол № 10-2017/12.04.2017г. на СД на ММИ ЕАД за класиране на участниците и определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: „Доставка на **захранващи блокове**” - реф. № 172/2016 г. – ЗОП и УНП: 00265-2017-0012 (уникален номер на поръчката в АОП), в частта за Обособена позиция № 2 - Доставка на **непрекъсваеми захранващи блокове и батерийни модули за тях**, се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши **доставка на непрекъсваеми захранващи блокове и батерийни модули за тях**, 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. Количествата посочени в приложенията на договора са ориентировъчни, като Възложителят не е длъжен да заяви и получи цялото количество по предмета на поръчката и не носи отговорност за това.



В рамките на общата стойност на договора, Възложителят може да променя заявените количества по отделните позиции от спецификацията в зависимост от появилата се необходимост.

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 **50 878 (словом: петдесет хиляди осемстотни седемдесет и осем) лева без ДДС.**

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 от страна на Изпълнителя и следните документи:

- Гаранционни карти за всички захранващи блокове, батерии и батерийни модули с включени гаранционни условия.

- Сертификат за качество, издаден от завода, производител на изделията.

- Приемо – предавателен протокол.

2.4. Дължимата от Възложителя сума се заплаща по банков път в срок до 30 дни от датата на съответната доставка, на база фактура-оригинал и двустранно подписан приемо-предавателен протокол за доставката, придружени с документите по т.2.3., съпровождащи изпълнението на поръчката.

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

BIC: PRCB BG SF.

IBAN: BG11 PRCB 9230 1047 8323 17.

БАНКА: Прокредит Банк България ЕАД, гр. София.

2.6. Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по т. 2.5 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.

2.7. 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: 24 (двадесет и четири) месеца от датата на сключване на договора или до изчерпване на стойността му, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

Начин на изпълнение: по заявка на Възложителя.

Доставките ще се извършват при необходимост, на базата на отделни поръчки, изготвяни и подавани по факс или с писмо (с обратна разписка) от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол“.

Възложителят е длъжен да изпрати последната заявка (поръчка) по договора, така че срокът на изпълнение на тази заявка да предхожда крайния срок за изпълнение на договора, предвиден в т.3.2.

Срок за изпълнение на всяка отделна поръчка: до 30 (тридесет) календарни дни от изпращането ѝ.

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 преминали всички етапи на заводски контрол на качеството на технологичния цикъл на производството им, 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 всички захранващи блокове е 36 /тридесет и шест/ месеца, считани след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

Гаранционният срок на всички батерии и батерийни модули е 24 /двадесет и четири/ месеца, считани след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

Изпълнителят се задължава да удължи гаранционният срок с времето за подмяна и/или времето за отстраняване на повредата.

8.2. Рекламации за количествени несъответствия ще се правят в момента на приемане на изделията.

8.3. При рекламации, срокът за явяване на специалистите на изпълнителя е 3 /три/ дни от предявяване на рекламация от Възложителя.

8.4. Срокът за подмяна при рекламация е 5 /пет/ дни след датата на подписването на протокола за рекламация.

По-дълъг срок се съгласува допълнително между страните.

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. 8.5. Възложителят писмено (по факс или по друг подходящ начин – писмо с обр. разписка) 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.8.6., 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.

12.3. 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.

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

12.5. 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 1 526,34 лв - 3% 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. ДРУГИ УСЛОВИЯ. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

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

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



16.3. 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.

16.4. 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.

16.5. 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.

16.6. За случаи, неуредени с клаузите на настоящия договор, се прилагат Закона за обществени поръчки, Търговския закон и другите действащи в Република България нормативни актове.

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

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:

ТОДОР ТОДОРОВ
УПРАВИТЕЛ



Гергана Стоянова Главен счетоводител

Румяна Вълева ВРИД ръководител отдел „Търговски“

Иван Иванов Ръководител отдел „Електрооборудване“

Васил Веселинов Ръководител звено „Автоматизация“,
отдел „Електрооборудване“

Адриана Атанасова Юрисконсулт

Изготвил:

Георги Николов Експерт търговия



ПРИЛОЖЕНИЕ №1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ
„Доставка на захранващи блокове” – ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:

Доставка на непрекъсваеми захранващи блокове и батерийни модули за тях.

Количество

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	К-во за доставка
		UPS 750VA, LCD 230V <ul style="list-style-type: none">➤ Изходна мощност – 500W/750VA;➤ Номинално изх. н-е – 230VAC;➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-		
1	80000005064	63) Hz; <ul style="list-style-type: none">➤ Топология – Line Interactive;➤ Тип на вълната – синусоида;➤ Обхват на вх. н-е – 160÷280VAC ;➤ Комуникационни интерфейси – USB, RJ-45;➤ LCD дисплей;➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията;➤ Максимални размери – в/ш/д 160/140/360 мм.➤ Изходи 2xIEC Jumpers и 6xIEC	бр.	20
		320 C13; <ul style="list-style-type: none">➤ Време за заряд на батериите - 3 часа;➤ Ефективност при 25% товар - 93%;➤ Ефективност при 100 % товар - 98%;		
2	80000007918	UPS 1000VA, LCD 230V <ul style="list-style-type: none">➤ Изходна мощност – 700W/1000VA;➤ Номинално изх. н-е – 230VAC;➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57- 63) Hz; <ul style="list-style-type: none">➤ Топология – Line Interactive;➤ Тип на вълната – синусоида;➤ Обхват на вх. н-е – 160÷286VAC ;➤ Комуникационни интерфейси – USB, RJ-45;	бр.	3

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ LCD дисплей; ➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията; ➤ Максимални размери – в/ш/д 220/175/440 мм. ➤ Изходи 2xIEC Jumpers и 8xIEC 320 C13; ➤ Време за заряд на батериите - 3 часа; ➤ Ефективност при 25% товар - 95%; ➤ Ефективност при 100 % товар - 98%; 			
		UPS 1500VA, LCD 230V <ul style="list-style-type: none"> ➤ Изходна мощност – 1000W/1500VA; ➤ Номинално изх. н-е – 230VAC; ➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-63) Hz; ➤ Топология – Line Interactive; ➤ Тип на вълната – синусоида; ➤ Обхват на вх. н-е – 160÷286VAC ; ➤ Комуникационни интерфейси – USB, RJ-45; 			
3	80000005243	<ul style="list-style-type: none"> ➤ LCD дисплей; ➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията; ➤ Максимални размери – в/ш/д 220/175/440 мм. ➤ Изходи 2xIEC Jumpers и 8xIEC 320 C13; ➤ Време за заряд на батериите - 3 часа; ➤ Ефективност при 25% товар - 96%; ➤ Ефективност при 100 % товар - 98%; 	бр.	52	
4	30000018398	UPS 1500VA, Rack/Tower LCD, 230V <ul style="list-style-type: none"> ➤ Изходна мощност – 1200W/1500VA; ➤ Номинално изх. н-е – 230VAC; ➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-63) Hz; ➤ Топология – Line Interactive; ➤ Тип на вълната – синусоида; ➤ Обхват на вх. н-е – 160÷286VAC ; ➤ Комуникационни интерфейси – USB, RJ-45; ➤ LCD дисплей; ➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията; ➤ Максимални размери – в/ш/д 89/432/490 мм.; ➤ Rack Height – 2U; 	бр.	1	

		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Изходи 2xIEC Jumpers и 8xIEC 320 C13; ➤ Време за заряд на батериите - 3 часа; ➤ Ефективност при 25% товар - 95%; ➤ Ефективност при 100 % товар - 98%; 		
5	80000004739	UPS 420 VA 230V <ul style="list-style-type: none"> ➤ Изходна мощност – 260W/420VA; ➤ Номинално изх. н-е – 230VAC; ➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-63) Hz; ➤ Топология – Line Interactive; ➤ Обхват на вх. н-е – 195÷265VAC ; ➤ Комуникационни интерфейси – DB-9, RS-232; ➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията; ➤ Максимални размери – в/ш/д 170/120/370 мм. ➤ Изходи 2xIEC Jumpers и 4xIEC 320 C13; ➤ Време за заряд на батериите - 3 часа; ➤ Ефективност при 25% товар - 87%; ➤ Ефективност при 100 % товар - 96%; 	бр.	1
6	30000018399	Батериен модул за UPS 750VA <ul style="list-style-type: none"> ➤ Капацитет - 168Vah; 	бр.	1
7	30000018400	Батериен модул за UPS 1000VA <ul style="list-style-type: none"> ➤ Капацитет - 264Vah; 	бр.	1
8	30000011878	Батериен модул за UPS 1500VA <ul style="list-style-type: none"> ➤ Капацитет - 408Vah; 	бр.	1
9	30000018401	Батериен модул за UPS Rack/Tower LCD, 230V 1500VA <ul style="list-style-type: none"> ➤ Капацитет - 311Vah; 	бр.	1
10	30000018402	Батериен модул за UPS 420 VA <ul style="list-style-type: none"> ➤ Капацитет - 84Vah; 	бр.	1
11	30000018403	Батерия за UPS <ul style="list-style-type: none"> ➤ Тип клеми F1; ➤ 12V, 12 Ah; ➤ Размери ш/д/в 151/98/94 мм.; 	бр.	1
12	30000018404	Батерия за UPS <ul style="list-style-type: none"> ➤ Тип клеми F2; ➤ 12V, 12 Ah; ➤ Размери ш/д/в 151/98/94 мм.; 	бр.	1
13	30000018405	Батерия за UPS <ul style="list-style-type: none"> ➤ Свързване – Болт M5; ➤ 12V, 20 Ah; ➤ Размери ш/д/в 181/76/167 мм.; 	бр.	1

Срок на изпълнение на договора - 2 (две) години от подписването му.

Срок на изпълнение на дейностите:

2 (две) години от датата на сключване на договора или до изчерпване на стойността му, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

Доставките ще се извършват при необходимост, на базата на отделни поръчки, изготвяни и подавани по факс или с писмо от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол”

Срок на изпълнение на всяка отделна поръчка:

до 30 календарни дни от изпращането ѝ.

Място на изпълнение: DDP складова база на Възложителя /Инкотермс 2010/ - отдел „Логистика и контрол” в гр. Раднево.

2. Предназначение или условия на работа:

Предназначени са за съоръженията от ТМО – багери, насипообразуватели, задвижващи станции, претоварачи и др.

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

- Участниците да посочат производителя на изделията;
- Предлагащите захранващи блокове, батерийни модули и батерии трябва да са нови, неупотребявани и да отговарят на техническите изисквания, да нямат скрити дефекти произтичащи от дизайна, материалите или изработката при нормална употреба;
- Участниците да представят каталог (извадка или копие на каталог) от производителя на изделията с пълни технически данни на предлаганите захранващи блокове, батерийни модули и батерии. Допуска се каталога (извадка или копие на каталог) да бъдат на оптичен носител /CD, DVD/.
- Батериините модули от поз. 6 до поз. 10 да са такива, с които са окомплектовани непрекъсваемите захранващи блокове (UPS) от поз. 1 до поз. 5;

4. Опаковка, маркировка, етикетиране – стандартна на производителя.

5. 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 всички захранващи блокове не може да бъде по-малък от 36 (тридесет и шест) месеца, считани след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок;
- Гаранционният срок на всички батерии и батерийни модули не може да бъде по-малък от 12 (дванадесет) месеца, считани след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок;
- Срокът за подмяна при рекламация е до 30 календарни дни след датата на подписване на протокола за рекламация;
- Срокът за явяване на специалистите на Изпълнителя е 3 /три/ работни дни от получаване на възражение от Възложителя;
- По-дълъг срок се съгласува допълнително между страните;
- Гаранционният срок се удължава с времето за подмяна и/или времето за отстраняване на повредата;

6. Документи, които изпълнителят следва да представи при доставка:
- Гаранционни карти за всички захранващи блокове, батерии и батерийни модули с включени гаранционни условия;
 - Сертификат за качество, издаден от завода, производител на изделията;
 - Фактура оригинал;
 - Приемо – предавателен протокол;

ИЗГОТВИЛ:



Динко Динев

инж. Автоматизация, звено „Автоматизация“

СЪГЛАСУВАЛ:



Иван Иванов

Ръководител отдел „Електрооборудване“

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в обществена поръчка с предмет:

„Доставка на захранващи блокове” - реф. № 172/2016 г. – ЗОП,

*Обособена позиция №2: Доставка на непрекъсваеми захранващи блокове и батерийни модули за тях*ДО:

„МИНИ МАРИЦА ИЗТОК” ЕАД – ГР.РАДНЕВО

ул. „Георги Димитров” - №13

ОТ:

„Валбис Трейд” ЕООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните цени:

Общо количество за доставка по обособ.позиция №2: 85 броя.

№	Наименование, съгласно техническото предложение	Мерна единица	Количество	Единична цена - лв без ДДС	Обща стойност – лв без ДДС
1	UPS 1000VA, LCD 230V	бр.	20	425,00	8 500,00
2	UPS 1000VA, LCD 230V	бр.	3	425,00	1 275,00
3	UPS 2000VA, LCD 230V	бр.	52	735,00	38 220,00
4	UPS 2000VA, Rack/Tower LCD, 230V	бр.	1	1 250,00	1 250,00
5	UPS 800 VA 230V	бр.	1	185,00	185,00
6	Батериен модул за UPS 750VA Капацитет - 168Vah;	бр.	1	195,00	195,00
7	Батериен модул за UPS 1000VA Капацитет - 264Vah;	бр.	1	325,00	325,00
8	Батериен модул за UPS 1500VA Капацитет - 408Vah;	бр.	1	380,00	380,00
9	Батериен модул за UPS Rack/Tower LCD, 230V 1500VA Капацитет - 311Vah;	бр.	1	325,00	325,00
10	Батериен модул за UPS 420 VA Капацитет - 84Vah;	бр.	1	85,00	85,00
11	Батерия за UPS Тип клеми F1; 12V, 12 Ah;	бр.	1	40,00	40,00



12	Батерия за UPS Тип клеми F2; 12V, 12 Ah;	бр.	1	40,00	40,00
13	Батерия за UPS Свързване – Болт M5; 12V, 17 Ah;	бр.	1	58,00	58,00
Обща стойност за изпълнение на обособена позиция №2: Доставка на непрекъсваеми захранващи блокове и батерийни модули за тях					50 878,00

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).

В случай, че бъде открито несъответствие между предложените единични цени и общата стойност, поради допусната техническа грешка от наша страна, сме съгласни Възложителят да класира нашата оферта на база предложените по-ниски цени.

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.

В случай, че бъдем определени за изпълнител на поръчката, в договора да бъде посочена следната разплащателна сметка:

IBAN: BG11PRCB92301047832317 BIC: PRCBBSGF;

Банка: ПРОКРЕДИТ БАНК БЪЛГАРИЯ ЕАД– гр. София

Дата: 27.02.2017 г.

Подпис: _____



Тодор Тодоров

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

За участие в обществена поръчка с предмет: „Доставка на захранващи блокове ” -
реф. № 172/2016 г. – ЗОП,

обособена позиция №2: Доставка на непрекъсваеми захранващи блокове и
батерийни модули за тях

ДО:

“МИНИ МАРИЦА ИЗТОК”ЕАД – ГР.РАДНЕВО

ул. “Георги Димитров” - №13

ОТ:

“Валбис Трейд” ЕООД– гр. София

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на
обособена позиция №2: Доставка на непрекъсваеми захранващи блокове и
батерийни модули за тях

Предлагаме да изпълним пълният предмет на поръчката, изискван от възложителя.
Общо количество за доставка по обособ.позиция №2: 85 броя.

№	Наименование	Мерна единица	К-во за доставка	Производител /да се попълни от участника/	Страна на произход на изделията да се попълни от участника от ЕС или извън ЕС/
1	UPS 1000VA, LCD 230V ➤ Изходна мощност – 900W/1000VA; ➤ Номинално изх. н-е – 200/208/220/230/240VAC; ➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-63) Hz; ➤ Топология – Online; ➤ Тип на вълната – Чиста синусоида; ➤ Обхват на вх. н-е – 160÷290VAC ; ➤ Комуникационни интерфейси – Smart RS232/USB, Опция за Smart SNMP ➤ LCD дисплей;	бр.	20	FSP	Germany

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията; ➤ Размери – в/ш/д 220/145/282 мм. ➤ Изходи 2xShuko и разклонител с 8xIEC 320 C13; ➤ Време за заряд на батериите - 3 часа до 75%; ➤ Фактор на мощността – 0,99 ➤ Ефективност при линейен режим - 87%; ➤ Ефективност при режим на батерия - 83%; ➤ Ефективност при Еко режим - 94%; 				
	UPS 1000VA, LCD 230V <ul style="list-style-type: none"> ➤ Изходна мощност – 900W/1000VA; 			FSP	Germany
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Номинално изх. н-е – 200/208/220/230/240VAC; ➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-63) Hz; ➤ Топология – Online; ➤ Тип на вълната – Чиста синусоида; ➤ Обхват на вх. н-е – 160÷290VAC ; ➤ Комуникационни интерфейси – Smart RS232/USB, Опция за Smart SNMP 				
2	<ul style="list-style-type: none"> ➤ LCD дисплей; ➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията; ➤ Размери – в/ш/д 220/145/282 мм. ➤ Изходи 2xShuko и разклонител с 8xIEC 320 C13; ➤ Време за заряд на батериите - 3 часа до 75%; ➤ Фактор на мощността – 0,99 ➤ Ефективност при линейен режим - 87%; ➤ Ефективност при режим на батерия - 83%; ➤ Ефективност при Еко 	бр.	3		

	режим - 94%;				
3	UPS 2000VA, LCD 230V <ul style="list-style-type: none"> ➤ Изходна мощност – 1800W/2000VA; ➤ Номинално изх. н-е – 200/208/220/230/240VAC; ➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-63) Hz; ➤ Топология – Online; ➤ Тип на вълната – Чиста синусоида; ➤ Обхват на вх. н-е – 160÷290VAC ; ➤ Комуникационни интерфейси – Smart RS232/USB, Опция за Smart SNMP ➤ LCD дисплей; ➤ Звукова аларма за ниско ниво на батерията; 	бр.	52	FSP	Germany
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Размери – в/ш/д 237/145/397 мм. ➤ Изходи 2xShuko и разклонител с 8xIEC 320 C13; ➤ Време за заряд на батериите - 3 часа до 75%; ➤ Фактор на мощността – 0,99 ➤ Ефективност при линейен режим - 90%; ➤ Ефективност при режим на батерия - 87%; 				
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ефективност при Еко режим - 95%; 				
4	UPS 2000VA, Rack/Tower LCD, 230V <ul style="list-style-type: none"> ➤ Изходна мощност – 1600W/2000VA; ➤ Номинално изх. н-е – 208/220/230/240VAC; ➤ Изх. честота – 50 (47-53)/60 (57-63) Hz; ➤ Топология – Online; ➤ Тип на вълната – Чиста синусоида; ➤ Обхват на вх. н-е – 162÷290VAC ; ➤ Комуникационни интерфейси – Smart 	бр.	1	FSP	Germany

	RS232/USB, Опция за Smart SNMP LCD дисплей; > Звукова аларма за ниско ниво на батерията; > Размери – в/ш/д 86/438/480 мм.; > Rack Height – 2U; > Изходи 8xIEC 320 C13; > Време за заряд на батериите - 3 часа до 75%; > Фактор на мощността – 0,98 > Ефективност при линейен режим - 88%; > Ефективност при режим на батерия - 85%; > Ефективност при Еко режим - 98%;				
	UPS 800 VA 230V > Изходна мощност – 480W/800VA; > Номинално изх. н-е – 220/230/240VAC; > Изх. честота – 50 (47- 53)/60 (57-63) Hz; > Топология – Line Interactive; > Обхват на вх. н-е – 140÷290VAC ; > Комуникационни интерфейси – DB-9, RS-232; > Звукова аларма за ниско ниво на батерията; > Максимални размери – в/ш/д 142/101/279 мм. > Изходи 1x Shuko и разклонител с 8xIEC 320 C13; > Време за заряд на батериите - 3 часа до 75%; > Фактор на мощността – 0,6			FSP	Germany
5		бр.	1		
6	Батериен модул за UPS 750VA > Капацитет - 168Vah;	бр.	1	APC	China
7	Батериен модул за UPS 1000VA > Капацитет - 264Vah;	бр.	1	APC	China
8	Батериен модул за UPS 1500VA > Капацитет - 408Vah;	бр.	1	APC	China
9	Батериен модул за UPS Rack/Tower	бр.	1	APC	China

	LCD, 230V 1500VA ➤ Капацитет - 311Vah;				
10	Батериен модул за UPS 420 VA ➤ Капацитет - 84Vah;	бр.	1	APC	China
11	Батерия за UPS ➤ Тип клеми F1; ➤ 12V, 12 Ah; ➤ Размери ш/д/в 151/98/94 мм.;	бр.	1	Vision	Vietnam
12	Батерия за UPS ➤ Тип клеми F2; ➤ 12V, 12 Ah; ➤ Размери ш/д/в 151/98/94 мм.;	бр.	1	Vision	Vietnam
13	Батерия за UPS ➤ Свързване – Болт M5; ➤ 12V, 17 Ah; ➤ Размери ш/д/в 181/76.2/167 мм.;	бр.	1	Vision	Vietnam

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

Декларираме, че приемаме условията в клаузите на проекта на договор.

Декларираме, че срокът на валидност на нашата оферта е 5 месеца, от датата която е посочена за дата на получаване на офертата.

Предложените от нас условия са както следва:

Срок за изпълнение на договора: 24 (двадесет и четири) месеца от датата на сключване на договора или до изчерпване на стойността му, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

Начин на изпълнение: по заявка на Възложителя.

Доставките ще се извършват при необходимост, на базата на отделни поръчки, изготвяни и подавани по факс или с писмо от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол“.

Срок за изпълнение на всяка отделна поръчка: до 30 (тридесет) календарни дни от изпращането ѝ.

Гаранционният срок на всички захранващи блокове е 36 месеца, считани след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок;

Гаранционният срок на всички батерии и батерийни модули е 24 месеца, считани след датата на доставка на изделията в склада на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок;

При рекламации, срокът за явяване на наши специалисти ще бъде 3 (три) дни от получаване на рекламация (възражение) от Възложителя.

Срокът за подмяна при рекламация ще бъде 5 (пет) дни след датата на подписването на протокола за рекламация.

Документи при доставка:

При всяка доставка се задължаваме да представим на Възложителя следните документи, гарантиращи произхода и качеството на доставените изделия:

- Гаранционни карти за всички захранващи блокове, батерии и батерийни модули с включени гаранционни условия.
- Сертификат за качество, издаден от завода, производител на изделията.
- Фактура оригинал.
- Приемо – предавателен протокол.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.

Приложения към предложението за изпълнение на поръчката:

1. Пълномощно, упълномощаващо лицето, подписващо предложението на Участника и цялата свързана с него документация, в случай, че не е законен представител.

Забележка: представя се само ако това лице не е законен представител

2. Декларация-оригинал (или да се декларира в техническата оферта) от участника, че предлаганото от него изделие е еквивалентно на изискваното от Възложителя – ~~представя се в случай, че се предлагат изделия еквивалентни на изискваните от Възложителя.~~

3. Участника да представи каталог (извадка или копие на каталог) от производителя на изделията с пълни технически данни на предлаганите захранващи блокове, батерийни модули и батерии. Допуска се каталога (извадка или копие на каталог) да бъдат на оптичен носител /CD, DVD/.

4. Други документи и доказателства по преценка на участника

Дата: 27.02.2017 г.

Подпис: _____

Тодор Тодоров



Handwritten signature and initials.

Handwritten signature.