



Katowice, dnia 04 kwietnia 2024
L.dz. 97/PO IG 5.3/PG/2024

W imieniu Parku Naukowo - Technologicznego „Euro-Centrum” Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach w związku z postępowaniem o numerze Z-1/I/2024/PNT na:

„Dostawę baterii (akumulatorów) do zasilania UPS-ów dla potrzeb Data Center działającego w obrębie budynku nr 8 posadowionego w Katowicach przy ul. Ligockiej 103”

w związku z Projektem pod nazwą „Utworzenie Parku Naukowo - Technologicznego Euro-Centrum - rozwój i zastosowanie nowych technologii w obszarze poszanowania energii i jej odnawialnych źródeł”; realizowanym w ramach Osi Priorytetowej 5: Dyfuzja innowacji; Działanie 5.3: Wspieranie Ośrodków Innowacyjności Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka; finansowanym ze środków Unii Europejskiej oraz środków budżetu Państwa; w związku z umową o udzielenie wsparcia z dnia 08 października 2010 r. o nr POIG.05.03.00-00-010/10-09;

uprzejmie informuję, że w dniu 04.04.2024 r. w Bazie Konkurencyjności do Zamawiającego wpłynęło następujące pytanie, na które poniżej udzielono odpowiedzi:

1) Dzień dobry, proszę o dopuszczenie akumulatorów, których kartę katalogową przesyłam w załączniku.

Zamawiający informuje, że do pytania nie dołączono załącznika w postaci karty katalogowej.

Prosimy o jego przesłanie na adres e-mail: a.gorczyca@euro-centrum.com.pl; i/lub „wklejenie” w treści Państwa zapytania.

Odpowiedź zamieścimy w Bazie Konkurencyjności i na stronie internetowej pod adresem: <http://pnt.euro-centrum.com.pl/Dostawa-baterii-akumulatorow-do-zasilania-UPS-ow-dla-potrzeb-Data-Center-dzialajacego-w-obrebie-budynku-nr-8-posadowionego-w-Katowicach-przy-ul.Ligockiej-103>

Przy okazji informujemy, że do tej pory do Zamawiającego na adres a.gorczyca@euro-centrum.com.pl wpłynęło poniższe zapytanie, na które udzielono odpowiedzi w przywołanej treści:

Uprzejmie informuję, że w dniu 03.04.2024 r. do Zamawiającego wpłynęło następujące pytanie, na które poniżej udzielono odpowiedzi:

W załączeniu przesyłam kartę katalogową akumulatora 12HX450+ o nieco lepszych parametrach:

- żywotność zamiast 10-12 lat ma 12+ lat
- pojemność nieco wyższa 101 Ah C10 zamiast 90-94 Ah.
- Czas dostawy: 7-8 tygodni.

proszę o informację czy możemy takie akumulatory zaoferować

Zamawiający informuje, że wskazane przez Przedsiębiorcę baterie nie spełniają parametrów wysokości i nie mają odporności ogniowej UL94:V0.

Mając na uwadze powyższe Zamawiający nie akceptuje baterii/akumulatorów 12HX450.

Z poważaniem,

Piotr Godula
Członek Komisji Przetargowej 