

Dąbrowa Górnicza, 10.11.2021r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE nr 5/034/2021

W związku z realizacją Projektu „Opracowanie i demonstracja inteligentnego układu chłodzenia agregatu hutniczego poprzez zamknięcie i integrację obiegów wodnych przy zwiększeniu niezawodności eksploatacji procesu metalurgicznego oraz poprawie efektywności wykorzystania przemysłowej wody chłodzącej”. (nr projektu: POIR.01.01.01-00-0034/18), współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” (konkurs organizowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju nr 2/1.1.1/2018) oraz w związku z obowiązkiem dokonywania zakupów w oparciu o najbardziej korzystną ekonomicznie ofertę, z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, efektywności, jawności i przejrzystości, **Spółka ArcelorMittal Poland S.A.** składa zapytanie ofertowe dotyczące **modernizacji systemu chłodzenia Wielkiego Pieca nr 2 w Dąbrowie Górniczej.**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został wskazany w pkt. III niniejszego zapytania ofertowego.

### I. ZAMAWIAJĄCY:

#### **ArcelorMittal Poland S.A.**

Al. J. Piłsudskiego 92  
41-308 Dąbrowa Górnicza  
[capex-publictenders@arcelormittal.com](mailto:capex-publictenders@arcelormittal.com)  
www: <http://poland.arcelormittal.com/>

w dalszej treści zapytania ofertowego zwana dalej jako „Spółka” lub „Zamawiający”.

### II. TRYB /POSTĘPOWANIA:

- II.1. Niniejsze postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, 1598)
- II.2. Niniejsze postępowanie zostaje przeprowadzone w trybie zgodnym z zasadą konkurencyjności.
- II.3. Niniejsze postępowanie zostaje przeprowadzone zgodnie z zachowaniem zasady uczciwej konkurencyjności, efektywności, jawności, przejrzystości i równego dostępu.
- II.4. Zamawiający dołoży wszelkich starań w celu uniknięcia konfliktu interesów rozumianego jako brak bezstronności i obiektywności.
- II.5. Niniejsze postępowanie zostanie przeprowadzone zgodnie z Regulaminem Udzielania Zamówień (dalej: Regulamin) obowiązującym u Zamawiającego.
- II.6. Regulamin dostępny jest w siedzibie Zamawiającego (Al. J. Piłsudskiego 92, Dąbrowa Górnicza) oraz na stronie internetowej Zamawiającego.
- II.7. Zamawiający zastrzega sobie możliwość:
  - a) zmiany treści zapytania ofertowego w tym zmiany warunków postępowania,
  - b) zamknięcia postępowania bez dokonywania wyboru którejkolwiek z ofert lub unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyny.
- II.8. O wprowadzonych w zapytaniu ofertowym zmianach Zamawiający poinformuje Oferentów w każdy z sposobów wyszczególnionych jako forma upublicznienia opisana w Regulaminie.
- II.9. Zamawiający zastrzega sobie prawo zwracania się do Oferentów na każdym etapie postępowania o



- ~~dotatkowe informacje, dokumenty lub wyjaśnienia. Kontakt Zamawiającego z Oferentem nastąpi drogą elektroniczną wskazaną w treści nadesłanej przez Oferenta oferty.~~
- II.10. Zamawiający zastrzega sobie prawo do podjęcia negocjacji z wszystkimi Oferentami, którzy złożyli ofertę spełniającą warunki dostępu (tzn. warunki udziału w postępowaniu) wskazane w treści zapytania ofertowego. Negocjacje prowadzone będą według następujących zasad:
- po upływie terminu składania ofert Zamawiający powiadomi wszystkich Oferentów, którzy złożyli oferty nie podlegające odrzuceniu o możliwości przeprowadzenia negocjacji i zaprosi tych Oferentów do negocjacji, uzgadniając z każdym z Oferentów indywidualne terminy spotkań,
  - uzgodnienia dot. terminu negocjacji będą prowadzone w drodze poczty elektronicznej,
  - negocjacje podlegają wyłącznie parametry, które stanowią kryteria oceny ofert,
  - przebieg negocjacji dokumentuje się w formie pisemnego protokołu, podpisanego przez zespoły negocjacyjne Zamawiającego i Oferenta,
  - w terminie wskazanym przez Zamawiającego, Oferent przedkłada zmodyfikowaną ofertę, uwzględniającą ustalenia z negocjacji. Zmodyfikowana oferta nie może zawierać warunków mniej korzystnych niż oferta pierwotna,
  - w przypadku jeśli Oferent odmówi udziału w negocjacjach, negocjacje nie doprowadzą do wiążących ustaleń lub Oferent nie przedłoży zmodyfikowanej oferty, ocenie podlega pierwotnie złożona oferta Oferenta,
  - Zamawiający może zażądać od Oferentów wyrażenia zgody na przedłużenie okresu związania ofertą.
- II.11. W sytuacji zamknięcia postępowania bez dokonania wyboru Wykonawcy lub też unieważnienia postępowania Zamawiający niezwłocznie powiadomi Oferentów, którzy złożyli oferty oraz upubliczni stosowną informację.
- II.12. Niniejsze zapytanie ofertowe nie zobowiązuje Zamawiającego do zawarcia umowy.
- II.13. W ramach niniejszego postępowania Zamawiający **nie dopuszcza** możliwości składania ofert częściowych.
- II.14. W ramach niniejszego postępowania Zamawiający **nie dopuszcza** możliwości składania ofert wariantowych.
- II.15. Złożenie oferty jest jednoznaczne z zaakceptowaniem bez zastrzeżeń treści niniejszego zapytania ofertowego wraz z załącznikami, oraz Regulaminu.
- II.16. Oferentom przysługuje środek ochrony prawnej w postaci protestu dotyczącego przeprowadzonej oceny ofert zgodnie z Regulaminem.
- II.17. Dokumentacja związana z niniejszym zapytaniem ofertowym (wraz z załącznikami). sporządzona ma być w języku polskim i angielskim. W przypadku powstania rozbieżności w treści wskazanej dokumentacji, wiążąca będzie wersja dokumentacji sporządzona w jęz. angielskim.
- II.18. W sytuacji kiedy, któryś z dokumentów jest przygotowany tylko w jednej wersji językowej Oferent w odpowiedzi na skierowaną do Zamawiającego prośbę mailową ma możliwość otrzymania wersji językowej, której potrzebuje.
- II.19. W sytuacji kiedy, oferta zostanie złożona Zamawiającemu przez Oferenta tylko w jednej wersji językowej, Oferent ma obowiązek złożyć tłumaczenie oferty w terminie 2 tygodni od otrzymania takiego wniosku od Zamawiającego drogą mailową. Tłumaczenie oferty powinno zawierać wszystkie uzupełnienia wykonane przez Oferenta.

### III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (WRAZ Z PODANIEM KODÓW CPV):

Kod / kody CPV<sup>1</sup>: 42500000-1

Nazwa kodu CPV: Urządzenia chłodzące i wentylacyjne

<sup>1</sup> Zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 213/2008 z dnia 28 listopada 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 2195/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie Wspólnego Słownika Zamówień (CPV) oraz dyrektywy 2004/17/WE i 2004/18/WE Parlamentu Europejskiego i Rady dotyczące procedur udzielania zamówień publicznych w zakresie zmiany CPV



Przedmiotem zamówienia jest modernizacja systemu chłodzenia Wielkiego Pieca nr 2 w Dąbrowie Górniczej.

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został wskazany w pkt. III niniejszego zapytania ofertowego.**

Miejscem realizacji przedmiotu zamówienia jest Dąbrowa Górnicza.

W związku z faktem, iż rysunki będące częścią opisu przedmiotu zamówienia stanowią **tajemnicę przedsiębiorstwa** Zamawiający zastrzega, iż przekazanie rysunków nastąpi po odesłaniu przez Oferenta podpisanego oświadczenia o zachowaniu poufności stanowiącej Załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego.

**Oświadczenie o zachowaniu poufności musi zostać podpisane/e przez osoby ze strony Oferenta upoważnione do tego w dokumencie rejestrowym bądź udzielonym pełnomocnictwie.**

**Przekazanie przez Zamawiającego dostępu dla Oferentów do rysunków nastąpi drogą elektroniczną w przeciągu 3 dni roboczych od otrzymania podpisanego Oświadczenia o zachowaniu poufności.**

Zamawiający będzie oceniać wyłącznie oferty od Oferentów, którzy podpisali Oświadczenie o Zachowaniu Poufności i otrzymali dostęp do pełnego opisu przedmiotu zamówienia wraz z jego załącznikami, w tym z rysunkami.

Wizja lokalna odbędzie się na pisemny wniosek Oferenta. Oferent może uczestniczyć w wizji lokalnej po podpisaniu oświadczenia o zachowaniu poufności, którego wzór znajduje się w Załączniku nr 3.

Oświadczenie o zachowaniu poufności musi zostać podpisane/e przez osoby ze strony Oferenta upoważnione do tego w dokumencie rejestrowym bądź udzielonym pełnomocnictwie.

**UWAGA:**

**W związku z obostrzeniami i rygorami sanitarnymi wynikającymi z sytuacją pandemii koronawirusa oraz wewnętrznymi rygorami Spółki w zakresie organizacji pracy oraz w**

**wychodząc naprzeciw potrzebom oferentów w zakresie uszczegółowienia treści przedmiotu zamówienia, Zamawiający przygotował pakiet organizacyjnych rozwiązań dla oferentów zainteresowanych wzięciem udziału w przedmiotowym postępowaniu.**

**Pierwszym rozwiązaniem jest możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej w trybie zdalnym.** Szczegóły przeprowadzenia zdalnej wizji zostały wskazane poniżej.

**Drugim rozwiązaniem jest przygotowane przez Zamawiającego nagranie filmu (dalej: 'nagranie') pokazującego istniejącą infrastrukturę Spółki ArcelorMittal Poland S.A. oraz specyficznych uwarunkowań technicznych mogących wpływać na realizację przedmiotu zamówienia. Film może zostać odtworzony w trakcie godzinnej wideokonferencji MS Teams, podczas której zespół Zamawiającego udzieli niezbędnych wyjaśnień.** Termin wideokonferencji może zostać ustalony z Zamawiającym drogą poczty elektronicznej.

SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE DOT. MOŻLIWOŚCI ODBYCIA WIZJI LOKALNEJ W TRYBIE ZDALNYM (dalej: 'wizja lokalna'):

Przeprowadzenie zdalnej wizji lokalnej będzie polegało na połączeniu się Oferenta w uzgodnionym z Zamawiającym terminie za pomocą darmowej aplikacji: Microsoft Teams z możliwością użycia mikrofonu oraz kamery. Wizja będzie się odbywała w formie wideokonferencji, z którą połączenie można uzyskać za pomocą urządzenia posiadającego dostęp do Internetu po otrzymaniu zaproszenia od Zamawiającego.

Na wskazany wcześniej adres mailowy Oferenta, Zamawiający prześle link zapraszający do udziału w zdalnej wizji lokalnej.



Po otrzymaniu wiadomości mailowej z zaproszeniem Oferent dołącza do zdalnego spotkania poprzez naciśnięcie przycisku „Join meeting”/”Dołącz do spotkania” (bądź podobnego – w zależności od używanej platformy).

Oferent uzgadniając z Zamawiającym termin odbycia wizji musi wskazać imiona i nazwiska osób, które będą uczestniczyły w zdalnej wizji. Ze względów organizacyjnych, Oferent ma prawo do oddelegowania do uczestnictwa w zdalnej wizji lokalnej maksymalnie 10 osób.

W przypadku kiedy użytkownik nie korzystał nigdy z platformy do organizacji wideokonferencji, konieczne może być zainstalowanie wtyczki w celu umożliwienia korzystania z platformy wideokonferencyjnej. Ze względu na liczbę wideokonferencji i obowiązujący limit czasu każdego spotkania wizyjnego, bardzo ważne jest punktualne zalogowanie się Wnioskodawcy, uwzględniając kilkanaście minut zapasu na sprawy techniczne, takie jak sprawdzenie mikrofonu, kamery i stabilności łącza internetowego. Zamawiający nie odpowiada za ew. organizację techniczną zdalnej wizji przez Oferenta.

Przed wideokonferencją należy upewnić się czy kamera nie jest zasłonięta oraz czy mikrofon i odtwarzacz dźwięku w stacji roboczej działa prawidłowo.

**Oferent nie może nagrywać / rejestrować przebiegu spotkania (całkowity zakaz).** Zapis głosowy spotkania prowadzony jest przez Zamawiającego.

Przeprowadzenie zdalnej wizji lokalnej odbędzie się w formule pytań i odpowiedzi.

Oferenci będą mieli prawo do odbycia jednorazowej wizji lokalnej trwającej nie dłużej niż 2 godziny. Termin wizji lokalnej zostanie uzgodniony z Oferentem w drodze korespondencji elektronicznej.

**Termin realizacji przedmiotu zamówienia: 72 tygodnie od zawarcia umowy z wybranym Oferentem. Termin realizacji jest podzielony na 3 etapy:**

- **Gotowość do wydmuchania Wielkiego Pieca nr 2: 42 tygodnie od zawarcia umowy (warunek dopuszczający)**
- **Czas realizacji prac od wydmuchania WP2 do osiągnięcia gotowości operacyjnej na układzie chłodzenia (w trakcie postępu WP2): 90 dni (warunek dopuszczający)**
- **Potwierdzenie osiągnięcia parametrów gwarantowanych: 1 miesiąc od zadmuchania WP2 (warunek dopuszczający)**

**Czas trwania poszczególnych etapów przedmiotu zamówienia opisanego powyżej stanowi warunek dopuszczający.** Oferty, które będą wskazywały dłuższy termin realizacji przedmiotu zamówienia zostaną odrzucone. Zakończenie realizacji przedmiotu zamówienia rozumiany jest jako podpisanie przez Zamawiającego bezusterkowego Protokołu Odbioru Końcowego, podczas którego następuje finalne potwierdzenie osiągnięcia i spełnienie warunków technicznych pracy instalacji.

**Do oceny zostają dopuszczone jedynie te oferty, których termin realizacji jest taki jak wskazany w niniejszym zapytaniu bądź krótszy niż 72 tygodnie od zawarcia umowy z wybranym oferentem.**

**Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany terminu realizacji przedmiotu zamówienia (umowy) w oparciu o status realizacji projektu lub w przypadku wystąpienia siły wyższej bądź innych warunków realizacji umowy o dofinansowanie.**

W związku z faktem, iż realizacja przedmiotu zamówienia objętego niniejszym zapytaniem ofertowym jest ściśle związana z realizowanym przez Spółkę projektem, dla którego Zamawiający podpisał umowę o dofinansowanie oraz wobec rygorów związanych z okresem kwalifikowalności wydatków związanym m.in. z terminowym oddaniem do użytkowania aparatury badawczej (co w sposób bezpośredni wiąże się z terminem dostawy oraz przeprowadzeniem odbiorów końcowych-

stanowiących ostatni kamień milowy realizacji przedmiotu zamówienia), treść umowy na realizację przedmiotu zamówienia będzie zawierała zapisy dotyczące m.in.: kar umownych związanych z powstałymi opóźnieniami. Złożenie przez oferenta oferty stanowi pisemną zgodę na poniższe warunki realizacji przedmiotu zamówienia, które następnie zostaną ujęte w treści umowy z wybranym oferentem.



**Zapisy w zakresie warunków płatności i kar umownych, które zostaną ujęte w treści umowy z wybranym oferentem:**

1. Warunki płatności:
  - a) Dla faktur zaliczkowych: 30 dni od daty faktury,
  - b) Dla pozostałych faktur: 60 dni od daty faktury
2. Kary umowne:
  - a) z tytułu niedotrzymania terminu gotowości do wydmuchania pieca,
  - b) z tytułu niedotrzymania terminu R.F.I.O.

Maksymalna suma kar wynikających z opóźnienia wskazanego w pkt. a) i b) nie może wynieść więcej niż 10% wartości umowy.

c) z tytułu niedotrzymania parametrów gwarantowanych.

Lp.	Parametr gwarantowany	Wartość gwarantowana	Akceptowalny limit	Value of liquidated damages	Maximum Value of liquidated damages applied
				(% of contract price)	(max 10% of contract price)
1	Pozytywny wynik próby szczelności na pełnych parametrach pomp dla wszystkich obiegów. Brak ubytków wody dla obiegu dysz, nagrzewnic oraz szybu pieca przez minimum przez 72h.	72h	48h	1% dla każdego 6h różnicy pomiędzy wartością gwarantowaną a akceptowalną	4%, jeśli < 48h: <b>make good</b>
2	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej o min. 10% w porównaniu ze stanem istniejącym.	10%	10%	brak spadku wydajności	make good
3	Różnica temperatur (delta T) Wymienników ciepła	5,5°C	5,5°C	Brak różnicy temperatur	make good
4	Przepływ nominalny obiegu dysz	1150m <sup>3</sup> /h	1100 m <sup>3</sup> /h	1% za każde 12,5 m <sup>3</sup> /h różnicy pomiędzy wartością gwarantowaną a akceptowalną	4%, jeśli < 1100 m <sup>3</sup> /h: <b>make good</b>
5	Przepływ nominalny obiegu nagrzewnic	545m <sup>3</sup> /h	520m <sup>3</sup> /h	1% za każde 6,25 m <sup>3</sup> /h różnicy pomiędzy wartością gwarantowaną a akceptowalną	4%, jeśli < 520 m <sup>3</sup> /h: <b>make good</b>
6	Przepływ nominalny obiegu otwartego	2300m <sup>3</sup> /h	2200m <sup>3</sup> /h	1% za każde 25 m <sup>3</sup> /h różnicy pomiędzy wartością gwarantowaną a akceptowalną	4%, jeśli < 2200 m <sup>3</sup> /h: <b>make good</b>



7	Obciążenie termiczne wymienników ciepła	12660 kW	12000 kW	1% za każde 165 kW różnicy pomiędzy wartością gwarantowaną a akceptowalną	4%, jeśli < 12000 kW: <b>make good</b>
8	Osiągnięcie przepływu nominalnego instalacji zalewania wsadu	360m <sup>3</sup> /h	300m <sup>3</sup> /h	1% za każde 15m <sup>3</sup> /h różnicy pomiędzy wartością gwarantowaną a akceptowalną	4%, jeśli < 300 m <sup>3</sup> /h: <b>make good</b>
9	Przepływ nominalny na nowe chłodnice miedziane otworów spustowych	74m <sup>3</sup> /h	74m <sup>3</sup> /h	brak spadku przepływu	make good

Maksymalna suma kar wynikających z niedotrzymania parametrów gwarantowanych wskazana w pkt. c) nie może wynieść więcej niż 10% wartości umowy.

Maksymalna suma kar wynikających z opóźnienia wskazanego w pkt. a) i b) oraz niedotrzymania parametrów gwarantowanych wskazanego w pkt. c) nie może wynieść więcej niż 15% wartości umowy.

Złożenie przez Oferenta oferty będzie stanowiło pisemną zgodę na w/w warunki realizacji przedmiotu zamówienia, które następnie zostaną ujęte w treści umowy z wybranym oferentem. Zmawiający nie dopuszcza możliwości negocjowania w/w warunków. Brak potwierdzenie w ofercie możliwości spełnienia w/w warunków spowoduje konieczność odrzucenia oferty.

#### Wymagania dotyczące gwarancji

- a. Gwarancja: min. 24 miesiące od daty podpisania protokołu odbioru końcowego; (warunek dopuszczający).  
Oferty wskazujące krótszy okres gwarancji zostaną odrzucone.

#### IV. WARUNKI DOTYCZĄCE UDZIELANIA ZAMÓWIENIA, WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY ICH SPEŁNIANIA:

- IV.1. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Oferenci, którzy:
  - a. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień – warunek potwierdzany oświadczeniem,
  - b. prowadzą działalność zgodną z opisem przedmiotu zamówienia – warunek potwierdzany oświadczeniem,
  - c. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia – warunek potwierdzany oświadczeniem wraz z referencjami – **wymagane przedłożenie co najmniej 1 listu referencyjnego wystawionego przez podmiot, dla którego wykonywano instalację chłodzenia obiektów przemysłowych z wykorzystaniem połączeń spawanych min. 10 000 mb rur stalowych średnicy od DN0 – DN500 w ostatnich 10 latach (nazwa kupującego, lokalizacja, rok, opis). W przypadku braku możliwości dostarczenia listu referencyjnego, Oferent przedłoży oświadczenie zawierające listę referencyjną z wykazem zrealizowanych instalacji chłodzenia obiektów przemysłowych z wykorzystaniem połączeń spawanych min. 10 000 mb rur stalowych średnicy od DN0 – DN500 w ostatnich 10 latach Lista musi zawierać: nazwę kupującego, lokalizację, rok, opis prac, oraz dane kontaktowe przedstawiciela kupującego (imię i nazwisko, adres e-mail, nr telefonu) umożliwiające potwierdzenie przez AMP informacji zawartych w liście referencyjnej.**



- ~~d. znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia – warunek potwierdzany oświadczeniem,~~
- e. nie są w stanie likwidacji ani też nie ogłosili upadłości - warunek potwierdzony oświadczeniem,
- f. nie zalegają z uiszczeniem opłat publicznoprawnych, podatków lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne – Oferent przedłoży oświadczenie / zaświadczenie, że nie posiada zaległości z tytułu ww. należności (opłaty publiczno-prawne, podatki, składki na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne),
- g. posiadać będą polisę ubezpieczeniową OC dotyczącą prowadzonej działalności gospodarczej - Oferent przedłoży oświadczenie, że w ciągu 60 dni od momentu podpisania umowy będzie posiadał odpowiednią polisę ubezpieczeniową od OC na wartość min 5 mln EUR za zdarzenie z roczną kumulacją do 15 mln Euro. Polisa będzie ważna/prolongowana przez cały okres trwania kontraktu na wartość wskazaną jak wyżej,
- h. nie zostali prawomocnie skazani za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych - dotyczy wspólnika spółki jawnej, partnera lub członka zarządu spółki partnerskiej, komplementariusza spółki komandytowej oraz spółki komandytowo-akcyjnej; członka organu zarządzającego osoby prawnej,
- i. nie zostali prawomocnie skazani za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych - dotyczy wspólnika spółki jawnej, partnera lub członka zarządu spółki partnerskiej, komplementariusza spółki komandytowej oraz spółki komandytowo-akcyjnej; członka organu zarządzającego osoby prawnej,
- j. podpisali umowę lub oświadczenie o zachowaniu poufności według wskazanego przez Zamawiającego wzoru dołączonego do niniejszego zapytania celem otrzymania pełnego opisu przedmiotu zamówienia – jeśli dotyczy,
- k. podpisali Umowy o Zdrowiu i Bezpieczeństwie Pracy według wzoru dołączonego do niniejszego zapytania.
- l. Oferent zobowiązuje się do dostarczenia Zamawiającemu gwarancji bankowej, zgodnej co do zasadniczych kwestii z jednym z wzorów wskazanym w Załączniku nr 2 niniejszego zapytania ofertowego, wraz z fakturą, która będzie wymagać zabezpieczenia. Niedostarczenie gwarancji bankowej lub dostarczenie gwarancji bankowej niezgodnej co do zasadniczych kwestii ze wzorem Zamawiającego, uprawniać będzie Zamawiającego do

powstrzymania się ze wszelkimi płatnościami do chwili przedłożenia przez Wykonawcę odpowiednich dokumentów gwarancji, a Wykonawcy nie będą przysługiwać żadne roszczenia z tytułu powstrzymania płatności.

- IV.2. Zamawiający dokona weryfikacji zgodności przedłożonej oferty z wymogami opisu przedmiotu zamówienia poprzez zbadanie kompletności przedstawionych opisów. Niespełnienie przez Oferenta jednego z poniższych wymogów będzie oznaczało, iż oferta zostanie odrzucona i nie będzie podlegała dalszej ocenie. Weryfikacja dokonana zostanie w formie listy sprawdzającej:

l.p.	Lista kryteriów dopuszczających oferty do następnego etapu procedowania dla ofert na wykonanie modernizacji układu chłodzenia	Potwierdzenie (TAK/NIE)	Opis wykonalności zadania Proszę wypełnić kolumnę Informacje zawarte w poniższej tabeli stanowią podstawę oceny	Uwagi oferenta! Proszę wypełnić kolumnę jeśli dotyczy	Odniesienie do oferty: Numer strony. Punkt nr



			Kupującego w zakresie spełnienia przez Oferenta wymagań technicznych i technologicznych.		
1	Deklaracja akceptacji umowy BHP w AMP				
2	Przedłożenie co najmniej 1 listu referencyjnego wystawionego przez podmiot, dla którego wykonywano instalację chłodzenia obiektów przemysłowych z wykorzystaniem połączeń spawanych min. 10 000 mb rur stalowych średnicy od DN0 – DN500 w ostatnich 10 latach (nazwa kupującego, lokalizacja, rok, opis). W przypadku braku możliwości dostarczenia listu referencyjnego, Oferent przedłoży oświadczenie zawierające listę referencyjną z wykazem zrealizowanych instalacji chłodzenia obiektów przemysłowych z wykorzystaniem połączeń spawanych min. 10 000 mb rur stalowych średnicy od DN0 – DN500 w ostatnich 10 latach Lista musi zawierać: nazwę kupującego, lokalizację, rok, opis prac, oraz dane kontaktowe przedstawiciela kupującego (imię i nazwisko, adres e-mail, nr telefonu) umożliwiające potwierdzenie przez AMP informacji zawartych w liście referencyjnej.				
3	Oferent złoży oświadczenie, że nie zalega z zapłatą należności publicznoprawnych (podatki, składki na ubezpieczenia społeczne)				
4	Oferent złoży oświadczenie, że w terminie 60 dni od daty podpisania umowy posiada odpowiednią polisę OC na kwotę min. 5 mln euro na jedno zdarzenie, przy rocznej akumulacji 15 mln euro. Polisa musi obowiązywać / zostać przedłużona na cały okres obowiązywania umowy na wartość wskazaną powyżej				
5	Wykonanie i dostarczenie do AMP dokumentacji wykonawczej i powykonawczej dla systemu chłodzenia obejmujące branże energetyczną, mechaniczną, budowlaną, elektryczną, automatyczną i AKPiA zgodnie z wymaganiami projektu bazowego i zakresem opisanym w Specyfikacji Technicznej				
6	Akceptacja parametrów Projektu bazowego				
7	Budowa układu chłodzenia według założeń projektu bazowego - nowy układ chłodzenia obejmujący zestawy dyszowe i nagrzewnice. Adaptacja otwartego układu chłodzenia oraz instalacja wymienników ciepła.				
8	Dobór wymienników ciepła wg założeń projektu bazowego				
9	Wykorzystanie elementów chłodzenia WP5 z Krakowa - minimum pompy				
10	Weryfikacja kolizji z innymi projektami remontu WP2				





11	Akceptacja zakresu demontażu instalacji chłodzenia oraz konstrukcji stalowych zgodnie z wymaganiami opisanymi w Specyfikacji technicznej				
12	Akceptacja standardów dokumentacji (pkt. 2.1 spec. Techn.)				
13	Wszystkie niezbędne prace rozbiórkowe potrzebne do wykonania instalacji zgodnie z projektem podstawowym oraz ujęte w Specyfikacji Technicznej mieszczą się w zakresie prac oferenta.				
14	Oferent przedłoży oświadczenie iż w ramach realizacji UMOWY przed rozpoczęciem prac na obiekcie dostarczy Plan bezpieczeństwa realizacji zlecenia – BHP				
15	Zapewnienie kierownika projektu w okresie od podpisania kontraktu do podpisania PAC				
16	Zapewnienie inspektora BHP na czas wykonywania prac rozbiórkowych/montażowych oraz odbiorowych.				
17	Zgodność instalacji chłodzenia z rysunkami PiD				
18	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz posadowienia pomp na nowych cokołach w pompowni nr 7 oraz w nowej pompowni pod halą nagrzewnic				
19	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz posadowienia rurociągów nowego układu chłodzenia				
20	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania posadowienia zbiornika kompensacyjnego				
21	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania instalacji mediów wspomagających układ chłodzenia: azot, para, powietrze				
22	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego i montażu instalacji wody przemysłowej na Hali Iejniczej				
23	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego i wykonania instalacji do uzupełniania paliwa silników spalinowych na olej napędowy w pompowni pod halą nagrzewnic.				
24	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania połączeń urządzeń pomiarowych wielkiego Pieca oraz przekładni głównej aparatu zasykowego				
25	Akceptacja wymagań materiałowych zawartych w Projekcie bazowym				
26	Akceptacja testów układu chłodzenia przed zadmuchaniem WP2				
27	Przedstawienie protokołów odbiorowych pomp, zaworów, spawów, zbiorników				
28	Przeprowadzenie testów układu automatyki dla instalacji chłodzeni oraz obiegu wody brudnej według wytycznych zawartych w Specyfikacji Technicznej				
29	Akceptacja wykazu pomp				
30	Akceptacja wykazu armatury				



31	Akceptacja wykazu urządzeń pomiarowych				
32	Posadowienie pomp obiegowych oraz wspomagających wraz z instalacjami pomiarowymi				
33	Zabudowa rurociągów ssących oraz tłocznych na hali pompowni nr 7 oraz w pompowni pod halą nagrzewnic				
34	Zabudowa armatury sterującej wraz z jej zasilaniem (jeśli wymagane) ujętej w projekcie nowego układu chłodzenia				
35	Zakup rur na kolektory ssące i tłoczne pomp, kształtek, kołnierzy montażowych, kompensatorów i innych niezbędnych materiałów				
36	Zabudowa zbiornika wyrównawczego wraz z wszelkim oprzyrządowaniem, konstrukcją wsporczą oraz obudową chroniącą od czynników atmosferycznych				
37	Zabudowa wymienników ciepła zgodnie z założeniami projektu bazowego oraz wymaganiami zawartymi w specyfikacji				
38	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania niezbędnych podestów do obsługi armatury obiegów chłodzenia				
39	Oznakowanie instalacji zgodnie z wytycznymi zawartymi w punkcie 6.2.6 j) specyfikacji technicznej				
40	Akceptacja zakresu uruchomienia układów chłodzenia zawartego w punkcie 6.2.5				
41	Przygotowanie posadzki oraz cokołów zgodnie z opracowanym przez Wykonawcę projektem pod montaż nowych pomp wraz z napędami				
42	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz dostawy i montażu konstrukcji wsporczych dla wszystkich rurociągów które obejmuje projekt bazowy tj. Wielki Piec, Pompownia 7, tunel energetyczny, <del>pomieszczenie wymienników ciepła</del> , pompownia pod halą nagrzewnic				
43	Akceptacja całego zakresu: analiz i sprawdzeń konstrukcji, projektów wykonawczych, obliczeń oraz robót budowlanych, montażowych i demontażowych - kompleksowo, zgodnie z zapisami specyfikacji.				
44	Akceptacja zakresu projektu i realizacji zgodnie z wymaganiami zawartymi w części konstrukcyjno-budowlanej.				
45	Demontaż torowiska i wykonanie utwardzonego dojazdu do pompowni pod halą nagrzewnic				
46	Akceptacja zakresu demontażu instalacji elektrycznych oraz AKP zgodnie z wymaganiami opisanymi w Specyfikacji technicznej				
47	Wykonanie oprogramowania PLC (chłodzenia i obiegu wody brudnej) oraz wizualizacji SCADA dla tych zakresów				
48	Zastosowanie stałego pomiaru parametrów pracy pompowni (temperatura łożysk, drgania, ciśnienia, temperatura wody itp) w technice przemysłu 4.0				



49	Wdrożenie dedykowanej autonomicznej stacji roboczej połączonej z kontrolerem bezpośrednio przez sieć Ethernet w celu zapewnienia pełnej kontroli procesu, w tym trendów online, alarmów procesowych, zdarzeń				
50	Realizacja szafy sterowniczej ze wszystkimi akcesoriami L0, L1 wraz z oprogramowaniem sterowników PLC dla instalacji chłodzenia WP2 oraz instalacji obiegu wody brudnej				
51	Zapewnienie pełnej funkcjonalności automatyzacji dla wykonanej instalacji chłodzenia WP2 oraz obiegu wody brudnej zawartej w specyfikacji technicznej AMP oraz załączonym projekcie podstawowym				
52	Dostawa i gwarancja pełnej otwartości kodów źródłowych. Wykonawca zapewni AMP prawo do korzystania z wprowadzonych zmian oraz korzystania z kodów źródłowych i licencji stosowanego oprogramowania. Dokumentacja elektryczna powinna znajdować się w Eplan				
53	Zapewnienie szkoleń dla pracowników utrzymania ruchu AMP oraz operatorów w zakresie programowania PLC, SCADA, obsługi urządzeń AKPiA oraz sterowania.				
54	Potwierdzenie wykonania systemu pełnego automatyki dla instalacji obiegu wody brudnej na podstawie załączonego projektu podstawowego lub wytycznych				
55	Stworzenie wspólnej wizualizacji SCADA dla instalacji chłodzenia WP2 oraz obiegu wody brudnej				
56	Podłączenie wszystkich napędów oraz systemu automatyki i sterowania do zasilania				
57	Budowa systemu sterowania napędami				
58	Montaż wszystkich elementów AKP wraz z testami funkcjonalnymi automatyki FTP				
59	Dostawa elementów składowych systemu automatyki (zarówno sprzęt, jak i licencje oprogramowania)				
60	Wykonanie uruchomień systemu (zimnego i gorącego), szkoleń, doprowadzenie kompleksowego systemu chłodzenia pieca wraz z automatycznym zakresem obiegu wody brudnej do pełnych możliwości produkcyjnych.				
61	Zapewnienie wykonania kompletnego projektu w branży elektrycznej przez uprawnionych projektantów				
62	Zapewnienie dostawy wszystkich niezbędnych urządzeń elektrycznych bez wyłączeń wraz z przedstawieniem docelowych dostawców na etapie ofertowania				
63	Zapewnienie możliwości wykonania sprawdzeń FAT dla kluczowych elementów - falowniki, transformatory rozdzielnie				



64	Zapewnienie wykonania wszystkich rozruchów(część NN-rozdzielnie, sterowania, konfiguracja falowników itp i SN - wykonanie rozruchu pól średniego napięcia), badań pomontażowych i dostarczenia kompletnej dokumentacji jakościowej				
65	Akceptacja wymagań sterowników PLC				
66	Akceptacja Wymagań SCADA				
67	Akceptacja Wymagań sieci L0 i L1				
68	Dostawa materiałów zawartych w punkcie 6.2.3 - Branża elektryczna				
69	Wykonanie zakresu elektrycznego zgodnie z założeniami specyfikacji technicznej				
70	Wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego zgodnie ze specyfikacją techniczną				
71	Minimalny okres gwarancyjny oczekiwany przez Inwestora to 24 miesiące od momentu podpisania protokołu PAC.				
72	Czas potrzebny od wydmuchania pieca do gotowości operacyjnej ≤ 90 dni				
73	Wykonawca dostarczy wraz z ofertą draft harmonogramu prac (w ujęciu tygodniowym) do konsultacji z Inwestorem i akceptacji. W harmonogramie należy uwzględnić wszystkie ważne kamienie milowe (opracowanie dokumentacji wykonawczej, prefabrykacje, dostawy kluczowych elementów, prace na postoju remontowym, testy i uruchomienie) - w oparciu o dołączony do zapytania harmonogram kroków milowych				
74	Czas potrzebny firmie na gotowość do wydmuchania pieca maksimum 42 tygodnie od podpisania kontraktu				
75	Oferent przedstawi listę wyłączeń / wykluczeń w formie matrycy odpowiedzialności dotyczących przedmiotu zamówienia nie stanowiącego kryterium dopuszczającego - JEŚLI DOTYCZY. Lista wyłączeń nie może prowadzić do częściowej realizacji przedmiotu zamówienia przez Dostawcę. Celem listy wyłączeń jest wykazanie odpowiedzialności Dostawcy dot. rzeczowej realizacji przedmiotu zamówienia. Lista wyłączeń nie może stanowić zakresu ew. zamówień uzupełniających ani też dodatkowych na dalszym etapie realizacji projektu.				
76	Akceptacja parametru gwarantowanego: Zgodność wykonania prac i instalacji z dokumentacją w tym część budowlana, zabudowa pompowni pod halą nagrzewnic, rurarz zasilający i odprowadzający, kolektory, stacje zasilania, część sprzętowa automatyki				



77	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik próby szczelności na pełnych parametrach pomp dla wszystkich obiegów. Brak ubytków wody dla obiegu dysz, nagrzewnic oraz szybu pieca przez minimum przez 72h.				
78	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik testu funkcjonalności sterowania i automatyki wszystkimi układami systemu chłodzenia (pompy, zawory, silniki chłodni wentylatorowej) z osiągnięciem projektowej sprawności cieplnej				
79	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik testów awaryjnych automatyki systemu chłodzenia.				
80	Akceptacja parametru gwarantowanego: Wizualna ocena poprawności wykonania wszystkich prac przez obie strony.				
81	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik wszystkich niezbędnych odbiorów technicznych przez UDT i TDT.				
82	Akceptacja parametru gwarantowanego: Przekazanie kompletnej dokumentacji powykonawczej.				
83	Akceptacja parametru gwarantowanego: Przekazanie dokumentów niezbędnych do wystąpienia o pozwolenie na użytkowanie instalacji.				
84	Akceptacja parametru gwarantowanego: Wykonanie całości prac konstrukcyjnych wraz z zapewnieniem dostępu do całości armatury układu chłodzenia.				
85	Akceptacja parametru gwarantowanego: Przeprowadzenie szkoleń dla obsługi oraz służb utrzymania ruchu.				
86	Akceptacja parametru gwarantowanego: Doprowadzenie rejonów prac do należytego porządku.				
87	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej o min. 10% w porównaniu ze stanem istniejącym.				
88	Różnica temperatur (delta T) Wymienników ciepła min. 5,5°C				
89	Przepływ nominalny obiegu dysz min. 1150m <sup>3</sup> /h				
90	Przepływ nominalny obiegu nagrzewnic min. 545m <sup>3</sup> /h				
91	Przepływ nominalny obiegu otwartego min. 2300m <sup>3</sup> /h				
92	Obciążenie termiczne wymienników ciepła min. 12660kW				
93	Osiągnięcie przepływu nominalnego instalacji zalewania wsadu min. 360m <sup>3</sup> /h				
94	Przepływ nominalny na nowe chłodnice miedziane otworów spustowych min. 74m <sup>3</sup> /h				
95	Weryfikacja przepływów				
96	Weryfikacja obliczeń cieplnych				
97	Izometria rurociągów zgodna z projektem bazowym				
98	Akceptacja sprzętu z Krakowa				
99	Opracowanie projektu wykonawczego posadowienia stacji do kondycjonowania obiegów wodnych				



100	Spełnienie wymagań ppoz. zgodnie z informacjami zawartymi w specyfikacji technicznej.				
101	Wymiana rurociągu wody zmiękczonej DN150 w tunelu energetycznym, długość – 1000m				

IV.3. Z ubiegania się o udzielenie zamówienia wykluczeni zostaną Oferenci, którzy:

- a. nie spełniają warunków wskazanych w IV.1 oraz IV.2 niniejszego zapytania ofertowego;
- b. w ciągu ostatnich 3 lat przed wszczęciem postępowania wyrządzili szkodę nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, a szkoda ta nie została dobrowolnie naprawiona do dnia wszczęcia postępowania, chyba że niewykonanie lub nienależyte wykonanie jest następstwem okoliczności, za które Oferent nie ponosi odpowiedzialności. Zamawiający wykluczy więc z postępowania Oferenta w przypadku łącznego spełnienia następujących przesłanek:
  - (1) w ciągu ostatnich 3 lat przed wszczęciem postępowania wyrządził on szkodę nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie,
  - (2) szkoda nie została przez niego dobrowolnie naprawiona do dnia wszczęcia postępowania,
  - (3) a contrario niewykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia jest następstwem okoliczności, za które Oferent ponosi odpowiedzialność.
- c. są osobami fizycznymi, które prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- d. są spółkami jawnymi, których wspólnika prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- e. są spółkami partnerskimi, których partnera lub członka zarządu prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- f. są spółkami komandytowymi oraz spółkami komandytowo–akcyjnymi, których komplementariusza prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- g. przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- h. są osobami prawnymi, których urzędującego członka organu zarządzającego prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,



i. są podmiotami zbiorowymi, wobec których sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.

IV.4 Z ubiegania się o udzielenie zamówienia wykluczeni zostaną Oferenci, którzy są z Zamawiającym powiązani osobowo lub kapitałowo (wzajemne powiązania pomiędzy Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Oferentem) – warunek potwierdzany oświadczeniem.

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.

#### V. KRYTERIA OCENY OFERT WRAZ Z INFORMACJĄ O WAGACH PUNKTOWYCH LUB PROCENTOWYCH PRZYPISANYCH DO POSZCZEGÓLNYCH KRYTERIÓW OCENY OFERT:

V.1. Ocena ofert składa się z dwóch części: oceny finansowo handlowej oraz oceny technicznej.

I.p.	Kryterium	Waga kryterium	Metoda obliczeniowa
1	C- cena	85%	$C = (C_{mn} / C_{nob}) \times 90$ , gdzie C - liczba punktów za cenę C <sub>mn</sub> - najniższa oferta, netto C <sub>nob</sub> - obliczana oferta, netto
2	TP - parametry techniczne	5%	1) $0 \div < 75\%$ - TP = 0% 2) $75 \div < 77,5\%$ - TP = 0,5% 3) $77,5 \div < 80\%$ - TP = 1% 4) $80 \div < 82,5\%$ - TP = 1,5% 5) $82,5 \div < 85\%$ - TP = 2% 6) $85 \div < 87,5\%$ - TP = 2,5% 7) $87,5 \div < 90\%$ - TP = 3% 8) $90 \div < 92,5\%$ - TP = 3,5% 9) $92,5 \div < 95\%$ - TP = 4% 10) $95 \div < 97,5\%$ - TP = 4,5% 11) $97,5 \div \leq 100\%$ - TP = 5%
3	RD – Czas potrzebny firmie na gotowość do wydmuchania pieca	10%	t – ilość tygodni od podpisania kontraktu do gotowości wykonawcy do wydmuchania Wielkiego Pieca nr 2  t ≤ 38 tygodni do momentu wydmuchania WP2 - RD = 10% t = 39 tygodni - RD = 8% t = 40 tygodnie - RD = 6% t = 41 tygodnie - RD = 4% t = 42 tygodnie - RD = 2% t => 43 tygodni - RD = 0%



### Kryterium: Cena (C)

#### Waga: 85 %

1. Prosimy o podanie cen w wartościach netto (nie zawierających podatku VAT) oraz w wartościach brutto.
2. Cena powinna zostać podana w walucie **EUR / PLN**  
JEŚLI DOTYCZY:
  3. Określenie ceny w innej walucie skutkować będzie przeliczeniem ceny przez Zamawiającego do waluty EUR przy zastosowaniu tabel kursowych (tabela A - Kursy średnie walut obcych) Narodowego Banku Polskiego z dnia określonego w pkt VII.1 (końcowy termin składania ofert).
  4. W przypadku przeprowadzenia negocjacji z Oferentami i składania przez nich ostatecznych ofert, przeliczenie przez Zamawiającego do waluty **EUR** dokonane zostanie przy zastosowaniu tabel kursowych (tabela A - Kursy średnie walut obcych) Narodowego Banku Polskiego z dnia określonego w pkt. 3 powyżej.
  5. Bez względu na podanie przez Oferenta ceny w walucie innej niż **EUR** walutą umowy zawartej z Oferentem wybranym przez Zamawiającego jest waluta **EUR**.

Zamawiający przy obliczaniu tego kryterium będzie brał pod uwagę cenę netto w walucie EURO lub PLN za wykonanie przedmiotu zamówienia. Cena musi zawierać:

- 1) cenę modernizacji systemu chłodzenia Wielkiego Pieca nr 2 w Dąbrowie Górniczej,
- 2) podatek VAT,
- 3) wszystkie zastosowane materiały i urządzenia,
- 4) koszty pracy ludzi i sprzętu,
- 5) koszty transportu,
- 6) wszystkie podatki i opłaty,
- 7) koszty ubezpieczeń,
- 8) koszty załadunków i wyładunków,
- 9) wszelkie koszty związane z kompleksowym wykonaniem zamówienia,
- 10) wszelkie opłaty i odszkodowania za szkody, koszty oraz straty wynikłe w związku z realizacją zamówienia).

Oferta z ceną najniższą otrzyma 100 pkt przemnożonych przez wagę kryterium i zostanie przyjęta jako podstawa do badania pozostałych ofert. Punktacja za ceny kolejnych ofert odbędzie się wg wzoru:

Sposób obliczenia liczby punktów:

$$\text{Kryterium „C”} = \frac{\text{Najniższa cena oferty}}{\text{Cena badanej oferty}} \times 100 \text{ pkt} \times 85 \% \text{ (waga kryterium)}$$

Kryterium “C” będzie obliczane w następujący sposób:

#### Kryterium: Techniczne parametry oferty (TP)

#### waga: 5%

Przyznania punktów w przedmiotowym kryterium nastąpi dopiero po spełnieniu łącznie wszystkich warunków dopuszczających wskazanych w pkt. IV.2 niniejszego zapytania.





Ocena prowadzona będzie w oparciu o przedstawione opisy zawarte w ofercie w ramach 4 grup wskazanych poniżej:

Pozycja	Grupa	I.p.	Parametry	Ocena grupy	Ocena podgrupy	Suma ocen podgrupy
A	Parametry gwarantowane / jakość	1	Różnica temperatur (delta T) Wymienników ciepła	50%	14%	100%
		2	Przepływ nominalny obiegu dysz		13%	
		3	Przepływ nominalny obiegu nagrzewnic		13%	
		4	Przepływ nominalny obiegu otwartego		13%	
		5	Obciążenie termiczne wymienników ciepła		10%	
		6	Osiągnięcie przepływu nominalnego instalacji zalewania wsadu		10%	
		7	Przepływ nominalny na nowe chłodnice miedziane otworów spustowych		13%	
		8	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej o min. 10% w porównaniu ze stanem istniejącym.		14%	
B	Harmonogram projektu	1	Zakładany czas na wykonanie prac w trakcie postoju remontowego WP2 do momentu osiągnięcia gotowości do uruchomienia przemysłowego (zakończenie prac wykonawczych oraz wszystkich testów)	35%	100%	100%
C	Inne wymagania	1	Gwarancja na dostarczone urządzenia i wykonane prace	15%	45%	100%
		2	Przekazanie dokumentacji wykonawczej i powykonawczej w wersji papierowej i elektronicznej (DWG) w języku polskim i angielskim oraz modelu 3D		35%	
		3	Przygotowywane według wytycznych Zamawiającego, co dwutygodniowe raporty określające % wykonanej pracy w stosunku do zakładanego planu;		20%	

**Kryterium: Czas potrzebny firmie na gotowość do wydmuchania pieca (RD)**

waga: 5 %

t – ilość tygodni od podpisania kontraktu do gotowości wykonawcy do wydmuchania Wielkiego Pieca nr 2

t <= 38 tygodni do momentu wydmuchania WP2 - RD = 10%

t = 39 tygodni - RD = 8%

t = 40 tygodnie - RD = 6%

t = 41 tygodnie - RD = 4%

t = 42 tygodnie - RD = 2%

t => 43 tygodni - RD = 0%

V.2. Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny ofert

**Kryterium: Cena (C)**

Punktacja obliczona zostanie jako proporcja ceny najniższej ze złożonych ofert do ceny z oferty ocenianej w postępowaniu pomnożona przez wagę kryterium.



$C = (C_{mn} / C_{nob}) \times 85$  gdzie:

C - liczba punktów za cenę  
C<sub>mn</sub> - cena netto oferty najniższej  
C<sub>nob</sub> - cena netto oferty badanej

**Kryterium: Parametry techniczne (TP)**

**Opis przyjętego sposobu oceny parametrów technicznych (TP) oferty:**

I.p.	Opis elementu	Wymagane parametry	Wartość oceny podgrupy	Wartość oceny elementu	Opis przyjętej metody oceny	Oferent nr 1		
						Otrzymana ocena (Skala: 1-10)	Obliczona wartość elementu	Uwagi
<b>A</b>	<b>Parametry gwarantowane / jakość</b>	<b>50,00%</b>						
1	Różnica temperatur (delta T) Wymienników ciepła	delta T min. 5,5°C	14%	7,00%	>6,5°C = 10 >6°C <=6,5°C = 7; >5,5°C <= 6°C = 4; 5,5°C = 2; <5,5°C = 0		0,00%	
2	Przepływ nominalny obiegu dysz	min. 1150m <sup>3</sup> /h	13%	6,50%	>=1200 m <sup>3</sup> /h = 10; >1190m <sup>3</sup> /h < 1200m <sup>3</sup> /h = 9; >1180m <sup>3</sup> /h <= 1190m <sup>3</sup> /h = 8; >1170m <sup>3</sup> /h <= 1180m <sup>3</sup> /h = 7; >1160m <sup>3</sup> /h <= 1170m <sup>3</sup> /h = 5; >1150m <sup>3</sup> /h <= 1160m <sup>3</sup> /h = 3; 1150m <sup>3</sup> /h = 2; <1150m <sup>3</sup> /h = 0		0,0%	
3	Przepływ nominalny obiegu nagrzewnic	min. 545m <sup>3</sup> /h	13%	6,50%	>=600 m <sup>3</sup> /h = 10; >585m <sup>3</sup> /h < 600m <sup>3</sup> /h = 8; >575m <sup>3</sup> /h <= 585m <sup>3</sup> /h = 6; >565m <sup>3</sup> /h <= 575m <sup>3</sup> /h = 5; >555m <sup>3</sup> /h <= 565m <sup>3</sup> /h = 4; >545m <sup>3</sup> /h <= 555m <sup>3</sup> /h = 3; 545m <sup>3</sup> /h = 2; <545m <sup>3</sup> /h = 0		0,0%	



4	Przepływ nominalny obiegu otwartego	min. 2300m <sup>3</sup> /h	13%	6,50%	>=2400 m <sup>3</sup> /h = 10; >2380m <sup>3</sup> /h < 2400m <sup>3</sup> /h = 8; >2360m <sup>3</sup> /h <= 2380m <sup>3</sup> /h = 6; >2340m <sup>3</sup> /h <= 2360m <sup>3</sup> /h = 5; >2320m <sup>3</sup> /h <= 2340m <sup>3</sup> /h = 4; >2300m <sup>3</sup> /h <= 2320m <sup>3</sup> /h = 3; 2300m <sup>3</sup> /h = 2; <2300m <sup>3</sup> /h = 0	0,0%
5	Obciążenie termiczne wymienników ciepła	min. 12660kW	10%	5,00%	>=13660kW = 10; >13460kW < 13660kW = 8; >13260kW <= 13460kW = 6; >13060kW <= 13260kW = 5; >12860kW <= 13060kW = 4; >12660kW <= 12860kW = 3; 12660kW = 2; <12660kW = 0	0,0%
6	Osiągnięcie przepływu nominalnego instalacji zalewania wsadu	min. 360m <sup>3</sup> /h	10%	5,00%	>=400 m <sup>3</sup> /h = 10; >385m <sup>3</sup> /h < 400m <sup>3</sup> /h = 8; >375m <sup>3</sup> /h <= 385m <sup>3</sup> /h = 6; >370m <sup>3</sup> /h <= 375m <sup>3</sup> /h = 5; >365m <sup>3</sup> /h <= 370m <sup>3</sup> /h = 4; >360m <sup>3</sup> /h <= 365m <sup>3</sup> /h = 3; 360m <sup>3</sup> /h = 2; <360m <sup>3</sup> /h = 0	0,0%
7	Przepływ nominalny na nowe chłodnice miedziane otworów spustowych	min. 74m <sup>3</sup> /h	13%	6,50%	>=100 m <sup>3</sup> /h = 10; >90m <sup>3</sup> /h < 100m <sup>3</sup> /h = 8; >86m <sup>3</sup> /h <= 90m <sup>3</sup> /h = 6; >82m <sup>3</sup> /h <= 86m <sup>3</sup> /h = 5; >78m <sup>3</sup> /h <= 82m <sup>3</sup> /h = 4; >74m <sup>3</sup> /h <= 78m <sup>3</sup> /h = 3; 74m <sup>3</sup> /h = 2; <74m <sup>3</sup> /h = 0	0,0%
8	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej o min. 10% w porównaniu ze stanem istniejącym.	Min. 10% redukcji	14%	7,00%	>15% = 10 >14% <=15% = 7 >13% <=14% = 6; >12% <=13% = 5; >11% <=12% = 4; >10% <= 11% = 3; 10% = 2; <10% = 0	0,0%



	Ocena grupy - Parametry gwarantowane / jakość		100,00%	50,00%			0,00%	
B	<b>Harmonogram projektu</b>	<b>35,0%</b>						
1	Zakładany czas na wykonanie prac w trakcie postępu remontowego WP2 do momentu osiągnięcia gotowości do uruchomienia przemysłowego (zakończenie prac wykonawczych oraz wszystkich testów)	Maksymalnie T=90 dni	100,0%	35,0%	T=<80dni = 10; T>80 ÷ 85dni = 6; T>85 ÷ 90dni = 4; T>90dni = 0		0,0%	
	<b>Ocena grupy - Harmonogram</b>		<b>100,00%</b>	<b>35,00%</b>			<b>0,00%</b>	
C	<b>Inne wymagania</b>	<b>15,00%</b>						
1	Gwarancja na dostarczone urządzenia i wykonane prace	Min. 24 miesiące	45%	6,75%	>36 miesięcy = 10 36 miesięcy = 8; 32 miesiące = 6; 28 miesięcy = 4; 24 miesiące = 2; <24 miesiące = 0		0,0%	
2	Przekazanie dokumentacji wykonawczej i powykonawczej w wersji papierowej i elektronicznej (DWG) w języku polskim i angielskim oraz modelu 3D	Do potwierdzenia	35%	5,25%	Dokumentacja w wersji PL i EN = 10 Dokumentacja w wersji tylko PL lub EN = 2 Brak potwierdzenia = 0		0,0%	
3	Przygotowywane według wytycznych Zamawiającego, co dwutygodniowe raporty określające % wykonanej pracy w stosunku do zakładanego planu;	Min. raport co 2 tygodnie	20%	3,00%	Raport tygodniowy = 10 Raport co 2 tygodnie = 5 Brak potwierdzenia = 0		0,0%	
	<b>Ocena grupy - Inne wymagania</b>		<b>100,00%</b>	<b>15,00%</b>			<b>0,00%</b>	
	<b>Ocena końcowa</b>	<b>100,00%</b>		<b>100,00%</b>			<b>0,00%</b>	

Powyższa tabela umożliwi dokonanie sumarycznej oceny oferowanych parametrów technicznych oferty w oparciu o poniższy wzór:

**Wyliczona wartość elementu [%] = otrzymana ocena za oferowany parametr [pkt] x wagowa wartość elementu [%] / 5**

**Kryterium: Czas potrzebny firmie na gotowość do wydmuchania pieca (RD)**



t = ilość tygodni od podpisania kontraktu do gotowości wykonawcy do wydmuchania Wielkiego Pieca nr 2

t ≤ 38 tygodni - RD = 10%

t = 39 tygodni - RD = 8%

t = 40 tygodni - RD = 6%

t = 41 tygodni - RD = 4%

t = 42 tygodnie - RD = 2%

t ⇒ 43 tygodnie - RD = 0%

Łączną ilość punktów przyznanych dla danej ocenianej oferty stanowi suma punktów przyznanych w ramach poszczególnych kryteriów:

**Finalna ocena oferty = C + TP + RD**

Oceny ofert będzie dokonywała Komisja Przetargowa powołana przez Zamawiającego. W pierwszej kolejności ocenie będzie podlegało spełnienie warunków formalnych. **Zamawiający może żądać udzielenia przez Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert na każdym etapie postępowania, dokonuje poprawek oczywistych omyłek pisarskich, oczywistych omyłek rachunkowych, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, innych omyłek polegających na niezgodności oferty z zapytania ofertowego, niepowodujących istotnych zmian w treści oferty za zgodą oferenta.** Sprostowanie oczywistych omyłek dokonuje Zamawiający w specjalnym formularzu zawiadamiając o tym oferenta, którego oferta została poprawiona.

Jeżeli Oferent nie zgodzi się na poprawienie omyłek w terminie wskazanym przez Zamawiającego, jego oferta zostanie odrzucona.

W dalszej kolejności komisja oceniać będzie spełnienie warunków dopuszczających wymaganych od Oferentów.

Informację o wyborze najkorzystniejszej oferty (zawierającą nazwę, adres i cenę zwycięzcy postępowania) zamieści na stronach internetowych Zamawiającego oraz Bazy Konkurencyjności.

1. Zamawiający jako najkorzystniejszą wybierze ofertę, która uzyska największą liczbę zsumowanych punktów.
2. W przypadku gdy w ramach dokonywania zakupu usług i dostaw niezbędnych do realizacji Projektu, Zamawiający będzie rozstrzygał pomiędzy kilkoma ofertami najkorzystniejszymi pod względem gospodarczym, wybierze ofertę korzystniejszą od strony oddziaływania na środowisko i klimat.

Ocena na podstawie udzielonej odpowiedzi na pytanie: Czy stosują Państwo Zintegrowany System Zarządzania? (TAK / NIE).

W związku z powyższym Zamawiający prosi o podanie w treści oferty informacji o stosowaniu w Państwa firmie Zintegrowanego Systemu Zarządzania m.in.: w skład którego wchodzi System zarządzania środowiskowego [ISO 14001](#). (TAK stosujemy / NIE stosujemy).

W sytuacji nie podania w treści oferty w/w informacji Zamawiający założy, że Zintegrowany System Zarządzania nie jest stosowany u danego Oferenta.

Brak w treści oferty w/w informacji nie ma wpływu na ocenę kompletności oferty od strony formalnej i nie powoduje jej odrzucenia.

3. Jeżeli nadal będzie sytuacja równej ilości punktów i Zamawiający nadal będzie rozstrzygał pomiędzy kilkoma ofertami o równej ilości punktów, Zamawiający ma prawo wezwać Oferentów, których oferty uzyskały najwyższą końcową ilość punktów o uzupełnienie oferty poprzez podanie wskazanych przez Zamawiającego informacji dotyczących oddziaływania przedmiotu oferty na środowisko (np. mniejsza energochłonność, mniejsze zużycie wody, wykorzystanie materiałów pochodzących z recyklingu etc.).



## VI. INFORMACJA O ŻĄDANYM PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO ZABEZPIECZENIU NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY (JEŻELI ZAMAWIAJĄCY ŻĄDA TAKIEGO ZABEZPIECZENIA):

- VI.1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania od Oferenta, którego oferta została wybrana, zabezpieczenia należytego wykonania umowy, zwanego dalej „zabezpieczeniem”.
- VI.2. Zabezpieczenie będzie służyło pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy oraz z tytułu zwrotu zaliczki zapłaconej Oferentowi. Jeżeli Oferent będzie jednocześnie gwarantem, zabezpieczenie będzie służyło także pokryciu roszczeń z tytułu gwarancji jakości.
- VI.3. Szczegółowy opis żądanych zabezpieczeń zgodnie z postanowieniami zapisów umowy.

## VII. MIEJSCE, TERMIN I TRYB SKŁADANIA OFERT:

### VII.1. **Oferty należy złożyć do dnia 13.12.2021r. do godz. 16:00**

- VII.2. Ofertę (wraz z załącznikami) należy sporządzić w języku polskim i angielskim. W przypadku powstania rozbieżności w treści złożonej oferty, wiążąca będzie wersja oferty sporządzona w jęz. angielskim. **Na kopercie i/lub w temacie wiadomości e-mail należy wskazać nazwę i numer zapytania ofertowego, wskazany na pierwszej stronie niniejszego zapytania ofertowego.**
- VII.3. W sytuacji kiedy, oferta zostanie złożona Zamawiającemu przez Oferenta tylko w jednej wersji językowej, Oferent ma obowiązek złożyć tłumaczenie oferty w terminie 2 tygodni od otrzymania takiego wniosku od Zamawiającego drogą mailową. Tłumaczenie oferty powinno zawierać wszystkie uzupełnienia wykonane przez Oferenta.
- VII.4. Oferta powinna być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Oferenta zgodnie z dokumentem rejestrowym lub zgodnie z udzielonym pełnomocnictwem.
- VII.5. Oferty należy składać mailem na wskazany adres e-mail: [capex-publictenders@arcelormittal.com](mailto:capex-publictenders@arcelormittal.com) oraz [marta.bodnar@arcelormittal.com](mailto:marta.bodnar@arcelormittal.com)) Ofertę należy adresować na Panią Martę Bodnar, Dział EPO z dopiskiem „Zapytanie ofertowe nr 5/034/2021”. Z uwagi na aktualną sytuację epidemiologiczną Biura Spółki ArcelorMittal Poland S.A. pozostają zamknięte. Istnieje możliwość osobistego złożenia oferty jednak wyłącznie po wcześniejszym umówieniu z Zamawiającym.
- VII.6. Za termin złożenia oferty uznaje się termin wpływu do siedziby Zamawiającego lub wpływu na wskazany w zapytaniu adres mailowy.
- VII.7. Oferty, które wpłyną po upływie terminu nie będą podlegały ocenie.
- VII.8. Oferent może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. Zamawiający udzieli wyjaśnień, jeśli zapytanie wpłynęło do Zamawiającego najpóźniej na 3

dni robocze (dni robocze: dni od poniedziałku od godz. 8:00 do piątku do godziny 15.30 z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy) przed upływem terminu składania ofert. W przypadku zapytań ofertowych z co najmniej 30 dniowym terminem do składania ofert, zapytania Oferentów mogą być składane najpóźniej na 7 dni roboczych przed upływem terminu składania ofert. Treść pytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego publikowana jest w taki sam sposób, w jaki opublikowano zapytanie ofertowe.

Pytania w zakresie treści zapytania ofertowego wraz z załącznikami (w tym treści przedmiotu zamówienia) należy kierować na następujące adresy e-mail:

#### Kwestie techniczne:

[capex-publictenders@arcelormittal.com](mailto:capex-publictenders@arcelormittal.com)

Pan Marek Berliński – [marek.berlinski@arcelormittal.com](mailto:marek.berlinski@arcelormittal.com)

Pan Michał Kolasa – [michal.kolasa@arcelormittal.com](mailto:michal.kolasa@arcelormittal.com)

Pan Michał Kocot - [michal.kocot@arcelormittal.com](mailto:michal.kocot@arcelormittal.com)



**Kwestie handlowe:**

[capex-publictenders@arcelormittal.com](mailto:capex-publictenders@arcelormittal.com)

Pani Marta Bodnar - [marta.bodnar@arcelormittal.com](mailto:marta.bodnar@arcelormittal.com)

- VII.9. Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi Oferent.
- VII.10. Ofertę należy przygotować zgodnie z formularzem stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania.
- VII.11. W toku dokonania oceny ofert Zamawiający może żądać udzielenia przez Oferentów wyjaśnień i uzupełnień treści złożonych przez nich ofert.
- VII.12. Informacja nt. konieczności uzupełnienia złożonej oferty (w tym: zakres wymaganych uzupełnień oraz termin oraz sposób ich przedłożenia) zostanie przekazana w trybie poczty elektronicznej.
- VII.13. W przypadku nie dostarczenia przez Oferentów zaświadczeń lub oświadczeń potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia, Komisja Wyboru Dostawców może wyznaczyć dodatkowy termin na ich uzupełnienie.
- VII.14. Do oferty należy dołączyć:
- Oświadczenia potwierdzające spełnienie warunków dotyczących zamówienia określonych punkcie IV.1., IV.3 i IV.4. niniejszego zapytania,
  - Podpisaną umowę lub oświadczenie o zachowaniu poufności – **jeśli dotyczy**,
  - Podpisaną Umowę o Zdrowiu i Bezpieczeństwie Pracy,
  - Dokument rejestrowy Oferenta lub udzielonego pełnomocnictwo – **jeśli dotyczy**
  - Oświadczenie o zakresie oferty stanowiącym tajemnicę przedsiębiorstwa - **jeśli dotyczy**
  - Oświadczenie w zakresie listy referencyjnych przedmiotów zamówienia - **jeśli dotyczy**

## VIII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ:

**Oferta powinna zawierać termin jej obowiązywania (minimum 120 dni od dnia jej złożenia).**

Zamawiający może zażądać od Oferentów wyrażenia zgody na przedłużenie okresu związania ofertą przez okres wskazany przez Zamawiającego.

## IX. DODATKOWO KLAUZULA RODO

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, ARCELORMITTAL POLAND S.A. informuje, że:

- administratorem danych osobowych jest ARCELORMITTAL POLAND S.A. z siedzibą w Dąbrowie Górniczej;
- dane osobowe przetwarzane będą w ramach prowadzonego postępowania z zachowaniem zasady konkurencyjności, w celu:
  - umożliwienia oferentowi udziału w postępowaniu – art. 6 ust. 1 lit. b RODO;
  - archiwalnym (dowodowym) będącym realizacją prawnie uzasadnionego interesu administratora, takich jak dochodzenie roszczeń i obrona praw administratora – art. 6 ust. 1 lit. f RODO.
- dane osobowe przechowywane będą przez okres 10 lat + 1 od zakończenia postępowania. W przypadku postępowania współfinansowanego ze środków UE – okres przechowywania może być dłuższy, określony zgodnie z art. 140 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. ustanawiającego wspólne przepisy dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności, Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz ustanawiającego



~~przepisy ogólne dotyczące Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, Funduszu Spójności i Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 1083/2006;~~

4. w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
5. administrator nie przekazuje danych oferenta poza obszar Europejskiego Obszaru Gospodarczego;
6. odbiorcami danych osobowych Oferenta będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa;
7. oferent posiada prawo do dostępu do danych osobowych, otrzymywania ich kopii oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa ich sprostowania, przeniesienia, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania;
8. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, oferent uzna, że przetwarzanie danych osobowych jej dotyczących narusza przepisy RODO;
9. podanie danych osobowych ma charakter dobrowolny, ale jest niezbędne do realizacji celów do jakich zostały zebrane, brak podania danych osobowych uniemożliwi oferentowi udział w postępowaniu.

#### X. INFORMACJE DODATKOWE:

- IX.1. Zamawiający zaleca, aby informacje zastrzeżone jako tajemnica przedsiębiorstwa były przez Oferenta złożone, z oznaczeniem „*tajemnica przedsiębiorstwa*”. Brak jednoznacznego wskazania, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa, oznaczać będzie, że wszelkie oświadczenia składane w toku niniejszego postępowania są jawne bez zastrzeżeń. Zastrzeżenie poufności informacji, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, będą traktowane jako bezskuteczne i skutkować będzie ich odtajnieniem.
- IX.2. Oferent może przed terminem składania ofert zmienić, uzupełnić lub wycofać swoją ofertę. W przypadku zmiany, uzupełnienia lub wycofania oferty. W takim przypadku na kopercie należy dodatkowo umieścić adnotację, odpowiednio: ZMIANA/UZUPEŁNIENIE/WYCOFANIE OFERTY.
- IX.3. Zamawiający dopuszcza możliwość udzielania płatności zaliczkowych.
- IX.4. Złożenie oferty jest jednoznaczne z zaakceptowaniem bez zastrzeżeń treści niniejszego zapytania ofertowego wraz z załącznikami oraz Regulaminu.
- IX.5. Oferentom przysługuje środek ochrony prawnej w postaci protestu dotyczącego przeprowadzonej oceny ofert zgodnie z Regulaminem.
- IX.6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do podjęcia negocjacji cenowych z Oferentem, który złoży oferty spełniające warunki dopuszczające wskazane w treści niniejszego Zapytania ofertowego.
- IX.7. Oceny ofert będzie dokonywała komisja przetargowa powołana przez Zamawiającego. W pierwszej kolejności ocenie będzie podlegało spełnienie warunków formalnych. Zamawiający może żądać udzielenia przez Oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert na każdym etapie postępowania, dokonuje poprawek oczywistych omyłek pisarskich, oczywistych omyłek rachunkowych, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek, innych omyłek polegających na niezgodności oferty z zapytania ofertowego, niepowodujących istotnych zmian w treści oferty za zgodą oferenta. Sprostowanie oczywistych omyłek dokonuje Zamawiający w specjalnym formularzu zawiadamiając o tym oferenta, którego oferta została poprawiona.
- IX.8. Jeżeli Oferent nie zgodzi się na poprawienie omyłek w terminie wskazanym przez Zamawiającego, jego oferta zostanie odrzucona.
- IX.9. W dalszej kolejności komisja oceniać będzie spełnienie warunków dopuszczających wymaganych od Oferentów.
- IX.10. Informację o wyborze najkorzystniejszej oferty (zawierającą nazwę, adres i cenę zwycięzcy postępowania) zamieści na stronach internetowych Zamawiającego oraz bazy konkurencyjności.
- IX.11. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmian warunków umowy zawartej w wyniku niniejszego zamówienia. Zmiany będą mogły dotyczyć:
  - a. terminu obowiązywania Umowy - zmiany wynikające m.in. z wydłużenia realizacji projektu,





- ~~b. wielkości zamówienia - zwiększenie wielkości zamówienia nie będzie przekraczało 50% wartości udzielonego zamówienia określonego w zawartej Umowie,~~
- c. zmian wskazanych w istotnych warunkach zamówienia (jeśli dotyczy).

.....  
(pieczęć firmowa, pieczęć i podpis os. upoważnionej)

ZAŁĄCZNIKI:

1. 1a. Formularz ofertowy wraz z informacją odnośnie ceny oraz oświadczeniami potwierdzającymi spełnienie warunków z punktu IV.1, IV.3 i IV.4. zapytania ofertowego nr 5/034/2021 z dnia 10.11.2021
- 1b. Formularz ofertowy wraz z opisem merytorycznym dotyczącym sposobu realizacji przedmiotu zamówienia i informacją dotyczącą spełnienia kryteriów wejścia.
2. Wzory gwarancji bankowych
3. Oświadczenie o zachowaniu poufności
4. Specyfikacja techniczna;
5. Umowa o Zdrowiu i Bezpieczeństwie Pracy;
6. Istotne Warunki Zamówienia



ZAŁĄCZNIK NR 1a DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO nr **5/034/2021** z dnia 10.11.2021

CENOWY FORMULARZ OFERTOWY

Oferta stanowi odpowiedź na zapytanie ofertowe nr **5/034/2021** z dnia 10.11.2021 dotyczące **modernizacji systemu chłodzenia Wielkiego Pieca nr 2 w Dąbrowie Górniczej**.

1. Dane Oferenta:

- a) Nazwa: .....
- b) Adres siedziby: .....
- c) NIP: .....
- d) REGON: .....
- e) Osoba uprawniona do kontaktowania się z Zamawiającym:  
imię i nazwisko: .....  
telefon: .....  
adres e-mail: .....

2. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia w następującej cenie:

	CENA	WALUTA	SŁOWNIE
WARTOŚĆ NETTO			
WARTOŚĆ VAT (... %)			
WARTOŚĆ BRUTTO			

3. *Prosimy o wypełnienie poniższej tabeli wskazującej rozbić cenowe dla poszczególnych elementów przedmiotu zamówienia. Łączna kwota wykonania przedmiotu zamówienia wskazana w pkt. 2 powyżej musi być tożsama z podsumowaniem cenowym wskazanym w poniższym rozbiću.*

Lp.	Pozycja	Materiał			Praca		Cena całkowita	Uwagi
		Ilość	Waga	Cena	Rbg	Cena		
1	Kompletna dokumentacja projektowa							
1.1	Dokumentacja wykonawcza							



1.2	Dokumentacja powykonawcza							
<b>2</b>	<b>Demontaże</b>							
2.1	Pompy z fundamentami w pompowni 7							
2.2	Pompy z fundamentami na podpieczu							
2.3	Instalacja chłodzenia zestawów dyszowych							
2.4	Instalacja chłodzenia armatury nagrzewnic							
2.5	Filtry pompowni nr 7							
2.7	Konstrukcje wsporcze instalacji chłodzenia							
2.8	Instalacje elektryczne i AKPiA							
2.9	Instalacje pomocnicze ( azot, para itp.....)							
<b>3</b>	<b>Pompownia pod nagrzewnicami</b>							
3.1	Budowa budynku nowej pompowni - prace budowlano konstrukcyjne							
3.2	Demontaż torowiska oraz utwardzenie podłoża zgodnie z zakresem							
3.3	Fundamenty dla pomp							
3.4	Fundamenty i podpory pod rurociągi ssące i tłoczne							
3.5	Fundamenty pod podesty robocze i komunikacyjne							
3.6	Dostawa i montaż pomp na układzie „średniego ciśnienia” - Nagrzewnice							



3.7	Dostawa i montaż pomp na układzie „wysokiego ciśnienia” - Zestawy dyszowe							
3.8	Dostawa i montaż orurowania w rejonie pompowni oraz na podpieczu							
3.9	Dostawa i montaż wszelkiego rodzaju zaworów i akcesoriów							
<b>4</b>	<b>Pompownia nr 7</b>							
4.1	Remont zespołu pomp obiegowych obiegu zamkniętego							
4.2	Remont zespołu pomp obiegowych obiegu wtórnego							
4.3	Remont zespołu pomp obiegowych obiegu otwartego							
4.4	Przebudowa układu filtracji obiegu otwartego							
4.5	Wymiana pozostałych rurociągów							
4.6	Wymiana armatury							
<b>5</b>	<b>Wymienniki ciepła</b>							
5.1	Dostawa Wymienników ciepła							
5.2	Montaż wymienników ciepła							
5.3	<del>Budowa budynku wymienników ciepła</del>	-	-	-	-	-	-	-
5.5	Przygotowanie fundamentów pod wymienniki ciepła							
5.6	Połączenie wymienników wraz z kolektorami zasilającymi i powrotnymi							-
<b>6</b>	<b>Tunel energetyczny</b>							-



6.1	<b>Wymiana rurociągów obiegu otwartego</b>							-
6.1.1	Rurociągi pod WP2 (zasilanie) wraz z armaturą							-
<b>7</b>	<b>Wielki piec nr 2</b>							-
7.1	Dostawa i montaż rur obiegu zestawów dyszowych							-
7.2	Dostawa i montaż armatury oraz AKP obiegu zestawów dyszowych							-
7.3	Dostawa i montaż konstrukcji wsporczej oraz podestów na szybie WP2							-
7.4	Dostawa i montaż pomp booster na podpieczu wraz z fundamentami							-
7.5	Dostawa i montaż instalacji obiegu wody przemysłowej							-
7.6	Zakup i montaż pozostałych konstrukcji stalowych, podestów, klatek schodowych							-
7.7	Dostawa i montaż zbiornika kompensacyjnego wraz z konstrukcją							-
7.8	Dostawa i montaż wszelkiego rodzaju zaworów i akcesoriów							-
7.9	Dostawa i montaż różnych linii użytkowych [azot, sprężonego powietrza, itp.] do linii odbiorczych (od punktów przejścia)							-
7.10	Dostawa i montaż izolacji dla różnych rurociągów [zgodnie z wymaganiami]							-
<b>8</b>	<b>Zakres AKP</b>							-



8.1	Dostawa elementów składowych systemu AKP (osprzęt pomiarowy, przetworniki, osprzęt elektryczny itp.)								-
8.2	Przetworniki różnicy ciśnienia i ciśnienia wyposażone w protokół HART do wymiany danych z przetwornikiem.								-
8.3	Przepływomierze elektromagnetyczne zasilane z sieci 240 ACV.								-
8.4	Pomiary temperatur realizowane przez termometry rezystancyjne Pt-100 zaopatrzone w osłony termometryczne.								-
8.5	Inne niezbędne przyrządy terenowe [np. pomiar drgań pomp]								-
8.6	Dostawa i montaż tras kablowych.								-
8.7	Parametryzacja systemu AKP.								-
<b>9</b>	<b>Zakres automatyki i IT</b>								-
9.1	Prefabrykacja szaf systemu automatyki i serwerowych.								-
9.2	Dostawa i montaż szaf serwerowych								-
9.3	Dostawa i montaż UPSów w szafach								-
9.4	Dostawa i montaż wszystkich elementów systemu automatyki.								-
9.5	Budowa sieci informatycznej dedykowanej do obsługi systemu automatyki Zamkniętego Układu Chłodzenia								-



	w rejonie pompowni, WP2.							
<b>10</b>	<b>Zakres elektryczny</b>							
10.1	Dostawa i montaż instalacji elektrycznych dla wszystkich urządzeń							
10.2	Modernizacja rozdzielni 0,4kV S-109							
10.3	Modernizacja stycznikowi 0,4kV dla pompowni 7							
<b>11</b>	<b>Uruchomienia i odbiory</b>							
11.1	Wszystkie pompy wraz z pierwszym napełnieniem (olej, smar)							
11.2	System AKPiA							
11.3	Instalacje elektryczne							
11.4	Instalacje energetyczne							
11.5	Testy logiki oraz systemów awaryjnych							
<b>12</b>	<b>Koszt adaptacji elementów chłodzenia z Krakowa</b>							
<b>13</b>	<b>Sprzęt ciężki (dźwigi, itp..)</b>							
<b>14</b>	<b>Szkolenia</b>							
<b>15</b>	<b>Tłumacze</b>							
<b>16</b>	<b>BHP</b>							
16.1	Sprzęt BHP							



16.2	Nadzór BHP							
17	Części zamienne							
17.1	Części zamienne na czas rozruchu							
<b>Total price</b>								

INFORMACJE ZAMAWIAJĄCEGO:

Prosimy o podanie ceny modernizacji systemu chłodzenia Wielkiego Pieca nr 2 w Dąbrowie Górniczej.

Powyższa cena zawiera:

- 1) wartość przedmiotu zamówienia,
- 2) podatek VAT,
- 3) wszystkie zastosowane materiały i urządzenia,
- 4) koszty pracy ludzi i sprzętu,
- 5) koszty transportu,
- 6) wszystkie podatki i opłaty,
- 7) koszty ubezpieczeń,
- 8) koszty załadunków i wyładunków,
- 9) wszelkie koszty związane z kompleksowym wykonaniem zamówienia,
- 10) wszelkie opłaty i odszkodowania za szkody, koszty oraz straty wynikłe w związku z realizacją zamówienia).

Określenie ceny w innej walucie skutkować będzie przeliczeniem ceny przez Zamawiającego do waluty PLN przy zastosowaniu tabel kursowych (tabela A - Kursy średnie walut obcych) Narodowego Banku Polskiego z dnia określonego w pkt VII.1 z zapytania ofertowego (końcowy termin składania ofert).

W przypadku przeprowadzenia negocjacji z Oferentami i składania przez nich ostatecznych ofert, przeliczenie przez Zamawiającego do waluty PLN dokonane zostanie przy zastosowaniu tabel kursowych (tabela A - Kursy średnie walut obcych) Narodowego Banku Polskiego z dnia określonego w powyżej.

4. Oświadczam, że zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego wraz z załącznikami i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
5. Oświadczamy, iż termin wykonania przedmiotu zamówienia zostanie zrealizowany do 72 tygodni od daty podpisania kontraktu.
6. Oferta jest ważna 120 dni od dnia upływu terminu składania ofert.
7. Oświadczam, że akceptuję treść Istotnych Warunków Zamówienia stanowiących Załącznik nr 6 do niniejszego Zapytania Ofertowego.
8. **Oświadczam, że w przypadku dokonania wyboru naszej oferty przez Zamawiającego wyrażamy zgodę na przekazanie informacji dotyczących wyboru naszej firmy (wyniku postępowania w tym informacji o oferowanej cenie wykonania przedmiotu zamówienia, jak również nazwy oferenta z jego pełnym adresem) do wiadomości publicznej w tym na opublikowanie w Bazie Konkurencyjności.**
9. Termin płatności:
  - a) Dla faktur zaliczkowych: 30 dni od daty faktury
  - b) Dla pozostałych faktur: 60 dni od daty faktury





10. Oświadczamy, iż w związku z rygorystycznymi obowiązkami Zamawiającego wynikającymi z umowy o dofinansowanie w zakresie terminu zakończenia projektu i związanego z tym terminem obostrzeniami, **niniejszym akceptujemy fakt, iż Zamawiający wprowadzi do umowy z Wykonawcą następujące zapisy:** „Ofereant zobowiązuje się do dostarczenia Zamawiającemu gwarancji bankowej, zgodnej co do zasadniczych kwestii z jednym z wzorów wskazanym w Załączniku nr 2 niniejszego zapytania ofertowego, wraz z fakturą, która będzie wymagać zabezpieczenia. Niedostarczenie gwarancji bankowej lub dostarczenie gwarancji bankowej niezgodnej co do zasadniczych kwestii ze wzorem Zamawiającego, uprawniać będzie Zamawiającego do powstrzymania się ze wszelkimi płatnościami do chwili przedłożenia przez Wykonawcę odpowiednich dokumentów gwarancji, a Wykonawcy nie będą przysługiwać żadne roszczenia z tytułu powstrzymania płatności”.
11. Przyjmuję do wiadomości, że w przypadku poświadczenia przeze mnie nieprawdy, oferta zostanie odrzucona.
12. Czy stosują Państwo Zintegrowany System Zarządzania? Nie/ tak – proszę opisać.
13. **Oświadczam, że w przypadku wyboru niniejszej oferty, wyrażam zgodę na zawarcie w treści umowy na wykonanie przedmiotu zamówienia opisanego w niniejszej ofercie poniższego zapisu:**

„Wykonawca zobowiązany będzie do zapłaty na rzecz Zamawiającego kary umownej:

- a) z tytułu niedotrzymania terminu gotowości do wydmuchania pieca,  
b) z tytułu niedotrzymania terminu R.F.I.O.,

Maksymalna suma kar wynikających z opóźnienia wskazanego w pkt. a) i b) nie może wynieść więcej niż 10% wartości brutto umowy.

- c) z tytułu niedotrzymania parametrów gwarantowanych.

Maksymalna suma kar wynikających z niedotrzymania parametrów gwarantowanych wskazana w pkt. c) nie może wynieść więcej niż 10% wartości brutto umowy.

Maksymalna suma kar wynikających z opóźnienia wskazanego w pkt. a) i b) oraz niedotrzymania parametrów gwarantowanych wskazanego w pkt. c) nie może wynieść więcej niż 15% wartości brutto umowy.”

14. Ofereant składając ofertę oświadcza, iż jest ona objęta tajemnicą przedsiębiorstwa - prosimy o wskazanie elementów objętych tajemnicą przedsiębiorstwa w" **OŚWIADCZENIE O ZAKRESIE OFERTY STANOWIĄCYM TAJEMNICĘ PRZEDSIĘBIORSTWA**", będącym załącznikiem nr 4 DO CENOWEGO FORMULARZA OFERTOWEGO NINEJSZEGO ZAPYTANIA OFERTOWEGO.

#### ZAŁĄCZNIKI DO OFERTY:

1. Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków z punktu IV.1 zapytania ofertowego nr **5/034/2021** z dnia 10.11.2021.
2. Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków z punktu IV.3 zapytania ofertowego nr **5/034/2021** z dnia 10.11.2021.
3. Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków z punktu IV.4 zapytania ofertowego nr **5/034/2021** z dnia 10.11.2021.
4. Oświadczenie o zakresie oferty stanowiącym tajemnicę przedsiębiorstwa - **JEŚLI DOTYCZY**
5. Oświadczenie w zakresie listy wykonania referencyjnych przedmiotów zamówienia - **JEŚLI DOTYCZY**

....., dn. ....  
Miejscowość, dnia

.....  
Pieczęć firmowa, Podpis i pieczęć osoby uprawnionej



ZAŁĄCZNIK NR 1 DO CENOWEGO FORMULARZA OFERTOWEGO  
DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 5/034/2021 Z DNIA 10.11.2021

## OŚWIADCZENIE POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIENIE WARUNKÓW Z PUNKTU IV.1. ZAPYTANIA

Oświadczam, że Oferent  
..... (nazwa i adres siedziby)  
spełnia poniższe warunki:

1. Posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
2. Prowadzi działalność zgodną z opisem przedmiotu zamówienia.
3. Posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
4. Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
5. Nie jest w stanie likwidacji ani też nie ogłosił upadłości.
6. Nie zalega z uiszczeniem opłat publicznoprawnych, podatków lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne.
7. Nie został prawomocnie skazany za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych – dotyczy wspólnika spółki jawnej, partnera lub członka zarządu spółki partnerskiej, komplementariusza spółki komandytowej oraz spółki komandytowo-akcyjnej; członka organu zarządzającego osoby prawnej.
8. Nie został prawomocnie skazany za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych - dotyczy wspólnika spółki jawnej, partnera lub członka zarządu spółki partnerskiej; komplementariusza spółki komandytowej oraz spółki komandytowo-akcyjnej; członka organu zarządzającego osoby prawnej.
9. Inne ..... – jeśli dotyczy

.....  
Miejsce i data

.....  
(pieczęć firmowa, pieczęć i podpis os. upoważnionej)\*

\* Podpis osoby figurującej lub osób figurujących w rejestrach do zaciągnięcia zobowiązań w imieniu Oferenta lub we właściwym upoważnieniu



ZAŁĄCZNIK NR 2 DO CENOWEGO FORMULARZA OFERTOWEGO  
DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 5/034/2021 Z DNIA 10.11.2021

## OŚWIADCZENIE POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIENIE WARUNKÓW Z PUNKTU IV.3. ZAPYTANIA

### OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCEGO SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Ja, niżej podpisany oświadczam o braku występowania powodów wykluczenia z postępowania wskazanych poniżej:

- a. w ciągu ostatnich 3 lat przed wszczęciem postępowania wyrządzili szkodę nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, a szkoda ta nie została dobrowolnie naprawiona do dnia wszczęcia postępowania, chyba że niewykonanie lub nienależyte wykonanie jest następstwem okoliczności, za które Oferent nie ponosi odpowiedzialności. Zamawiający wykluczy więc z postępowania Oferenta w przypadku łącznego spełnienia następujących przesłanek:
  - (1) w ciągu ostatnich 3 lat przed wszczęciem postępowania wyrządził on szkodę nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie,
  - (2) szkoda nie została przez niego dobrowolnie naprawiona do dnia wszczęcia postępowania,
  - (3) a contrario niewykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia jest następstwem okoliczności, za które Oferent ponosi odpowiedzialność.
- b. osoby fizyczne, które prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- c. spółki jawne, których wspólnika prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- d. spółki partnerskie, których partnera lub członka zarządu prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- e. spółki komandytowe oraz spółki komandytowo – akcyjne, których komplementariusza prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,



- 
- f. osoby prawne, których urzędującego członka organu zarządzającego prawomocnie skazano za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego,
- g. są podmiotami zbiorowymi, wobec których sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia, na podstawie przepisów odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.

.....  
Miejsce i data

.....  
(pieczęć firmowa, pieczęć i podpis os. upoważnionej)\*

\* Podpis osoby figurującej lub osób figurujących w rejestrach do zaciągania zobowiązań w imieniu Oferenta lub we właściwym upoważnieniu



ZAŁĄCZNIK NR 3 DO CENOWEGO FORMULARZA OFERTOWEGO  
DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO 5/034/2021 Z DNIA 10.11.2021

OŚWIADCZENIE POTWIERDZAJĄCE SPEŁNIENIE WARUNKÓW Z PUNKTU IV.4. ZAPYTANIA

OŚWIADCZENIE  
O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH I KAPITAŁOWYCH Z ZAMAWIAJĄCYM

Ja, niżej podpisany oświadczam o braku powiązań osobowych lub kapitałowych pomiędzy ..... (nazwa i adres siedziby) a Zamawiającym.

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:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) 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.

.....  
Miejsce i data

.....  
(pieczęć firmowa, pieczęć i podpis os. upoważnionej)\*

\* Podpis osoby figurującej lub osób figurujących w rejestrach do zaciągania zobowiązań w imieniu Oferenta lub we właściwym upoważnieniu



ZAŁĄCZNIK NR 4 DO CENOWEGO FORMULARZA OFERTOWEGO  
DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 5/034/2021 z dnia 10.11.2021

### OŚWIADCZENIE O ZAKRESIE OFERTY STANOWIĄCYM TAJEMNICĘ PRZEDSIĘBIORSTWA

Oświadczam[i], że informacje zawarte w przedłożonej w dniu ..... oferty stanowiącej odpowiedź na zapytanie ofertowe nr: 5/034/2021 stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r., Nr 153, poz. 1503 ze zm.) w następującym zakresie:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Niniejsze informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa definiuje art. 11 pkt 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. 2003 r. Nr 153 poz. 1503, z późn. zm.) spełniając łącznie trzy warunki:

- mają charakter techniczny, technologiczny, organizacyjny przedsiębiorstwa lub posiada wartość gospodarczą,
- nie zostały ujawniona do wiadomości publicznej,
- podjęto w stosunku do nich niezbędne działania w celu zachowania poufności.

Zarząd Spółki ..... ma świadomość, iż informacja (wiadomość) "nie ujawniona do wiadomości publicznej" to informacja nieznaną ogółowi lub osobom, które ze względu na prowadzoną działalność są zainteresowane jej posiadaniem.

Oświadczamy również, iż informacje zawarte w przedłożonej w dniu ..... oferty pozostają tajemnicą przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r., Nr 153, poz. 1503 ze zm.) w dniu podpisania niniejszego świadczenia.

.....

.....

Miejsce i data

(pieczęć firmowa, pieczęć i podpis os.  
upoważnionej)\*

\* Podpis osoby figurującej lub osób figurujących w rejestrach do zaciągania zobowiązań w imieniu Oferenta lub we właściwym upoważnieniu



**ZAŁĄCZNIK NR 5 DO CENOWEGO FORMULARZA OFERTOWEGO**  
DOTYCZY ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 5/034/2021 z dnia 10.11.2021

**OŚWIADCZENIE W ZAKRESIE LISTY WYKONANIA REFERENCYJNYCH PRZEDMIOTÓW ZAMÓWIENIA**

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wynikającej z art. 233 § 1 Kodeksu karnego „Kto składając zeznanie mające służyć za dowód w postępowaniu sądowym lub innym postępowaniu prowadzonym na podstawie ustawy, zeznaje nieprawdę lub zataja prawdę, podlega karze pozbawienia wolności od 6 miesięcy do lat 8” dobrowolnie oświadczam, że:

Firma ..... posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

**LISTA WYKONANIA REFERENCYJNYCH PRZEDMIOTÓW ZAMÓWIENIA Z ZAKRESU WYKONANIA INSTALACJI CHŁODZENIA OBIEKTÓW PRZEMYSŁOWYCH Z WYKORZYSTANIEM POŁĄCZEŃ SPAWANYCH Z OSTATNICH 10 LAT**

L.P.	Nazwa nabywcy	Lokalizacja	Rok realizacji	Opis Zakresu	Czas Realizacji - od (miesiąc / rok) - do (miesiąc / rok) (Jako Główny Wykonawca)	Dane kontaktowe do nabywcy / końcowego użytkownika

.....  
.....

Miejsce i data

(pieczęć firmowa, pieczęć i podpis os.  
upoważnionej)\*

\* Podpis osoby figurującej lub osób figurujących w rejestrach do zaciągania zobowiązań w imieniu Oferenta lub we właściwym upoważnieniu



ZAŁĄCZNIK NR 1b DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO 5/034/2021 z dnia 10.11.2021

TECHNICZNY FORMULARZ OFERTOWY

Oferta stanowi odpowiedź na zapytanie ofertowe nr 5/034/2021 z dnia 10.11.2021 dotyczące **modernizacji systemu chłodzenia Wielkiego Pieca nr 2 w Dąbrowie Górniczej**.

**1. Dane Oferenta:**

- a) Nazwa: .....
- b) Adres siedziby: .....
- c) NIP: .....
- d) REGON: .....
- e) Osoba uprawniona do kontaktowania się z Zamawiającym:  
imię i nazwisko: .....  
telefon: .....  
adres e-mail: .....

- 2. Odniesienie do warunków dopuszczających. Zamawiający dokona weryfikacji zgodności przedłożonej oferty z wymogami opisu przedmiotu zamówienia poprzez zbadanie kompletności przedstawionych opisów. Niespełnienie przez Oferenta jednego z poniższych wymogów (stanowiących warunki dopuszczające) będzie oznaczało, iż oferta zostanie odrzucona i nie będzie podlegała dalszej ocenie.**

l.p.	Lista kryteriów dopuszczających oferty do następnego etapu procedowania dla ofert na wykonanie modernizacji układu chłodzenia	Potwierdzenie (TAK/NIE)	Opis wykonalności zadania Proszę wypełnić kolumnę Informacje zawarte w poniższej tabeli stanowią podstawę oceny Kupującego w zakresie spełnienia przez Oferenta wymagań technicznych i technologicznych.	Uwagi oferenta! Proszę wypełnić kolumnę jeśli dotyczy	Odniesienie do oferty: Numer strony. Punkt nr
1	Deklaracja akceptacji umowy BHP w AMP				





2	Przedłożenie co najmniej 1 listu referencyjnego wystawionego przez podmiot, dla którego wykonywano instalację chłodzenia obiektów przemysłowych z wykorzystaniem połączeń spawanych min. 10 000 mb rur stalowych średnicy od DN0 – DN500 w ostatnich 10 latach (nazwa kupującego, lokalizacja, rok, opis). W przypadku braku możliwości dostarczenia listu referencyjnego, Oferent przedłoży oświadczenie zawierające listę referencyjną z wykazem zrealizowanych instalacji chłodzenia obiektów przemysłowych z wykorzystaniem połączeń spawanych min. 10 000 mb rur stalowych średnicy od DN0 – DN500 w ostatnich 10 latach Lista musi zawierać: nazwę kupującego, lokalizację, rok, opis prac, oraz dane kontaktowe przedstawiciela kupującego (imię i nazwisko, adres e-mail, nr telefonu) umożliwiające potwierdzenie przez AMP informacji zawartych w liście referencyjnej.				
3	Oferent złoży oświadczenie, że nie zalega z zapłatą należności publicznoprawnych (podatki, składki na ubezpieczenia społeczne)				
4	Oferent złoży oświadczenie, że w terminie 60 dni od daty podpisania umowy posiada odpowiednią polisę OC na kwotę min. 5 mln euro na jedno zdarzenie, przy rocznej akumulacji 15 mln euro. Polisa musi obowiązywać / zostać przedłużona na cały okres obowiązywania umowy na wartość wskazaną powyżej				
5	Wykonanie i dostarczenie do AMP dokumentacji wykonawczej i powykonawczej dla systemu chłodzenia obejmujące branże energetyczną, mechaniczną, budowlaną, elektryczną, automatyczną i AKPiA zgodnie z wymaganiami projektu bazowego i zakresem opisanym w Specyfikacji Technicznej				
6	Akceptacja parametrów Projektu bazowego				
7	Budowa układu chłodzenia według założeń projektu bazowego - nowy układ chłodzenia obejmujący zestawy dyszowe i nagrzewnice. Adaptacja otwartego układu chłodzenia oraz instalacja wymienników ciepła.				
8	Dobór wymienników ciepła wg założeń projektu bazowego				
9	Wykorzystanie elementów chłodzenia WP5 z Krakowa - minimum pompy				
10	Weryfikacja kolizji z innymi projektami remontu WP2				
11	Akceptacja zakresu demontażu instalacji chłodzenia oraz konstrukcji stalowych zgodnie z wymaganiami opisanymi w Specyfikacji technicznej				
12	Akceptacja standardów dokumentacji (pkt. 2.1 spec. Techn.)				



13	Wszystkie niezbędne prace rozbiórkowe potrzebne do wykonania instalacji zgodnie z projektem podstawowym oraz ujęte w Specyfikacji Technicznej mieszczą się w zakresie prac oferenta.				
14	Oferent przedłoży oświadczenie iż w ramach realizacji UMOWY przed rozpoczęciem prac na obiekcie dostarczy Plan bezpieczeństwa realizacji zlecenia – BHP				
15	Zapewnienie kierownika projektu w okresie od podpisania kontraktu do podpisania PAC				
16	Zapewnienie inspektora BHP na czas wykonywania prac rozbiórkowych/montażowych oraz odbiorowych.				
17	Zgodność instalacji chłodzenia z rysunkami PiD				
18	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz posadowienia pomp na nowych cokołach w pompowni nr 7 oraz w nowej pompowni pod halą nagrzewnic				
19	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz posadowienia rurociągów nowego układu chłodzenia				
20	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania posadowienia zbiornika kompensacyjnego				
21	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania instalacji mediów wspomagających układ chłodzenia: azot, para, powietrze				
22	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego i montażu instalacji wody przemysłowej na Hali lejniczej				
23	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego i wykonania instalacji do uzupełniania paliwa silników spalinowych na olej napędowy w pompowni pod halą nagrzewnic.				
24	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania połączeń urządzeń pomiarowych wielkiego Pieca oraz przekładni głównej aparatu zasypowego				
25	Akceptacja wymagań materiałowych zawartych w Projekcie bazowym				
26	Akceptacja testów układu chłodzenia przed zadmuchaniem WP2				
27	Przedstawienie protokołów odbiorowych pomp, zaworów, spawów, zbiorników				
28	Przeprowadzenie testów układu automatyki dla instalacji chłodzenia oraz obiegu wody brudnej według wytycznych zawartych w Specyfikacji Technicznej				
29	Akceptacja wykazu pomp				
30	Akceptacja wykazu armatury				
31	Akceptacja wykazu urządzeń pomiarowych				



32	Posadowienie pomp obiegowych oraz wspomagających wraz z instalacjami pomiarowymi				
33	Zabudowa rurociągów ssących oraz tłocznych na hali pompowni nr 7 oraz w pompowni pod halą nagrzewnic				
34	Zabudowa armatury sterującej wraz z jej zasilaniem (jeśli wymagane) ujętej w projekcie nowego układu chłodzenia				
35	Zakup rur na kolektory ssące i tłoczne pomp, kształtek, kołnierzy montażowych, kompensatorów i innych niezbędnych materiałów				
36	Zabudowa zbiornika wyrównawczego wraz z wszelkim oprzyrządowaniem, konstrukcją wsporczą oraz obudową chroniącą od czynników atmosferycznych				
37	Zabudowa wymienników ciepła zgodnie z założeniami projektu bazowego oraz wymaganiami zawartymi w specyfikacji				
38	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz wykonania niezbędnych podestów do obsługi armatury obiegów chłodzenia				
39	Oznakowanie instalacji zgodnie z wytycznymi zawartymi w punkcie 6.2.6 j) specyfikacji technicznej				
40	Akceptacja zakresu uruchomienia układów chłodzenia zawartego w punkcie 6.2.5				
41	Przygotowanie posadzki oraz cokołów zgodnie z opracowanym przez Wykonawcę projektem pod montaż nowych pomp wraz z napędami				
42	Potwierdzenie opracowania projektu wykonawczego oraz dostawy i montażu konstrukcji wsporczych dla wszystkich rurociągów które obejmuje projekt bazowy tj. Wielki Piec, Pompownia 7, tunel energetyczny, <del>pomieszczenie wymienników ciepła</del> , pompownia pod halą nagrzewnic				
43	Akceptacja całego zakresu: analiz i sprawdzeń konstrukcji, projektów wykonawczych, obliczeń oraz robót budowlanych, montażowych i demontażowych - kompleksowo, zgodnie z zapisami specyfikacji.				
44	Akceptacja zakresu projektu i realizacji zgodnie z wymaganiami zawartymi w części konstrukcyjno-budowlanej.				
45	Demontaż torowiska i wykonanie utwardzonego dojazdu do pompowni pod halą nagrzewnic				
46	Akceptacja zakresu demontażu instalacji elektrycznych oraz AKP zgodnie z wymaganiami opisanymi w Specyfikacji technicznej				
47	Wykonanie oprogramowania PLC (chłodzenia i obiegu wody brudnej) oraz wizualizacji SCADA dla tych zakresów				



48	Zastosowanie stałego pomiaru parametrów pracy pompowni (temperatura łożysk, drgania, ciśnienia, temperatura wody itp) w technice przemysłu 4.0				
49	Wdrożenie dedykowanej autonomicznej stacji roboczej połączonej z kontrolerem bezpośrednio przez sieć Ethernet w celu zapewnienia pełnej kontroli procesu, w tym trendów online, alarmów procesowych, zdarzeń				
50	Realizacja szafy sterowniczej ze wszystkimi akcesoriami L0, L1 wraz z oprogramowaniem sterowników PLC dla instalacji chłodzenia WP2 oraz instalacji obiegu wody brudnej				
51	Zapewnienie pełnej funkcjonalności automatyzacji dla wykonanej instalacji chłodzenia WP2 oraz obiegu wody brudnej zawartej w specyfikacji technicznej AMP oraz załączonym projekcie podstawowym				
52	Dostawa i gwarancja pełnej otwartości kodów źródłowych. Wykonawca zapewni AMP prawo do korzystania z wprowadzonych zmian oraz korzystania z kodów źródłowych i licencji stosowanego oprogramowania. Dokumentacja elektryczna powinna znajdować się w Eplan				
53	Zapewnienie szkoleń dla pracowników utrzymania ruchu AMP oraz operatorów w zakresie programowania PLC, SCADA, obsługi urządzeń AKPiA oraz sterowania.				
54	Potwierdzenie wykonania systemu pełnego automatyki dla instalacji obiegu wody brudnej na podstawie załączonego projektu podstawowego lub wytycznych				
55	Stworzenie wspólnej wizualizacji SCADA dla instalacji chłodzenia WP2 oraz obiegu wody brudnej				
56	Podłączenie wszystkich napędów oraz systemu automatyki i sterowania do zasilania				
57	Budowa systemu sterowania napędami				
58	Montaż wszystkich elementów AKP wraz z testami funkcjonalnymi automatyki FTP				
59	Dostawa elementów składowych systemu automatyki (zarówno sprzęt, jak i licencje oprogramowania)				
60	Wykonanie uruchomień systemu (zimnego i gorącego), szkoleń, doprowadzenie kompleksowego systemu chłodzenia pieca wraz z automatycznym zakresem obiegu wody brudnej do pełnych możliwości produkcyjnych.				
61	Zapewnienie wykonania kompletnego projektu w branży elektrycznej przez uprawnionych projektantów				
62	Zapewnienie dostawy wszystkich niezbędnych urządzeń elektrycznych bez wykluczeń wraz z przedstawieniem docelowych dostawców na etapie ofertowania				



63	Zapewnienie możliwości wykonania sprawdzeń FAT dla kluczowych elementów - falowniki, transformatory rozdzielnie				
64	Zapewnienie wykonania wszystkich rozruchów (część NN-rozdzelnice, sterowania, konfiguracja falowników itp i SN - wykonanie rozruchu pól średniego napięcia), badań pomontażowych i dostarczenia kompletnej dokumentacji jakościowej				
65	Akceptacja wymagań sterowników PLC				
66	Akceptacja Wymagań SCADA				
67	Akceptacja Wymagań sieci L0 i L1				
68	Dostawa materiałów zawartych w punkcie 6.2.3 - Branża elektryczna				
69	Wykonanie zakresu elektrycznego zgodnie z założeniami specyfikacji technicznej				
70	Wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego zgodnie ze specyfikacją techniczną				
71	Minimalny okres gwarancyjny oczekiwany przez Inwestora to 24 miesiące od momentu podpisania protokołu PAC.				
72	Czas potrzebny od wydmuchania pieca do gotowości operacyjnej $\leq 90$ dni				
73	Wykonawca dostarczy wraz z ofertą draft harmonogramu prac (w ujęciu tygodniowym) do konsultacji z Inwestorem i akceptacji. W harmonogramie należy uwzględnić wszystkie ważne kamienie milowe (opracowanie dokumentacji wykonawczej, prefabrykacja, dostawy kluczowych elementów, prace na postoju remontowym, testy i uruchomienie) - w oparciu o dołączony do zapytania harmonogram kroków milowych				
74	Czas potrzebny firmie na gotowość do wydmuchania pieca maksimum 42 tygodnie od podpisania kontraktu				
75	Oferent przedstawi listę wyłączeń / wykluczeń w formie matrycy odpowiedzialności dotyczących przedmiotu zamówienia nie stanowiącego kryterium dopuszczającego - JEŚLI DOTYCZY. Lista wyłączeń nie może prowadzić do częściowej realizacji przedmiotu zamówienia przez Dostawcę. Celem listy wyłączeń jest wykazanie odpowiedzialności Dostawcy dot. rzeczowej realizacji przedmiotu zamówienia. Lista wyłączeń nie może stanowić zakresu ew. zamówień uzupełniających ani też dodatkowych na dalszym etapie realizacji projektu.				
76	Akceptacja parametru gwarantowanego: Zgodność wykonania prac i instalacji z dokumentacją w tym część budowlana, zabudowa pompowni pod halą nagrzewnic, rurarz zasilający i odprowadzający, kolektory, stacje zasilania, część sprzętowa automatyki				



77	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik próby szczelności na pełnych parametrach pomp dla wszystkich obiegów. Brak ubytków wody dla obiegu dysz, nagrzewnic oraz szybu pieca przez minimum przez 72h.				
78	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik testu funkcjonalności sterowania i automatyki wszystkimi układami systemu chłodzenia (pompy, zawory, silniki chłodni wentylatorowej) z osiągnięciem projektowej sprawności cieplnej				
79	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik testów awaryjnych automatyki systemu chłodzenia.				
80	Akceptacja parametru gwarantowanego: Wizualna ocena poprawności wykonania wszystkich prac przez obie strony.				
81	Akceptacja parametru gwarantowanego: Pozytywny wynik wszystkich niezbędnych odbiorów technicznych przez UDT i TDT.				
82	Akceptacja parametru gwarantowanego: Przekazanie kompletnej dokumentacji powykonawczej.				
83	Akceptacja parametru gwarantowanego: Przekazanie dokumentów niezbędnych do wystąpienia o pozwolenie na użytkowanie instalacji.				
84	Akceptacja parametru gwarantowanego: Wykonanie całości prac konstrukcyjnych wraz z zapewnieniem dostępu do całości armatury układu chłodzenia.				
85	Akceptacja parametru gwarantowanego: Przeprowadzenie szkoleń dla obsługi oraz służb utrzymania ruchu.				
86	Akceptacja parametru gwarantowanego: Doprowadzenie rejonów prac do należytego porządku.				
87	Zmniejszenie zużycia energii elektrycznej o min. 10% w porównaniu ze stanem istniejącym.				
88	Różnica temperatur (delta T) Wymienników ciepła min. 5,5°C				
89	Przepływ nominalny obiegu dysz min. 1150m <sup>3</sup> /h				
90	Przepływ nominalny obiegu nagrzewnic min. 545m <sup>3</sup> /h				
91	Przepływ nominalny obiegu otwartego min. 2300m <sup>3</sup> /h				
92	Obciążenie termiczne wymienników ciepła min. 12660kW				
93	Osiągnięcie przepływu nominalnego instalacji zalewania wsadu min. 360m <sup>3</sup> /h				
94	Przepływ nominalny na nowe chłodnice miedziane otworów spustowych min. 74m <sup>3</sup> /h				
95	Weryfikacja przepływów				
96	Weryfikacja obliczeń cieplnych				
97	Izometria rurociągów zgodna z projektem bazowym				



98	Akceptacja sprzętu z Krakowa				
99	Opracowanie projektu wykonawczego posadowienia stacji do kondycjonowania obiegów wodnych				
100	Spełnienie wymagań ppoż. zgodnie z informacjami zawartymi w specyfikacji technicznej.				
101	Wymiana rurociągu wody zmiękczonej DN150 w tunelu energetycznym, długość – 1000m				

....., dn. ....  
Miejscowość, dnia

.....  
Pieczęć firmowa, Podpis i pieczęć osoby uprawnionej



ZAŁĄCZNIK NR 2 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO nr 5/034/2021 z dnia 10.11.2021

1) WZÓR GWARANCJI BANKOWEJ PŁATNEJ NA PIERWSZE ŻĄDANIE ZABEZPIECZAJĄCEJ ROSZCZENIA Z TYTUŁU WAD

(nazwa i adres beneficjenta)

GWARANCJA BANKOWA PŁATNA NA PIERWSZE ŻĄDANIE ZABEZPIECZAJĄCA ROSZCZENIA Z TYTUŁU WAD Nr .....

Zostaliśmy poinformowani, że ArcelorMittal Poland S.A. z siedzibą w Dąbrowie Górniczej (zwana dalej „Zamawiającym”) podpisała w dniu [ ] r. Umowę nr: [ ], której przedmiotem jest [ ] (zwaną dalej „Umową”) z firmą [ ] (zwaną dalej „Wykonawcą”) na kwotę [ ]

Zostaliśmy również poinformowani, że zgodnie z warunkami Umowy Wykonawca ma dostarczyć na rzecz Zamawiającego gwarancję bankową w wysokości [ ] jako zabezpieczenie roszczeń Zamawiającego z tytułu rękojmi za wady przedmiotu Kontraktu oraz roszczeń Zamawiającego z tytułu gwarancji jakości udzielonej przez Wykonawcę, w tym roszczeń Zamawiającego powstałych na skutek wykonania przez Zamawiającego prawa do odstąpienia od Kontraktu lub prawa do obniżenia ceny.

W związku z powyższym, my, [nazwa, numer KRS oraz adres banku] (zwany dalej „Bankiem”), działając na zlecenie Wykonawcy, niniejszym nieodwołalnie i bezwarunkowo zobowiązujemy się do zapłacenia każdej kwoty lub kwot do łącznej wysokości nieprzekraczającej:

[ ]

(słownie : [ ])

po otrzymaniu od Zamawiającego pierwszego pisemnego żądania zapłaty zawierającego oświadczenie, że Wykonawca nie wywiązał się względem Zamawiającego ze swoich zobowiązań z tytułu rękojmi za wady przedmiotu Kontraktu lub ze swoich zobowiązań z tytułu gwarancji jakości udzielonej Zamawiającemu lub z tytułu roszczeń Zamawiającego powstałych na skutek wykonania przez Zamawiającego prawa do odstąpienia od Kontraktu lub prawa do obniżenia ceny.

W celu uwiarygodnienia podpisów, pisemne żądanie zapłaty powinno być przesłane nam pod adres [ ] w jeden z poniższych sposobów:

- za pośrednictwem kluczowanego komunikatu SWIFT (kod SWIFT [ ]), wraz z potwierdzeniem Banku, że jest on w posiadaniu oryginału żądania zapłaty wystawionego przez Zamawiającego, podpisanego przez osoby do tego upoważnione, oraz, że SWIFT przesłany przez ten Bank dokładnie oddaje treść żądania Zamawiającego, złożonego w ramach niniejszej gwarancji, a oryginał żądania został wysłany pod wyżej wskazany adres, lub
- za pośrednictwem banku prowadzącego rachunek Zamawiającego, który potwierdzi, że podpisy złożone pod żądaniem zapłaty należą do osób upoważnionych do podpisywania w imieniu Zamawiającego.

W przypadku dokonania wypłaty w ramach niniejszej gwarancji, kwota naszego zobowiązania będzie automatycznie zmniejszona o wartość dokonanej zapłaty.

Niniejsza gwarancja nabiera mocy w dniu wystawienia i pozostaje ważna do dnia [ ] roku.

Roszczenia z tytułu Gwarancji powinny wpłynąć do Banku najpóźniej w ostatnim dniu ważności Gwarancji. Po upływie tego terminu lub w przypadku wcześniejszej wypłaty pełnej kwoty Gwarancji, Gwarancja wygasa automatycznie i całkowicie, niezależnie od tego, czy jej oryginał zostanie do Banku zwrócony czy też nie. Zwrot oryginału niniejszej Gwarancji przed upływem terminu jej ważności będzie rozumiany jako zwolnienie Banku z podjętych zobowiązań i upoważnienie do anulowania Gwarancji.

Cesja gwarancji jest możliwa tylko za naszą zgodą. Do przedmiotowej gwarancji stosuje się Jednolite Reguły dla Gwarancji Płatnych na Żądanie (URDG 2010 wersja nr 758 ). **Wszystkie gwarancje bankowe muszą być awizowane za pośrednictwem ING Bank Śląski S.A., Swift INGBPLPW**





2) WZÓR GWARANCJI BANKOWEJ PŁATNEJ NA PIERWSZE ŻĄDANIE ZABEZPIEZAJĄCEJ ROSZCZENIA O ZWROT ZALICZKI

(nazwa i adres beneficjenta)

**GWARANCJA PŁATNA NA PIERWSZE ŻĄDANIE ZABEZPIEZAJĄCA ROSZCZENIA O ZWROT ZALICZKI** Nr .....

Zostaliśmy poinformowani, że ArcelorMittal Poland S.A. z siedzibą w Dąbrowie Górniczej (zwana dalej „Zamawiającym”) podpisała w dniu [ ] r. Umowę nr: [ ], której przedmiotem jest [ ] (zwana dalej „Umową”) z firmą [ ] (zwana dalej „Wykonawcą”) na kwotę [ ]

Zostaliśmy również poinformowani, że Wykonawca otrzyma od Zamawiającego zaliczkę w kwocie [ ] po przedstawieniu bankowej gwarancji zwrotu zaliczki wystawionej na rzecz Zamawiającego.

W związku z powyższym, my, [nazwa, numer KRS oraz adres banku] (zwany dalej „Bankiem”), działając na zlecenie Wykonawcy, niniejszym nieodwołalnie i bezwarunkowo zobowiązujemy się do zapłacenia każdej kwoty lub kwot o łącznej wysokości nieprzekraczającej:

[ ]

(słownie : [ ])

po otrzymaniu od Zamawiającego pierwszego pisemnego żądania zapłaty zawierającego oświadczenie, że Wykonawca nie wywiązał się względem Zamawiającego ze swoich zobowiązań umownych oraz nie zwrócił wpłaconej przez Zamawiającego całości lub części zaliczki.

W celu uwiarygodnienia podpisów, pisemne żądanie zapłaty powinno być przesłane nam pod adres [ ] w jeden z poniższych sposobów:

- za pośrednictwem kluczowanego komunikatu SWIFT (kod SWIFT [ ]), wraz z potwierdzeniem Banku, że jest on w posiadaniu oryginału żądania zapłaty wystawionego przez Zamawiającego, podpisanego przez osoby do tego upoważnione, oraz, że SWIFT przesłany przez ten Bank dokładnie oddaje treść żądania Zamawiającego, złożonego w ramach niniejszej gwarancji, a oryginał żądania został wysłany pod wyżej wskazany adres, lub
- za pośrednictwem banku prowadzącego rachunek Zamawiającego, który potwierdzi, że podpisy złożone pod żądaniem zapłaty należą do osób upoważnionych do podpisywania w imieniu Zamawiającego.

W przypadku dokonania wypłaty w ramach niniejszej gwarancji, kwota naszego zobowiązania będzie automatycznie zmniejszona o wartość dokonanej zapłaty.

Niniejsza gwarancja nabiera mocy w dniu wystawienia i pozostaje ważna do dnia [ ] roku.

Roszczenia z tytułu Gwarancji powinny wpłynąć do Banku najpóźniej w ostatnim dniu ważności Gwarancji. Po upływie tego terminu lub w przypadku wcześniejszej wypłaty pełnej kwoty Gwarancji, Gwarancja wygasa automatycznie i całkowicie, niezależnie od tego, czy jej oryginał zostanie do Banku zwrócony czy też nie. Zwrot oryginału niniejszej Gwarancji przed upływem terminu jej ważności będzie rozumiany jako zwolnienie Banku z podjętych zobowiązań i upoważnienie do anulowania Gwarancji.

Cesja gwarancji jest możliwa tylko za naszą zgodą. Do przedmiotowej gwarancji stosuje się Jednolite Reguły dla Gwarancji Płatnych na Żądanie (URDG 2010 wersja nr 758 ). **Wszystkie gwarancje bankowe muszą być awizowane za pośrednictwem ING Bank Śląski S.A., Swift INGBPLPW**



---

<sup>[1]</sup> Na podstawie: a) art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. Nr 112, poz. 1198 z późn. zm.), b) wyroku z dnia 3 października 2000 r. (I CKN 304/00, OSNC 2001/4/59), w którym Sąd Najwyższy stwierdził, że skoro tajemnica przedsiębiorstwa ma dotyczyć informacji „nieujawnionej do wiadomości publicznej”, czyli takiej, która nie jest znana ogółowi lub osobom, które ze względu na wykonywany zawód są zainteresowane w jej posiadaniu, to przedsiębiorca musi mieć wolę, aby informacja pozostawała tajemnicą dla konkurentów oraz pewnych kół odbiorców, przy czym wola ta musi być dla nich rozpoznawalna. Jeśli informacja jest wprawdzie nieznana, ale nie mamy do czynienia z wolą przedsiębiorcy co do objęcia jej tajemnicą, nie stanowi ona tajemnicy przedsiębiorstwa;