



**„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД**



**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА  
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:**

**„Доставка на захранващи блокове” – ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1**

**Доставки на стоки**

1. Пълно описание на предмета на обособената позиция:

*Доставка на захранващи блокове:*

№	SAP №	Наименование	Мерна единица	Количество
1	30000016540	PS 307, In:120/230VAC, Out:24VDC/2A, PN:6ES7307-1BA01-0AA0	бр.	1
2	30000013879	PS 307, In:120/230VAC, Out:24VDC/10A, PN:6ES7307-1KA02-0AA0	бр.	1
3	30000016541	PS 307, In:120/230VAC, Out:24VDC/5A Outdoor, PN:6ES7307-1EA80-0AA0	бр.	1
4	30000016542	PS 307, In:120/230VAC, Out:24VDC/5A Outdoor, PN:6AG1307-1EA01-7AA0	бр.	1
5	30000016543	PS 407, Widerange, Out:5VDC/4A, 24VDC/0,5A PN:6ES7407-0DA02-0AA0	бр.	1
6	30000016544	PS 407, Widerange, Out:5VDC/10A, 24VDC/1A, PN:6ES7407-0KA02-0AA0	бр.	1
7	30000016545	PS 407, Widerange, Out:5VDC/20A, 24VDC/1A, PN:6ES7407-0RA02-0AA0	бр.	1
8	30000010745	Control Logix power supply, In:120/220VAC, PN:1756-PA75	бр.	1
9	30000016548	Control Logix power supply, In:120/220VAC, PN:1756-PA72	бр.	1
10	30000016546	Simover Masterdrives power supply unit, PN:6SE7031-7HG84-1JA1	бр.	1
11	30000019825	AC-DC power supply с UPS функция DRC-60A	бр.	1
12	30000019826	AC-DC power supply с UPS функция DRC-60B	бр.	1
13	30000019827	AC-DC power supply с UPS функция DRC-100B	бр.	1
14	30000012231	Stabilized Power Supply, PN:6EP3332-6SB00-0AY0	бр.	19
15	30000008125	Stabilized Power Supply, PN:6EP3333-6SB00-0AY0	бр.	27
16	30000013993	Stabilized Power Supply, PN:6EP1333-2BA20	бр.	1
17	30000016549	Stabilized Power Supply, PN:6EP1334-2BA20	бр.	4
18	30000016547	Stabilized Power Supply, PN:6EP1336-3BA10	бр.	1
19	30000013920	Stabilized Power Supply, PN:DRP-240-48	бр.	2
20	30000016553	Stabilized Power Supply, PN:6EP1331-5BA10	бр.	1
21	30000016551	Stabilized Power Supply, PN:6EP3436-8SB00-0AY0	бр.	1
22	30000016552	Stabilized Power Supply, PN:6EP1332-5BA00	бр.	1
23	30000019828	Stabilized Power Supply, PN:MDR-40-48	бр.	1

*Възложителят не е длъжен да заявява изделията – предмет на настоящата поръчка в пълен обем и не носи отговорност за това.*

*Възложителят с оглед на производствения характер на дейността, която осъществява, ще заявява количества от изделията, съобразно възникналите му ремонтни нужди и в рамките на общата стойност на договора.*

*Възложителят, чрез отдела осъществяващ контрол по изпълнението на договора и Изпълнителя на договора от страна на Възложителя, има право да посочи, изпълнението на конкретна заявка да се осъществи еднократно и в цялост. В този случай, при доставка, несъответстваща по номенклатура и количество на изготвената и подадена към Изпълнителя заявка, на Изпълнителя се заплаща след доставка на цялото заявено количество.*

2. Срок на изпълнение на договора - 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на влизане на сила на договора или до достигане (изчерпване) на общата му стойност, в зависимост от това, кое от двете събития настъпи по-рано.

Начин на изпълнение: по заявка на Възложителя, изготвяна и подавана по факс, електронна поща или с писмо от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол“.

Срок за изпълнение на конкретна заявка: до 30 календарни дни от получаването ѝ.

3. Предназначение или условия на работа:

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

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

4.1.Участниците да посочат производителя на всички захранващите блокове.

4.2.Предлаганите захранващи блокове трябва да отговарят на посочените в спецификацията от т.1;

4.3.Предлаганите захранващите блокове трябва да са нови, неупотребявани и да отговарят на техническите изисквания, да нямат скрити дефекти произтичащи от дизайна, материалите или изработката при нормална употреба;

4.4. В изпълнение на разпоредбите на чл. 48 и чл. 49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и“ навсякъде, където в документацията на настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение по чл. 48, ал. 1, т. 2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговка марка, патент, тип, конкретен произход или производство;

4.5.При доставка на еквивалент участникът задължително посочва еквивалента в техническата оферта. В случай, че се предлага еквивалент, участникът трябва да докаже с подходящи средства, включително чрез доказателства по чл. 52 от ЗОП, че предлаганите изделия удовлетворяват по еквивалентен начин изискванията, определени от техническата спецификация.

4.5.В случай, че предлаганите захранващи блокове са еквивалентни (на посочените в спецификацията), то тогава те трябва да имат пълна механична, конструктивна (начин на монтаж, габаритни и пресъединителни размери) и електрическа (входно, изходно напрежение, изходен ток, изходна мощност) съвместимост с всички изисквани захранващи блокове;

4.6.В случай, че се предлага еквивалент, то участникът трябва да представи:

- Каталог или се посочват линкове към официални web-страници на производителите, на които се виждат всички данни за изделията;

## ПРИЛОЖЕНИЕ №1.1

- В случай, че участниците предлагат захранващи блокове, които са с различни поръчкови номера (PN:, Ident № и др.) от посочените в спецификацията по т. 1, то в техническата си оферта участниците да посочат и поръчковите номера на предлаганите изделия;

4.7.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.

5.1.Гаранционният срок на всички захранващи блокове 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;

5.2. При рекламации, Изпълнителят заменя изделията с нови изцяло за своя сметка.

5.3. Срокът за подмяна при рекламация е до 30 (тридесет) календарни дни след датата на подписване на протокола за рекламация;

5.4. Гаранционният срок за рекламираното изделие започва да тече от датата на новата му доставка.

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

6.1. Гаранционни карти за всички захранващи блокове от спецификацията;

6.2. Сертификат за качество, издаден от завода, производител на изделията;

6.3. Фактура оригинал;

6.4. Приемо – предавателен протокол;

ИЗГОТВИЛ:

Динко Динев

инж. Автоматизация, звено „Автоматизация“

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

СЪГЛАСУВАЛ:

Иван Иванов

Ръководител отдел „Електрооборудване“

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