

FORMULARZ OFERTOWY

W związku z zamieszczonym ogłoszeniem o zamówieniu niepublicznym nr **WS2341404861** na: **Zawarcie umowy w zakresie przeglądu i konserwacji płyt grzejnych** prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, organizowanym przez: Centrum Badań Jakości Sp. z o. o., działając w imieniu i na rzecz (nazwa firmy.....) zobowiązuje się do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji uzyskanych w toku postępowania przetargowego i podaje:

I. Dane dotyczące firmy:

1.	Nazwa firmy:	
2.	Adres firmy:	
3.	Telefon kontaktowy:	
4.	Nr faksu:	
5.	E-mail:	
6.	NIP*/NIP EU *:	
7.	REGON:	
8.	Imię i Nazwisko (nr telefonu) osoby(ów) odpowiedzialnej(ych) ze strony Wykonawcy za kontakty z Zamawiającym w toku postępowania:	

II. Warunki handlowe oferty:

1.	Zlecenie polega na świadczeniu usług serwisowych polegających na wykonywaniu przeglądów i konserwacji oraz napraw płyt grzejnych eksploatowanych przez: 1. Wydział Kontroli Jakości WKJ-4, ul. Kopalniana 1 A, 59-101 Polkowice. 2. Wydział Badań Jakości WBJ-2 ul. Złotoryjska 194, 59-220 Legnica. 3. Wydział Badań Jakości WBJ-2 rejon Rudna ul. Dąbrowskiego 50, 59-101 Polkowice.
2.	Zakres przeglądu i konserwacji:
a)	Sprawdzenie stanu ogólnego oraz poprawności działania urządzenia
b)	Sprawdzenie stanu połączeń elektrycznych: a) sterowania b) ciągłości przewodów ochronnych c) połączeń w puszkach łączeniowych d) sterownika
c)	Sprawdzenie poprawności działania regulatora temperatury
d)	Oczyszczenie i ewentualna wymiana złączy prądowych z grzałkami
e)	Oczyszczenie połączeń ochronnych

f)	Dokręcenie poluzowanych połączeń, śrub i nakrętek
g)	Oczyszczenie i zabezpieczenie obudowy płyty przed zanieczyszczeniami
h)	Wykonanie pomiaru skuteczności ochrony przeciwporażeniowej – 1 raz w roku.
3.	<p>Przeglądy i konserwacje przeprowadzane będą wykonywane 4 razy w roku (w tym raz w roku w rozszerzonym zakresie obejmującym <u>wykonanie pomiaru skuteczności ochrony przeciwporażeniowej</u> po uprzednim zgłoszeniu telefonicznym lub pisemnym i uzgodnieniu terminu między stronami. Powyższe koszty obejmują wszystkie składniki kalkulacyjne niezbędne do realizacji ww. usługi (w tym koszty dojazdu).</p> <p>Zamawiający zastrzega sobie prawo do:</p> <p>a) zwiększenia ilości płyt poddawanych przeglądom/konserwacjom w okresie trwania umowy przy jednoczesnym braku zmian kwoty;</p> <p>b) dodania/usunięcia urządzenia lub wymiany na inną płytę.</p>
4.	Zamawiający wymaga, aby Wykonawca posiadał w trakcie naprawy zestaw części do wymiany. W przypadku ich braku naprawa zostanie zakończona po wymianie niezbędnych części i po akceptacji kosztów przez Głównego Inżyniera Wydziału. Wszystkie części podlegające wymianie podczas naprawy muszą być fabrycznie nowe
5.	W przypadku konieczności naprawy przedmiotowego urządzenia Zleceniobiorca jest zobowiązany o przedstawienie kosztorysu oraz terminu realizacji naprawy celem uzyskania akceptacji Głównego Inżyniera Wydziału.
6.	Zamawiający zastrzega możliwość udostępnienia Wykonawcy zakupionych przez siebie części eksploatacyjnych, w takiej sytuacji koszt naprawy zostanie pomniejszony o koszt udostępnionej przez Zamawiającego części.
7.	Po wykonaniu usługi przeglądu/konserwacji/naprawy Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć protokół z wykonanych czynności potwierdzający sprawność urządzenia. Protokół musi zawierać informację o wykazie dokonanych czynności podczas przeglądu/konserwacji lub czynności serwisowych, wykazie wymienionych podzespołów i części oraz wskazaniem ewentualnych zaleceń dotyczących dalszej eksploatacji urządzenia. Obustronnie podpisany protokół jest podstawą do wystawienia faktury.
8.	<p>Warunki gwarancji:</p> <p>Wykonawca udziela 12 miesięcznej gwarancji na wykonaną usługę, liczonej od dnia podpisania protokołu</p> <p>Gwarancja na wymienione elementy – zgodna z gwarancją producenta .</p>
9.	<p>W przypadku zgłoszenia przez Zamawiającego awarii drogą telefoniczną lub pocztą e-mail - czas reakcji Wykonawcy rozumiany jako odpowiedź na otrzymaną informację o awarii wynosi 24 godziny (wyłączeniem dni wolnych) od momentu zgłoszenia.</p> <p>Termin usunięcia awarii urządzeń wynosi do 48 godzin (z wyłączeniem dni wolnych) od daty zgłoszenia, rozumiany jako przyjazd inżyniera serwisu do miejsca instalacji urządzeń w miejscu działalności Zamawiającego W przypadku konieczności zamówienia części zamiennych, czas usunięcia awarii zostanie wydłużony o czas ich zakupu.</p>
10.	Okres obowiązywania umowy zostanie zawarte na okres – 36 miesięcy.
11.	Wymagana płatność: przelew 60 dni od dnia wpływu faktury.

Wykaz urządzeń i cennik**Płyty eksploatowane przez WKJ-4 Polkowice**

Płyty grzejne firmy TERMOD– element składowy dygestoriów gorących				Cena jednostkowa zł netto/przegląd i konserwacja
1	Dygestorium z płytą grzejącą	Numer inwent. 80900005816 Numer ewiden. WP/CK-4/T/213	Płyta dwusekcyjna typ: PG-2B	
2	Dygestorium z płytą grzejącą	Numer inwent. 80900005818 Numer ewiden. WP/CK-4/T/214	Płyta dwusekcyjna typ: PG-2B	
3	Dygestorium z płytą grzejącą	Numer inwent. 80900005819 Numer ewiden. WP/CK-4/T/216	Płyta dwusekcyjna typ: PG-2B	
4	Dygestorium z płytą grzejącą	Numer inwent. 80900005820 Numer ewiden. WP/CK-4/T/217	Płyta dwusekcyjna typ: PG-2B	
5	Dygestorium z płytą grzejącą	Numer inwent. 10100001386 Numer ewiden. WP/CK-4/T/236	Płyta dwusekcyjna typ: PG-4	
Płyty grzejne CERAN500 firmy Harry Gestigkeit – element składowy dygestoriów gorących				
1	Dygestorium z płytą grzejącą	Numer inwent. 80100006969 Numer ewiden. WP/CK-4/T/218	Płyta CERAN500 typ: 44SR	
2	Dygestorium z płytą grzejącą	Numer inwent. 80100006968 Numer ewiden. WP/CK-4/T/218	Płyta CERAN500 typ: 44SR	
3	Dygestorium z 2 płytami grzejącymi	Numer inwent. 10100001386 Numer ewiden. WP/CK-4/T/235	2 płyty CERAN500 Typ: 44SR	
Płyty grzejne CERAN500 firmy Harry Gestigkeit – kupione oddzielnie				
1	Płyta grzewcza CERAN500	Numer inwent. 80100006986 Numer ewiden. WP/CK-4/T/255	Typ: 33SR	
2	Płyta grzewcza CERAN500	Numer inwent. 80100006987 Numer ewiden. WP/CK-4/T/256	Typ: 33SR	

Płyty eksploatowane przez WBJ-2 Legnica

Płyty grzejne firmy TERMOD – element składowy dygestoriów gorących	Cena jednostkowa zł netto/przegląd i konserwacja
---------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------

1.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 200000000586 WP/104	Płyta dwusekcyjna typ: PG-3	
2.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 200000000590 WP/106	Płyta dwusekcyjna typ: PG-3	
3.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 80100007102 WP/053	Płyta dwusekcyjna typ: PG-3	
4.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 80100007103 WP/054	Płyta dwusekcyjna typ: PG-3	
5.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 200000000588 WP/105	Płyta dwusekcyjna typ: PG-3	
6.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 80100006698 WP/012	Płyta dwusekcyjna typ: PG-3	
7.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 80100001960 WP/011	Płyta dwusekcyjna typ: PG-2	
8.	Dygestorium z płytą grzejną	WP/103	Płyta dwusekcyjna typ: PG-3	

Płyty eksploatowane przez WBJ-2 Legnica – rejon Rudna

Płyty grzejne firmy TERMOD – element składowy dygestoriów gorących				Cena jednostkowa zł netto/przegląd i konserwacja
1.	Dygestorium z płytą grzejną	Nr inw. 200000003054 WP/039	Płyta dwusekcyjna typ: PG-2	

Koszt 1 roboczogodziny pracy serwisanta w przypadku wystąpienia awarii urządzenia	Kwota netto.....
Koszt dojazdu w przypadku wystąpienia awarii urządzenia	Kwota netto.....

.....
Podpis i pieczęć osoby uprawnionej
do reprezentowania firmy

*niepotrzebne skreślić