

Treść ogłoszenia

Wojskowe Centralne Biuro Konstrukcyjno – Technologiczne S.A. w Warszawie, ul. Radiowa 13, zleci dostarczenie niezbędnych elementów do budowy obciążnika Systemu zasilania 270V d.c.

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostarczenie niezbędnych elementów do budowy obciążnika Systemu zasilania 270V d.c. zgodnie z poniższą specyfikacją:

Część I

L.p.	Nazwa	Ilość sztuk
1	121 Ohm Rezystor 121 Ω 0.25 W 0.1 %	1
2	513-6d Wtyczka odbiornikowa z klapką 16A 3P 230V, niebieska IP44	1
3	241114 Wyłączniki nadprądowe z modułem różnicowoprądowym, CKN6, 1+N-bieg	1
4	270340 WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY CLS6-B6 1P B6A	1
5	1754465 Wtyk PCB 3-pin MSTB 2,5/ 5-ST	2
6	1754504 Wtyk PCB 5-pin MSTB 2,5/ 5-ST	1
7	1803714 MC 1,5/16-ST-3,81, Wtyk, Prąd znamionowy: 8 A, Napięcie znamionowe (III/2): 160 V, Liczba pól: 16, Wymiar rastra: 3,81 mm, Rodzaj przyłącza: Zacisk śrubowy z tuleją zaciskową, Kolor: zielony, Powierzchnia styku: cynowy	2
8	1847071 Złącze do PCB, prąd znamionowy: 8 A, napięcie znamionowe (III/2): 160 V, liczba biegunów: 4, wymiar rastra: 3,5 mm, rodzaj przyłącza: Zacisk śrubowy z tuleją zaciskową, kolor: zielony, powierzchnia styku: cynowy	1
9	2866381 TRIO-PS-2G/1AC/24DC/10 - 2903149; DIN rail power supply unit, primary-switched mode, 1-phase, output: 24 V DC / 10 A; IP20;	2
10	3031212 ST 2,5, Listwy zaciskowe przepustowe, rodzaj przyłącza: zaciski sprężynowe, Ilość przyłączy: 2, Przekrój: 0,08 mm ² - 4 mm ² , AWG: 28 - 12, Szerokość: 5,2 mm, Kolor: szary, Rodzaj montażu: NS 35/7,5, NS 35/15	24
11	3036505 Listwa zaciskowa bezpiecznikowa ze wskaźnikiem, świetlnym do montażu na szynie montażowej NS 35, dla bezpieczników samoczynnych, szerokość modułu: 8,2 mm, kolor: czarny	4
12	A9D31616 2P 16A C 0,03A typ AC	1
13	ATV320U11M2C Przemiennek częstotliwości Altivar Machine ATV320	1
14	AV22PNA12 Przycisk monostabilny \varnothing 22 mm, w kolorze NIEBIESKIM	1
15	CP30111 Adapter; USB A gniazdo-tył, USB B gniazdo-przód; metal; 19x24mm	1
16	CP30112 Oslona gniazda; Zastosowanie: do gniazd USB; 19x24mm	1

17	MHDTZK9-DB9S-K MHDTZK9-DB9S-K, Wtyk; D-Sub; PIN:9; żeńskie; wyłaczane styki; proste; lutowanie	1
18	22 1 NEF30-UDRXY/W3/c Przycisk sterowniczy, dłoniowy uszczelniony ryglowany , 1NO,1NC wykonanie tropikalne, kolor czerwony	1
19	PKS52B PratiKa socket - blue - 2P + E - 10/16 A - 250 V - German - IP54 - flush - side	4
20	RJ45_Male RJ45 Connector; male; 8 pole	2
21	SmartFlex BB SR30318121 EMEA: LTE (800/900/1800/2100/2600), UMTS (900/1800/2100), GSM/GPRS/EDGE (900/1800), 2xETH, USB, 2xBI/BO, SD Holder, RS232, RS485, 2xSIM, GPS, WiFi, Metal enclosure, Accessories	1
22	T4110401051-000 Wtyk; M12; PIN:5; żeńskie; kod B-Profibus; na przewód; IP67; 60V	5
23	TCBT/6-710/LB 230/400V Wentylatory osiowe TCBT/B	1
24	V1210-T20BJ Sterownik PLC Unitronics V1210	1
25	XTCE015B10TD Stycznik 3-biegunowy 3NO 15 A 24 V DC, Eaton, DILM, xStart	2

Część II

1	4629B Złącze 270V	1
---	-------------------	---

Część III

1	GV200CAB-1 Contactor relay, 1NO, DC 24 V, screw connection	22
2	GX 16 CEB Stycznik wydawczy 1NO, DC 24 V, połączenia NOEL -K1, -K2, śrubowe, złącze DEUTSH 0697-2	2

Część IV

	SmartFlex BB SR30318121 EMEA: LTE (800/900/1800/2100/2600), UMTS (900/1800/2100), GSM/GPRS/EDGE (900/1800), 2xETH, USB, 2xBI/BO, SD Holder, RS232, RS485, 2xSIM, GPS, WiFi, Metal enclosure, Accessories	1
--	--	---

Część V

1	V1210-T20BJ Sterownik PLC Unitronics V1210	1
---	--	---

Zamawiający dopuszcza oferty na zamienniki elementów o nie gorszych parametrach elektrycznych i mechanicznych niż te określone w powyższej specyfikacji.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zamówienia wybranych części z przesłanej oferty.

Termin realizacji zamówienia: **do 08.04.2022**

Minimalna wymagana gwarancja: **24 (dwadzieścia cztery) miesiące.**

Wymagane dokumenty:

- a. Dokumentacja Techniczna w języku polskim
 - b. Instrukcja obsługi i eksploatacji w języku polskim
 - c. Oświadczenie o braku powiązań
1. Oferta powinna zawierać wykaz elementów zgodnie z powyższą specyfikacją wraz z ceną jednostkową za poszczególny element.
 2. Oferty należy składać w terminie do **14.03.2022 r. do godz. 10:00** na „Formularzu ofertowym” dostępnym na stronie internetowej www.wcbkt.pl na adres: **Wojskowe Centralne Biuro Konstrukcyjno – Technologiczne S.A. – kancelaria 01-485 Warszawa, ul. Radiowa 13**
 3. W przypadku osobistego dostarczenia oferty do siedziby Zamawiającego Wykonawca zamieszcza ofertę w zewnętrznej i wewnętrznej kopercie z tym, że:
 - 1) zewnętrzna koperta powinna być bez nazwy i pieczętki Wykonawcy oraz oznaczona w następujący sposób:

„Niezbędne elementy do budowy obciążnika Systemu zasilania 270V d.c.
nr postępowania 1/DR/2022
„Do rąk własnych Przewodniczącego Komisji – nie otwierać przed dniem otwarcia ofert tj.
do dnia 14.03.2022 r. godz. 13:00”;
 - 2) wewnętrzna koperta powinna zawierać ofertę i oznaczenie Wykonawcy.

W przypadku wysyłki oferty pocztą lub kurierem oferta powinna zostać umieszczona w dodatkowej zewnętrznej kopercie, zaadresowanej na:

Wojskowe Centralne Biuro Konstrukcyjno – Technologiczne S.A. – kancelaria, 01-485 Warszawa, ul. Radiowa 13, tel. 22 749 78 02

4. Dla porównania ofert Zamawiający przyjmuje kryterium **najniższej ceny brutto (60%)**, kryterium **najkrótszego terminu dostawy (40%)** oraz **ocenę oferty w postaci spełnia/nie spełnia** w odniesieniu do pozostałych dokumentów.
5. Wykonawca, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę, będzie zobowiązany do podpisania umowy zgodnie z załączonym wzorem umowy – **załącznik nr 2.**

6. Złożenie oferty jest równoznaczne z pełną akceptacją umowy przez Wykonawcę.
7. Oferta musi być sporządzona według wzoru „Formularza ofertowego” stanowiącego **załącznik nr 1** do niniejszego ogłoszenia
8. Zamawiający zwróci ofertę, która zostanie złożona po terminie (bez jej otwierania).
9. Otwarcie ofert nastąpi w dniu: **14.03.2022r. o godzinie 13:00 w siedzibie Zamawiającego.**
10. Zamawiający zastrzega sobie prawo przesunięcia terminu otwarcia ofert bez podania przyczyny.
11. Zamawiający nie przewiduje otwarcia ofert z udziałem przedstawicieli Wykonawców.
12. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane wyżej kryteria oceny ofert.
13. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert bez przeprowadzania ich ponownego badania i oceny.
14. Zamawiający podpisze umowę z wybranym Wykonawcą w terminie nie krótszym niż 5 (pięć) dni od daty podjęcia decyzji przez organy Spółki.
15. O miejscu i terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi wybranego Wykonawcę odrębnym pismem, mailem lub telefonicznie.
16. Osoby upoważnione do kontaktów ze strony Zamawiającego:
 1. **Hubert Jakubowski – Kierownik Działu Badań i Rozwoju**, email: **h.jakubowski@wcbkt.pl**, tel. 22 749 78 67, tel. kom. 505 062 016
 2. **Grzegorz Stępień - Specjalista Konstruktor**, email: **g.stepien@wcbkt.pl**, Tel. 22 749 78 55, tel. kom. 531 277 939
17. Informacje i wyjaśnienia uzyskać można od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 14:00 pod numerami telefonów jw. lub w siedzibie Spółki, po uprzednim uzgodnieniu terminu z osobami upoważnionymi do kontaktów.
18. Postępowanie prowadzone jest w oparciu o wewnętrzny „Regulamin udzielania zamówień na usługi obce i dostawy” ustanowiony przez Zamawiającego.
19. Zamawiający nie udziela informacji o treści konkurencyjnych ofert złożonych w toku postępowania oraz zastrzega sobie prawo do zawieszenia lub zakończenia procedury przetargowej bez wybrania którejkolwiek z ofert.
20. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany warunków postępowania w każdym czasie bez podania przyczyny i ogłoszenia ich w ten sam sposób co ogłoszenie główne. Nowe warunki wchodzi w życie z chwilą ogłoszenia.
21. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania lub unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

Załączniki:

1. Formularz ofertowy – załącznik nr 1
2. Wzór umowy – załącznik nr 2
3. Oświadczenie o braku powiązań – załącznik nr 3