

Numer zapytania	Z239/10404/1
Tytuł zapytania	Nowy Sącz - Wykonanie przebudowy ciągu nr 2 - Młynownia - 273/2026
Kupiec prowadzący:	Gruceł, Robert
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2026-03-27 09:42:13
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-03-27 11:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-04-27 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-04-03 10:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Zapraszamy Państwa do złożenia oferty.

Dostawa dotyczy zakładu w Nowym Sączu przy ul. Węgierskiej 188.

Cel główny:

Wykonanie przebudowy ciągu nr 2 Przebudowa ma za zadanie zwiększenie ilości frakcji koksu transportowanego na instalacjach zabudowanych na linii ciągu nr 2 W chwili obecnej na ciągu nr 2 Młynowni zabudowany jest przesiewacz trzypokładowy, zatem istnieje możliwość rozsiewania trzech frakcji materiału Rozwój technologii produkcji elektrod wymaga rozsiania materiału na pięć frakcji.

Zakres zadania:

W celu spełnienia powyższych wymagań należy (zgodnie z dokumentacją projektową dostarczoną przez Inwestora)

- zmodernizować przesiewacz Allgaier trzypokładowy na przesiewacz Allgaier pięciopokładowy,
- zbudować nowy zbiornik stalowy 35 m 3
- podzielić zbiorniki 10 11 wewnątrz ścianą tak, aby stanowiły niezależne zbiorniki
- dokonać stosownych połączeń wysypów przesiewacza ze zbiornikami frakcyjnymi,
- uzupełnić instalację odpylania dla urządzeń
- zakupić nowe i zmodernizować istniejące podajniki do i z zbiorników
- wymienić kruszarkę walcową 2 1 na kruszarkę z automatyczną regulacją szczeliny adaptacja istniejącej kruszarki Inwestora
- zmodernizować instalację sterowania i AKP dla nowych urządzeń
- zmodernizować SCADA dla nowych urządzeń

Ofertę należy podzielić na

1. Wykonanie modernizacji przesiewacza
2. Wykonanie modernizacji kruszarki wraz z podłączeniem do układu
3. Wykonanie podłączeń rurowych, zsyków, podłączeń odpylania, podłączeń i modernizacji przenośników (zakup nowych oraz modernizacja istniejących), wraz z niezbędnymi systemami zasuw (zgodnie z projektem Inwestora) oraz podłączeniem tych elementów do niezbędnych źródeł energii (instalacji sanitarnych typu np sprężone powietrze)
4. Wykonanie instalacji zasilania i sterowania wraz z niezbędnymi modernizacjami istniejących instalacji oraz wizualizacją systemu w Scada
5. Zbudowanie nowego zbiornika stalowego o objętości ok 35 m 3 podział istniejącego zbiornika 10 11 oraz dalsze nieprzewidziane w projekcie konstrukcje stalowe typu skomplikowanego (podesty, konstrukcje wsporcze, konstrukcje rurowe). Do wyceny należy przyjąć 30 t konstrukcji stalowej (według dokumentacji Inwestora, obmiary według zapytania rozliczane powykonawczo)
6. Nadzór autorski nad wykonaniem zadania (mechanika budowlanka)

Pozostałe uwarunkowania

1. Wszystkie roboty należy wykonać w uzgodnieniu z Zamawiającym.
2. Wykonanie całości prac związanych z zadaniem po stronie Wykonawcy.
3. Wszystkie czynności formalno-prawne związane z zadaniem po stronie Wykonawcy

4. Adaptacja istniejącej infrastruktury będącej w kolizji z projektowanymi zmianami
5. Adaptacja dośń techniczne do wszystkich elementów wymagających obsługi
6. Inwestor nie zapewnia dokumentacji budowlanych, mechanicznych i technologicznych konieczna inwentaryzacja własna
7. Oferta powinna być potwierdzona w pełnym zakresie zapytania
8. Wykonawca zapewni kierownika robót i specjalistę BHP na cały okres trwania zadania
9. Zapewnienie bezpiecznych dośń do instalacji technologicznych dla pracowników Inwestora

Termin składania ofert: 26 .04.2026,

Wizja lokalna na obiekcie po wcześniejszym ustaleniu terminu

Planowany termin realizacji zadania: do ustalenia

Przekazanie dokumentacji wykonawczej po podpisaniu klauzuli poufności i przestaniu jej na adres robert.grucel@tokaicobex.com

Osoby do kontaktu:

Marcin Kaczwiński

Email: marcin.kaczwinski@tokaicobex.com

Phone +48 18 4425391

Mobile +48 695 745 081

Tokai Cobex Polska Sp. z o. o.

ul. Węgierska 188

33-300 Nowy Sącz

Dodatkowe warunki formalne- zastrzeżenia zamawiającego:

ZASTRZEŻENIA ZAMAWIAJĄCEGO:

1. Przekazane materiały jeżeli takie występują są objęte klauzulą poufności. Kopiowanie i rozpowszechnianie dla celów nie związanych z zakresem prac niezbędnych do złożenia oferty, bez zgody Zamawiającego, jest zabronione. Naruszenie zastrzeżenia będzie dochodzone zgodnie z przepisami Kodeksu Cywilnego i Handlowego.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo odrzucenia oferty bez podania przyczyny takowego postępowania.
3. Koszty przygotowania i złożenia oferty ponosi wyłącznie Oferent.
4. Złożenie oferty w postępowaniu przetargowym jest równoznaczne z akceptacją zapisów Ogólnych Warunków Zakupów dostępnych na stronie www.tokaicobex.com.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo modyfikacji lub uzupełnienia treści warunków realizacji przedmiotu zapytania (zamówienia).
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do swobodnego wyboru ofert, przesunięcia terminu przeprowadzenia przetargu, negocjacji ceny oraz możliwość unieważnienia postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyn.
7. Oferta powinna zawierać informacje o klasie efektywności energetycznej. Zamawiający, realizuje politykę energetyczną zgodną z normą ISO 50001, dlatego też w ramach oceny ofert zostaną uwzględnione parametry energetyczne oferowanego sprzętu. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odrzucenia ofert niespełniających minimalnych wymagań w zakresie efektywności energetycznej.
8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wyboru różnych dostawców dla poszczególnych pozycji zapytania.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	OWZ_PL.pdf
2.	Zapytanie ofertowe - Wykonanie przebudowy ciągu nr 2 - Młynownia.pdf
3.	Tokai COBEX-NDA-unilateral-template.doc
4.	Procedura dotycząca ogólnych zasad wykonywania prac przez firmy zewnętrzne na terenie Tokai COBEX_wersja PL - BHP (002).pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Wykonanie modernizacji przesiewacza		1	JD	USŁUGI INWESTYCYJNE
2.	Wykonanie modernizacji kruszarki wraz z podłączeniem do układu		1	JD	USŁUGI INWESTYCYJNE
3.	Wykonanie podłączeń rurowych, zsyków, podłączeń odpylania, podłączeń i modernizacji przenośników		1	JD	USŁUGI INWESTYCYJNE
4.	Wykonanie instalacji zasilania i sterowania wraz z niezbędnymi modernizacjami istniejących instalacji oraz wizualizacją systemu w Scada		1	JD	USŁUGI INWESTYCYJNE
5.	Zabudowanie nowego zbiornika stalowego o objętości ok 35 m ³ podział istniejącego zbiornika 10 11 oraz dalsze nieprzewidziane w projekcie konstrukcje stalowe typu skomplikowanego		1	JD	USŁUGI INWESTYCYJNE
6.	Nadzór autorski nad wykonaniem zadania (mechanika budowlanka)		1	JD	USŁUGI INWESTYCYJNE

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 45 dni

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	tak
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	tak
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	tak
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	tak