

BST-P6/076/3/2022

Warszawa, dnia 07.01.2022 r.

ZAPYTANIE O INFORMACJĘ

Zamawiający prosi o oszacowanie kosztów realizacji zakupu dotyczącego:

doposażenia pomieszczeń dyspozytur w elementy infrastruktury teleinformatycznej – zasilanie gwarantowane (UPS).

1. Opis przedmiotu zapytania.

Przedmiotem zapytania jest:

1. Dostarczenie 34 sztuk zasilaczy awaryjnych (UPS), spełniających poniższe wymagania:
 - a) Sposób montażu: w szafie rack 19",
 - b) Wymiary:
 - Wysokość: maksymalnie 3U,
 - Szerokość: do montażu w szafie rack 19",
 - Głębokość: do 500 mm (konieczność zapewnienia swobodnego montażu w szafie rack o głębokości 600 mm),
 - c) Moc: odpowiednia do jednoczesnego, stabilnego i ciągłego zasilania urządzeń o łącznej mocy 500W,
 - d) Czas przełączenia: nie dłuższy niż 5 ms;
 - e) Możliwość zimnego startu;
 - f) Typ gniazd wyjściowych: IEC C13
 - g) Liczba gniazd wyjściowych: minimum 4
 - h) Dodatkowa listwa zasilająca z minimum 6 gniazdami typu E/F z uziemieniem (złącze wejściowe listwy: kompatybilne z UPS)
 - i) Podtrzymanie zasilania: co najmniej 30 minut przy obciążeniu 400 W
 - j) Możliwość zdalnego zarządzania UPS (karta zarządzająca SNMP),
2. Usługa montażu i uruchomienia każdego z UPS we wskazanych przez Zamawiającego szafach rack (w lokalizacjach wskazanych z Załączniku nr 1), w tym podłączenie dotychczasowych urządzeń zamontowanych w szafie rack, wskazanych przez Zamawiającego.

2. Pozostałe wymagania:

1. Każdy z zasilaczy awaryjnych należy zainstalować i uruchomić w terminie ustalonym z Zamawiającym, uwzględniającym termin dostępności szafy rack.
2. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć wszelkie elementy niezbędne do zamontowania, podłączenia i uruchomienia zasilaczy awaryjnych.

3. Zamawiający prosi o określenie przez potencjalnych Oferentów minimalnego czasu potrzebnego na realizację przedmiotu zapytania.
 4. Zamawiający wymaga świadczenia przez Wykonawcę usług utrzymania sprzętu w miejscu jego instalacji przez okres minimum 24 miesiące od daty instalacji. Wykonawca zobowiązany jest do przywrócenia sprawności uszkodzonego sprzętu w ciągu 24 godzin od przyjęcia zgłoszenia, poprzez jego naprawę lub poprzez jego wymianę na sprawne urządzenia zastępcze (o parametrach nie gorszych od uszkodzonego urządzenia).
 5. Sprzęt dostarczony w ramach zamówienia musi posiadać minimum 36-miesięczną gwarancję producenta na urządzenia (w tym minimum 24-miesięczną gwarancję na akumulatory).
 6. Sprzęt dostarczany w ramach zamówienia powinien być fabrycznie nowy, oraz wyprodukowany nie wcześniej niż 6 miesięcy przed datą dostarczenia i instalacji i pochodzący z polskiego kanału dystrybucji
3. Dokumentacja i licencje
1. Zamawiający wymaga przekazania bezterminowej licencji na oprogramowanie zarządzające do zasilaczy awaryjnych, w tym dostarczenia certyfikatów licencyjnych do oprogramowania zarządzającego do zasilaczy awaryjnych.
 2. Zamawiający wymaga dostarczenia dokumentacji producenta dla zasilaczy awaryjnych dostarczonych w ramach zamówienia
 3. Zamawiający wymaga dostarczenia dokumentacji utrzymaniowej dla zasilaczy awaryjnych dostarczonych w ramach zamówienia
 4. Zamawiający wymaga dostarczenia dokumentacji użytkownika dla zasilaczy awaryjnych dostarczonych w ramach zamówienia
 5. Zamawiający wymaga przekazywania praw majątkowych do dokumentacji, o której mowa powyżej.
4. Lokalizacja dostarczenia przedmiotu zakupu:
- Przedmiot zakupu będzie dostarczony, zainstalowany i uruchomiony w lokalizacjach i ilościach wskazanych w Załączniku nr 1.
- Zamawiający zastrzega, że lokalizacje wskazane w Załączniku nr 1 mogą ulec zmianom.

5. Informacja cenowa

Odpowiedź powinna zawierać podanie szacowanych kosztów zgodnie z tabelą poniżej:

L.p.	Opis pozycji	Termin realizacji od podpisania umowy [dni]	Cena jednostkowa netto za jedną sztukę zasilacza	Cena łączna netto za 34 sztuki zasilaczy
1	Dostarczenie zasilacza awaryjnego			
2	Montaż i uruchomienie zasilacza awaryjnego			
3	Usługa utrzymania w okresie 24 miesięcy			
	RAZEM			

6. Terminy składania pytań oraz udzielania informacji

- Termin składania informacji upływa w dniu 17 stycznia 2022 r. do godziny 14:00 (ewentualne pytania prosimy kierować do dnia 12 stycznia 2022 r. do godziny 14:00).
- Odpowiedź proszę przesłać w formie e-mail na adres: it@intercity.pl

„PKP INTERCITY” S.A. zastrzega, że niniejsze zapytanie nie stanowi elementu jakiegokolwiek postępowania o udzielenie zamówienia, wobec czego PKP INTERCITY S.A. nie jest zobligowane do wyboru którejkolwiek oferty. Niniejsze pismo nie stanowi również oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.

Załącznik nr 1: wykaz lokalizacji

Dyspozytura/lokalizacja	Lokalizacja - adres	Lokalizacja - budynek, pomieszczenie	1. Zasilacz awaryjny (UPS)	2. Montaż UPS
Dyspozytura - Wydział BPP9	Gdynia Grabówek, Osada Kolejowa 12	budynek A, pokój nr 6	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Gdynia	Gdynia Grabówek, Osada Kolejowa 12	budynek C, pomieszczenie dyspozytora	1	1
Dyspozytura Wagonowa Gdynia	Gdynia Leszczyńki, ul. Krzywoustego 7	pomieszczenie dyspozytora	1	1
Dyspozytura Wagonowa Szczecin	Szczecin Zaleskie Łęgi, Kanał Parnicki 1k	barak nr 1	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Szczecin	Szczecin, ul. Gdańska 4a	wieża, pokój nr 111	1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Szczecin	Szczecin, ul. Kolumba 1	budynek dworca kolejowego PKP	1	1
Dyspozytura Trakcyjna/Drużyn Konduktorskich Olsztyn	Olsztyn, Pl. Konstytucji 3 Maja 1	budynek dworca kolejowego PKP	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Bydgoszcz	Bydgoszcz, ul. Zygmunta Augusta 7	pokój 24	1	1
Dyspozytura Wagonowa Warszawa	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 34, pokój nr 12	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Warszawa	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 21, pokój nr 8	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Łódź	Łódź, ul. Służbowa 10	pokój nr 1	1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Kutno	Kutno, ul. 3 Maja 5	pokój - I piętro	1	1
Dyspozytura Trakcyjna/Drużyn Konduktorskich Lublin	Lublin, Pl. Dworcowy 1	budynek dworca kolejowego PKP	1	1
Dyspozytura Trakcyjna/Drużyn Konduktorskich Białystok	Białystok, ul. Kolejowa 11b	budynek dworca kolejowego PKP	1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Warszawa	Warszawa, ul. Kijowska 20	pokój nr 2	1	1
Sekcja Ruchu Warszawa Grochów	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 2, nastawnia Gr	1	1
Sekcja Ruchu Warszawa Grochów	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 2, nastawnia Gr1	1	1
Sekcja Ruchu Warszawa Grochów	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 7, nastawnia Gr2	1	1
Sekcja Ruchu Warszawa Grochów	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 9, nastawnia GrC	1	1
Sekcja Ruchu Warszawa Grochów	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 46, nastawnia Gr5	1	1
Sekcja Ruchu Warszawa Grochów	Warszawa, ul. Chłopickiego 53	budynek nr 34, dyżurny ruchu manewrowy Grm	1	1
Dyspozytura - Wydział BPP8	Poznań, Al. Niepodległości 8	pokój nr 212	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Poznań	Poznań, ul. Zachodnia 4	pomieszczenie dyspozytora	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Wrocław	Wrocław, ul. Paczkowska 26	budynek lokomotywowni - pomieszczenie dyspozytora trakcji	1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Poznań	Poznań, ul. Zachodnia 4	pomieszczenie dyspozytora	1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Wrocław	Wrocław, ul. Sucha 10/12	pomieszczenie dyspozytora	1	1
Dyspozytura Wagonowa Wrocław	Wrocław, ul. Pułaskiego 48	pomieszczenie dyspozytora	1	1

Dyspozytura/lokalizacja	Lokalizacja - adres	Lokalizacja - budynek, pomieszczenie	1. Zasilacz awaryjny (UPS)	2. Montaż UPS
Dyspozytura - Wydział BPP7	Kraków, ul. Półtanki 1	budynek E, I piętro, pok. 2	1	1
Dyspozytura Wagonowa Kraków	Kraków, ul. Zbożowa 1	budynek tzw. okrągłak - I piętro, pokój nr 3	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Kraków	Kraków, Plac Braci Dudzińskich 1	budynek dworca kolejowego PKP, pokój nr 107	1	1
Dyspozytura Trakcyjna Katowice	Katowice, ul. Kopernika 26		1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Kraków	Kraków, ul. Lubicz 19	I piętro	1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Katowice	Katowice, ul. Kopernika 26	parter, pokój nr 103H	1	1
Dyspozytura Drużyn Konduktorskich Przemyśl	Przemyśl, Pl. Legionów 3	II piętro	1	1
RAZEM			34	34