



„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



УТВЪРДИЛ

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

АНДОН АНДОНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

ПОКАНА



ВЪЗЛОЖИТЕЛ - Наименование, адреси и място/места за контакт:

Възложител: „Мини Марица-изток” ЕАД

адрес: ул. „Георги Димитров” № 13, град Раднево 6260, България

място/места за контакт: отдел „Търговски”, отдел „Електрооборудване“

телефон: 0417 / 83305, вътр.3323 и 3275 ; факс: 0417 / 83363

Лице за контакт: Нина Михайлова – Експерт търговия, отдел „Търговски“ / Динко Динев –
Инженер автоматизация, звено „Автоматизация“

e-mail: nina.mihajlova@marica-iztok.com

Интернет адрес / Адрес на Възложителя: www.marica-iztok.com

На основание чл.44, ал.1 от ЗОП, стартираме пазарни консултации за определяне на прогнозната стойност на поръчка с предмет „Доставка на оптични и токови преобразуватели и компоненти”.

Условията за реализиране на поръчката са съгласно Техническа спецификация (Приложение № 1), неразделна част от настоящата покана.

Условията на плащане са: по банков път, в срок до 30 дни след извършена пълна доставка на заявеното количество, въз основа на предоставени фактура-оригинал, двустранно подписан приемо-предавателен протокол за доставката и документите съгласно т. 6 от техническата спецификация.

Очакваме Вашата индикативна оферта за цената, при която бихте могли да изпълните поръчката при така описаните условия - в срок до 02.04.2019 г., на факс: 0417 / 8 33 63 и/или e-mail: nina.mihajlova@marica-iztok.com.

Индикативната оферта трябва да бъде изготвена по образец, приложен към настоящата покана (Приложение № 2).





„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД



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

„Доставка на оптични и токови преобразуватели и компоненти”

1. Пълно описание на предмета на поръчката:

Доставка на оптични и токови преобразуватели и компоненти

№	Наименование	Мерна единица	К-во	Производител
1	PSI-MOS-PROFIB/FO 850 T, PN:2708261	бр.	1	
2	PSI-MOS-PROFIB/FO 850 E, PN:2708274	бр.	1	
3	OZD Profi 12M G11, PN:942 148-001	бр.	1	
4	OZD Profi 12M G12, PN:942 148-002	бр.	1	
5	PB OLM/G11-1300, V.4.0, PN: 6GK1503-2CC00	бр.	1	
6	PB OLM/G12-ECC, V.4.0, PN:6GK1503-3CD00	бр.	1	
7	PB OLM/G12, V.4.0, PN:6GK1503-3CB00	бр.	1	
8	RS485-Repeater, PN:6ES7972-0AA02-0XA0	бр.	2	
9	GXW4108 FXO ports Analog VoIP Gateway	бр.	5	
10	GXW4104 FXO ports Analog VoIP Gateway	бр.	2	
11	GXW4008 FXS ports Analog VoIP Gateway	бр.	10	
12	Handy Tone HT 802 Analog Telephone Adaptor	бр.	5	
13	Handy Tone HT 812 Analog Telephone Adaptor	бр.	1	
14	Handy Tone HT 813 Analog Telephone Adaptor	бр.	1	
15	Moxa EDS-208A-MM-SC-T	бр.	10	
16	Moxa EDS-208A-SS-SC-T	бр.	1	
17	MACX MCR-SL-CAC-5-I, 5A/4-20mA , PN:2810612	бр.	20	
18	Delta Instruments isolated transmitter AC1-5 5AAC/4-20mA DC	бр.	35	
19	CP 5613 FO, PN:6GK1561-3FA00	бр.	1	
20	CP 5614 A3 FO, PN:6GK1561-4AA02	бр.	1	
21	CP 5623 FO, PN:6GK1562-3AA00	бр.	1	
22	Optical Bus Terminal OBT, PN:6GK1500-3AA10	бр.	1	
23	Allied Telesis media converter AT-MMC6005-60	бр.	15	
24	RT284U-H.A.CC.X-XX, 230VAC	бр.	10	
25	ABB Profibus DP Adapter RPBA-01	бр.	1	
26	ABB Ethernet Adapter Module RETA-01	бр.	1	
27	ProSoft PLX 31-EIP-PND/EtherNet/IP to Profinet IO Device Gateway	бр.	1	
28	TeSys LUF7 Profibus DP/Modbus	бр.	1	

	communication gateway			
29	PoE комутатор WI-PS205	бр.	1	
30	PoE комутатор WI-PS105F	бр.	1	
31	Преобразувател от датчик за линейно преместване към 4÷20 mA, PN:931S-L1A2C-DC	бр.	5	
32	Аналогов усилвател за пропорционален разпределител, PN:931S-A2W1C-DC	бр.	5	

2. Срок на изпълнение на договора - 24 (двадесет и четири) месеца или до достигане на общата му стойност. При достигане на общата стойност договора се прекратява.

Начин на изпълнение: Доставките ще се извършват при необходимост, на базата на отделни заявки, изготвяни и подавани по факс, електронна поща или с писмо от Изпълнителя от страна на Възложителя – отдел „Логистика и контрол”.

Срок за изпълнение на конкретна заявка: до 2 (два) месеца и се уточнява в самата заявка

3. Предназначение или условия на работа:

Изискваните оптичните и токови преобразуватели и компоненти са предназначени за съоръженията от ТМО: задвижващи станции, багери, насипообразуватели и претоварачи.

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

4.1.Участниците да посочат производителя на оптичните и токови преобразуватели и компоненти;

4.2.Предлаганите оптичните и токови преобразуватели и компоненти трябва да отговарят на посочените в спецификацията от т.1;

4.3.Предлаганите оптичните и токови преобразуватели и компоненти 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 оптичните и токови преобразуватели и компоненти са еквивалентни (на посочените в спецификацията от т.1), то тогава те трябва да имат пълна механична, конструктивна (начин на монтаж, габаритни и пресъединителни размери), електрическа (захранващи напрежения, набор входно/изходни сигнали и техните нива) съвместимост с всички изисквани сензори и допълнителни модули;

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

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

- В случай, че участниците предлагат оптичните и токови преобразуватели и компоненти, 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 оптичните и токови преобразуватели и компоненти 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. 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 оптичните и токови преобразуватели и компоненти 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 по чл.2 на ЗЗЛД

СЪГЛАСУВАЛ

Иван Иванов

Ръководител отдел Електрооборудване

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

Относно поръчка с предмет: „ДОСТАВКА НА ОПТИЧНИ И ТОКОВИ
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ И КОМПОНЕНТИ”

ДО:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК”ЕАД

Град Раднево, ул. „Георги Димитров“ №13

ОТ:

фирма:

седалище и адрес на управление:

адрес за кореспонденция:

тел.:, факс:, e-mail:

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявените от дружеството пазарни консултации, Ви представяме нашата индикативна оферта за изпълнение на поръчка с предмет: „Доставка на оптични и токови преобразуватели и компоненти”.

Предлаганата от нас цена за изпълнение на поръчката при спазване на всички условия на Възложителя за изпълнение на поръчката, посочени в поканата и техническата спецификация, е както следва:

№	Наименование	МЕ	К-во	Производител	Ед. цена в лв. без ДДС	Обща ст-ст в лв. без ДДС
1	PSI-MOS-PROFIB/FO 850 T, PN:2708261	бр.	1			
2	PSI-MOS-PROFIB/FO 850 E, PN:2708274	бр.	1			
3	OZD Profi 12M G11, PN:942 148-001	бр.	1			
4	OZD Profi 12M G12, PN:942 148-002	бр.	1			
5	PB OLM/G11-1300, V.4.0, PN: 6GK1503-2CC00	бр.	1			
6	PB OLM/G12-ECC, V.4.0, PN:6GK1503-3CD00	бр.	1			
7	PB OLM/G12, V.4.0, PN:6GK1503-3CB00	бр.	1			
8	RS485-Repeater, PN:6ES7972-0AA02-0XA0	бр.	2			
9	GXW4108 FXO ports Analog VoIP Gateway	бр.	5			
10	GXW4104 FXO ports Analog VoIP Gateway	бр.	2			
11	GXW4008 FXS ports Analog VoIP Gateway	бр.	10			
12	Handy Tone HT 802 Analog Telephone Adaptor	бр.	5			
13	Handy Tone HT 812 Analog Telephone Adaptor	бр.	1			
14	Handy Tone HT 813 Analog Telephone Adaptor	бр.	1			
15	Moxa EDS-208A-MM-SC-T	бр.	10			
16	Moxa EDS-208A-SS-SC-T	бр.	1			
17	MACX MCR-SL-CAC-5-I, 5A/4-20mA , PN:2810612	бр.	20			
18	Delta Instruments isolated transmitter AC1-5 5AAC/4-20mA DC	бр.	35			
19	CP 5613 FO, PN:6GK1561-3FA00	бр.	1			
20	CP 5614 A3 FO, PN:6GK1561-4AA02	бр.	1			

21	CP 5623 FO, PN:6GK1562-3AA00	бр.	1			
22	Optical Bus Terminal OBT, PN:6GK1500-3AA10	бр.	1			
23	Allied Telesis media converter AT-MMC6005-60	бр.	15			
24	RT284U-H.A.CC.X-XX, 230VAC	бр.	10			
25	ABB Profibus DP Adapter RPBA-01	бр.	1			
26	ABB Ethernet Adapter Module RETA-01	бр.	1			
27	ProSoft PLX 31-EIP-PND/EtherNet/IP to Profinet IO Device Gateway	бр.	1			
28	TeSys LUPF7 Profibus DP/Modbus communication gateway	бр.	1			
29	PoE комутатор WI-PS205	бр.	1			
30	PoE комутатор WI-PS105F	бр.	1			
31	Преобразувател от датчик за линейно преместване към 4÷20 mA, PN:931S-L1A2C-DC	бр.	5			
32	Аналогов усилвател за пропорционален разпределител, PN:931S-A2W1C-DC	бр.	5			

Декларираме, че предлаганите от нас оптични и токови преобразуватели и компоненти са нови, неупотребявани и отговарят на техническите изисквания, нямат скрити дефекти произтичащи от дизайна, материалите или изработката при нормална употреба.

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

Приемаме всички изисквания относно гаранционния срок, срок за отстраняване на дефекти появили се по време на експлоатацията съгласно условията на Възложителя, посочени в точка 5 на Техническата спецификация.

Дата: Г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (длъжност на представляващия участника)