



COGNOR S.A.

42-360 Poraj, ul. Zielona 26
NIP: 1181234296, REGON 012859760
Oddział Ferrostal Łabędy w Zawierciu
42-400 Zawiercie, ul. Okólna 10
tel. 32 67 100 10 do 14 fax w.201

Zawiercie 11.05.2018r.

Zaproszenie do składania ofert Nr:
3/POIR.01.02.00-00-0160/16/2018

Cognor Spółka Akcyjna Oddział Ferrostal Łabędy w Zawierciu zaprasza do składania ofert na dostawę, montaż, instalację i uruchomienie wskazanych poniżej elementów istniejącego grzewczego pieca przepychowego wraz z demontażem istniejących elementów, dokumentacją techniczną i powykonawczą, przeprowadzeniem instruktaży stanowiskowych dla pracowników Zamawiającego, a także udzieleniem Zamawiającemu gwarancji jakości na przedmiot zamówienia.

- A. System opalania pieca grzewczego
- B. System sterowania piecem grzewczym

Zamówienie jest realizowane w ramach prowadzonego przez Zamawiającego projektu badawczo-rozwojowego pt. „Innowacyjna technologia wytwarzania kształtowników nowej generacji dla potrzeb budownictwa mieszkaniowego i przemysłowego”. Projekt m.in. obejmuje zaprojektowanie i budowę przemysłowej linii pilotażowej do termomechanicznego walcowania kształtowników dla potrzeb budownictwa mieszkaniowego i przemysłowego. Elementy istniejącego grzewczego pieca przepychowego będą służyły do budowy i zostaną na stałe zainstalowane w linii pilotażowej do walcowania termomechanicznego.

Celem realizacji zamówienia jest dostosowanie parametrów pieca do przygotowania wsadu do walcowania termomechanicznego, zgodnie z założeniami projektu.

Projekt jest przedmiotem umowy nr POIR.01.02.00-00-0160/16 o dofinansowanie w ramach Programu sektorowego „INNOSTAL” – Działania 1.2 „Sektorowe programy B+R”, I Oś priorytetowa „Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020.

1. Nazwa i adres Zamawiającego

Cognor S.A. Ferrostal Łabędy Oddział Zawiercie
ul. Okólna 10
42-400 Zawiercie

2. Kod CPV przedmiotu zamówienia

- 42300000-9 - Piece przemysłowe lub laboratoryjne, piece do spielania i paleniska
- 42310000-2 - Palniki
- 42390000-6 - Części palników, palenisk lub pieców
- 38810000-6 - Urządzenia sterujące procesem przemysłowym
- 51900000-1- Usługi instalowania systemów sterowania i kontroli

COGNOR S.A.
Oddział Ferrostal Łabędy w Zawierciu
Dyrektor Działu
Marta Szymon

PROKURENT₁
Krzysztof Gunia



3. Osoby uprawnione do kontaktowania się z Oferentami

- a. Dorota Walek email: dwalek@ferrostal.com.pl (sprawy handlowo organizacyjne) tel.: +48 510 223 152
b. Marcin Gliwiński email: mgliwinski@ferrostal.com.pl (sprawy techniczne) tel.: +48 514 786 705

4. Nazwa Projektu

„Innowacyjna technologia wytwarzania kształtowników nowej generacji dla potrzeb budownictwa mieszkaniowego i przemysłowego”

5. Tryb udzielania zamówienia

Zamówienie udzielane zgodnie z zasadą konkurencyjności – konkurs ofert.

6. Data ogłoszenia zaproszenia do składania ofert

11.05.2018r.

7. Termin składania ofert

Termin składania ofert upływa w dniu 14.06.2018r.

Uwaga! Za zachowanie terminu rozumie się moment wpływu oferty do Zamawiającego. Oferty złożone po wskazanym powyżej terminie nie będą rozpatrywane.

8. Miejsce składania ofert

Oferty należy dostarczyć w formie e-mail na adres:

mgliwinski@ferrostal.com.pl

W tytule e-maila prosimy wpisać: „Oferta w odpowiedzi na zaproszenie do składania ofert nr 3/POIR.01.02.00-00-0160/16/2018”

9. Termin związania ofertą

Termin związania ofertą powinien wynosić przynajmniej 90 dni (kalendarzowych) od daty upływu terminu składania ofert.

10. Wizja lokalna

Zamawiający zaprasza wszystkich zainteresowanych Wykonawców do dokonania wizji lokalnej w celu zapoznania się ze stanem technicznym i miejscem instalacji istniejącego grzewczego pieca przepychowego (Cognor S.A. Ferrostal Łabędy Oddział Zawiercie ul. Okólna 10; 42-400 Zawiercie). Wyznacza się dwa terminy wizji lokalnej:

1. 22.05.2018; godzina 10.00
2. 29.05.2018, godzina 10.00





W celu uzgodnienia terminu wizyty należy skontaktować się z Panem Marcinem Gliwińskim (dane kontaktowe znajdują się w punkcie 2. niniejszego zapytania ofertowego) w terminie co najmniej 3 dni roboczych przed planowaną wizytą.

11. Dokumentacja techniczna istniejącego pieca

Dokumentacja techniczna istniejącego pieca zostanie udostępniona Oferentowi po kontakcie e-mailowym z Zamawiającym. Dokumentacja jest również dostępna w siedzibie Zamawiającego. Ogólny opis pieca został załączony do niniejszego zapytania ofertowego.

12. Wyjaśnienia i pytania:

W trakcie trwania postępowania, Zamawiający udzieli odpowiedzi na pytania Oferentów w terminie 3 dni roboczych, pod warunkiem, że wniosek o udzielenie odpowiedzi wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o udzielenie odpowiedzi wpłynął po tym terminie Zamawiający może udzielić odpowiedzi albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.

Pytania do Zamawiającego można kierować do osób wskazanych do kontaktu. Każdorazowo, w języku polskim, powołując się na numer zapytania ofertowego. Odpowiedzi na pytania Wykonawców zostaną upublicznione.

13. Warunki udziału w postępowaniu/kryteria dopuszczające

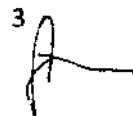
13.1. W postępowaniu mogą wziąć udział Wykonawcy, którzy posiadają wiedzę i doświadczenie niezbędne do realizacji zamówienia: Wykonawca spełni powyższy warunek jeżeli wykaże, że w okresie ostatnich pięciu latach przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał bądź wykonuje co najmniej trzy dostawy w zakresie rozbudowy lub budowy pieca grzewczego opalanego gazem. Celem potwierdzenia spełnienia tego warunku Wykonawca zobowiązany jest dołączyć do oferty wykaz zrealizowanych dostaw, według wzoru załączonego do niniejszego zapytania ofertowego, stanowiący Załącznik nr 4 do formularza ofertowego.

13.2. Podmiotami dopuszczonymi do udziału w postępowaniu są podmioty spełniające poniższe kryteria dopuszczające, które oceniane będą w oparciu o oświadczenia stanowiące załączniki do niniejszego zaproszenia do składania ofert. Niespełnienie któregokolwiek z poniższych kryteriów będzie skutkowało odrzuceniem oferty:

13.2.1. Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,



3




- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
- weryfikacja kryterium odbywać się będzie na podstawie Załącznika nr 1 do formularza ofert.

14. Pozostałe wymagania

14.1. Wykonawca musi zaoferować co najmniej 30 - dniowy termin płatności, liczony od dnia doręczenia faktur.

14.2. Warunki płatności:

15. Okres realizacji przedmiotu oferty

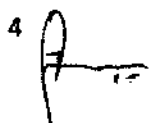
Wyłoniony w postępowaniu ofertowym dostawca będzie zobowiązany wykonywać prace zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym realizacji zamówienia.

Maksymalny okres dostawy wszystkich elementów od daty przekazania zamówienia to 180 dni. W tym maksymalny czas wyłączenia pieca potrzebny na montaż i przekazanie elementów do eksploatacji wynosi 60 dni.

A. Opcja nr 1 (tylko na wniosek Zamawiającego po spełnieniu warunków opisanych poniżej)

- a. nie więcej niż 10 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od podpisania umowy i dostarczeniu zabezpieczenia (zaliczka),
- b. nie więcej niż 40 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od dnia dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego,
- c. nie więcej niż 30 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni po montażu wszystkich elementów (pod warunkiem prawidłowej realizacji zobowiązań, o których mowa w lit. b) powyżej),
- d. nie mniej niż 20% wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od uruchomienia, przeprowadzenia prób i podpisania protokołu odbioru (pod warunkiem prawidłowej realizacji przez Wykonawcę zobowiązań opisanych w lit. b) i c) powyżej).
- e. podpisanie protokołu odbioru nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku usunięcia wad lub braków wykrytych przed lub po dokonaniu odbiorze, w ramach uprawnień z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.
- f. Przed wypłatą zaliczki, o której mowa w lit. a) powyżej, Wykonawca wniesie Zamawiającemu zabezpieczenie, w wysokości odpowiadające 120 % kwoty udzielonej zaliczki. Zabezpieczenie zostanie wniesione w formie gwarancji bankowej, ubezpieczeniowej, lub w innej uzgodnionej przez strony formie



4 

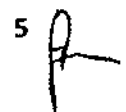


- g. Prawidłowe wniesienie przez Wykonawcę zabezpieczenia, o którym mowa w lit. f powyżej jest warunkiem wypłaty zaliczki, o której mowa w lit. a) powyżej.
 - h. Termin ważności zabezpieczenia wynosi 30 dni po planowanym terminie dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego. Planowany termin dostawy ustala się na(tydzień roku 2018). W przypadku przekroczenia terminu dostawy dla któregośkolwiek z elementów, okres ważności zabezpieczenia zostanie wydłużony o ilość dni przekroczenia terminu dostawy.
 - i. Zabezpieczenie zostanie zwrócone po upływie terminu ważności zabezpieczenia pod warunkiem dokonania na rzecz Zamawiającego dostawy zgodnie z umową oraz w wyznaczonym terminie.
 - j. Z treści gwarancji nie może wynikać konieczność przekazania żądania zapłaty za pośrednictwem banku prowadzącego rachunek Zamawiającego. Niedopuszczalny jest również zapis żądający potwierdzenia przez notariusza lub bank, że podpisy na żądaniu zapłaty zostały złożone przez osoby uprawnione do zaciągania zobowiązań majątkowych w imieniu Zamawiającego. Gwarancja bankowa lub ubezpieczeniowa musi być bezwarunkowa, nieodwołalna i płatna na pierwsze żądanie Zamawiającego.
 - k. Oryginały gwarancji bankowych lub ubezpieczeniowych wraz z wnioskiem Wykonawca składa u Zamawiającego, a potwierdzenie wraz z kopią złożonego dokumentu należy załączyć do wniosku o udzielenie zaliczek/faktury.
- B. Opcja nr 2 (bez zaliczki)**
- a. nie więcej niż 40 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od dnia dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego,
 - b. nie więcej niż 40 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni po montażu wszystkich elementów,
 - c. nie mniej niż 20% wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od uruchomienia, przeprowadzenia prób i podpisania protokołu odbioru. Podpisanie protokołu odbioru nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku usunięcia wad lub braków wykrytych przed lub po dokonanych odbiorze, w ramach uprawnień z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.
2. Rozliczenia pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym będą dokonywane w złotych polskich (PLN) lub euro (EUR) w zależności od waluty, w której złożono najkorzystniejszą ofertę.

16. Opis przedmiotu zaproszenia do składania ofert

- 16.1. Wykonawca zobowiązany jest zaoferować co najmniej 12 - miesięczny okres gwarancji jakości i rękojmi na całość przedmiotu zamówienia, liczony od dnia następnego po dacie odbioru końcowego.



5 



16.2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są elementy pilotażowej linii produkcyjnej niezbędne dla zapewnienia właściwego przebiegu nagrzewania materiału wsadowego do walcowania termomechanicznego kształtowników nowej generacji dla potrzeb budownictwa mieszkaniowego i przemysłowego, w szczególności:

A. System opalania pieca grzewczego


Dostawa, montaż i uruchomienie systemu 38 szt. nowych palników gazowych o mocy maksymalnej 450 kW każdy, wraz z niezbędną armaturą kontrolno-zabezpieczającą oraz kształtkami palnikowymi dedykowanymi dla konkretnego rodzaju palnika, inne dla palników szybkowypływowych oraz palników płaskopłomiennych, a także instalacją gazu i powietrza spalania, przepustnicą spalin z siłownikiem i automatami palnikowymi.

Parametry i wymagania dla systemu opalania pieca grzewczego:

- a) 8 palników szybkowypływowych o mocy w zakresie min 50 kW max 450kW,
- b) 30 palników płaskopłomiennych o mocy min 50 kW max 450kW,
- c) 38 kompletów armatury okołopalnikowej, w skład której wchodzi:
 - zawór kulowy odcięcia gazu,
 - ścieżka podwójnych zaworów gazowych,
 - zawór elektromagnetyczny gazu,
 - regulator stałoprężny gazu,
 - kompensator stalowy do gazu,
 - ręczny zawór nastawczy przypalnikowy gazu,
 - przepustnica powietrza spalania z napędem elektrycznym z czasem otwarcia max 60 sek.
 - kompensator stalowy do powietrza spalania,
 - ręczna przepustnica nastawcza, powietrza.
- d) Sterowanie i zapłon palnika:
 - 38 automatów palnikowych,
 - 38 transformatorów zapłonowych,
 - 38 elektrod zapłonowych,
 - 38 elektrod jonizacyjnych,
 - kable wysokiego napięcia.

e) Konstrukcja wewnętrzna użytych palników musi powodować dokładne wymieszanie się składników mieszanki palnej, najlepiej poprzez wprowadzenia zawirowania strumienia powietrza na tarczy spiętrzającej (kryzie pomiarowej). Budowa tarczy spiętrzającej jest dedykowana do konkretnego rodzaju gazu oraz kształtu płomienia. Palniki powinny posiadać układ kontroli płomienia oraz elektrodę zapłonową. Palniki powinny posiadać możliwość pracy z powietrzem spalania o temperaturze co najmniej 450°C. Zapłon palników musi odbywać się na poziomie mocy zapewniającej uruchomienie bez efektu eksplozji.



6 



f) Instalacja palnikowa musi być wyposażona w pneumatyczny układ korekcji przepływu gazu w funkcji wartości podgrzanego powietrza; nie wykorzystujący układów elektronicznych typu termopary, przetworniki ciśnienia, regulatory elektroniczne, zawory o napędzie elektrycznym. Układ powinien dostosowywać przepływ gazu do wartości podgrzanego powietrza, dając możliwość ustalenia stosunku spalanych substratów wynoszącego $\lambda=1,05\div 1,15$ w całym zakresie wydajności cieplnej palników, składającego się z elementów j/n:

- filtr powietrza,
- regulator stałoprężny,
- regulator stałoprężny,
- zawór nastawczy,
- kryza,
- czujnik,
- pilot pomiarowy.

g) System zapłonu palników powinien umożliwiać ich sekwencyjne rozpalania w strefie z możliwością indywidualnego sterowania każdego palnika poprzez dobór stosunku gaz-powietrze oraz indywidualne wyłączenie każdego palnika.

h) Elementy stacji zasilania gazu:

- 1 zawór odcinający -- kulowy,
- 1 filtr gazu -- zabezpieczający przed zabrudzeniem instalacji,
- 1 zawór silnikowy -- odcinający, bezpieczeństwa,
- 1 zawór elektromagnetyczny wydmuchowy,
- 1 układ kontroli szczelności zaworu silnikowego - odcinającego
- 1 presostat do kontroli szczelności,
- 2 presostaty minimalnego i maksymalnego ciśnienia gazu,
- 2 manometry z zaworkami odcinającymi przyciskowymi

i) Rurociągi gazu i powietrza pieca:

- przebudowa głównych rurociągów gazowych i powietrza spalania,
- wykonanie nowych instalacji przypalnikowych gazu i powietrza spalania,
- zaizolowanie rurociągów gorącego powietrza,
- wykonanie niezbędnych konstrukcji wsporczych pod rurociągi.

j) Szczególne wymagania dotyczące komponentów użytych do budowy instalacji gazowo-powietrznej oraz AKPiA:

- Automaty palnikowe, użyte w oferowanej aplikacji palnikowej, powinny być przeznaczone do pracy ciągłej.
- Rury użyte do budowy instalacji gazu muszą posiadać certyfikaty materiałowe - spełniając warunki odbiorów w zakresie przesyłu gazu.





k) Wyłożenie ogniotrwale:

Adaptacja wyłożenia stropu pod kątem zabudowy nowych kształtek palnikowych.

B. System sterowania piecem grzewczym

Dostawa, montaż i instalacja systemu sterowania pracą pieca wraz z termoparami piecowymi, przetwornikami i okablowaniem pieca oraz niezbędnym systemem elektrycznym AKPiA.

a) System musi umożliwić:

- automatyczną regulację parametrów pracy pieca,
- zmianę nastawionych parametrów z poziomu wizualizacji,
- kontrolowanie układu grzewczego,
- bieżącą archiwizację danych archiwizację wszystkich zmiennych procesowych, trendów regulowanych wielkości, nastawionych parametrów, awarii.

Parametry i wymagania dla systemu sterowania piecem grzewczym:

a) System sterowania piecem i podłączenia elektryczne:

- system PLC, instalacja siłowa oraz instalacja nadzoru nad pracą palników w postaci 3 osobnych szaf sterowniczych,
- szafa PLC kompletna z zabudowanym sterownikiem centralnym PLC, modułami wejść i wyjść analogowych oraz dwustanowych, przetwornikami temperatury, panelem komunikacyjnym o wielkości 12" kolorowym z możliwością sterowania dotykowo 1 kpl.,
- szafa siłowa z zabudowanymi elementami sterownia elementami siłowymi instalacji palnikowej itp.,
- szafa systemu nadzoru nad pracą palników z zabudowanymi automatami palnikowymi oraz innymi elementami sterownia związanymi z pracą palników,

a) Stanowisko komputerowe wizualizacji i prowadzenia pieca obejmujące:

- komputer w wykonaniu przemysłowym, konfiguracja umożliwiająca bezproblemową kontrolę i sterowanie urządzeniami przemysłowymi w opisanym zakresie.
- monitor kolorowy LED Full HD o ekranie o przekątnej co najmniej 22",
- drukarka kolorowa - laserowa,
- mysz optyczna,
- system operacyjny,
- program wizualizacyjny,

b) Termopary procesowe i kontroli pracy rekuperatora

- termopary procesowe i zabezpieczające typu S klasy I, min. 14 szt.
- termopary dla pomiarów niższych wartości temperatur typu K, 4szt.
- okablowanie dostarczonych elementów instalacji elektrycznej wraz z wykonaniem infrastruktury tras kablowych

d) Prowadzenie pieca

- strefy regulacyjne : min. 10 stref regulacyjnych dla stref roboczych pieca,





- uzyskanie rozrzutu temperatur w strefie wyrównawczej $+15/ - 15^{\circ}\text{C}$, zgodnie z wytycznymi użytkownika.

Dodatkowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

a) Dostawca zapewni średnie zużycie gazu na kampanię produkcyjną przez instalację pilotażową w przeliczeniu na tonę produkcji nie większe niż $42 \text{ m}^3/\text{Mg}$.

b) Dokumentacja techniczna i DTR:

- kompletny projekt mechaniczny instalacji palnikowej, instalacji powietrza oraz rurociągów gazowych, instalacji korekcji przepływu gazu w stosunku do wartości podgrzanego powietrza spalania, instalacji rekuperatora wraz z zabudową,

- DTR urządzeń oraz armatury użytej do budowy instalacji – w języku polskim,

- kompletny projekt elektryczny, kopie oprogramowania sterownika, panelu operatorskiego oraz systemu wizualizacji,

- instrukcja obsługi instalacji palnikowej pieca,

- instrukcja obsługi wizualizacji,

- protokół z uruchomienia instalacji palnikowej wraz z wszystkimi nastawami mającymi wpływ na pracę systemu,

- plan oraz czasookresy przeglądów okresowych urządzeń oraz armatury,

- wykaz części zamiennych wraz z informacją o miejscu zabudowy,

c) Urządzenia dostarczone w ramach zadań muszą być fabrycznie nowe.

d) Dostawa obejmuje również konieczny demontaż istniejących elementów.

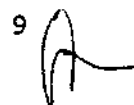
17. Miejsce dostawy

Cognor SA Ferrostal Łabędy

odział Zawiercie

ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie, Polska



9 



18. Kryteria oceny ofert

a. Zamawiający zastosuje następujące kryteria wyboru i oceny ofert (max. 100 pkt.):

Lp.	Kryterium	Weryfikacja	Ranga/punktacja
1	Cena całkowita netto	<p>Liczba punktów będzie przyznawana według podanego poniżej wzoru: $P = C_{min} / C_n \times 80 \text{ pkt.}$ Podane wartości oznaczają: P - liczba punktów dla oferty nr „n” C_{min} - najmniejsza cena całkowita netto ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów C_n - cena całkowita netto oferty nr „n”</p>	Max. 80 pkt.
2	Czas wyłączenia pieca potrzebny na montaż i przekazanie przedmiotu zamówienia do eksploatacji	<p>Liczba punktów będzie przyznawana według podanego poniżej wzoru: $Cz = CZ_{min} / CZ_n \times 15 \text{ pkt.}$ Podane wartości oznaczają: Cz - liczba punktów dla oferty nr „n” CZ_{min} - najkrótszy czas montażu i przekazania przedmiotu zamówienia do eksploatacji zaproponowany przez wszystkich oferentów. Ewentualny czas zaoferowany poniżej 14 dni, nie będzie dodatkowo punktowany i zostanie dla porównania i oceny ofert przyjęty i podstawiony do wzoru jako 14 dni. CZ_n - czas zaproponowany w ofercie nr „n”. Ewentualny czas zaoferowany poniżej 14 dni, nie będzie dodatkowo punktowany i zostanie dla porównania i oceny ofert przyjęty i podstawiony do wzoru jako 14 dni.</p>	Max. 15 pkt.



3	Termin gwarancji	<p>Liczba punktów będzie przyznawana według podanego poniżej wzoru: $G = G_n / G_{max} \times 5 \text{ pkt.}$ Podane wartości oznaczają: G - liczba punktów dla oferty nr „n” G_{max} - Najdłuższy zaoferowany okres gwarancji (wyrażony w miesiącach kalendarzowych). Ewentualna gwarancja zaoferowana powyżej 36 miesięcy, nie będzie dodatkowo punktowana i zostanie dla porównania i oceny ofert przyjęta i podstawiona do wzoru jako 36 miesięcy. CZ_n - czas zaproponowany w ofercie nr „n”. Ewentualna gwarancja zaoferowana powyżej 36 miesięcy, nie będzie dodatkowo punktowana i zostanie dla porównania i oceny ofert przyjęta i podstawiona do wzoru jako 36 miesięcy.</p>	Max. 5 pkt.
---	------------------	---	-------------

- b. Oferta, która uzyska najwyższą sumę punktów wynikających z tabeli powyżej, uznana zostanie za najkorzystniejszą.
- c. W przypadku złożenia oferty w walucie obcej, wartość ofert zostanie przeliczona na polskie złote (PLN) według średniego kursu NBP obowiązującego w dniu upływu terminu składania ofert, w celu jej obiektywnego porównania z ofertami złożonymi w polskich złotych.
- d. Zamawiający przy wyborze oferty będzie kierował się zasadami obowiązującymi we wspólnotowym jednolitym rynku europejskim, w szczególności zasadą przejrzystości i jawności prowadzonego postępowania, zasadą ochrony uczciwej konkurencji, zasadą swobody przepływu kapitału, towarów, dóbr i usług, zasadą niedyskryminacji i równego traktowania wykonawców na rynku
- e. W ofercie należy odnieść się do wszystkich kryteriów wyboru oferty. W przypadku, gdy Oferent pominie, jedno lub więcej kryteriów w ocenie zostanie przyznanych mu 0 pkt. w danym kryterium.

19. Negocjacje z Oferentami

Zamawiający zastrzega sobie możliwość prowadzenia negocjacji ze wszystkimi oferentami, na równych zasadach, przy zachowaniu przejrzystości procesu. Po przeprowadzeniu negocjacji oferenci prześlą rewizję wcześniej złożonych ofert.

20. Zawarcie kontraktu

Zawarcie kontraktu nastąpi w formie podpisanej umowy przez obie strony. Minimalne warunki umowy zostały załączone do niniejszego zapytania ofertowego. Zawarcie kontraktu nastąpi niezwłocznie po wyborze dostawcy.

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



21. Szczególne uprawnienia Zamawiającego

- 1) Zamawiający zastrzega sobie możliwość:
 - odwołania postępowania w ramach zaproszenia do składania ofert w każdym czasie,
 - zakończenia postępowania bez dokonania wyboru Wykonawcy,
 - unieważnienia postępowania, zarówno przed, jak i po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty, bez podania przyczyny.
- 2) W przypadkach, o których mowa powyżej, Wykonawcy nie przysługują w stosunku do Zamawiającego żadne roszczenia odszkodowawcze.

22. Dodatkowe postanowienia

- 1) W ramach zapytania ofertowego nie ma możliwości składania ofert wariantowych oraz ofert częściowych.
- 2) Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert dokona oceny najkorzystniejszej oferty, co zostanie udokumentowane stosownym protokołem.
- 3) W ramach złożonego wniosku o dofinansowanie oferty mogą zostać przedstawione w celu weryfikacji do właściwej instytucji publicznej.
- 4) Zamawiający dopuszcza możliwość powierzenia części zamówienia przez wykonawcę podwykonawcom. W takim przypadku oferta powinna zawierać ich wykaz wraz z zakresem powierzonych im zadań (części zamówienia). Za całość dostawy finalnie odpowiada wyłoniony w postępowaniu wykonawca.

23. Oferta, aby mogła być uznana za ważną, musi zawierać:

- 1) pełną nazwę oferenta wraz z adresem oraz nr NIP i nr KRS/EDG, lub nr równoważne zgodne z przepisami kraju, w którym Oferent posiada swoją siedzibę.
- 2) cenę netto i brutto przedmiotu zamówienia z podziałem na poszczególne elementy (z uwzględnieniem podatku VAT). Cena oferty musi być kwotą ryczałtową obejmującą wszelkie koszty związane z należyłą i terminową realizacją przedmiotu zamówienia obejmujące zarówno sprzedaż, transport, dostawę oraz montaż urządzeń i instalację systemu sterowania.
- 3) opis techniczny i/lub funkcjonalny bądź katalog/i (prospekt/y) producenta/ów (wskazujące w szczególności oferowany typ, rodzaj, model, producenta, numer katalogowy, charakterystykę produktu i inne istotne), pozwalające na pełną i jednoznaczną ocenę zgodności oferowanych urządzeń/systemu oraz ich parametrów z wymaganiami ZiS,
- 4) dokument ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej Wykonawcy od prowadzonej działalności,
- 5) datę przygotowania i termin ważności oferty,
- 6) okres realizacji przedmiotu oferty,
- 7) czas wyłączenia pieca potrzebny na montaż i przekazanie przedmiotu zamówienia do eksploatacji,
- 8) termin i warunki gwarancji,
- 9) warunki i termin płatności,



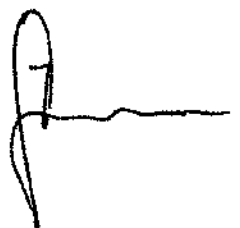


- 10) dane osoby do kontaktu w sprawie oferty,
- 11) podpis osoby upoważnionej do wystawienia oferty
- 12) podpisane oświadczenia i załączniki do niniejszego zaproszenia do składania ofert:
 - a) załącznik nr 1 – oświadczenie Wykonawcy o braku podstaw do wykluczenia,
 - b) załącznik nr 2 – specyfikacja techniczna przedmiotu oferty,
 - c) załącznik nr 3 – wykaz podwykonawców (o ile są przewidziani),
 - d) załącznik nr 4 – wykaz zrealizowanych dostaw,
 - e) załącznik nr 5 – oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.
 - f) wyciąg z rejestru ze wskazaniem osób uprawnionych do reprezentowania Oferenta,
 - g) pełnomocnictwo do podpisania oferty, jeśli ofertę podpisują inne osoby niewykazane we właściwym rejestrze do reprezentacji podmiotu,

Oferent może skorzystać z załączonego do niniejszego zapytania formularza oferty.

Załączniki:

1. Formularz oferty wraz z załącznikami
2. Opis pieca
3. Dokumentacja techniczna pieca (dokumentacja techniczna istniejącego pieca zostanie udostępniona Oferentowi po kontakcie e-mailowym z Zamawiającym. Dokumentacja jest również dostępna w siedzibie Zamawiającego).
4. Minimalne warunki umowy





Załącznik nr 2 OPIS PIECA

PIEC D-280 posiada wymiary 3300x18840mm. Jest to piec przepychowy przeznaczony do nagrzewania zimnych kęsów stalowych od wymiarach od 100 do 160 mm o długościach od 1,4 do 3,0m. Wsad przepychany jest po rurach ślizgowych /4 rury/, następnie wsad przepychany jest po trzonie stałym z bloków betonowych, po czym po wyjściu z pieca kęsy transportowane są na ciąg walcowniczy.

Część wysadowa pieca D280 przylega do samotoku wsadowego przed 1 kłatką ciągu walcowniczego.

Piec ten wyposażony jest aktualnie w 30 sztuk palników płaskopłomiennych/PWG 400/, oraz 8 sztuk palników wirowych/WWC1000 oraz WWG400/. Palniki płaskopłomienne usytuowane są na stropie pieca, w ilości 10 rzędów po 3 palniki w każdym rzędzie.

Palniki wirowe usytuowane są w ilości 4 sztuk w strefie grzewczej dolnej na tzw. ścianie palnikowej, oraz po 2 palniki z każdej bocznej strony pieca. Kanał spalinowy usytuowany jest za piecem. Aktualne rekuperatory to rekuperatory odlewane trój sekcyjne, które zabudowane są w kanale.

Wsad napychany jest do pieca poprzez ruszt załadowniczy, następnie wsad jest wpychany do pieca w sposób jedno-rzędowy lub dwu rzędowy w zależności od walcowanego wymiaru wyrobu gotowego.

Piec wyposażony jest w okna kontrolne, oraz okna manewrowe. Okna kontrolne służą do bieżącej kontroli wygrzewania wsadu. Natomiast okna manewrowe do bieżącej kontroli i prowadzenia procesu wydawania wsadu z pieca.

Ściany boczne pieca oraz strop z betonu lanego, zakotwione.

Otwór wsadowy pieca wyposażony w dodatkowy termos ochronny celem zmniejszenia ubytku ciepła.

Drzwi wysadowe oraz okna manewrowe/2 szt/ wyposażone w mechanizm elektrycznego zamykania.

W piecu znajdują się 4 rury ślizgowe oraz 4 rury podporowe. Rury te są rurami kotłowymi, o średnicach 133x17,5 oraz 193,7 x22,2. Rury zaizolowane są warstwą wełny izolacyjnej oraz betonu ogniotrwałego.

Wsadem do pieca są kęsy o przekroju od 100 do 160mm.

Wsad stanowią gatunki stali niskowęglowe oraz stopowe. Od niskowęglowych S235JR, poprzez S355J2, C45 do gatunków resorowych 50HS. Pełny wykaz gatunków do wglądu po zgłoszeniu zapytania.

Piec opalany jest gazem ziemnym

Wydajność maksymalne dla stali niskowęglowej to około 23Mg /h.

Moc grzewcza pieca to 14000kW.

Temperatura początkowa wsadu ok. 20°C, aktualne nagrzewanie w piecu do około 1230-1240 °C.
Ciśnienie gazu : 11kPa. Wentylatory: 3 sztuki, typ WP40, 75kW.





Załącznik nr 4

Wykaz wymagań minimalnych do umowy dostawy

Celem realizacji zamówienia jest dostosowanie parametrów pieca do przygotowania wsadu do walcowania termomechanicznego, zgodnie z założeniami projektu.

I. Przedmiot umowy

1. Przedmiotem umowy jest dostawa, montaż, instalacja i uruchomienie wskazanych poniżej urządzeń i materiałów, które stanowią elementy istniejącego grzewczego pieca przepychowego wraz z demontażem istniejących elementów, pełną dokumentacją techniczną i powykonawczą, przeprowadzeniem instruktaży stanowiskowych dla pracowników Zamawiającego, a także udzieleniem Zamawiającemu gwarancji jakości na przedmiot zamówienia.
 - A. System opalania pieca grzewczego
 - B. System sterowania piecem grzewczym
2. Wykonawca wykona umowę z najwyższą profesjonalną starannością.
3. Wykonawca zobowiązany jest do współdziałania z Zamawiającym, w tym do udzielania mu bieżących informacji na temat postępu w zakresie produkcji lub dostawy urządzeń.

II. Termin i miejsce dostawy

1. Wykonawca zapewni realizację zamówienia w terminie nie dłuższym niż 180 dni liczonym od daty zawarcia umowy, w tym maksymalny czas wyłączenia pieca potrzebny na montaż i elementów do eksploatacji wyniesie do 60 dni. Zamawiający dopuszcza możliwość wcześniejszej realizacji. Wykonawca uzgodni z Zamawiającym z wyprzedzeniem dokładny termin i godzinę dostaw. Czas zatrzymania pieca będzie liczony od dnia jego zatrzymania do dnia podpisania protokołu odbioru.
2. Miejscem dostawy urządzeń stanowiących przedmiot umowy jest adres Zamawiającego: Cognor S.A. Ferrostał Łabędy Oddział Zawiercie, ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie

III. Dostawa i odbiory

1. Przedmiot umowy dostarczony zostanie w oryginalnych opakowaniach wraz z niezbędnym wyposażeniem pozwalającym uruchomienie i użytkowanie przedmiotu zamówienia.
2. Przedmiot umowy będzie nowy, nieużywany, w pierwszym gatunku, wolny od wad fizycznych i prawnych.
3. Wraz z przedmiotem umowy Wykonawca dostarczy instrukcję obsługi lub podręczniki użytkownika, instrukcję napraw i eksploatacji w języku polskim, a także karty gwarancyjne producenta.
4. Przedmiot umowy będzie podlegał odbiorowi. Z odbioru zostanie sporządzony pisemny protokół odbioru.
5. W zakres zleconych prac wchodzi również demontaż zużytych elementów podlegających wymianie.
6. W przypadku wystąpienia braków w złożonej ofercie, które uniemożliwiają uruchomienie linii pilotażowej, Wykonawca dostarczy na swój koszt wszystkie brakujące elementy i wykona





wszystkie niezbędne prace potrzebne do należytego wykonania przedmiotu umowy w ramach uzgodnionego wynagrodzenia w punkcie V.

IV. Gwarancja jakości

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu w ramach zaoferowanej ceny gwarancji jakości na wykonanie przedmiotu umowy wraz z dostarczonymi urządzeniami na okres wskazany w ofercie Wykonawcy, nie krótszy jednak niż 12 miesięcy liczony od dnia podpisania protokołu odbioru. W ramach gwarancji jakości Wykonawca zobowiązany jest do usuwania wad i usterek przedmiotu umowy w celu zapewnienia bezusterkowego działania urządzeń.
2. Wykonawca wniesie Zabezpieczenie Należytego Wykonania Umowy (ZNWU) w terminie dni od daty zawarcia niniejszej Umowy, w formie Gwarancji bankowej lub ubezpieczeniowej. ZNWU będzie opiewało na kwotę stanowiącą 10% wartości łącznego wynagrodzenia netto należnego Wykonawcy. Jeśli wybraną postacią ZNWU będzie Gwarancja, jej treść powinna uprzednio zostać zaakceptowana przez Zamawiającego. ZNWU nie może zabezpieczać roszczeń innych niż roszczenia Zamawiającego związane z niniejszą umową.

V. Cena i warunki płatności

1. Całkowite wynagrodzenie należne Wykonawcy z tytułu realizacji przedmiotu umowy będzie zgodne z ostateczną ceną zaoferowaną przez Wykonawcę w ofercie.
2. Wynagrodzenie ma charakter ryczałtowy i obejmuje wszelkie koszty należytej realizacji całości przedmiotu umowy, w tym sprzedaż, transport, dostawę, ubezpieczenie, demontaż istniejących elementów, materiały oraz montaż i uruchomienie urządzeń w miejscu dostawy.
3. Wykonawca musi zaoferować co najmniej 30-dniowy termin płatności, liczony od dnia doręczenia faktur.
4. Warunki płatności:
 - A. Opcja nr 1 (tylko na wniosek Zamawiającego po spełnieniu warunków opisanych poniżej)
 - a. nie więcej niż 10 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od podpisania umowy i dostarczeniu zabezpieczenia (zaliczka),
 - b. nie więcej niż 40 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od dnia dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego,
 - c. nie więcej niż 30 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni po montażu wszystkich elementów (pod warunkiem prawidłowej realizacji zobowiązań, o których mowa w lit. b) powyżej),
 - d. nie mniej niż 20% wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od uruchomienia, przeprowadzenia prób i podpisania protokołu odbioru (pod warunkiem prawidłowej realizacji przez Wykonawcę zobowiązań opisanych w lit. b) i c) powyżej).
 - e. podpisanie protokołu odbioru nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku usunięcia wad lub braków wykrytych przed lub po dokonanych odbiorze, w ramach uprawnień z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.







- f. Przed wypłatą zaliczki, o której mowa w lit. a) powyżej, Wykonawca wniesie Zamawiającemu zabezpieczenie, w wysokości odpowiadające 120 % kwoty udzielonej zaliczki. Zabezpieczenie zostanie wniesione w formie gwarancji bankowej, ubezpieczeniowej, lub w innej uzgodnionej przez strony formie
 - g. Prawidłowe wniesienie przez Wykonawcę zabezpieczenia, o którym mowa w lit. f) powyżej jest warunkiem wypłaty zaliczki, o której mowa w lit. a) powyżej.
 - h. Termin ważności zabezpieczenia wynosi 30 dni po planowanym terminie dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego. Planowany termin dostawy ustala się na(tydzień roku 2018). W przypadku przekroczenia terminu dostawy dla któregośkolwiek z elementów, okres ważności zabezpieczenia zostanie wydłużony o ilość dni przekroczenia terminu dostawy.
 - i. Zabezpieczenie zostanie zwrócone po upływie terminu ważności zabezpieczenia pod warunkiem dokonania na rzecz Zamawiającego dostawy zgodnie z umową oraz w wyznaczonym terminie.
 - j. Z treści gwarancji nie może wynikać konieczność przekazania ządania zapłaty za pośrednictwem banku prowadzącego rachunek Zamawiającego. Niedopuszczalny jest również zapis żądający potwierdzenia przez notariusza lub bank, że podpisy na żądaniu zapłaty zostały złożone przez osoby uprawnione do zaciągania zobowiązań majątkowych w imieniu Zamawiającego. Gwarancja bankowa lub ubezpieczeniowa musi być bezwarunkowa, nieodwołalna i płatna na pierwsze żądanie Zamawiającego.
 - k. Oryginały gwarancji bankowych lub ubezpieczeniowych wraz z wnioskiem Wykonawca składa u Zamawiającego, a potwierdzenie wraz z kopią złożonego dokumentu należy załączyć do wniosku o udzielenie zaliczek/faktury.
- B. Opcja nr 2 (bez zaliczki)
- a. nie więcej niż 40 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od dnia dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego,
 - b. nie więcej niż 40 % wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni po montażu wszystkich elementów,
 - c. nie mniej niż 20% wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od uruchomienia, przeprowadzenia prób i podpisania protokołu odbioru. Podpisanie protokołu odbioru nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku usunięcia wad lub braków wykrytych przed lub po dokonanych odbiorze, w ramach uprawnień z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.
5. Rozliczenia pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym będą dokonywane w złotych polskich (PLN) lub euro (EUR) w zależności od waluty, w której złożono najkorzystniejszą ofertę.

VI. Odpowiedzialność i kary umowne

- 1. Wykonawca odpowiada za terminowe i należyte wykonanie umowy.
- 2. W przypadku odstąpienia od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca będzie zobowiązany do zapłacenia Zamawiającemu kary umownej w wysokości 10% całkowitej wartości netto umowy.
- 3. W przypadku opóźnienia:





- a. w wykonaniu przedmiotu umowy, z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,1% wartości netto za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia
- b. terminu maksymalnego czasu wyłączenia pieca potrzebnego na montaż i przekazanie elementów do eksploatacji określonego w ofercie, z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 0,5 % wartości netto za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.

Jeżeli któreś z wyżej wskazanych opóźnień będzie dłuższe niż 30 dni kalendarzowych Zamawiający będzie miał prawo odstąpić od umowy po uprzednim wyznaczeniu Wykonawcy dodatkowego terminu na realizację umowy i po bezskutecznym upływie takiego dodatkowego terminu.

4. Odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu kar umownych za opóźnienia ograniczona jest do kwoty w wysokości% całkowitej wartości netto umowy (limit kar umownych).
5. W przypadku stwierdzenia podczas czynności odbiorowych rozbieżności w wyposażeniu a także w parametrach technicznych przedmiotu zamówienia zadeklarowanymi w umowie oraz ofercie Wykonawcy, zamawiający ma prawo do odstąpienia od umowy a Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 20 % wynagrodzenia.

VII. Podwykonawcy

1. Wykonawca przy realizacji umowy może korzystać ze świadczeń osób trzecich, w tym podwykonawców. Korzystanie ze świadczeń podwykonawcy wymaga uprzedniego zawiadomienia Zamawiającego i wskazania danych podwykonawcy, z którego świadczeń Wykonawca zamierza korzystać w toku realizacji umowy. Za działania osób trzecich, w tym podwykonawców, przy pomocy których Wykonawca realizuje umowę, Wykonawca odpowiada jak za własne działania i zaniechania.
2. Wykonawca zapewni, że korzystanie przy realizacji umowy ze świadczeń podwykonawców lub innych osób trzecich nie spowoduje wydłużenia czasu realizacji przedmiotu umowy.
3. Wykonawca zapewni udział w wykonaniu umowy osób posiadających odpowiednie kwalifikacje.
4. W przypadku korzystania przy realizacji umowy ze świadczeń podwykonawców podstawą do zapłaty wynagrodzenia Wykonawcy na podstawie którejkolwiek z faktur VAT jest dostarczenie Zamawiającemu najpóźniej trzy dni przed datą płatności faktury oświadczeń wszystkich Podwykonawców o braku wymagalnych wierzytelności w stosunku do Wykonawcy i Zamawiającego wraz z dowodami zapłaty.

VIII. Zmiany umowy

1. Zmiana postanowień zawartych w Umowie może nastąpić za zgodą obu Stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności (aneks do Umowy) w następujących przypadkach:
 - a. w przypadkach wskazanych w „Wytocznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”;
 - b. w zakresie wynagrodzenia należnego Wykonawcy – w przypadku zmiany obowiązującej stawki podatku od towaru i usług;





- c. zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa wpływająca na przedmiot i sposób realizacji Umowy;
 - d. gdy w skutek okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy, konieczne będzie przedłużenie terminu realizacji przedmiotu Umowy, w szczególności w przypadku opóźnień w realizacji Umowy, o ile zmiana taka jest korzystna dla Zamawiającego lub jest konieczna w celu prawidłowej realizacji Umowy;
 - e. w przypadku gdy w skutek okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy, konieczna będzie zmiana sposobu wykonania przedmiotu Umowy, w szczególności w przypadku:
 - możliwości zastosowania nowszych i korzystniejszych dla Zamawiającego rozwiązań technologicznych lub technicznych, niż te istniejące w chwili podpisania Umowy;
 - konieczności zmiany miejsc dostaw w wyniku zmian organizacyjnych i/lub zmian adresów Zamawiającego;
 - w przypadku obniżenia lub braku finansowania przedmiotu Umowy lub zmiany Umowy o dofinansowanie projektu.
2. W sytuacji, gdy Wykonawca występuje z inicjatywą zmiany Umowy przedstawia on Zamawiającemu wniosek o zmianę Umowy wraz z uzasadnieniem.
 3. Zamawiający każdorazowo ocenia możliwość i dopuszczalność zmiany Umowy pod względem zgodności z obowiązującymi przepisami prawa i zasadami wydatkowania środków pochodzących z funduszy unijnych.







Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

FORMULARZ OFERTY

ZAMAWIAJĄCY – Cognor Spółka Akcyjna Oddział Ferrostal Łabędy w Zawierciu

Nazwa (Firma) Wykonawcy –

Adres siedziby –

Adres do korespondencji –

Tel. -; fax -

E-mail:

NIP -; REGON -

Nawiązując do ogłoszonego zapytania i specyfikacji na wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy, montażu, instalacji i uruchomienia elementów istniejącego grzewczego pieca (Znak sprawy: 3/POIR.01.02.00-00-0160/16/2018)

1) oferujemy wykonanie całości przedmiotu zamówienia za łączną kwotę netto(PLN/EUR)*, plus należny podatek VAT w wysokości * %, co daje kwotę brutto(PLN/EUR)* (słownie:(PLN/EUR)*),

w tym:

A. System opalania pieca grzewczego

Cena netto(PLN/EUR)*, plus należny podatek VAT w wysokości * %, co daje kwotę brutto(PLN/EUR)* (słownie:(PLN/EUR)*),

B. System sterowania piecem grzewczym

Cena netto(PLN/EUR)*, plus należny podatek VAT w wysokości * %, co daje kwotę brutto(PLN/EUR)* (słownie:(PLN/EUR)*),

2) warunki i terminy płatności (proszę uzupełnić dane tylko w wybranej opcji zgodnie z warunkami opisanymi w Wykazie wymagań minimalnych do umowy dostawy):

A. Opcja nr 1 (tylko na wniosek Zamawiającego po spełnieniu warunków opisanych poniżej)

[Handwritten signatures]



- a. % * (nie więcej niż 10 %) wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od podpisania umowy i dostarczeniu zabezpieczenia (zaliczka),
- b. % * (nie więcej niż 40 %) wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od dnia dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego,
- c. % * (nie więcej niż 30 %) wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni po montażu wszystkich elementów (pod warunkiem prawidłowej realizacji zobowiązań, o których mowa w lit. b) powyżej),
- d. %* (nie mniej niż 20%) wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od uruchomienia, przeprowadzenia prób i podpisania protokołu odbioru (pod warunkiem prawidłowej realizacji przez Wykonawcę zobowiązań opisanych w lit. b) i c) powyżej).

B. Opcja nr 2 (bez zaliczki)

- a. % * (nie więcej niż 40 %) wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od dnia dostawy wszystkich elementów przedmiotu umowy do zakładu Zamawiającego,
- b. %* (nie więcej niż 40 %) wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni po montażu wszystkich elementów,
- c. % * (nie mniej niż 20%) wynagrodzenia Zamawiający zapłaci w terminie nie krótszym niż 30 dni od uruchomienia, przeprowadzenia prób i podpisania protokołu odbioru.

- 3) oferujemy termin realizacji zamówienia do* dni, liczony od dnia udzielenia zamówienia, czyli zawarcia umowy,
- 4) oferujemy następujący czas wyłączenia pieca potrzebny na montaż i przekazanie przedmiotu zamówienia do eksploatacji do* dni,
- 5) oferujemy termin płatności wynoszący do* dni liczony od doręczenia faktur
- 6) oświadczamy, że spełniamy wymagania określone w ZiS oraz że zapoznaliśmy się ZiS i uznajemy się za związanych określonymi w niej warunkami i zasadami postępowania oraz zawartym w niej wykazem wymagań minimalnych do umowy dostawy,
- 7) oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w ZiS, tj. 90 dni liczonych od upływu terminu składania i otwarcia ofert,
- 8) oświadczamy, iż oferujemy przedmiot zamówienia zgodny z wymaganiami i warunkami opisanymi oraz określonymi przez Zamawiającego w ZiS, na potwierdzenie czego załączamy opis techniczny i/lub funkcjonalny bądź katalog/i (prospekt/y) producenta/ów (wskazujące w szczególności oferowany typ, rodzaj, model, producenta, numer katalogowy, charakterystykę produktu i inne istotne), pozwalające na pełną i jednoznaczną ocenę zgodności oferowanych urządzeń oraz ich parametrów z wymaganiami ZiS,
- 9) oświadczamy, iż oferujemy usługi gwarancyjne spełniające warunki i wymagania wynikające z ZiS, w szczególności w odniesieniu do ich okresu, zakresu i formy realizacji,

- przy czym oferujemy okres gwarancji na cały przedmiot zamówienia wynoszący* miesięcy,



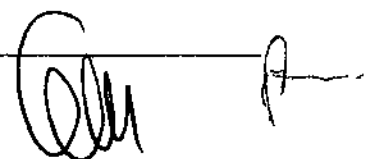


- 10) oferta liczy* kolejno ponumerowanych kart,
11) załącznikami do niniejszego formularza oferty są:
załącznik nr 1 – oświadczenie Wykonawcy o braku podstaw do wykluczenia,
załącznik nr 2 – specyfikacja techniczna przedmiotu oferty,
załącznik nr 3 – dokument ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej Wykonawcy od prowadzonej działalności,
załącznik nr 4 – wykaz podwykonawców (o ile są przewidziani),
załącznik nr 5 – wykaz zrealizowanych dostaw,
załącznik nr 6 – oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu.
inne –*.

Uwaga! Miejsca wykropkowane i/lub oznaczone „*” we wzorze formularza oferty i wzorach jego załączników Wykonawca zobowiązany jest odpowiednio do ich treści wypełnić.

Miejscowość dnia 2018 roku.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)





Załącznik nr 1 do formularza oferty

(Pieczęć firmowa Wykonawcy)

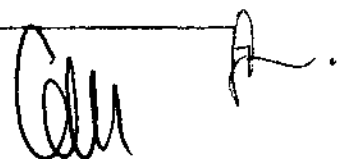
OŚWIADCZENIE O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH I KAPITAŁOWYCH

W odpowiedzi na ogłoszone przez Cognor SA Ferrostal Łabędy oddział Zawiercie w dniu 11.05.2018r. zaproszenie do składania ofert Nr: 3/POIR.01.02.00-00-0160/16/2018 na dostawę, montaż, instalację i uruchomienie elementów istniejącego grzewczego pieca przepychowego a także udzielenie Zamawiającemu gwarancji jakości na przedmiot zamówienia w celu realizacji projektu pod nazwą: „Innowacyjna technologia wytwarzania kształtowników nowej generacji dla potrzeb budownictwa mieszkaniowego i przemysłowego”:
oświadczam(y), że nie jestem(eśmy) powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Miejscowość dnia 2018 roku.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)





Załącznik nr 2 do formularza oferty

(Pieczęć firmowa Wykonawcy)

Specyfikacja techniczna przedmiotu oferty

Niniejszy załącznik zawiera szczegółowy opis techniczny i/lub funkcjonalny, pozwalający na pełną i jednoznaczną ocenę zgodności przedmiotu oferty oraz jego parametrów z wymaganiami ZIS.

Miejscowość dnia 2018 roku.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)





Załącznik nr 3 do formularza oferty

(Pieczęć firmowa Wykonawcy)



Niniejszy załącznik zawiera zakres rzeczowy części zamówienia (czynności, usług i/lub dostaw) przewidywanych do realizacji przez podwykonawcę (ów), wraz z fakultatywnym (nieobowiązkowym) podaniem ich nazw (firm), adresu i telefonu.

W przypadku powołania się przez Wykonawcę na zasoby innych podmiotów w zakresie ich wiedzy i doświadczenia, potencjału technicznego, osób zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolności finansowych w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, którym to podmiotom zamierza powierzyć realizację części niniejszego zamówienia w charakterze swojego podwykonawcy zobowiązany jest podać nazwy (firmy) podwykonawców.

Załącznik ten jest wymagany obligatoryjnie jedynie w przypadku, gdy Wykonawca zapowiada zatrudnienie podwykonawców.

Miejscowość dnia 2018 roku.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)





Załącznik nr 3 do formularza oferty

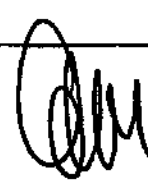
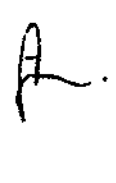
(Pieczęć firmowa Wykonawcy)

Wykaz zrealizowanych dostaw spełniających wymagania określone w pkt 13.1 zapytania ofertowego

Lp.	Zamawiający / Zlecający (nazwa, adres)	Opis i zakres zrealizowanych prac	Termin rozpoczęcia i zakończenia prac
1.			
2.			
3.			

Miejscowość dnia 2018 roku.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)



Załącznik nr 5 do formularza oferty

(Pieczęć firmowa Wykonawcy)

Oświadczenia Wykonawcy

W odpowiedzi na ogłoszone przez Cognor SA Ferrostal tabędy oddział Zawiercie w dniu 11.05.2018r. zaproszenie do składania ofert Nr: 3/POIR.01.02.00-00-0160/16/2018 na dostawę, montaż, instalację i uruchomienie elementów istniejącego grzewczego pieca przepychowego a także udzielenie Zamawiającemu gwarancji jakości na przedmiot zamówienia w celu realizacji projektu pod nazwą: „Innowacyjna technologia wytwarzania kształtowników nowej generacji dla potrzeb budownictwa mieszkaniowego i przemysłowego”

oświadczam(y), że:

- zapoznałem/zapoznaliśmy się z treścią zaproszenia do składania ofert wraz z załącznikami, nie wnoszę/wnosimy żadnych zastrzeżeń, a także uzyskałem/uzyskaliśmy wszystkie niezbędne informacje do przygotowania oferty;
- akceptuję/akceptujemy założenia zawarte w zaproszeniu do składania ofert, dotyczące zakresu zamówienia oraz wymagań w nim zawartych;
- reprezentowany przeze mnie / przez nas Wykonawca znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia we wskazanym terminie;
- mając świadomość odpowiedzialności karnej za poświadczenie nieprawdy przewidzianej w art. 233 ustawy z dnia 6 czerwca 1997r. Kodeks Karny (Dz.U. z 1997r. nr 88 poz. 553 z późn. zm.), reprezentowany przeze mnie / przez nas Wykonawca zarówno na dzień składania oferty jak i przez cały okres trwania projektu, spełnia wszystkie warunki udziału zawarte w zaproszeniu do składania ofert.

Miejscowość dnia 2018 roku.

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

* - niepotrzebne skreślić