

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Rozbudowa i zwiększenie funkcjonalności istniejącego Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) zainstalowanego w
budynku reaktora MARIA (Budynek R2A), o instalację dodatkowych linii głośnikowych

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Narodowe Centrum Badań Jądrowych
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 001024043
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Andrzeja Sołtana 7
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Otwock
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 05-400
- 1.4.4.) **Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL912 - Warszawski wschodni
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zp@ncbj.gov.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://www.ncbj.gov.pl/>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - osoba prawna, o której mowa w art. 4 pkt 3 ustawy (podmiot prawa publicznego)
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność

Instytut badawczy

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00360623
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2023-08-21

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00346127
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

1. Rozbudowa i zwiększenie funkcjonalności istniejącego Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) zainstalowanego w budynku reaktora MARIA (Budynek R2A), o instalację dodatkowych linii głośnikowych obejmujących budynki R2B, R2C, R2D, R2E, R32a, oraz instalację linii sygnalizacji optycznej w budynkach R2C i R2D wraz z rekonfiguracją istniejących Central DSO (CDSO-1 oraz CDSO-2) .

2. Przedmiot zamówienia obejmuje:

1) dostawę, instalacji i uruchomienie wyszczególnionych w Projekcie Wykonawczym linii głośnikowych L4a, L4b, L5a, L5b, L6a, L6b, LK6a, LK6b, L7a, L7b, L8a, L8B, L32a, L32b oraz kompletną dostawę, instalację i uruchomienie wyszczególnionych w Projekcie Wykonawczym linii sygnalizacji optycznych budynków R2C i R2D tj. linii LS1a, LS1b, LS2a, LS2b zgodnie z Projektem Wykonawczym w tym sterowania i zasilania;

2) instalację Centrali CDSO-2 oraz integrację CDSO-2 z istniejącą centralą CDSO-1 zgodnych z wykonanym branżowym projektem wykonawczym Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) dotyczącym budynku reaktora MARIA oraz obiektów towarzyszących tj.: R2A, R2B, R2C, R2D, R2E, 32a;

3) dostawę wszelkich urządzeń i komponentów oraz wykonanie kompleksowej instalacji głośnikowej wraz z uruchomieniem, przeprowadzeniem testów funkcjonalnych, w tym sprawdzenia zrozumiałości mowy przewodowego Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO), dla zakresu opisanego w punkcie 1.

4) dostawę i wymianę zestawów bateryjnych - akumulatorów zainstalowanych w centrali CDSO-1.

3. W ramach Przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do uruchomienia Centrali Dźwiękowego Systemu

Ostrzegawczego CDSO-2 zgodnie z dokumentacją projektową wykonawcą, dostawy materiałów i urządzeń oraz wykonania robót instalatorskich dla budynków R2B, R2C, R2D, R2E, 32a na terenie NCBJ w Otwocku-Świerku, w tym:

1) dostawy materiałów i urządzeń niezbędnych do poprawnego wykonania i uruchomienia zaprojektowanego i zatwierdzonego przez Zamawiającego systemu Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego,
2) wykonania wszystkich niezbędnych instalacji wewnętrznych budynku, uruchomienie systemu DSO oraz przeprowadzenie sprawdzeń funkcjonalnych z pomiarami,

3) opracowanie dokumentacji powykonawczej podpisanej przez uprawnione osoby, w tym w szczególności przez rzeczoznawcę ds. p.poż. (trzy egzemplarze papierowe oraz wersja elektroniczna w formie dwg., doc., pdf.).

4. Przedmiot zamówienia będzie realizowane w ramach następujących Etapów:

a) Etap I: Zakończenie dostaw, instalacja dodatkowych linii i uruchomienie Systemu;

b) Etap II: Przeprowadzenie testów i aktualizacja Dokumentacji Powykonawczej.

5. Szczegółowy opis Przedmiotu Zamówienia, w tym zakres robót do wykonania, warunki utrzymania gwarancji opisane zostały w Tomie III SWZ. Ponadto podstawą opracowania wyceny i realizacji zamówienia jest istniejący Projekt Techniczny Systemu: „Zaprojektowanie i wykonanie Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) w budynku reaktora MARIA oraz obiektach towarzyszących, wraz z pełną instalacją Central DSO oraz instalacją linii głośnikowych w budynku R2A” z listopada 2020 r. zwanym dalej Projektem Wykonawczym i Projekt Powykonawczy (dostęp do ww. dokumentacji opisany został w pkt 6.10).

6. Minimalny wymagany okres gwarancji na przedmiot zamówienia wynosi 36 miesięcy, licząc od dnia odbioru końcowego. W okresie obowiązywania gwarancji wykonawca zapewni wykonywanie przeglądów technicznych i konserwacyjnych Systemu oraz linii głośnikowych. Okres czasu pomiędzy następującymi po sobie przeglądami technicznymi / konserwacyjnymi nie może przekraczać 12 miesięcy. Cena tych czynności powinna być uwzględniona w oferowanej cenie.

7. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia dotychczasowemu wykonawcy robót budowlanych zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp, polegających na powtórzeniu podobnych prac projektów, robót budowlanych i instalacyjnych, dostaw i instalowania urządzeń elektrycznych, m.in. w zakresie:

1) Dostawa i instalacja urządzeń służących przekazywanie komunikatów dźwiękowych do budynków kompleksu reaktora MARIA;

2) Dostawa instalacja urządzeń służących do przekazywania sygnałów świetlnych do budynków kompleksu reaktora MARIA;

3) Serwis i konserwacja systemu DSO;

- zgodnych z przedmiotem zamówienia podstawowego.

8. Zamawiający wymaga złożenia oferty po:

1) odbycia przez Wykonawcę wizji lokalnej,

2) sprawdzenia przez Wykonawcę dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia dostępnych na miejscu u Zamawiającego (Projekt Techniczny Systemu: „Zaprojektowanie i wykonanie Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) w budynku reaktora MARIA oraz obiektach towarzyszących, wraz z pełną instalacją Central DSO oraz instalacją linii głośnikowych w budynku R2A” z listopada 2020 r. zwanym dalej Projektem Wykonawczym) i Projekt Powykonawczy.

Na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 18 Pzp złożenie oferty bez odbycia obligacyjnej wizji lokalnej lub sprawdzenia dokumentacji powoduje konieczność odrzucenia oferty.

9. Zamawiający wymaga odbycia wizji lokalnej przez Wykonawcę, przed złożeniem oferty.

Uczestnictwo w wizji jest obowiązkowe. Udział w wizji wymaga wcześniejszego zgłoszenia poprzez Platformę zakupową <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj> i Formularz „Wyślij wiadomość”, w celu uzyskania przepustki. Do wejścia na teren NCBJ konieczne jest posiadanie dokumentu potwierdzającego tożsamość osób biorących udział w wizji oraz dla osób biorących udział w wizji wymagane jest posiadanie poświadczenie bezpieczeństwa osobowego o klauzuli co najmniej „POUFNE” wraz z aktualnym zaświadczeniem o przeszkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych UOIN.

Zamawiający wyznacza termin odbycia wizji lokalnej: w dniu 16.08.2023r. o godz. 12:00.

Do wejścia na teren NCBJ konieczne jest uzyskanie przepustki i posiadanie dokumentu potwierdzającego tożsamość osób biorących udział w wizji.

W celu wyrobienia przepustki konieczne jest przekazanie wykazu osób, które będą uczestniczyć w wizji wraz z podaniem danych: imię i nazwisko, nr dowodu osobistego lub PESEL, które należy przesłać do Zamawiającego za pośrednictwem platformazakupowa.pl <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj> i formularza „Wyślij wiadomość do zamawiającego” najpóźniej do dnia 11.08.2023 r. do godz. 12:00.

W celu weryfikacji osób, które będą chciały uczestniczyć w wizji lokalnej, wymagane jest złożenie poświadczenie bezpieczeństwa osobowego o klauzuli co najmniej „POUFNE” wraz z aktualnym zaświadczeniem o przeszkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych UOIN, które należy przesłać do Zamawiającego za pośrednictwem platformazakupowa.pl <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj> i formularza „Wyślij wiadomość do zamawiającego” najpóźniej do dnia 16.08.2023 r. do godz. 08:00.

Dodatkowo Zamawiający wyraża zgodę na wyznaczenie drugiego terminu wizji lokalnej, jednakże zgłoszenia chęci odbycia wizji lokalnej przesłane do zamawiającego po upływie terminu na 4 dni do wyznaczonego terminu składania ofert nie będą uwzględniane.

Po odbyciu wizji lokalnej konieczne jest podpisanie protokołu potwierdzającego uczestnictwo w wizji lokalnej.

10. Pozostałe szczegóły opisane w SWZ.

Po zmianie:

1. Rozbudowa i zwiększenie funkcjonalności istniejącego Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) zainstalowanego w budynku reaktora MARIA (Budynek R2A), o instalację dodatkowych linii głośnikowych obejmujących budynki R2B, R2C,

R2D, R2E, R32a, oraz instalację linii sygnalizacji optycznej w budynkach R2C i R2D wraz z rekonfiguracją istniejących Central DSO (CDSO-1 oraz CDSO-2) .

2. Przedmiot zamówienia obejmuje:

- 1) zaprojektowanie linii głośnikowych L32a, L32b (6szt głośników o klasie IP65 i mocy nie wyższej niż 15W, każdy oddalony do 250m od centrali CDSO1);
- 2) kompletną dostawę, instalacji i uruchomienie wyszczególnionych w Projekcie Wykonawczym linii głośnikowych L4a, L4b, L5a, L5b, L6a, L6b, LK6a, LK6b, L7a, L7b, L8a, L8B, jak również doprojektowanych L32a, L32b;
- 3) kompletną dostawę, instalację i uruchomienie wyszczególnionych w Projekcie Wykonawczym linii sygnalizacji optycznych budynków R2C i R2D tj. linii LS1a, LS1b, LS2a, LS2b zgodnie z Projektem Wykonawczym w tym sterowania i zasilania;
- 4) instalację Centrali CDSO-2 oraz integrację CDSO-2 z istniejącą centralą CDSO-1 zgodnych z wykonanym branżowym projektem wykonawczym Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) dotyczącym budynku reaktora MARIA oraz obiektów towarzyszących tj.: R2A, R2B, R2C, R2D, R2E, 32a;
- 5) dostawę wszelkich urządzeń i komponentów oraz wykonanie kompleksowej instalacji głośnikowej wraz z uruchomieniem, przeprowadzeniem testów funkcjonalnych, w tym sprawdzenia zrozumiałości mowy przewodowego Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO), dla zakresu opisanego w punkcie 1.
- 6) dostawę i wymianę zestawów bateryjnych - akumulatorów zainstalowanych w centrali CDSO-1.

3. W ramach Przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest do uruchomienia Centrali Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego CDSO-2 zgodnie z dokumentacją projektową wykonawczą, dostawy materiałów i urządzeń oraz wykonania robót instalatorskich dla budynków R2B, R2C, R2D, R2E, 32a na terenie NCBJ w Otwocku-Świerku, w tym:

- 1) dostawy materiałów i urządzeń niezbędnych do poprawnego wykonania i uruchomienia zaprojektowanego i zatwierdzonego przez Zamawiającego systemu Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego,
- 2) wykonania wszystkich niezbędnych instalacji wewnętrznych budynku, uruchomienie systemu DSO oraz przeprowadzenie sprawdzeń funkcjonalnych z pomiarami,
- 3) opracowanie dokumentacji powykonawczej podpisanej przez uprawnione osoby, w tym w szczególności przez rzeczoznawcę ds. p.poż. (trzy egzemplarze papierowe oraz wersja elektroniczna w formie dwg., doc., pdf.).

4. Przedmiot zamówienia będzie realizowane w ramach następujących Etapów:

- a) Etap I: Zakończenie dostaw, instalacja dodatkowych linii i uruchomienie Systemu;
- b) Etap II: Przeprowadzenie testów i aktualizacja Dokumentacji Powykonawczej.

5. Szczegółowy opis Przedmiotu Zamówienia, w tym zakres robót do wykonania, warunki utrzymania gwarancji opisane zostały w Tomie III SWZ. Ponadto podstawą opracowania wyceny i realizacji zamówienia jest istniejący Projekt Techniczny Systemu: „Zaprojektowanie i wykonanie Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) w budynku reaktora MARIA oraz obiektach towarzyszących, wraz z pełną instalacją Central DSO oraz instalacją linii głośnikowych w budynku R2A” z listopada 2020 r. zwanym dalej Projektem Wykonawczym i Projekt Powykonawczy (dostęp do ww. dokumentacji opisany został w pkt 6.10).

6. Minimalny wymagany okres gwarancji na przedmiot zamówienia wynosi 36 miesięcy, licząc od dnia odbioru końcowego. W okresie obowiązywania gwarancji wykonawca zapewni wykonywanie przeglądów technicznych i konserwacyjnych Systemu oraz linii głośnikowych. Okres czasu pomiędzy następującymi po sobie przeglądami technicznymi / konserwacyjnymi nie może przekraczać 12 miesięcy. Cena tych czynności powinna być uwzględniona w oferowanej cenie.

7. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia dotychczasowemu wykonawcy robót budowlanych zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp, polegających na powtórzeniu podobnych prac projektów, robót budowlanych i instalacyjnych, dostaw i instalowania urządzeń elektrycznych, m.in. w zakresie:

- 1) Dostawa i instalacja urządzeń służących przekazywaniu komunikatów dźwiękowych do budynków kompleksu reaktora MARIA;
 - 2) Dostawa instalacja urządzeń służących do przekazywania sygnałów świetlnych do budynków kompleksu reaktora MARIA;
 - 3) Serwis i konserwacja systemu DSO;
- zgodnych z przedmiotem zamówienia podstawowego.

8. Zamawiający wymaga złożenia oferty po:

- 1) odbycia przez Wykonawcę wizji lokalnej,
- 2) sprawdzenia przez Wykonawcę dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia dostępnych na miejscu u Zamawiającego (Projekt Techniczny Systemu: „Zaprojektowanie i wykonanie Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego (DSO) w budynku reaktora MARIA oraz obiektach towarzyszących, wraz z pełną instalacją Central DSO oraz instalacją linii głośnikowych w budynku R2A” z listopada 2020 r. zwanym dalej Projektem Wykonawczym) i Projekt Powykonawczy.

Na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 18 Pzp złożenie oferty bez odbycia obligATORYJNEJ wizji lokalnej lub sprawdzenia dokumentacji powoduje konieczność odrzucenia oferty.

9. Zamawiający wymaga odbycia wizji lokalnej przez Wykonawcę, przed złożeniem oferty.

Uczestnictwo w wizji jest obowiązkowe. Udział w wizji wymaga wcześniejszego zgłoszenia poprzez Platformę zakupową <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj> i Formularz „Wyślij wiadomość”, w celu uzyskania przepustki. Do wejścia na teren NCBJ konieczne jest posiadanie dokumentu potwierdzającego tożsamość osób biorących udział w wizji oraz dla osób biorących udział w wizji wymagane jest posiadanie poświadczenia bezpieczeństwa osobowego o klauzuli co najmniej „POUFNE” wraz z aktualnym zaświadczeniem o przeszkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych UOIN. Zamawiający wyznacza termin odbycia wizji lokalnej: w dniu 16.08.2023r. o godz. 12:00.

Do wejścia na teren NCBJ konieczne jest uzyskanie przepustki i posiadanie dokumentu potwierdzającego tożsamość osób biorących udział w wizji.

W celu wyrobienia przepustki konieczne jest przekazanie wykazu osób, które będą uczestniczyć w wizji wraz z podaniem

danych: imię i nazwisko, nr dowodu osobistego lub PESEL, które należy przesłać do Zamawiającego za pośrednictwem platformazakupowa.pl <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj> i formularza „Wyślij wiadomość do zamawiającego” najpóźniej do dnia 11.08.2023 r. do godz. 12:00.

W celu weryfikacji osób, które będą chciały uczestniczyć w wizji lokalnej, wymagane jest złożenie poświadczenie bezpieczeństwa osobowego o klauzuli co najmniej „POUFNE” wraz z aktualnym zaświadczeniem o przeszkoleniu w zakresie ochrony informacji niejawnych UOIN, które należy przesłać do Zamawiającego za pośrednictwem platformazakupowa.pl <https://platformazakupowa.pl/pn/ncbj> i formularza „Wyślij wiadomość do zamawiającego” najpóźniej do dnia 16.08.2023 r. do godz. 08:00.

Dodatkowo Zamawiający wyraża zgodę na wyznaczenie drugiego terminu wizji lokalnej, jednakże zgłoszenia chęci odbycia wizji lokalnej przesłane do zamawiającego po upływie terminu na 4 dni do wyznaczonego terminu składania ofert nie będą uwzględniane.

Po odbyciu wizji lokalnej konieczne jest podpisanie protokołu potwierdzającego uczestnictwo w wizji lokalnej.

10. Pozostałe szczegóły opisane w SWZ.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:
2023-08-25 12:00

Po zmianie:
2023-08-28 14:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2023-08-25 13:00

Po zmianie:
2023-08-28 14:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2023-09-23

Po zmianie:
2023-09-26