

## ПОКАНА ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ № 49580

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД уведомява всички заинтересовани лица, че във връзка с подготовката за възлагане на обществена поръчка и определяне на прогнозна стойност, на основание чл. 44 от ЗОП набира индикативни предложения за „Доставка на резервни части за изправители и инвертори, производство на Gutor Electronic LLC”.

Предложението следва да включва:

- подробно описание, съгласно приложен по-долу списък с резервни части;
- единични цени и обща стойност без ДДС, валута;
- информация за срок и условие на доставка, гаранционен срок / срок на годност;
- съпроводителна документация при доставка;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес;
- ако участникът не е производител да се представи документ за представителство /оторизационен документ от производителя, даващ разрешение за продажба на предлаганата стока.

Запитвания във връзка с провежданите пазарни консултации може да бъдат отправяни до 14.07.2022 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg), като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 22.07.2022 г. на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg)

Цялата информация, разменена по повод проведените пазарни консултации, ще бъде публикувана в профила на купувача.

С подаване на индикативно предложение, всеки участник в пазарните консултации се съгласява, че предложението и всякаква друга информация, предоставена като резултат от пазарните консултации, ще бъде публично достъпна в профила на купувача.

Възложителят си запазва правото да използва индикативни предложения, получени при проведени пазарни консултации, за възлагане на обществени поръчки до стойностните прагове на чл. 20, ал. 4 от ЗОП.

Допълнителна информация може да бъде получена от Христо Пачев - Гл. експерт „Маркетинг”, тел. +359 973 7 6140, e-mail: [HPatchev@npp.bg](mailto:HPatchev@npp.bg)

Приложения:

1. Списък с резервни части - 2 стр.

## Списък с резервни части за пазарна консултация

поред. №	Схемно обозначение	Каталожен №. (съгласно заводската документация)	Описание
<b>За инвертори тип WDW/WEW</b>			
1.1	F0..	0017019	PLUG FUSE 6,3X32 5A
1.2	A035,036	0204435	STATIC SWITCH PDW IAC=< 250A
1.3	A032...034	0204073	POWER MODULE 1/2 24-300VDC 500ARMS
1.4	A032...034	0204074	POWER MODULE 1/2 24-300VDC 920ARMS
1.5	A032...034	0204076	POWER MODULE 3/2 24-300VDC 180ARMS
1.6	A032...034	0C0918	PM 1/2 24-300VDC 265ARMS/ 650APEAK UL
1.7	A055	0400649	PCA FAN MONITOR 8 CH 120V-15% / 240V+10%
1.8	A070	0400653	PCA UPS/DP CONTROLL. RTC3 PH IN/3PH OUT
1.9	A070	0P2447	PCA CONTROLLER XXW 3PH/3PH, 5US BT, 2KHZ PWM
1.10	A070	0400659	PCA UPS CONTR. RTC 3 PH IN / 1 PH OUT
1.11	A071	0400775	PCA INTERFACE UPS/DP 220V DC W/O TRANSF.
1.12	A072	0400517	PCA ALARM CONTROLLER
1.13	A073	0900897	FRONTPANEL PEW/PDW
1.14	A073	0900975	FRONTPANEL PXW / SDC
1.15	A073	0M-94035A	FRONTPANEL COMPLETE
1.16	A201	0500145	PSU, AC SUPPLY OUT: +20VDC/+
1.17	A201	0500162	PSU, AC SUPPLY OUT: +20VDC/+
1.18	A201	0P0280	PSU, AC SUPPLY OUT: +20VDC/+
1.19	A202	0500145	PCA PSU 220VDC / +20 / +
1.20	A202	0500160	PCA PSU 220VDC / +20 / +
1.21	A202	0P0284	PCA PSU 220VDC / +20 / +
1.22	E001...005	0920693 (0M-90703)	FAN SUB:ASSY 230V AC
1.23	E001...005	0920693 (0M-8190)	FAN SUB:ASSY 230V AC
1.24	A012		TRANSDUCER 0-5MA INPUT 0-500 VAC OTTPUT 0-5MA (Supplied by Siemens)
1.25	CB03_CDxx	0005155	Capacitor CS 55 µF 450V/HPFNT B .TAP UL (CB03)
1.26	CB03_CYxx	0005158	Capacitor CS 110MF 250VAC/ HPFNT B.TAP UL
1.27	F021...23	0015861	FUSE 80 A (SEMIC.FUSE 80A 690V)
1.28	F021...23	515-9044	FUSE 110 A (SEMIC.FUSE 110A/690V)
1.29	F021...23	0015862	FUSE 160 A SEMIC.FUSE 160A 690V)
1.30	F028	0015009	FUSE 200 A (SEMIC.FUSE 200A 660V UL)
1.31	F021...23	0015864	FUSE 250 A (SEMIC.FUSE 250A 690V)
1.32	F028	0015865	FUSE 350 A (FUSE 660V 350A UF)
1.33	F028	0015011	FUSE 500 A (SEMIC.FUSE 500A 660V UL)
1.34	F028... F030	0015012	FUSE 700 A (SEMIC.FUSE 700A 660V UL)
1.35	F021, F028	0015152	FUSE 800 A (SEMIC.FUSE 800A 250V UL/CSA )
<b>За изправители тип SDC</b>			
2.1	F..	0017019	PLUG FUSE 6,3X32 5A
2.2	A030-ISO	0400785	PCA ISODRIVER SDC-6P
2.3	A030-RC	0400013	PCA SNUBBER (RC филтър)
2.4	A030	0009333	THY-MODULE 2X425A 1200V ISOL.
2.5	A030	0204427	REC SDC TH MOD NO SD 800ADC<IDC-<1000ADC
2.6	A050	0400755	FAN SPEEDCONTROL BOARD F.FAN 0020403
2.7	A052	0400723	PCA FAN SPEED CONTR. FOR FAN 0020404
2.8	A070	0400759	PCA SDC CONTROL UNIT
2.9	A071	0400783	PCA SDC PSU 220V DC / INTERFACE
2.10	A073	0900975	FRONTPANEL PXW / SDC
2.11	E001	0020403	FAN RADIAL 230VAC. 1170M3/H
2.12	E003	0020404	FAN RADIAL 230V 50HZ 860M3/H
2.13	F026	0015011	SEMIC.FUSE 500A 660V UL
2.14	P001,P003	0008777	CUR.SENS 1000A CLOSE LOOP 5000:1
2.15	P004..P006	0400583	Токов трансформатор CT AC 390A<INV=<480A
2.16	P030	220008842	RIPPLE MONITORING BENNING NWWW2200 DC VOLTAGE 220V R6 AND R8 INSTALLED BY BENNING
2.17	Z1L., Z4L.	0400681	RFI BOARD PH-N 277VAC UL

**Внимание!** Ако някоя част, вече не се произвежда с конкретния каталожен номер посочен тук, изрично да се даде пояснение, дали ново-предлаганата част е функционален заместител на оригиналната и налагат ли се допълнителни промени в съответната система, за да може да работи тази част.

## Списък с резервни части за пазарна консултация

---

Списък и заводски номера на системите, за които са предназначени тези резервни части:

-SDC 220-800.....зав.№ 990309-\*\*

-SDC 110-100.....зав.№ 1090190001-01; 1090190002-01.

-SDC 220-800 R...зав.№ 130984-01; 130984-02; 130983-01; 130983-02; 130995-01; 130995-02;  
130993-01; 130993-02; 130994-01; 130994-02;

---

-WDW3015-220/400EN.....зав.№ 990312-\*\*;

-WDW3060-220/400EN.....зав.№ 990311-\*\*;

-WDW3120-220/400EN.....зав.№ 990310-\*\*;

-WDW3020-220/400-EAN....зав.№ 130992-01;

-WDW3040-220/400-EAN....зав.№ 1080245001-01;

-WDW3060-220/400-EAN....зав.№ 130981-01; 130982-01; 130989-01; 130990-01;

-WDW3080-220/400-EAN....зав.№ 130978-01; 130979-01; 130986-01; 130987-01; 130988-01;

-WDW3100-220/400-EAN....зав.№ 130977-01; 130985-01;

-WEW1030-220/230-EAN.....зав.№ 130980-01; 130991-01;