

Pytania Wykonawców i odpowiedzi zamawiającego, wersja ostateczna 15.04.2020

<div style="background-color: #00FF00; width: 10px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> zmiany dotyczące SIWZ <div style="background-color: #FFD700; width: 10px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> zmiany dotyczące Umowy Wykonawczej <div style="background-color: #FFA500; width: 10px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> zmiany dotyczące Umowy Serwisowej <div style="background-color: #00BFFF; width: 10px; height: 10px; display: inline-block; margin-right: 5px;"></div> zmiany dotyczące PFU	Lp.	Pytanie Wykonawcy	Odpowiedź Zamawiającego	Data
255		UW Par 4 ust 8 oraz par 5 ust 1 – Trzydniowy termin wyznaczony na przekazanie zawiadomienia, z przyczyn niezależnych od stron może być nie możliwy do wykonania, np. jeśli do zdarzenia dojdzie w piątek w godzinach wieczornych, a poniedziałek będzie dniem ustawowo wolnym od pracy, tak jak to ma miejsce przed Świętami Wielkiej Nocy, to termin przekazania zawiadomienia upłynie w dzień wolny. Wobec powyższego wnosimy o zgodę aby termin wynosił 3 dni robocze, taki zapis pozwoli uniknąć wyżej opisanej sytuacji oraz pozwoli podjąć właściwe działania.	Dni ustawowo wolne od pracy nie będą liczone.	10.04.2020
254		Umowa wykonawcza par 2 ust 4. W związku z faktem, że zamówienie będzie realizowane w formule „zaprojektuj i wybuduj”, Wykonawca składając ofertę, opiera się na przyjętej przez siebie koncepcji, zgodnej z wymaganiami z PFU, SIWZ i innych dokumentów dostępnych na etapie ofertowania. Zamawiający zastrzega, że Wykonawca jest zobowiązany do uwzględnienia wszystkich uwag Zamawiającego. Zwracamy się z pytaniem: co w sytuacji, kiedy koncepcja przyjęta przez Wykonawcę, będzie spełniała wymagania zawarte w dokumentacji, jednak będzie odbiegała od koncepcji realizacji jaką chce Zamawiający oraz co w sytuacji kiedy odmienna koncepcja Zamawiającego będzie bardziej kosztobudująca w porównaniu do koncepcji Wykonawcy?	Zgodnie z zapisami § 9 umowy wykonawczej wynagrodzenie jest ryczałtowe, niezmiennie i stałe przez cały okres obowiązywania Umowy. Koncepcja przygotowana przez Wykonawcę powinna oprócz wymagań sformułowanych przez producentów agregatów kogeneracyjnych, przepisy prawa, dobrą praktykę inżynierską itp. również powinna odpowiadać wymaganiom zawartym w dokumentach przetargowych, a dodatkowo powinna uwzględniać wyjaśnienia jakie Zamawiający zawarł w odpowiedziach do zadawanych pytań. W przypadku gdy koncepcja przygotowana przez Wykonawcę nie będzie uwzględniała ww dokumentów, to koncepcja Wykonawcy nie będzie uzgodniona przez Zamawiającego na etapie przygotowania projektu. Wobec powyższego zastosowanie będą miały zapisy zawarte w Umowie wykonawczej.	10.04.2020
253		Umowa wykonawcza par 2 ust 2 punkt 1) czy pod pojęciem Umowa stanowiąca załącznik nr 2 do SIWZ należy rozumieć ostateczną wersję umowy wykonawczej w treści w jakiej została ona zawarta?	Ostateczna wersja Umowy wykonawczej, po zmianach - aktualizacja z dnia 15.04.2020r jest rozumiana jako Umowa wykonawcza stanowiąca załącznik nr 2 do SIWZ i w takiej treści zostanie ona zawarta.	10.04.2020
252		Czy w związku z sytuacją epidemiologiczną na terenie kraju, zamawiający dopuszcza złożenie oferty w formie elektronicznej, w postaci pliku opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym?	Oferta powinna być złożona w formie papierowej wraz ze wszystkimi załącznikami. W przypadku gdy własnoręczny podpis na wersji papierowej nie jest możliwy, Zamawiający dopuszcza złożenie oryginału dokumentu w wersji elektronicznej, opatrzonego podpisem elektronicznym na pendrive. Szczegóły dotyczące złożenia oferty znajdują się w Rozdziale 15 SIWZ- aktualizacja z dn. 15.04.2020r.	10.04.2020
251		Prosimy o potwierdzenie, że wymóg wykazania 5 lat doświadczenia nie obejmuje osoby skierowanej do pełnienia funkcji akustyka, który zgodnie ze zmianą SIWZ wprowadzoną zgodnie z odpowiedzią na pyt nr 25 wynosi 2 lata.	Zamawiający potwierdza wprowadzoną zmianę.	10.04.2020
250		Zgodnie z pkt. 7 ppkt. 4 SIWZ Zamawiający wymaga aby, wszystkie osoby wskazane do wykonania niniejszego zadania „posiadały minimum 5 lat doświadczenia zawodowego (liczonego od dnia uzyskania uprawnień)”, w odpowiedzi na pytanie nr 201 Zamawiający natomiast oświadcza, że „Oświadczenia powinny zawierać nazwy firm, w których osoby pracowały na przestrzeni ostatnich 5 lat wraz z podaniem stanowiska i nazw projektów realizowanych w ramach umów kontaktowych we wskazanym okresie.” Prosimy o wyjaśnienie zaistniałej rozbieżności.	Zamawiający wymaga oświadczeń w związku z trudnością uzyskania referencji. Doświadczenie zawodowe ma być zatem udowodnione poprzez przedstawienie przynależności do IIB wraz z dowodem opłacenia składki oraz oświadczeń wskazanych w odpowiedzi na pytanie 201. Zmiana treści SIWZ i pozostałych dokumentów, uwzględniająca odpowiedzi na wszystkie pytania, zostanie opublikowana najpóźniej do dnia 15.04.2020r.	10.04.2020
249		Zwracam uwagę na potrzebę wprowadzenia do umowy możliwości zmiany wynagrodzenia, tym bardziej, że z uwagi na obecną sytuację nie wiadomo jak będą się kształtowały za jakieś czas stawki materiałów, robocizna itp. Prosimy o wprowadzenie zapisu: „Wykonawca posiada uprawnienie do żądania podwyższenia wynagrodzenia z tytułu niniejszej Umowy w razie zajścia okoliczności wpływających na możliwość pozyskania materiałów, jak również w razie wzrostu cen materiałów lub stawek za robociznę, których nie mógł przewidzieć na dzień podpisania Umowy. Dotyczy to również sytuacji, gdy z powodu okoliczności niezależnych od Wykonawcy wydłużeniu ulegnie termin realizacji Umowy.”	Odpowiedź w pytaniu 214.	09.04.2020
248		Zwracamy się do Zamawiającego o modyfikację zapisu dla Dokumentu §7 ust. 14: „Zamawiający ma prawo powierzyć wykonanie wszelkich czynności niezbędnych do usunięcia Wad osobie trzeciej na koszt i niebezpieczeństwo Wykonawcy, bez zgody sądu i bez utraty lub ograniczenia jakichkolwiek praw wynikających z udzielonej gwarancji lub ma prawo nałożyć na Wykonawcę odpowiedzialność kary umowną określone w Umowie wykonawczej, jeżeli Wykonawca nie przystępuje do usunięcia Wady w terminie, b) Wykonawca odmawia wykonania czynności serwisowych objętych Przedmiotem Umowy z dowolnych przyczyn. Za odmowę wykonania czynności serwisowych uważa się nie podjęcie ww czynności w terminie 24 godzin, mimo wezwania Zamawiającego do podjęcia działań; c) dana Wada ujawnia się ponownie pomimo dwukrotnej próby jej usunięcia”. W punkcie c prosimy o modyfikację na: - c) bądź jego modyfikację poprzez wprowadzenie np. „pięciokrotnej” próby usunięcia”.	Zamawiający nie zmienia zapisów Dokumentu gwarancyjnego stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 7 ust. 14.	09.04.2020
247		Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie zapisu dla Dokumentu gwarancyjnego stanowiący załącznik nr 3 do Umowy §5 ust. 7: „Jeżeli dla ustalenia zaistnienia wad niezbędne jest dokonanie prób, badań, odkryć i ekspertyz. Zamawiający ma prawo polecić Wykonawcy niezwłoczne dokonanie tych czynności na jego koszt, o ile dokonanie prób, badań, odkryć i ekspertyz było niezbędne i uzasadnione do ustalenia zaistnienia wad”.	Wykonawca powinien otrzymać maila z informacją zwrotną, że zgłoszenie zostało przyjęte. Wykonawca powinien sam zadbać o to, aby to potwierdzenie otrzymać.	09.04.2020
246		Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie zapisu dla Dokumentu gwarancyjnego stanowiący załącznik nr 3 do Umowy §5 ust. 7: „Jeżeli dla ustalenia zaistnienia wad niezbędne jest dokonanie prób, badań, odkryć i ekspertyz. Zamawiający ma prawo polecić Wykonawcy niezwłoczne dokonanie tych czynności na jego koszt, o ile dokonanie prób, badań, odkryć i ekspertyz było niezbędne i uzasadnione do ustalenia zaistnienia wad”.	Zamawiający nie zmienia zapisów Dokumentu gwarancyjnego stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 5 ust. 7	09.04.2020
245		Dokumentu gwarancyjny stanowiący załącznik nr 3 do Umowy §5 ust. 6 opisuje: „Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów” zwracamy się o doprecyzowanie: „Wykonawca ma w takim przypadku możliwość odmowy usunięcia wad tylko pod warunkiem dostarczenia nowej części Przedmiotu umowy”.	Zamawiający nie zmienia zapisów Dokumentu gwarancyjnego stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 5 ust. 6	09.04.2020
244		Dokumentu gwarancyjny stanowiący załącznik nr 3 do Umowy §5 ust. 5 opisuje: „Dla wykonanych napraw, wymiany wadliwych części i materiałów eksploatacyjnych, których wymiana była wynikiem dysfunkcji danej części i nie wynikała z Harmonogramu prewencyjnego, będącego załącznikiem nr 3 do Umowy serwisowej, okres gwarancji i rękojmi biegnie od początku ponownie, licząc od daty protokolanego stwierdzenia usunięcia wad i usterek”. Zwracamy się o doprecyzowanie: „Dla wykonanych napraw, wymiany wadliwych części i materiałów eksploatacyjnych, których wymiana była wynikiem dysfunkcji danej części i nie wynikała z Harmonogramu prewencyjnego, będącego załącznikiem nr 3 do Umowy serwisowej, okres gwarancji i rękojmi biegnie od początku ponownie, licząc od daty protokolanego stwierdzenia usunięcia wad i usterek. Okres gwarancji i rękojmi nie biegnie od początku ponownie w przypadku napraw, wymiany wadliwych następujących części i materiałów eksploatacyjnych tj. silnik, wymiennik spalin, wymiennik ciepła, chłodnica”.	Zamawiający nie zmienia zapisów Dokumentu gwarancyjnego stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 5 ust. 5	09.04.2020
243		Dokumentu gwarancyjny stanowiący załącznik nr 3 do Umowy §5 ust. 3 opisuje: „W przypadku nie podjęcia przez Wykonawcę czynności, o których mowa w ustępie 2 niniejszego paragrafu, Zamawiający ma prawo sporządzić protokół jednostronnie, a usunięcie wady powierzyć osobie trzeciej na koszt i ryzyko Wykonawcy. Koszty tej naprawy Zamawiający ma prawo potrącić ze wszelkich wierzytelności przysługujących Wykonawcy względem Zamawiającego, co nie uchylia możliwości dochodzenia tych kwot przez Zamawiającego w procesie sądowym. Zwracamy się o doprecyzowanie zapisu poprzez uzupełnienie: „ Zamawiający może skorzystał z tego uprawnienie pod warunkiem wcześniejszego pisemnego wezwania Wykonawcy do wykonywania czynności, o których mowa w ustępie 2 niniejszego paragrafu i wyznaczenia dodatkowego terminu nie krótszego niż 14 dni”.	Zamawiający nie zmienia zapisów Dokumentu gwarancyjnego §5 ust. 3. W przypadkach wad istotny jest czas na jej usunięcie, a nie wyznaczenie dodatkowych terminów Wykonawcy	09.04.2020

242	Dokumentu gwarancyjny stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 4 ust. 9 opisuje: „Zamawiający na polecenie i na odpowiedzialność Wykonawcy może wykonywać proste czynności (w zakresie i w sposób wskazany przez Wykonawcę) związane z serwisem „Jednostek Wytwórczych, a ich wykonywanie nie będzie wpływać na utratę gwarancji”. Zwracamy się o zmodyfikowanie zapisu na bardziej doprecyzowany w następujący sposób: „Zamawiający na polecenie i na odpowiedzialność Wykonawcy może wykonywać proste czynności (w zakresie i w sposób wskazany przez Wykonawcę) związane z serwisem „Jednostek Wytwórczych, a ich wykonywanie nie będzie wpływać na utratę gwarancji” o ile są one wykonywane należycie oraz zgodnie z instrukcją obsługi/konserwacji producenta lub Wykonawcy”.	Zamawiający zmienił brzmienie § 4 ust. 9 Dokumentu gwarancyjnego.	09.04.2020
241	Dokumentu gwarancyjny stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 4 ust. 9 opisuje: „Wykonawca poświadczy w formie pisemnej zakres i efekt szkolenia przedstawicieli Zamawiającego uprawiającego do wykonywania prac konserwacyjnych i serwisowych, których wykonanie nie będzie skutkowało utratą gwarancji”. Zwracamy uwagę, że Wykonawca nie może ponosić odpowiedzialności ze „efekt szkolenia przedstawicieli Zamawiającego”, ponieważ jest to zależne wyłącznie od osób uczestniczących w szkoleniu. Prosimy o wyświadczenie zwrócić „efekt szkolenia” z umowy, ewentualnie zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie co należy rozumieć pod pojęciem „efekt szkolenia”? Ponadto prosimy o doprecyzowanie, czy przedstawiciele Zamawiającego mogą we własnym zakresie wykonywać prace konserwacyjne i serwisowe? Czy tego typu czynności powinny być jednak wykonywane przez Wykonawcę? Ewentualnie w razie zgody na powyższe ust. 8 zwracamy się o modyfikację w następujący sposób: „Wykonawca poświadczy w formie pisemnej zakres i efekt szkolenia przedstawicieli Zamawiającego uprawiającego do wykonywania prac konserwacyjnych i serwisowych, których wykonanie nie będzie skutkowało utratą gwarancji o ile są one wykonywane należycie oraz zgodnie z instrukcją obsługi/konserwacji producenta lub Wykonawcy”.	Zamawiający zmienił brzmienie § 4 ust. 8 Dokumentu gwarancyjnego.	09.04.2020
240	Dokument gwarancyjny stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 4 ust. 6 opisuje „W przypadku winy leżącej po stronie osób trzecich, Wykonawca powiadomi Kierownika Projektu oraz przedstawicieli Zamawiającego w celu powołania rzeczoznawcy. Powyższe zostanie potwierdzone protokołem z kontroli urządzenia (obiektu) podanym przez Stronę. Koszty poniesione na usunięcie wad nie leżących po stronie Wykonawcy i koszty rzeczoznawcy, pokrywa Zamawiający na podstawie kosztorysu powykonawczego.” Zwracamy się do Zamawiającego o zmianę zapisu na: „W takim przypadku koszty rzeczoznawcy również spoczywają na Zamawiającym”.	Zamawiający nie zmienia zapisów Dokumentu gwarancyjnego stanowiący załącznik nr 3 do Umowy § 4 ust. 6	09.04.2020
239	Zgodnie z zapisem Zamawiającego „gwarancja niniejsza zostanie przedłużona o okres równy sumie wszelkich okresów usuwania wad, podczas których elementy objęte gwarancją nie mogą być używane w przeznaczonym celu z powodu ujawnionej wady lub usterki” zwracamy się o doprecyzowanie, czy zgodnie z powyższym postanowienie gwarancja ulega wydłużeniu o czas usuwania wad/usterki tylko na wymienione elementy urządzenia?	Tak. Odpowiedź jest zawarta w pytaniu 127.	09.04.2020
238	Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie, czy Zamawiający poprzez określenie „przyjmuje obowiązki świadczenia usług serwisowych oraz zobowiązuje się do utrzymania przez cały okres trwania gwarancji parametrów gwarantowanych” stwierdza, że są to usługi serwisowe świadczone na podstawie „Umowy Serwisowej” stanowiącej Załącznik nr 3 do SIWZ?	Przejęcie obowiązków świadczenia usług serwisowych odbywa się na podstawie zapisów “Umowy serwisowej” oraz warunków gwarancji wynikających z “Umowy wykonawczej”	09.04.2020
237	Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie, od kiedy zaczyna bieg termin 36 miesięcy na pozostałe urządzenia dostarczone w ramach realizacji Zadania Inwestycyjnego?	Od daty odbioru końcowego z protokołu odbioru.	09.04.2020
236	Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie, od kiedy zaczyna bieg termin 60 miesięcy na Roboty Budowlane?	Od daty odbioru końcowego z protokołu odbioru.	09.04.2020
235	Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie, czy „przekazanie zadania inwestycyjnego do eksploatacji” jest z chwilą uzyskania pozwolenia na użytkowanie?	Nieoznacznie po uzyskaniu przez Wykonawcę pozwolenia na użytkowanie z datą na protokole przekazania zadania inwestycyjnego do eksploatacji.	09.04.2020
234	Czy Zamawiający będzie honorował dokumenty z podpisem elektronicznym umieszczone w formacie PDF na pendrive?	Ostateczną wersję dokumentów oraz forma złożenia oferty wraz z załącznikami z uwzględnieniem zmian wynikających z odpowiedzi na pytania Wykonawców, Zamawiający zamieści na stronie internetowej <a href="http://pec-pruszcz.pl/przetargi/przetargi-aktualne/">http://pec-pruszcz.pl/przetargi/przetargi-aktualne/</a> Prosimy o śledzenie zmian.	09.04.2020
233	Czy Zamawiający będzie w pomiarach FAT i obiektywnych SAT uwzględnił zastosowanie przez audytora zewnętrznego normy ISO3046-1 oraz błędów pomiarowych urządzeń pomiarowych dla ustalenia ostatecznych parametrów gwarantowanych maszyn, które w kartach mają podane wyniki typowo laboratoryjne odniesione do zmiennych wartości opałowych co w przypadku porównywania pracy agregatów na różnych typach silników nie jest miarodajne?	W Tabeli 1, tabeli 2 i tabeli 3 w PFU znajduje się kolumna Uwagi, w której Zamawiający zastrzegł, że pomiary będą się odbywały przy uwzględnieniu normy ISO-3046-1. Odpowiedź na to pytanie znajduje się także w w odpowiedzi do pytania nr 180,181,182	09.04.2020
232	Czy Zamawiający będzie uwzględnił osiągnięte parametry na testach FAT, które dopuszczają po zastosowaniu parametrów badań normy ISO3046-1 zapewnienie gwarantowanych 40.5% sprawności elektrycznej dla agregatu ok. 1MW e 6,3kV przy spełnieniu jednoczesnym emisji spalin na poziomie 250mg NOxNm3 przy 5% zawartości O2, a dla agregatu ok. 2MW e 6,3kV - 41,0% sprawności elektrycznej przy spełnieniu jednoczesnym emisji spalin na poziomie 250mg NOxNm3 przy 5% zawartości O2? Zwracamy uwagę na prowadzenie jednoczesności pomiarowej, która na obiekcie przy pracy rzeczywistej agregatów będzie wyższą dla eksploatacyjnych parametrów maszyn?	Odpowiedź zawarto w pytaniach nr 180,181, 182	09.04.2020
231	Zwracamy się o doprecyzowanie jak Zamawiający przewiduje odprowadzenie kondensatu ze spalin?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu. Dodatkowe informacje zawarte w PFU.	09.04.2020
230	Czy Zamawiający przewiduje do wymienników divertery do poprowadzenia baypassu?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu. Dodatkowe informacje zawarte w PFU oraz odpowiedzi na pytanie nr 77 i 119.	09.04.2020
229	Czy Zamawiający może udostępnić rzuty dwg dla budynku dla przygotowania wyceny i koncepcji ulokowania wszystkich urządzeń?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
228	Czy Zamawiający przewiduje zmianę lokalizacji kotłowni?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
227	Gdzie Zamawiający przewiduje wykonanie konstrukcji pod tłumiki?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
226	Czy Zamawiający przewiduje posadowienie tłumików spalin na 1 piętrze czy przy samym silniku?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
225	Czy Zamawiający może doprecyzować jak zamierza zapewnić dostęp do króćców pomiarowych dla ochrony środowiska, bo opis i rysunki nie dają odpowiedzi spójnej na ten temat?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
224	W projektach jest rysowany układ SCR, czy Zamawiający przewiduje jego instalację w przyszłości czy już w zakresie tego zadania znajduje się SCR lub katalizator?	Zamawiający nie wymaga dostawy układu SCR na tym etapie. Wykonawca na etapie przygotowania projektu wykonawczego ma uwzględnić miejsce pod ew. przyszłą rozbudowę układu.	09.04.2020
223	Czy Zamawiający przewiduje jakieś dodatkowe zabezpieczenia dla późniejszego wprowadzenia chłodnic HT zamontowanych w przyszłości i czy te zabezpieczenia powinny być zaprojektowane w trakcie realizacji zadania?	Odpowiedź jest w pytaniu 143.	09.04.2020

222	Czy Zamawiający przewiduje nabudowane na generatorze przekładników przystosowanych do plombowania? Czy jest na to pozostawiona odpowiednia ilość miejsca?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
221	Zwracamy się o doprecyzowanie, jak Zamawiający chce realizować zabezpieczenie doziemień dla agregatów?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu. Więcej w odpowiedzi na pytanie 216.	09.04.2020
220	Czy Zamawiający może doprecyzować kwestię dot. uzemiaenia serwisowego w jaki sposób ma być ono realizowane?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
219	Czy Zamawiający rozważa zastosowanie zabezpieczenia z przekładnikiem Ferrantiiego i zabezpieczenia różnicowe (ANSI), czyli 6 dodatkowych przekładników prądowych (trzy w generatorze i trzy przy transformatorze) i moduł przekładnika?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu.	09.04.2020
218	Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie, czy sieć 6,3kV jest siecią izolowaną, to znaczy że mianu to bardzo krótkie odniki tej sieci i bardzo małe wartości prądów ziemnozwarciowych (pojemnościowych) i czy takie zabezpieczenie powinny być uzupełnione innym kryterium np. detekcji uszkodzeń?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu. Więcej w odpowiedzi na pytanie 216.	09.04.2020
217	Zwraca się do Zamawiającego, że czy na schematach elektrycznych otwartego trójkąta składowa zerowa wyliczana jest analitycznie z pomiaru napięć fazowych i jakie zabezpieczenia zerowo-napięciowe generatora SN przewidział Zamawiający?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu. Więcej w odpowiedzi na pytanie 216.	09.04.2020
216	Zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie jak należy rozwiązać wykrywanie i zabezpieczenie w przypadku wystąpienia doziemienia w obrębie sieci 6,3kV?	Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem dokumentacji przetargowej i przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań. W świetle powyższego rolą Wykonawcy jest rozwiązanie zagadnienia opisanego w pytaniu. W celu rozwiania wątpliwości Zamawiający informuje, że wyprowadzenie mocy z generatorów powinno odbywać się w izolowanym układzie sieci 6,3 kV w którym punkt gwazdowy generatorów będzie uziemiony przez wysoka impedancję. Do wykrywania zwarć doziemnych w uzwojeniu stojana generatora pracującego w bloku z transformatorem podwyższającym napięcie można zastosować zabezpieczenie nadnapięciowe, reagujące na składową zerową napięcia. Zaleca się aby układ pomiaru prądów i napięć fazowych oraz składowej zerowej napięcia powinien zostać umieszczony w szafie obok generatora. Oczywiście oprócz ww zabezpieczenia w rozwiązaniu powinny się znaleźć co najmniej zabezpieczenia opisane w PFU.	09.04.2020
215	Zwracamy się do Zamawiającego o wyjaśnienie dot. zaprojektowanego układu pracy sieci 6,3kV, jaki jest system pracy sieci? Czy jest to sieć izolowana?	Zamawiający informuje, że na terenie Ciepłowni nie występuje sieć o napięciu 6,3 kV.	09.04.2020
214	Zwracam uwagę Zamawiającego na potrzebę wprowadzenia do umowy możliwości zmiany wynagrodzenia, tym bardziej, że z uwagi na obecną sytuację nie wiadomo jak będą się kształtować za jakiś czas stawki materiałów, robocizna itp. Proponujemy zapis: „Wykonawca posiada uprawnienie do żądania podwyższenia wynagrodzenia z tytułu niniejszej Umowy w razie zajścia okoliczności wpływających na możliwość pozyskania materiałów, jak również w razie zajścia okoliczności wpływających na wzrost kosztów realizacji umowy, w tym w razie wzrostu cen materiałów lub stawek za robociznę, których nie mógł przewidzieć na dzień podpisania Umowy. Dotyczy to również sytuacji, gdy z powodu okoliczności niezależnych od Wykonawcy wystąpiłoby ujemnie termin realizacji Umowy.”	Odpowiedź znajduje się w pytaniu 43.	09.04.2020
213	Zwraca się do Zamawiającego, że umowa powinna zapewniać równowagę stron, stąd też zwracamy się o wprowadzenie do §20 uprawnienia do umownego odstąpienia od umowy przez Wykonawcę w formie zapisu: 1. Oprócz przyczyn przewidzianych prawem, Wykonawcy przysługuje prawo do odstąpienia od Umowy lub od jej niewykonanej części w przypadku: a) w razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy, b) postawienia w stan likwidacji Zamawiającego bądź ogłoszenia jego upadłości (oznaczające winę po stronie Zamawiającego), c) gdy zostanie wydany nakaz zajęcia majątku Zamawiającego, d) z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Zamawiający, w szczególności gdy Zamawiający nie realizuje lub realizuje nieterminowo obowiązki wynikające z Umowy, e) Zamawiający nienależycie wykonuje swoje obowiązki określone Umową, f) wystąpił po stronie Zamawiającego brak zdolności do czynności prawnych umożliwiający wykonanie Umowy. 2. Wykonawca ma prawo odstąpić od Umowy w terminie do 60 dni od dnia powzięcia przez Wykonawcę informacji o jednej lub kilku okolicznościach uzasadniających odstąpienie.	Zamawiający nie wprowadza zmiany zapisu §20 UW	09.04.2020
212	Zwraca się do Zamawiającego, że umowa powinna zapewniać równowagę stron, stąd też zwracamy się o wprowadzenie do §14 umowy kary umownej również na rzecz Wykonawcy zapisu: „Zamawiający zobowiązany będzie do zapłaty na rzecz Wykonawcy kary umownej w wysokości 25% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy, w przypadku odstąpienia do Umowy przez Wykonawcę przyczyni się do odstąpienia od Umowy Zamawiającego. Wykonawca zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych do wysokości rzeczywistej poniesionej szkody wraz z odsetkami”.	Zamawiający nie wprowadza zmiany zapisu §14 UW	09.04.2020
211	Zgodnie z SIWZ 9.2.e wymagana jest aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego czy w przypadku Wykonawcy, która jest w trakcie zmian wpisów do KRS czy przedstawiając wniosek do KRS o zmianę wpisu oraz przedstawiając KRK Prezesa, który został powołany na to stanowisko spełniony wymóg dot. punktu opisanego w SIWZ powyżej?	Wykonawca spełni wymóg SIWZ 9.2.e jeśli przedstawi wniosek do KRS o zmianę wpisu oraz przedstawi KRK Prezesa, który został powołany. Ponadto Zamawiający odsyła do odpowiedzi na pytanie 13.	09.04.2020
210	W punkcie umowy serwisowej paragraf 2 Warunki Ogólne pkt.3.4 określa termin świadczenia usług serwisowych. Zwracamy się do Zamawiającego, aby zwrot „gwarancji” zastąpić zwrotem: „świadczenia usług serwisowych”?	Zamawiający przychyla się do proponowanej zmiany. § 2 ust. 4 US otrzymuje brzmienie: "4. W dniu podpisania protokołu Odbioru Końcowego zostanie spisany stan licznika motogodzin pracy silnika i o tego stanu znacznie obowiązywać okres świadczenia usług serwisowych określony w ust. 2"	09.04.2020
209	Zamawiający w pytaniu 121 odpowiada, że „pomiar temperatury i drgań łożysk generatora” będzie zrealizowany przez Wykonawcę, zwracamy się o wykreślenie zapisu do według naszej najlepszej wiedzy taki pomiar nie jest realizowany i z uwagi na brak technicznej realizacji w jednostkach agregatów kogeneracyjnych prosimy o wykreślenie.	Wg wiedzy Zamawiającego pomiar temperatury i drgań łożysk generatora może być zrealizowany. Zamawiający nie zmienia wskazanego zapisu.	09.04.2020
208	Czy Zamawiający poprzez wypełnienie załącznika Nr 5 do Umowy serwisowej Agregatów Kogeneracyjnych z dnia .....2020 r.; Cennik części zamiennych i materiałów eksploatacyjnych chce tego typu części/materiały/płyn realizować odrębnymi zamówieniami i wynagrodzeniem odrębnie niż czynności serwisowe i czy tego typu koszty każdorazowo będzie ponosi Zamawiający przy każdym z przeglądów? Jeśli takie jest życzenie Zamawiającego to zwracamy się o uwzględnienie w umowie serwisowej, że Zamawiający zobowiązany jest do uiszczenia należności za części/materiały/płyn określone w załączniku nr 5 i na zasady tego cennika płatności?	Wykonawca, zgodnie z zapisem Umowy serwisowej, § 3 ust. 3 pkt. 7) powinien przedstawić w ofercie cenę serwisu za całość. Załącznik nr 5 do Umowy serwisowej służy jedynie informacji - Zamawiający nie będzie składał dodatkowych zamówień i nie przewiduje dodatkowego wynagrodzenia w tym zakresie.	09.04.2020
207	Zgodnie z zapisami SIWZ Rozdział I pkt 5 dopuszcza się zamienna rozwiązania (oparte na produktach innych producentów) pod warunkiem przedstawienia tych rozwiązań na piśmie oraz uzyskaniu akceptacji Zamawiającego przed złożeniem oferty – prosimy o informację w jaki sposób Wykonawca ma przedstawić pisemnie rozwiązania? (dostarczyć papierowo, wysłać mailowo).	Pytanie dotyczy innego postępowania przetargowego.	09.04.2020
206	Ze względu na ponadstandardowe wymagania dotyczące zawartości treści Certyfikatu rozdzielnic SN (strona 51 części I PFU) wnosimy o zmianę przywołanych zapisów tj. wprowadzenie w stosownym akapicie treści: Dany typ rozdzielnic musi posiadać certyfikat wystawiony przez niezależną jednostkę badawczą posiadającą odpowiedni zakres akredytacji, potwierdzający parametry znamionowe i zwarcione rozdzielnic oraz odporność na łuk elektryczny. Lub też, jeśli Zamawiający nie wprowadzi wnioskowanej zmiany treści PFU prosimy o zgodę na przedstawienie przedmiotowego certyfikatu wraz z dostawą rozdzielnic na obiekt.	Zamawiający dopuszcza dostarczenie przedmiotowego certyfikatu wraz z dostawą rozdzielnic na Obiekt	09.04.2020
205	Czy Zamawiający wyraża zgodę na udział w postępowaniu podmiotów występujących wspólnie polegający na udostępnieniu zasobów przez podwykonawcę dostawcę z zakresu wiedzy i doświadczenia (referencji).	Zamawiający dopuszcza udział w postępowaniu dwóch lub więcej podmiotów w formie konsorcjum lub w formie udostępnienia zasobów przez podwykonawców. W obu przypadkach do oferty należy dołączyć umowę konsorcjum lub umowę z podwykonawcą poświadczające możliwość korzystania z jego zasobów.	07.04.2020

204	Proszę o potwierdzenie, że dopuszczacie Państwo do przetargu nowe silniki gazowe z generatorami prądu 6,3 kV, niestosowane do tej chwili powszechnie na rynku Unii Europejskiej, które spełniają wszystkie minimalne określone w PFU parametry techniczne.	Zamawiający dopuszcza do postępowania agregaty gazowe z generatorami 6,3kV, które spełniają wszystkie minimalne wymagania i parametry techniczne określone w PFU, a Wykonawca wraz ze składaniem oferty dostarczy terminach określonych w dokumentacji przetargowej wymagane i opisane dokumenty potwierdzające wypełnienie stawianych wymagań.	07.04.2020
203	Zgodnie z treścią PFU, która stanowi załącznik do SIWZ Zamawiający wymaga, aby wykonawca aplikacji SCADA musiał być „autoryzowanym integratorem zastosowanego oprogramowania narzędziowego” oraz, że Zamawiający zastrzega sobie prawo do kontroli dokumentu potwierdzającego autoryzację (str. 98 PFU). Podobnie na str. 107 PFU Zamawiający wymaga „Oprogramowanie sterowników powinno być wykonane przez autoryzowanego integratora zastosowanych sterowników”. Zamawiający zastrzega sobie prawo do kontroli dokumentu potwierdzającego powyższe”. W odpowiedzi na pytanie Wykonawcy (odpowiedź nr 169) Zamawiający wyjaśniając co rozumie przez „autoryzowanego integratora zastosowanych sterowników” dopisał informację, że do oferty należy dołączyć certyfikat potwierdzający wymagania opisane w odpowiedzi. Prosimy o wykreślenie tego wymogu (dołączenie do oferty certyfikatu potwierdzającego wymagania opisane w odpowiedzi nr 169). W warunkach udziału w postępowaniu nie było wymogu, aby Wykonawca musiał w momencie składania oferty być „autoryzowanym integratorem zastosowanych sterowników” podobnie jak „autoryzowanym integratorem zastosowanego oprogramowania narzędziowego” dla systemu SCADA. Wykonawca, który nie jest autoryzowanym integratorem sterowników oraz autoryzowanym integratorem oprogramowania narzędziowego (SCADA) przy realizacji zadania będzie zobowiązany skorzystać w podwykonawcy spełniającej Państwa warunki. Zamawiający zastrzegł sobie prawo do kontroli dokumentów w trakcie realizacji umowy. Na tym etapie wymaganie certyfikatów i świadectw w tym zakresie jest nadmierne. Bardzo prosimy, aby udzielając odpowiedzi i wyjaśnień nie poszerzać listy dokumentów, które należy dołączyć do oferty, ponieważ naprawdę utrudnia to przygotowanie oferty. Lista dokumentów wymienionych w SIWZ, które należy dołączyć do oferty w Państwa postępowaniu jest bardzo obszerna bez tych dodatkowych.	W odpowiedzi na pytanie nr 169 Zamawiający udzielił stosownych wyjaśnień. Zamawiający zastrzega sobie prawo do weryfikacji kwalifikacji Wykonawcy w zakresie przedmiotu niniejszego pytania i pytania nr 169 zgodnie z wymaganiami zawartymi w PFU.	07.04.2020
202	W odpowiedzi na pytanie Wykonawcy (odpowiedź nr 131) Zamawiający informuje, że oczekuje od Wykonawców udowodnienia na etapie składania ofert, że osoby wskazane do realizacji zamówienia są zawodowo czynne. Prosimy o potwierdzenie, że informacja o wpisie do Izby Inżynierów Budownictwa wraz z informacją o posiadaniu ważnego wymaganego ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej będzie traktowana jako potwierdzenie, że osoby te są zawodowo czynne.	Zamawiający potwierdza, że wpis do Izby Inżynierów Budownictwa oraz informacja o posiadaniu ważnego wymaganego ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej jest potwierdzeniem, że osoby są czynne zawodowo. Dodatkowo Zamawiający prosi o oświadczenia, o których mowa w odpowiedzi na pytanie 201.	07.04.2020
201	W nawiązaniu do odp. Nr 131 z dnia 04.04.20 prosimy o odstąpienie od przedstawiania dowodów (referencji) dla potwierdzenia spełniania przez osoby wyznaczone do realizacji umowy 5-letniego doświadczenia zawodowego. Jest to naszym zdaniem wymaganie nadmierne, ponieważ nie jest powszechnie przyjętym działaniem, występowanie do Inwestora/Zamawiającego o referencje osobowe dla kierowników i/lub projektantów. A nawet jeśli takie referencje byłyby możliwe do uzyskania to chwilowej obecnej tj. m.in. ograniczonej pracy wielu przedsiębiorstw uzyskanie takich dokumentów mogłoby okazać się niemożliwe do realizacji w terminie przewidzianym na składanie ofert, co tym samym mogłoby wpłynąć na równy dostęp Wykonawców do realizacji w/w kontraktu. W przypadku jeżeli pomimo powyższego wola Zamawiającego jest przedstawienie przez Wykonawcę dowodów potwierdzających posiadane doświadczenie, proponujemy dopuszczenie jako formy dowodów oświadczeń osób skierowanych do realizacji.	Mając na uwadze potencjalne trudności w uzyskaniu referencji, Zamawiający dopuszcza jako formę dowodu oświadczenia osób skierowanych do realizacji Zadania Inwestycyjnego. Oświadczenia powinny zawierać nazwy firm, w których osoby pracowały na przestrzeni ostatnich 5 lat wraz z podaniem stanowiska i nazw projektów realizowanych w ramach umów kontraktowych we wskazanym okresie.	06.04.2020
200	Jakie są godzinowe maksymalne ubytki w sieci, które należy przyjąć do doboru instalacji stabilizacji ciśnienia?	Układ stabilizacji ciśnienia będzie współpracował z analogicznym układem znajdującym się w Ciepłowni. Wymagane parametry układu stabilizacji ciśnienia Q <sub>min</sub> >=5,8m <sup>3</sup> /h i H <sub>min</sub> >=450 kPa.	06.04.2020
199	Jak ma współpracować, ma być sterowany, istniejący układ stabilizacji z nowo powstającym, w przypadku połączenia sieci ciepłych I, II, III ?	W przypadku połączenia sieci I, II, III pracował będzie tylko jeden wybrany przez obsługę układ stabilizacji.	06.04.2020
198	Jeśli sieci będą w jakiś sposób spinane/lączone, to czy wszystkie pracują na tym samym ciśnieniu statycznym ?	Jeśli sieci będą spinane/ łączone będą pracowały na tym samym ciśnieniu statycznym.	06.04.2020
197	Czy pojemność zładu podana na str. 41 PFU (V=200 m <sup>3</sup> ) to pojemność wyłącznie sieci ciepłej nr 1? Jeśli tak to czy bilans zładu (przyjmowany do doboru układu stabilizacji) powinien uwzględniać wyłącznie pojemność sieci ciepłej nr 1 czy uwzględniać, połączony zład wszystkich sieci?	Do doboru układu odgazowania należy przyjąć pojemność V=200 m <sup>3</sup> . Jest to pojemność jednej z sieci. Inne sieci są wyposażone w analogiczne układy odgazowania różniowego.	06.04.2020
196	Czy projektowana instalacja stabilizacji ciśnienia dla kogeneracji gazowej będzie połączona hydraulicznie z wszystkimi sieciami Ciepłymi I, II, III ? (może to być spinka gdzieś na sieci, poza obszarem maszynowni)	Projektowana instalacja stabilizacji ciśnienia dla kogeneracji gazowej może być połączona ze wszystkimi sieciami ciepłymi. Sieci będą łączone poza obszarem maszynowni.	06.04.2020
195	Zgodnie z SIWZ (§8 ust. 9) Zamawiający wymaga, aby Wykonawcy do oferty dołączyli projekty załączników nr 1, 2, 3 i 4 do Umowy Serwisowej wypełnione przez Wykonawcę w oznaczonych miejscach. Prosimy o usunięcie z SIWZ wymogu dołączenia projektów załączników nr 1 (w tym 1A i 1B) i 2 do Umowy Serwisowej. Ponadto załączniki 1A i 1B dublują informacje, które będą zawarte w załączniku nr 1. Załącznik nr 1 jest zbędny. Uzasadnienie: Dane oferowanych agregatów kogeneracyjnych (typ, producent, dane techniczne, karty katalogowe) będą umieszczone przez wykonawców w ofercie. W momencie przygotowywania oferty wykonawca nie zna numerów seryjnych silników i generatorów, które będą mogły być dostarczone.	Zamawiający Wymaga dołączenia podpisanych projektów załączników nr 1A i 1B oraz wypełnienia i załącznika nr 2 na etapie podpisania Umowy wykonawczej. Załącznik nr 1 usuwa z postępowania jako zbędny	02.04.2020
194	W nawiązaniu do §12. art. 1 pkt. 1.1.3 - wnosimy o modyfikację tego punktu, gdyż Wykonawca powinien być zwolniony w przypadku sily wyższej bądź okoliczności, na które Wykonawca nie ma żadnego wpływu.	Zamawiający nie zmienia zapisów §12. art. 1 pkt. 1.1.3 Umowy serwisowej.	01.04.2020
193	W nawiązaniu do §12. art. 1 pkt. 1.1.2 - w załączniku nr 4 Wykonawca podaje jaka powinna być liczba motogodzin, aby wykonać dany przegląd. Natomiast dokładny termin wykonania usługi będzie określony na podstawie paragrafu 5, pkt 3, oraz pkt 4. Efektem tych zapisów może wystąpić uzgodnienie, w którym to Wykonawca nie będzie miał możliwości wykonania przeglądu zgodnie co do wyznaczonej godziny w załączniku nr 4. W związku z powyższym wnosimy o wykreślenie tego punktu.	Wg Zamawiającego przytoczone zapisy nie są ze sobą sprzeczne. Harmonogram określa ilość motogodzin, po którym określone czynności serwisowe muszą zostać wykonane, ale Zamawiający dopuszcza uzgodnienie i doszczegółowienie z Wykonawcą konkretnego terminu przeprowadzenia prac wynikający np. z potrzeb Zamawiającego związanych z produkcją ciepła i energii elektrycznej.	01.04.2020
192	W nawiązaniu do §12. art. 1 pkt. 1.1.1 – Zamawiający nie określił w Umowie jaki jest czas wydania dokumentów dotyczących wykonywanych czynności lub użytych materiałów w związku z powyższym prosimy o doprecyzowanie jaki czas Wykonawca ma na wydanie tych dokumentów lub wykreślenie tego punktu.	Wykonawca jest zobowiązany w ciągu 3 dni roboczych na wykonanie czynności opisanych w §12. art. 1 pkt. 1.1.1	01.04.2020

191	Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie części i materiałów zamiennych nie pochodzących od producenta agregatu kogeneracyjnego? Czy materiały i części muszą pochodzić od producenta agregatu kogeneracyjnego? (Oczywiście za wyjątkiem płynów i smarów)	Zamawiający wymaga stosowania części zgodnie z zapisami Umowy serwisowej § 3 ust. 3 pkt. 6	01.04.2020
190	W nawiązaniu do §5. art. 8 - czy Zamawiający wyraża zgodę na używanie ewentualnie części regenerowanych przez producenta agregatu? Zastosowanie takich części pozwoli obniżyć koszty eksploatacyjne a ich jakość jest tożsama z częściami nowymi: mamy tu na myśli m.in.: głowice silnika które u każdego producenta są częściami regenerowanymi.	Odpowiedź na pytania jest zawarta w odpowiedzi na pytanie 128.	01.04.2020
189	W nawiązaniu do §5. art. 7 - nie zawsze demontaż może wynikać z tytułu usunięcia usterki gwarancyjnej w związku z powyższym prosimy o dokonanie następującej zmiany zapisu: Koszt demontażu i ponownego montażu pokryje Wykonawca tylko i wyłącznie w przypadku, gdy zakres prac i ich charakter będzie podlegał ustudze gwarancyjnej."	Jeśli planowany jest taki demontaż w czasie obowiązywania Umowy serwisowej, czy w okresie obowiązywania gwarancji lub rękojmi to Wykonawca powinien to uwzględnić w ofercie.	01.04.2020
188	W nawiązaniu do §4. art. 6. lit. b. - parametr ten niekoniecznie może świadczyć o złej jakości świadczenia usług. Występowanie takich usterek może wynikać m.in. z nieprawidłowej eksploatacji, nieodpowiedniego paliwa, wadzie w rzeczy itp. W związku z powyższym wnosimy o jego wykreślenie.	Wykonawca na bieżąco śledzi parametry pracy agregatów kogeneracyjnych. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w działaniu wynikających z dostarczanych mediów lub nawet błędów w obsłudze wykonywanych przez Zamawiającego, powinien niezwłocznie o tym poinformować Zamawiającego, celem ich eliminacji.	01.04.2020
187	Zgodnie z §3. art. 10. 5-letni okres rękojmi na wykonane czynności powoduje że okres trwania zobowiązań Wykonawcy wobec Zamawiającego nie wynosi 10 lat. W związku z powyższym zwracamy się z pytaniem czy Zamawiający dopuści zmianę w zapisach Umowy, aby okres rękojmi oraz gwarancji był zgodny z oczekiwanym 5 letnim okresem gwarancji, poprzez zmianę zapisu na: „Wykonawca na świadczone na podstawie Umowy poszczególne czynności serwisowe udziela rękojmi za wady przez okres 5 lat jednak nie dłuższy niż okres trwania gwarancji na udzielony przedmiot Umowy (czyli maksymalnie do 5 lat od protokolarnego odbioru przedmiotu Umowy), liczonej od protokolarnego potwierdzenia wykonania danej czynności przez Zamawiającego. Usuwanie ujawnionych wad następować będzie na podstawie wezwań Zamawiającego – w terminach wskazanych w tych wezwaniach."	Zamawiający nie zmienia zapisów §3. art. 10 umowy serwisowej.	01.04.2020
186	§22.pkt.2 - Zmiany terminów płatności wynagrodzenia wynikającej z wszelkich zmian wprowadzanych do Umowy, a także zmiany samostnie, o ile nie spowodują konieczności zapłaty odsetek lub wynagrodzenia w większej kwocie na rzecz Wykonawcy. Prosimy o zmianę zapisów na: Zmiany terminów płatności wynagrodzenia wynikającej z wszelkich zmian wprowadzanych do Umowy, zmiany terminów wynikających z opóźnień administracyjnych, a także zmiany samostnie, o ile nie spowodują konieczności zapłaty odsetek lub wynagrodzenia w większej kwocie na rzecz Wykonawcy.	Zamawiający nie zmienia zapisów §22.pkt.2 Umowy wykonawczej.	01.04.2020
185	§17.pkt.2 - Okres gwarancji ustala się następująco: a) 41 000 motogodzin pracy Agregatu Kogeneracyjnego o mocy ok. 1MWa lecz nie więcej niż 5 lat od daty protokołu odbioru i przekazania Zadania Inwestycyjnego do eksploatacji b) 32 000 motogodzin pracy Agregatu Kogeneracyjnego o mocy ok 2 MWa lecz nie więcej niż 5 lat od daty protokołu odbioru i przekazania Zadania Inwestycyjnego do eksploatacji c) 60 miesięcy na Roboty Budowlane d) 36 miesiące na pozostałe urządzenia dostarczone w ramach realizacji Zadania Inwestycyjnego Czy w związku z różnymi okresami gwarancji Zamawiający przewiduje 4 odbiory pogwarancyjne?	Zamawiający przewiduje 4 odbiory pogwarancyjne.	01.04.2020
184	§14.pkt.3 - Kary określone ust. 2 powyżej podlegają kumulacji. Prosimy o zmianę zapisów na : Kary określone ust. 2 powyżej nie podlegają kumulacji. Całkowita wartość kar umownych oraz odszkodowań, przysługujących Zamawiającemu z tytułu niewykonania przez Wykonawcę lub nienależytego wykonania umowy nie przekracza wynagrodzenia netto.	Zamawiający ZMIENIA zapis §14.pkt.3 i otrzymuje on brzmienie: Kary określone ust. 2 powyżej nie podlegają kumulacji. Całkowita wartość kar umownych oraz odszkodowań, przysługujących Zamawiającemu z tytułu niewykonania przez Wykonawcę lub nienależytego wykonania umowy nie przekracza wynagrodzenia netto." Jednocześnie Zamawiający anuluje odpowiedzi na pytanie 100 i 105.	01.04.2020
183	§14.pkt. 2.18 – za każdą rozpoczętą godzinę poniżej poziomu minimalnego RDysp (tj. 8200 godzin) każdego Agregatu Ko-generacyjnego w wysokości 500,00 PLN za każdą brakującą godzinę Prosimy o usunięcie zapisów ze względu na dublujące się zapisy z pkt. 2.4 oraz 2.5.	Zapisy zostały usunięte, pytanie było.	01.04.2020
182	§14.pkt. 2.8 – W przypadku, gdy rzeczywista sprawność elektryczna Jednostek Wytwórczych jest niższa aniżeli zadeklarowana w Ofercie – Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 10.000,00 PLN rocznie do końca okresu gwarancji i rękojmi za wady za każdy 0,1 % obniżenia sprawności elektrycznej Przedmiotu Umowy Prosimy o wyjaśnieni w jaki sposób Zamawiający będzie weryfikował obniżenie rzeczywistej sprawności cieplnej, przy założeniu, że Wykonawcy deklarują sprawności z uwzględnieniem normy ISO 3046/1.	Jeżeli sprawność wyznaczona z uwzględnieniem normy ISO 3046 i zawartymi w niej warunkami i tolerancjami będzie wartością poniżej wartości zawartej w Tabeli 1 lub Tabela 2 o 0,1% Zamawiający wezwie Wykonawcę do usunięcia przyczyny, a jeśli to działanie będzie nieskuteczne lub Wykonawca będzie się uchylał od podjęcia działań naprawczych, to Zamawiający skorzysta z usług podmiotu posiadającego stosowne akredytacje PCA i potwierdzi wyznaczone sprawności. W przypadku potwierdzenia przez zewnętrzny podmiot posiadający akredytację, że przyczyna leży w niepoprawnej pracy Jednostki Wytwórczej i w przypadku dalszego uchylania się Wykonawcy od usuwania przyczyny Zamawiający skorzysta z narzędzia dyscyplinującego.	01.04.2020
181	§14.pkt. 2.7 – W przypadku, gdy rzeczywista sprawność cieplna Jednostki Wytwórczej 2 MW jest niższa aniżeli zadeklarowana w Ofercie – Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 10.000,00 PLN rocznie do końca okresu gwarancji i rękojmi za wady za każdy 0,1 % obniżenia sprawności cieplnej Przedmiotu Umowy..... Prosimy o wyjaśnieni w jaki sposób Zamawiający będzie weryfikował obniżenie rzeczywistej sprawności cieplnej, przy założeniu, że Wykonawcy deklarują sprawności z uwzględnieniem normy ISO 3046/1	Jeżeli sprawność wyznaczona z uwzględnieniem normy ISO 3046 i zawartymi w niej warunkami i tolerancjami będzie wartością poniżej wartości zawartej w Tabeli 1 lub Tabela 2 o 0,1% Zamawiający wezwie Wykonawcę do usunięcia przyczyny, a jeśli to działanie będzie nieskuteczne lub Wykonawca będzie się uchylał od podjęcia działań naprawczych, to Zamawiający skorzysta z usług podmiotu posiadającego stosowne akredytacje PCA i potwierdzi wyznaczone sprawności. W przypadku potwierdzenia przez zewnętrzny podmiot posiadający akredytację, że przyczyna leży w niepoprawnej pracy Jednostki Wytwórczej i w przypadku dalszego uchylania się Wykonawcy od usuwania przyczyny Zamawiający skorzysta z narzędzia dyscyplinującego.	01.04.2020
180	§14.pkt. 2.6 – W przypadku, gdy rzeczywista sprawność cieplna Jednostki Wytwórczej 1 MW jest niższa aniżeli zadeklarowana w Ofercie – Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 5.000,00 PLN rocznie do końca okresu gwarancji i rękojmi za wady za każdy 0,1 % obniżenia sprawności..... Prosimy o wyjaśnieni w jaki sposób Zamawiający będzie weryfikował obniżenie rzeczywistej sprawności cieplnej, przy założeniu, że Wykonawcy deklarują sprawności z uwzględnieniem normy ISO 3046/1	Jeżeli sprawność wyznaczona z uwzględnieniem normy ISO 3046 i zawartymi w niej warunkami i tolerancjami będzie wartością poniżej wartości zawartej w Tabeli 1 lub Tabela 2 o 0,1% Zamawiający wezwie Wykonawcę do usunięcia przyczyny, a jeśli to działanie będzie nieskuteczne lub Wykonawca będzie się uchylał od podjęcia działań naprawczych, to Zamawiający skorzysta z usług podmiotu posiadającego stosowne akredytacje PCA i potwierdzi wyznaczone sprawności. W przypadku potwierdzenia przez zewnętrzny podmiot posiadający akredytację, że przyczyna leży w niepoprawnej pracy Jednostki Wytwórczej i w przypadku dalszego uchylania się Wykonawcy od usuwania przyczyny Zamawiający skorzysta z narzędzia dyscyplinującego.	01.04.2020
179	§14.pkt. 2.3 - Za każdy dzień opóźnienia w przekazaniu Przedmiotu Umowy, tj. z tytułu opóźnienia Wykonawcy w osiągnięciu Terminu Realizacji przekraczającej 14 (czternastu) dni kalendarzowych - Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 0,2% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy. Wnosimy o zmianę zapisów na: Za każdy dzień opóźnienia w przekazaniu Przedmiotu Umowy, tj. z tytułu opóźnienia Wykonawcy w osiągnięciu Terminu Realizacji przekraczającej 14 (czternastu) dni kalendarzowych - Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 0,02% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy.	Zamawiający nie akceptuje zmiany. W ocenie Zamawiającego czas na realizację przedmiotu zamówienia jest w zupełności wystarczający.	01.04.2020

178	<p>§14.pkt. 2.1 - Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu kar umownych: za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego lub Wykonawcę z przyczyn, za które odpowiedzialności nie ponosi Zamawiający w wysokości 25% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy.</p> <p>Wnosimy o zmianę zapisów na:</p> <p>Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu kar umownych: za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego lub Wykonawcę z przyczyn, za które odpowiedzialności nie ponosi Zamawiający w wysokości 10% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy</p>	Zamawiający nie akceptuje zmiany.	01.04.2020
177	<p>§12.pkt. 4 - W przypadku, gdy wyniki analiz podmiotu akredytowanego dokonanych w okresie trwania rękojmi lub gwarancji wykażą brak spełnienia wymagań w zakresie parametrów, o których mowa w ust. 1 Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia kosztów tych analiz w terminie 7 dni od daty otrzymania wezwania. Zamawiający ma prawo naliczyć w takim wypadku kary umowne oraz żądać doprowadzenia Przedmiotu Umowy na koszt i ryzyko Wykonawcy do stanu gwarantującego spełnienie parametrów gwarantowanych, o których stanowi ust. 1 powyżej niniejszego paragrafu.</p> <p>Wnosimy o zmianę powyższego zapisu na:</p> <p>W przypadku, gdy wyniki analiz podmiotu akredytowanego dokonanych w okresie trwania rękojmi lub gwarancji wykażą brak spełnienia wymagań w zakresie parametrów, o których mowa w ust. 1 Wykonawca zobowiązany jest do odniesienia się do otrzymanych wyników w terminie 7 dni od daty otrzymania informacji, a w przypadku ich potwierdzenia, zobowiązany jest ponieść koszt wykonanych pomiarów. Dodatkowo Zamawiający ma prawo również naliczyć w takim wypadku kary umowne oraz żądać doprowadzenia Przedmiotu Umowy na koszt i ryzyko Wykonawcy do stanu gwarantującego spełnienie parametrów gwarantowanych, o których stanowi ust. 1 powyżej niniejszego paragrafu.</p>	Zamawiający nie akceptuje zmiany. Częściowe odpowiedzi na pytanie są zawarte w odpowiedziach na pytanie 45 i 62.	01.04.2020
176	§8.pkt. 1 – Prosimy o rozszerzenie niniejszego pkt. o zapis – Zamawiający wyraża zgodę na przesyłanie faktur VAT w formie elektronicznej.	Zamawiający nie wyraża zgody na przesyłanie faktur VAT w formie elektronicznej.	01.04.2020
175	§7.pkt. 10 – Prosimy o podanie terminu jak i rodzaju (indywidualna/wspólna) wizji lokalnej dla Wykonawców.	W związku z wprowadzonymi obostrzeniami związanymi z pandemią koronawirusa Zamawiający dopuszcza do realizacji wizji lokalnej polegającej na telekonferencji przy wykorzystaniu dostępnych narzędzi teleinformatycznych lub indywidualne zwiedzanie terenu Ciepłowni K-01 po uprzednim uzgodnieniu z Zamawiającym.	01.04.2020
174	§7.pkt. 7 – Zapewnienie całodobowej ochrony Terenu Budowy do dnia zakończenia Robót Budowlanych; Wykonawca przyjmuje odpowiedzialność na zasadzie ryzyka za materiały pozostawione na budowie oraz oświadcza, iż zrzeka się roszczeń z tytułu utraty lub zniszczenia swojego sprzętu, pozostającego na Terenie Budowy. Prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób Wykonawca ma zapewnić ochronę terenu budowy. Czy ma to być instalacja monitoringu, czy zatrudnienie dedykowanej osoby do pilnowania placu budowy	To do decyzji Wykonawcy należy z jakiej formy zabezpieczenia skorzysta. Zastosowana forma ma być skuteczna, by Wykonawca nie wysuwał roszczeń do Zamawiającego w przypadku kradzieży lub dewastacji.	01.04.2020
173	§2.pkt. 2 - Przygotowanie oraz zatwierdzenie Projektu Wykonawczego dla Zadania II w terminie do 90 dni od podpisania Umowy.	Opowiedz na pytanie zawarta w odpowiedzi na pytanie 73.	01.04.2020
172	§2.pkt. 1.3 – Czy Zamawiający jest w posiadaniu decyzji środowiskowej dotyczącej planowanej inwestycji? Czy Zamawiający posiada aktualne mapy do celów projektowych?	Zamawiający posiada decyzję o odmowie wydawania decyzji środowiskowej. Zamawiający nie dysponuje mapami do celów projektowych	01.04.2020
171	Czy silowniki armatury i zaworów regulacyjnych obowiązkowo muszą być zasilane napięciem 230V AC? Czy dopuszcza się zasilanie 24V DC?	Silowniki armatury i zaworów regulacyjnych obowiązkowo muszą być zasilane napięciem 230V AC.	01.04.2020
170	W jakim celu Wykonawca ma dostarczyć po jednym egzemplarzu zastosowanych sterowników, modułów itd.? Czy mają one pełnić rolę rezerwy na stanie Zamawiającego?	Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dostarczył po jednym z zastosowanych modułów sterownika PLC warstwy operatorskiej celem stworzenia rezerwy dla w/w modułów.	01.04.2020
169	Co Zamawiający rozumie pod pojęciem „autoryzowany integrator zastosowanych sterowników”?	Pod pojęciem autoryzowanego integratora sterowników Zamawiający rozumie wykonawcę, podwykonawcę, który zatrudnia personel, który odbył szkolenia organizowane przez producenta lub przedstawiciela producenta z zakresu budowy, działania, doboru, konfiguracji, programowania i obsługi potwierdzone stosownym certyfikatem. Do oferty należy dołączyć certyfikat potwierdzający w/w wymagania.	01.04.2020
168	Jaki poziom integracji systemu SSP z systemami SSWIN oraz CCTV Zamawiający ma na myśli? Prosimy o uszczegółowienie zapisów.	Zamawiający oczekuje, że wymienione systemy będą znajdowały się w jednym pomieszczeniu i w jednej szafie (kasecie). Dane z systemów będą przesyłane do stanowiska dyspozytorskiego i prezentowane na jednym monitorze. Na jednym oknie synoptycznym np. z naniesionymi pomieszczeniami będą prezentowane stany czujników z poszczególnych systemów, na drugim będą prezentowane alarmy. Sygnał z systemu zdalnego dostępu będzie powiązany z krótkotrwałym obrazem z przypisanej do strefy kamery. Podobnie z czujnikiem systemu SSP itp. Zamawiającemu chodzi o to, aby w łatwy sposób zarządzać informacjami pochodzącymi z tak wielu systemów.	01.04.2020
167	Zgodnie z dokumentacją przetargową przeciwpożarowy wyłącznik prądu działa na wyłącznik w polu liniowym nr 1 rozdzielni SN. Nie jest możliwe zasilanie systemu SSP sprzed głównego wyłącznika prądu.	Zamawiający udostępnił jak sama nazwa wskazuje Koncepcję i zlecił wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem przepisów będzie wynikał ostateczny kształt przyjętych rozwiązań.	01.04.2020
166	Czy układ oświetlenia awaryjnego ma być oparty o baterię centralną czy każda oprawa ma posiadać osobny zasobnik energii?	Odpowiedz na pytanie zawarta jest w pkt. 5.5.3.3. PFU.	01.04.2020
165	Czy dla przemienników częstotliwości połączonych z systemem SCADA wymaga się montażu dedykowanego panelu operatorskiego do obsługi na drzwiach rozdzielni?	Zgodnie z zapisami PFU, dla przemienników częstotliwości połączonych z systemem SCADA wymagany jest montaż dedykowanego panelu operatorskiego do obsługi na drzwiach rozdzielni.	01.04.2020
164	Zgodnie z pkt. 5.4.4.1. akapit „Wykonanie i wyposażenie”, pkt. 4., wspomiane jest wyposażenie przemienników w moduły komunikacyjne – prosimy o doprecyzowanie rodzaju sieci, protokołu komunikacji (SNMP?) oraz informację jak i gdzie mają być wizualizowane?	Zamawiający wymaga wyposażenie falowników w przynajmniej MODBUS RTU lub MODBUS TCP IP. Wizualizacja może nastąpić np. w „oknie” dotyczącym pomp obiegowych, a wybrane parametry falownika w dedykowanej zakładce lub oknie.	01.04.2020
163	Czy (zgodnie z pkt. 5.4.4.1.) jeżeli zastosowany falownik jest wyposażony w odpowiednie filtry i producent nie wymaga stosowania przewodów ekranowanych pomiędzy odbiornikiem a falownikiem zachowana jest konieczność ich stosowania?	Jeśli brak konieczności stosowania ekranowanych przewodów pomiędzy falownikiem a odbiornikiem jest zapisany wprost w DTR falownika lub przyjęte rozwiązanie np. zastosowanie dodatkowych filtrów ten wyjątek znosi to nie ma konieczności stosowania przewodów ekranowanych. W innym przypadku jest konieczność zastosowania przewodów ekranowanych.	01.04.2020
162	Czy zgodnie z pkt. 5.4.4.1. zapis „przełączniki częstotliwości mają być montowane jeden nad drugim” ma być traktowany dosłownie, czy należy się kierować zaleceniami producenta i mogą być one zamontowane w odległości np. 30 cm jeden nad drugim?	Zalecenia należy traktować dosłownie.	01.04.2020
161	Czy zgodnie z pkt. 5.4.4. wymaganie dotyczące izolacji przewodów na napięcie mniejsze niż 750V odnosi się także do obwodów sterowniczych?	Dla przewodów sterowniczych Zamawiający dopuszcza przewody o napięciu ≥ 300V.	01.04.2020

160	Czy zgodnie z pkt. 5.4.3.2. konieczne jest zastosowanie oddzielnej (wydzielonej) szafy rozdzielnic potrzeb własnych generatorów?	Punkt 5.4.3.2. nie traktuje o szafach potrzeb własnych generatorów.	01.04.2020
159	Czy według schematu wyprowadzenia mocy po stronie 6,3 kV nie przewiduje się instalacji wyłącznika/rozłącznika bezpiecznikowego? W jaki sposób należy zabezpieczyć odciłek generator – rozdzielnic 15 kV?	Zamawiający nie przewiduje instalacji wyłącznika/rozłącznika bezpiecznikowego po stronie 6,3kV dla transformatorów blokowych. Zabezpieczenia generatorów mają działać na odpowiednie wyłączniki po stronie 15kV.	01.04.2020
158	Prosimy o wyszczególnienie jaki poziom napięcia ma być na obwodach wtórnych rozdzielnic SN (24V DC, czy np. 220V DC lub 230V AC?).	Zgodnie z opisem w PFU Zamawiający wymaga w obwodach wtórnych poziomów napięcia 24DC lub 230 AC.	01.04.2020
157	Czy jedyną akceptowaną grupą połączeń transformatora jest Dd0?	Odpowiedź zawarta w pytaniu 151	01.04.2020
156	Czy w zakresie prac jest wykonanie projektu budowlanego i wykonawczego wyposażenia polna nr 26 GPZ Pruszcz?	Modernizację GPZ wykonuje ENERGIA OPERATOR.	01.04.2020
155	W odniesieniu do schematu zasilania PEC Pruszcz Gdański E1 prosimy o wyjaśnienie, czy pole nr 5 rozdzielnic SN musi być wyposażone w wyłącznik z przekaźnikiem zabezpieczeniowym? Dla potrzeb zabezpieczenia transformatora potrzeb własnych wystarczy rozłącznik bezpiecznikowy z wybijakiem.	Pole nr 5 rozdzielnic SN musi być wyposażone w wyłącznik z przekaźnikiem zabezpieczeniowym.	01.04.2020
154	W odniesieniu do schematu zasilania PEC Pruszcz Gdański E1 prosimy o wyjaśnienie, czy pole nr 1 rozdzielnic SN musi być wyposażone w wyłącznik z przekaźnikiem zabezpieczeniowym? Biorąc pod uwagę cały układ wyprowadzenia mocy w polu liniowym wystarczy zastosowanie pola rozłącznikowego.	Pole nr 1 rozdzielnic SN musi być wyposażone w wyłącznik z przekaźnikiem zabezpieczeniowym.	01.04.2020
153	Czy jedynym dopuszczalnym producentem telemechaniki jest firma Mikronika?	Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzeń innych firm, pod warunkiem, że są akceptowane przez ENERGIA-OPERATOR.	01.04.2020
152	W jaki sposób ma być zrealizowany pomiar temperatury do SCADA? Układ kontroli temperatury transformatora posiada tylko wyjścia alarmowe stykowe i nie jest możliwe uzyskanie z niego informacji o aktualnej temperaturze transformatora.	Pomiar temperatury powinien być realizowany dzięki umieszczeniu w kadzi transformatora dodatkowego czujnika o charakterystyce PT, z wyprowadzonymi końcówkami do puszek łączeniowej.	01.04.2020
151	Czy dopuszcza się inną grupę połączeń transformatora niż Dd0.	Zamawiający nie dopuszcza innej grupy połączeń transformatora niż te opisane w PFU.	01.04.2020
150	W jakim zakresie cosφ Zamawiający dopuszcza pracę? Moc transformatora TR1 dobrana dla cosφ=1. Jeśli zakładamy pracę z innym dozwolonym cosφ to nie zostanie zachowany 20% zapas mocy. Czy w takim przypadku należy przewymiarować dodatkowo transformator, aby spełniał warunek 20% rezerwy mocy? Generator dopuszcza pracę z cosφ=0,8 (z takim cosφ generator może pracować stabilnie).	Zamawiający zakłada pracę przy cosφ=1. Zamawiający udośćnił jak sama nazwa wskazuje koncepcje i zlecił wykonanie obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem przepisów będzie wynikała ostateczna moc transformatorów.	01.04.2020
149	Czy licznik ciepła może być wyposażony w inny moduł komunikacyjny obsługujący inny protokół tj. Modbus RTU?	Licznik ciepła powinien być wyposażony w taki moduł komunikacyjny, który zapewni komunikację ze sterownikiem warstwy operatorskiej po protokole zgodnym z PFU i przyjętym przez Wykonawcę jako standard. W przypadku nie obsługiwanym przez ciepłomierz w/w propokołu Zamawiający dopuszcza zastosowanie konwerterów komunikacyjnych.	01.04.2020
148	Prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób ma odbywać się regulacja wzbudzenia generatora. Czy na pewno chodzi o pomiary prądów wzbudzenia 3 fazach?	Regulacja wzbudzenia generatora ma się odbywać poprzez pomiar napięcia w każdej z trzech faz.	01.04.2020
147	PFU przewiduje montaż od 2 do 4 zbiorników akumulatora ciepła, natomiast koncepcja przewiduje zastosowanie 6 zbiorników. Prosimy o sprecyzowanie wymaganej bądź możliwej do zastosowania liczby zbiorników.	Odpowiedź zawarta w odpowiedzi do pytania nr 76.	01.04.2020
146	Średnioroczne moce graniczne potrzeb własnych zarówno dla jednostki 1MW jak i 2MW są wymagane na tym samym poziomie (tj. <50 kWe). Prosimy o zrewidowanie poziomu mocy dla jednostki 2MW gdyż jej potrzeby są wyższe.	Zamawiający wprowadza zmianę średniorocznej mocy granicznej jednostki 2 MW na poziomie <55 kWe	01.04.2020
145	Czy układ załadunku i rozładunku akumulatorów ciepła ma być zaprojektowany w taki sposób, żeby można jednocześnie ładować ciepło oraz oddawać ciepło do sieci miejskiej?	Układ załadunku i rozładunku akumulatorów ciepła ma być zaprojektowany w taki sposób, żeby można jednocześnie ładować ciepło oraz oddawać ciepło do sieci miejskiej.	01.04.2020
144	Czy na okres montażu układu kogeneracyjnego dopuszcza się tymczasowe zatrzymanie pracy ciepłowni?	Zamawiający dopuszcza zatrzymanie pracy ciepłowni w okresie czerwiec - sierpień. Okres ten nie dotyczy zatrzymania pracy sieci znajdującej się na Działce.	01.04.2020
143	Czy w przypadku braku chłodnicy obiegu HT, wymagany jest montaż zaworów 3v3 i czujników PT100?	W przypadku braku chłodnicy HT należy wyposażyć instalację i zabezpieczyć ją w taki sposób, żeby możliwe było jej ewentualne zainstalowanie w przyszłości w sposób nie wymagający ingerencji w konstrukcję agregatu kogeneracyjnego.	01.04.2020
142	Prosimy o potwierdzenie że ciśnienie gazu w miejscu odbioru będzie wynosić od 100300mbar lub iż. Zamawiający dostosuje ciśnienie gazu do wymagań Wykonawcy.	Parametry ciśnienia gazu zawarte są w Warunkach przyłączenia do sieci gazowej. Dalsza część odpowiedzi zawarta w odpowiedzi do pytanie 141.	01.04.2020
141	Prosimy o potwierdzenie, że stacja redukcyjna gazu nie wchodzi w zakres przetargu.	W zakres przetargu nie wchodzi stacja pomiarowa kończąca przyłącze gazowe. Układy redukcyjne i pomiarowe dla poszczególnych urządzeń wchodzą w zakres przetargu. Zagadnienie omówione w PFU.	01.04.2020
140	Prosimy o zmianę poziomu minimalnej wymaganej dyspozycyjności z 8200 mth/rok do 8000 mth/rok. Dyspozycyjność agregatu wymagana w zapisach PFU jest osiągalna tylko w szczególnych przypadkach, w niektórych latach eksploatacji. Wykonawcy nie będąc w stanie zagwarantować takiego minimalnego poziomu dyspozycyjności dla każdego roku w okresie gwarancji przeniosą koszty rozszerzeń Zamawiającego do ceny ofertowej.	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę poziomu minimalnego poziomu dyspozycyjności. Zamawiający zwraca uwagę na definicję dyspozycyjności zawartą w załączniku "0" do SIWZ i oczekuje, że Wykonawca będzie realizował m.in prace serwisowe w taki sposób, by Zamawiający miał zagwarantowaną możliwość korzystania z zakupionych agregatów kogeneracyjnych przez wymaganą liczbę godzin.	01.04.2020



139	Czy Zamawiający dopuszcza jednostki z generatorami o napięciu 0,4kV?	Zamawiający nie dopuszcza generatorów o napięciu innym niż 6,3 kV	01.04.2020
138	Czy dostawca (zespołu kogeneracyjnego: silnik + generator) powinien być autoryzowanym przez producenta i posiadać odpowiednie dokumenty autoryzacyjne wystawione na nazwę dostawcy/wykonawcy?	Odpowiedź na pytanie zawarta jest w odpowiedzi na pytanie nr 3.	01.04.2020
137	Czy Oferent winien do Oferty załączyć certyfikaty serwisantów iZ, zostali oni przeszkoleni do prowadzenia czynności serwisowych przez producenta agregatu kogeneracyjnego Oferowanego/ch w postępowaniu?	Wykonawca realizujący Umowę serwisową musi załączyć do oferty certyfikaty wystawione na co najmniej dwóch serwisantów potwierdzające, iż zostali oni przeszkoleni do prowadzenia czynności serwisowych przez producenta agregatu kogeneracyjnego.	01.04.2020
136	Czy Oferent winien do Oferty załączyć potwierdzenie iż, jest autoryzowanym przedstawicielem producenta agregatu kogeneracyjnego?	Odpowiedź na pytanie zawarta jest w odpowiedzi na pytanie nr 3.	01.04.2020
135	Czy serwis zespołu kogeneracyjnego w okresie gwarancyjnym musi być wykonywany przez serwis posiadający autoryzację producenta (zespołu kogeneracyjnego: silnik z generatorem na jednej ramie od jednego dostawcy)?	Odpowiedź na pytanie zawarta jest w odpowiedzi na pytanie nr 3.	01.04.2020
134	W pkt.8.4 Zamawiający pisze: W celu potwierdzenia, że wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu wykonawca składa następujące dokumenty: oświadczenie Wykonawcy, że, stosuje urządzenia nowe, nieużywane nigdzie wcześniej i wyprodukowane nie wcześniej niż 30 miesięcy przed dniem wytworzenia po raz pierwszy energii elektrycznej w danej Jednostce Wytwórczej. Prosimy o zmianę powyższego zapisu na:  W celu potwierdzenia, że wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu wykonawca składa następujące dokumenty: oświadczenie Producenta, że stosuje agregat kogeneracyjny fabrycznie nowy, wyprodukowany nie wcześniej niż 6 miesięcy przed datą dostawy i niebędący rozwiązaniem prototypowym.	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu. Zamawiający zwraca uwagę, że determinantą jest data wytworzenia pierwszego wytworzenia energii elektrycznej w Obiekcie, nie data dostawy urządzeń.	01.04.2020
133	W związku z prowadzonym przez Państwa postępowaniem przetargowym prosimy o udzielenie odpowiedzi czy Zamawiający dopuszcza wniesienie wadium w formie gwarancji ubezpieczeniowej podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W większości firm ubezpieczeniowych w związku z pandemią koronawirusa nie wyraża zgody na wystawianie dokumentów w innej formie	Zamawiający wyraża zgodę. Szczegóły zamawiający doprecyzuje w aktualizacji SIWZ. Do oferty dołącza kopie w wersji papierowej, a oryginały dokumentów podpisane cyfrowo Wykonawca dostarczy na pendrive wraz z ofertą.	01.04.2020
132	Prosimy o potwierdzenie, że do oferty Wykonawcy mają załączyć wypełniony harmonogram rzeczowo-finansowy realizacji budowy kogeneracji gazowej, który będzie załącznikiem do umowy z Wykonawcą.	Zgodnie z §4 ust. 7 umowy wykonawczej: "7. Harmonogram Rzeczowo Finansowy stanowiący załącznik nr 4 do SIWZ na etapie postępowania przetargowego określa jedynie kamienie milowe oraz terminy nieprzekraczalne. W ciągu 14 dni od podpisania Umowy, Wykonawca opracuje Szczegółowy Harmonogram Rzeczowo Finansowy, zgodnie z wymaganiami zawartymi w PFU na wczorze udostępnionym przez Zamawiającego (załącznik nr 4 do SIWZ) i przedłoży Zamawiającemu w formie pisemnej do akceptacji." Zaakceptowany przez Zamawiającego szczegółowy harmonogram będzie załącznikiem do umowy.	01.04.2020
131	W załączniku nr 6 do SIWZ (Wykaz osób) Zamawiający w kolumnie czwartej wpisał tytuł, z którego wynika oczekiwanie referencji dotyczących osób wyznaczonych do realizacji umowy. Z treści SIWZ nie wynika konieczność wykazywania się jakimikolwiek referencjami dotyczącymi tych osób. Prosimy o korektę załącznika nr 6 do SIWZ.	Zgodnie z zapisem rozdziału 7 ust. 4 SIWZ: "4. Zamawiający dopuszcza osoby, które będą posiadały uprawnienia projektowe lub kierownicze w kilku branżach. Niedopuszczalne jest jednak łączenie przez jedną osobę uprawnień projektowych i kierowniczych. W wszystkie osoby muszą posiadać minimum 5 lat doświadczenia zawodowego (liczonego od dnia uzyskania uprawnień) na stanowisku kierownika budowy/kierownika robót z wyłączeniem projektanta. Wszystkie osoby wskazane do wykonywania prac projektowych powinny posiadać minimum 5 lat doświadczenia zawodowego (liczonego od dnia uzyskania uprawnień) na stanowisku projektanta/projektanta sprawdzającego/członka zespołu projektowego." Zamawiający oczekuje, że Wykonawcy przedstawia dowody (referencje), że wskazane osoby czynnie wykonują zawód.	01.04.2020
130	W dokumencie z pytaniami Wykonawców i odpowiedziami udzielonymi przez Zamawiającego udostępnionym przez Zamawiającego w dniu 30.03.2020 r. są pozycje, w których brak jakiegokolwiek odpowiedzi Zamawiającego: Pytania nr 96 Pytanie nr 97 Prosimy o uzupełnienie odpowiedzi na te pytania.	Odpowiedzi opublikowane w aktualizacji pliku z dnia 02.04.2020r.	01.04.2020
129	Prosimy o udzielenie wyjaśnień dotyczących wymagań dla systemu SCADA przedstawionych w PFU: Pkt 6.2 „Oprogramowanie SCADA powinno umożliwić: „3. Tworzenie blokad i zabezpieczeń” Pytanie: SCADA ma takie możliwości. Ale czy na pewno ma tak być? Technicznie prawidłowym i dobrą praktyką inżynierską jest, żeby blokady i zabezpieczenia umieszczać w sterownikach PLC. „13.Tworzenie skryptów i algorytmów działania w różnych stanach pracy obiektu” Pytanie: podobnie jak w pkt3 – algorytmy działań w różnych stanach pracy obiektu powinny być zawarte w PLC. Umieszczenie ich w SCADA jest pomniejszeniem kompetencji elementów sterownika. Czy taki wymóg jest obowiązkowy? Ponadto powinno co najmniej: „4. Obsługuje mechanizm sesyjny RDP.” Pytanie: Co autor miał na myśli pytając o pulpitu zdalnego systemu SCADA? System Windows obsługuje mechanizm pulpitu zdalnego. Oferowany sys. SCADA może działać w funkcji WEB Serwera itp. „Wymagania szczegółowe dla grafiki (ekranów symulacyjnych) i oprogramowania” „6. Każda wyświetlana zmienne w momencie jej wskazania powinna być powiększona” Pytanie: Czy jest wymagane krytyczne? „15.System synchronizacji czasu” Pytanie: Oferowana SCADA posiada możliwość synchronizacji czasu podłączonych do niej elementów. W warunkim jest, aby podłączone do SCADA elementy umożliwily zmianę czasu przez system SCADA. Schemat układu połączeń układów sterowania przedstawiony w PFU jest hierarchiczny. Czy w związku z tym wymagacie Państwo aby SCADA synchronizowała czas sterowników na najniższym, lokalnym poziomie (których wymiana danych ze SCADA jest poprzez sterowniki w tymże poziomie)? „18. Nadrzędny System sterowania ma zapewnić redundancję w obrębie magistrali komunikacyjnych pomiędzy lokalnymi systemami sterowania, a systemem nadrzędnym” Pytanie: Czy można prosić o rozwinięcie opisu dotyczącego redundancji sys. SCADA? Nie do końca zrozumiałe jest, jak przy budowie hierarchicznej SCADA ma zapewnić redundancję magistrali komunikacyjnych systemów lokalnych nie podłączonych bezpośrednio do niej. SCADA może oczywiście zbierać sygnały od urządzeń do siebie połączonych w sposób zbudowany w ringu lub dwoma dowolnymi protokołami itp. Można również zbudować dwa sys. SCADA działające redundancje. Można również logować zmienne do dwóch baz danych i ustawić replikację między nimi itd.	Blokady systemu SCADA dotyczą ochrony przed niepożądanymi działaniami operatora, np.: przy wprowadzaniu wartości zadanej omyłkowo wpisuje wartość np. 1000 zamiast dopuszczalnej 100, próbuje wystawować zawór pracujący w trybie automatycznym, nieuprawnionym dostępem, błędna konfiguracja pracy Obiektu jako ciepłociąg, próbuje w sposób niedopuszczalny zadać współpracę Obiektu z Ciepłownią itp. Blokady technologiczne poszczególnych urządzeń i ich zespołów powinny być, zgodnie z sugestią, zaimplementowane w sterownikach. Powiększenie danych nie jest cechą krytyczną pod warunkiem, że wielkość i rozmieszczenia wyświetlanych wartości będzie widoczna, jednoznacznie czytelna z odległości stanowiska operatora. Czas synchronizowany może być ze SCADY, sterownika lub Laboratorium czasu i czystości GUM. Ważne jest, aby urządzenia wskazywały ten sam czas z dokładnością do 0,1s. Zamawiający rezygnuje z wymogu zapewnienia przez SCADA redundancji magistrali komunikacyjnych między urządzeniami warstwy procesowej i nadrzędnej.	01.04.2020
128	Wnosimy o zmianę § 5 pkt. 9 umowy serwisowej z Części zamienne oraz części zużywające się muszą być fabrycznie nowe, z bieżących serii produkcyjnych. Na Części zamienne oraz części zużywające się muszą być fabrycznie nowe, z bieżących serii produkcyjnych za wyjątkiem głowic cylindrowych ora turbosprężarek. Głowice cylindrowe i turbosprężarki muszą być odnowione przy użyciu nowych, oryginalnych części zamiennych oraz w technologii przewidzianej przez producenta tych podzespołów.	Zamawiający wyraża zgodę na zapis. Przy zakupie Jednostek Wytwórczych części zamienne oraz części zużywające się muszą być fabrycznie nowe, z bieżących serii produkcyjnych. Zamawiający dopuszcza podczas realizacji przeglądów wynikających z przepisów technicznych do stosowania odnowienia (regeneracji) turbosprężarek. Turbosprężarki muszą być odnowione przy użyciu nowych, oryginalnych części zamiennych oraz w technologii przewidzianej przez producenta tych podzespołów, a wykonanie odnowienia (regeneracji) musi zostać potwierdzone protokołem podmiotu trzeciego o przeprowadzonej czynności oraz jego zakresie. Odnowienia (regeneracji) dopuszcza się tylko pod warunkiem, że Wykonawca w ofercie zaznaczy w zapisach załącznika 3 i 4 do Umowy serwisowej, że przy danym przeglądzie serwisowym skorzysta z części odnowionych (regenerowanych).	31.03.2020
127	Wnosimy o zmianę § 3 pkt. 10 umowy serwisowej z Wykonawca na świadczone na podstawie Umowy poszczególne czynności serwisowe udziela rękojmią za wady przez okres 5 lat, liczonych od protokolanego potwierdzenia wykonania danej czynności przez Zamawiającego. Usuwanie ujawnionych wad następować będzie na podstawie wezwań Zamawiającego – w terminach wskazanych w tych wezwaaniach. Na Wykonawca na świadczone na podstawie Umowy poszczególne czynności serwisowe udziela rękojmią za wady przez okres 5 lat, liczonych od protokolanego potwierdzenia wykonania danej czynności przez Zamawiającego. Usuwanie ujawnionych wad następować będzie na podstawie wezwań Zamawiającego – w terminach technicznie możliwych, wskazanych w tych wezwaaniach.	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę § 3 pkt. 10 umowy serwisowej. Zgodnie z zapisami umowy serwisowej, czynności serwisowe objęte są rękojmią. Na urządzenia jest rękojmia/gwarancja z Umowy Wykonawczej, czyli serwisowanie np. silnika gazowego nie wydłuża rękojmi na to urządzenie. Jeżeli natomiast chodzi się, że w ramach czynności serwisowej zostanie użyty np. zły olej i dojdzie do zatarcia walu silnika, to Wykonawca odpowiada za jego awarię. Natomiast gdy silnik stanie po upływie okresu gwarancji/rękojmi z UW, ale nie będzie to miało związku z czynnościami serwisowymi, to Wykonawca nie odpowiada wtedy z rękojmi z US.	31.03.2020



126	<p>Z powodu znacznych utrudnień czasowych wynikających z panującej w Polsce (i na świecie) epidemii skutkującej m.in. wydłużonymi terminami ofertowania materiałów i urządzeń ze szczególnym uwzględnieniem dostaw z Włoch, Francji, Niemiec, Austrii zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydłużenie terminu składania ofert z 17.04.2020 o dwa tygodnie to jest do dnia 4.05.2020 włącznie.</p> <p>Wydłużenie terminu umożliwiło by nam pozyskanie w/w ofert a tym samym przygotowanie mamy nadzieję atrakcyjnej oferty dla Zamawiającego.</p>	<p>Zamawiający zmienia treść rozdziału 15 SIWZ: ust. 1 otrzymuje brzmienie: "1. Forma złożenia oferty;</p> <p>a) Oferta powinna być w dwóch kopertach, które będą: - zabezpieczone przed otwarciem (wystarczy, aby były zaklejone) - koperta wewnątrz – opisana tytułem postępowania z podaniem nazwy Oferenta - koperta zewnętrzna – powinna być opisana tytułem postępowania oraz klauzulą: <b>"Nie otwierać przed godz. 12:00 dnia 28.04.2020r."</b></p> <p>b) Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego do dnia 24.04.2020 r. do godz. 15:00;</p> <p>c) Otwarcie nastąpi w dniu 28.04.2020r. o godz. 12:00 w siedzibie Zamawiającego.</p> <p>d) Składając ofertę jest nią związany przez okres 60 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert. Koszt przygotowania oferty ponosi Oferent."</p> <p>ust-4) otrzymuje brzmienie: "4. Wykonawca może wycofać ofertę do dnia 27.04.2020r do godz. 8:45, poprzez złożenie pisemnego wniosku o wycofanie oferty," jednocześnie Zamawiający NIE zmienia terminu na zadawanie pytań, który upływa dnia 10.04.2020r o godz. 9:00</p>	31.03.2020/ 01.04.2020
125	<p>W związku z prowadzonym przez Państwa postępowaniem przetargowym prosimy o udzielenie odpowiedzi czy jeżeli z powodu nadzwyczajnej zmiany stosunków spełnienie świadczenia byłoby połączone z nadmiernymi trudnościami albo groziłoby jednej ze stron rażąca strażą, czego strony nie przewidywały przy zawarciu umowy. Zamawiający dopuszcza zmianę umowy (w tym wynagrodzenia) lub uregulowanie sposobu jej wykonania?</p>	<p>Zamawiający jest związany umową o dofinansowanie. Dopóki Instytucja Wdrażająca nie zajmie oficjalnego stanowiska, zamawiający nie może podjąć decyzji, choć oczywiście nie wyklucza takich zmian.</p>	31.03.2020
124	<p>Proszę o potwierdzenie, że zaznaczony na załączonym zdjęciu odcinek ma zostać przebudowany z średnicy DN150 na DN250 do granicy działki 3/44.</p> <p>Proszę o potwierdzenie, że spłinką DN150 należy połączyć obiekt „02” z przebudowanym odcinkiem DN250.</p> <p>Proszę o potwierdzenie, że nie będzie trzeba przekładać istniejącego odcinka DN125 znajdującego się na terenie działki 3/44.</p>	<p>Ad1. Przebudowa sieci od kotłowni K-01 do granicy działki 3/44 Ad2. Obiekt 02 należy przyłączyć do przebudowanego odcinka sieci. W koncepcji „spłinka” ma być dodatkowym przewodem wchodzącym do Ciepłowni k-01 Ad 3. Jak będzie biegła trasa przebudowy odcinka sieci zależy od uwarunkowań terenowych, od projektanta i ustaleń z zamawiającym. Zamawiający zwraca uwagę na ilość miejsca.</p> <p>Zamawiający prowadzi postępowanie w formie ZAPROJEKTU i wybuduj. To na Wykonawcy spoczywa obowiązek uwzględnienia wszystkich potrzebnych do osiągnięcia celu oraz będących w zgodzie z Dokumentacją przetargową urządzeń, materiałów, przyrządów, aparatów itp</p>	31.03.2020
123	<p>§14 ust. 2 pkt.4) i 5) oraz pkt. 18) mówią o karach za brak wymaganej minimalnej dyspozycyjności RDysp Agregatu Kogeneracyjnego – wartości kar w punktach 4 i 5 są inne niż wartość z punktu 18. Czy jest to zapis powtórzony? Która wartość jest właściwa?</p>	<p>Zapis jest powtórzony, w związku z czym Zamawiający usuwa §14 ust. 2 pkt. 18)</p>	30.03.2020
122	<p>W związku z opublikowaniem odpowiedzi na pytania wykonawców i informacją, że na pytanie dotyczące zapisów §7, ust. 5 SIWZ, w tym posiadania ubezpieczenia od wszystkich ryzyk budowy (CAR) zwracam uwagę na zapis w §15, ust. 1 umowy.</p> <p>W terminie do 5 dni od dnia zawarcia Umowy Wykonawca zobowiązany jest zawrzeć umowę ubezpieczenia Przedmiotu Umowy od wszystkich ryzyk budowy (CAR) z sumą ubezpieczenia równą co najmniej wynagrodzeniu ryczałtowemu Wykonawcy, wskazanemu w § 9 ust. 1 Umowy. Wykonawca będzie utrzymywał ubezpieczenie określone zdaniem uprzednim przez okres do Odbioru Końcowego Przedmiotu Umowy.</p> <p>Zmiana warunków Ubezpieczenia wymaga uprzedniej, pisemnej zgody Zamawiającego. Kopia Polisy nr ..... z dnia ..... stanowi załącznik nr 4 do Umowy.</p> <p>Zgodnie z umową ubezpieczenie od wszystkich ryzyk budowy (CAR) ma być zawarte po podpisaniu umowy.</p>	<p>Zaktualizowane zapisy znajdują się w odpowiedzi na pyt. 86 oraz w poprawionym SIWZ z dnia 31.03.2020. Ubezpieczenie od ryzyk budowy (CAR) ma być zawarte przez Wykonawcę po podpisaniu umowy, zaś na etapie postępowania przetargowego Wykonawcy powinni załączyć do oferty polisę OC.</p>	30.03.2020
121	<p>Zamawiający wymaga zgodnie z pkt 6.4z PFU pomiaru „temperatury łożysk, drgań”. Zwracamy się z prośbą o wykreślenie punktu z uwagi na brak technicznej realizacji. Silniki spalinalne gazowe są wyposażone w panele główne i korbowodowe i nie ma technicznej możliwości pomiaru temperatury i drgań.</p>	<p>Zamawiający zmienia zapis o pomiarze temperatury łożysk i drgań silnika spalinalnego na pomiar temperatury i drgania łożysk generatora.</p>	30.03.2020
120	<p>Zamawiający wymaga zgodnie z pkt 6.4y PFU wyposażenia zespołów kogeneracyjnych w układ kontroli zużycia świec zapłonowych. Celem zwiększenia konkurencyjności postępowania zwracamy się z prośbą o wykreślenie ww wymagania.</p>	<p>Zamawiający wymagając układu kontroli zużycia świec nie ma na myśli żadnego dedykowanego rozwiązania producenta agregatów kogeneracyjnych i dopuszcza realizację funkcji kontroli zużycia świec np. poprzez pomiar temperatury w każdym cylindrze.</p>	30.03.2020
119	<p>Zamawiający wymaga zgodnie z pkt 6.4 PFU „płynnego sterowania bypassem wymiennika spaliny-woda”. Ponieważ zastosowanie płynnej regulacji będzie wiązało się z kosztownym rozwiązaniem proponujemy zmianę zapisu na „sterowanie bypassem wymiennika spaliny-woda”.</p>	<p>Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu i wykreśla obowiązek zastosowania płynnego sterowania bypassem wymiennika spaliny-woda.</p>	30.03.2020
118	<p>Zamawiający wymaga zgodnie z pkt 6.4 PFU „automatycznej regulacji wydajności zespołów prądowców w zależności od sprawności ogólnej procesu kogeneracji”. Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie wymogu.</p>	<p>Zamawiający poprzez wymóg „automatycznej regulacji wydajności zespołów prądowców w zależności od sprawności ogólnej procesu kogeneracji” oczekuje umożliwienia automatycznej pracy Jednostek Wytwórczych w szczególności w trybie pracy ciepłowniczej (praca z maksymalną dostępną mocą ciepłowniczą) lub w trybie pracy elektrycznej (ograniczenie mocy ciepłowniczej a praca z maksymalną dostępną mocą elektryczną).</p>	30.03.2020
117	<p>W dokumentacji PFU pkt 5.4.1.5.3 Zamawiający wymaga aby jednostka kogeneracyjna była wyposażona w fabryczny wyłącznik układu synchronizacji natomiast zgodnie ze schematem wyłącznik synchronizacji znajduje się w rozdzielni SN. Zwracamy się z prośbą o wykreślenie wymagania dotyczącego fabrycznego wyłącznika zespołu kogeneracyjnego</p>	<p>Zamawiający wymaga, aby układ synchronizacji znajdował się w rozdzielni SN i realizował synchronizację po stronie średniego napięcia. Jednocześnie zamawiający wykreśla wymóg stosowania fabrycznego wyłącznika synchronizacji rozumianego jako dostarczane przez producenta agregatu kogeneracyjnego.</p>	30.03.2020
116	<p>W dokumentacji PFU pkt 5.3.3.1ppkt 34 Zamawiający wymaga zastosowania wymiennika spalinalnego I stopnia oraz wymiennika II stopnia. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie wymiennika I stopniowego jeżeli układ odbioru ciepła ze spaliny będzie pracował powyżej temperatury kondensacji?</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę. Odbiór ciepła ma być realizowany na I i II stopniu odzysku ciepła ze spaliny.</p>	30.03.2020
115	<p>W nawiązaniu do pkt 7 SIWZ Warunki udziału w postępowaniu wymagane od Wykonawców oraz opis sposobu dokonania oceny ich spełnienia – pkt 5 brzm.: Wykonawca powinien posiadać sytuację ekonomiczną i finansową zapewniającą możliwość realizacji zamówienia. Wykonawca winien posiadać ubezpieczenie od wszystkich ryzyk budowy (CAR) z sumą ubezpieczenia równą co najmniej wynagrodzeniu ryczałtowemu Wykonawcy, wskazanemu w § 9 ust. 1 Umowy wykonawczej, będącej załącznikiem nr 2 do SIWZ. Wykonawca będzie utrzymywał ubezpieczenie określone zdaniem uprzednim przez okres do Odbioru Końcowego Przedmiotu Umowy. Niezależnie od ubezpieczenia określonego powyżej, Wykonawca zobowiązany jest w okresie obowiązywania Umowy posiadać oraz utrzymać ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej OC obejmujące ochroną ubezpieczeniową działalność Wykonawcy w zakresie wynikającym z Umowy na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż 10 000 000,00 złotych. Zmiana warunków Ubezpieczenia wymaga uprzedniej, pisemnej zgody Zamawiającego.</p> <p>Prosimy o potwierdzenie, że jako warunek udziału w postępowaniu Zamawiający wymaga posiadania przez Wykonawcę ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej OC obejmujące ochroną ubezpieczeniową działalność Wykonawcy na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż 10 000 000,00 złotych, natomiast ubezpieczenie od wszystkich ryzyk budowy (CAR) z sumą ubezpieczenia równą co najmniej wynagrodzeniu ryczałtowemu Wykonawcy, wskazanemu w § 9 ust. 1 Wykonawca będzie zobowiązany posiadać po podpisaniu umowy.</p>	<p>Zamawiający potwierdza, że na etapie składania ofert wymaga posiadania przez Wykonawcę wymagania posiadania przez Wykonawcę ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej OC obejmujące ochroną ubezpieczeniową działalność Wykonawcy na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż 10 000 000,00 złotych, natomiast ubezpieczenie od wszystkich ryzyk budowy (CAR) z sumą ubezpieczenia równą co najmniej wynagrodzeniu ryczałtowemu Wykonawcy, wskazanemu w § 9 ust. 1 Wykonawca będzie zobowiązany posiadać po podpisaniu umowy.</p>	30.03.2020
114	<p>W załączniku nr 6 do SIWZ – Wykaz osób Zamawiający przygotował do wypełnienia kolumny 4, 5, 6 zażytkowane kolejno: Parametry techniczne (w tym m.in. moc silników, ilość, typ silnika; moc i napięcie generatorów i transformatorów itp.). Miejsce wykonania Robót budowlanych, data wykonania robót budowlanych, dla których świadczenia była usługą nadzoru, Podmiot na rzecz którego usługa nadzoru została wykonana (nazwa podmiotu, dane adresowe) okres kiedy usługa nadzoru była pełniona, prosimy o wyjaśnienie wymienienia takich usług nadzoru Zamawiający oczekuje oraz o jakich parametrach technicznych jest mowa jeśli Zamawiający w pkt 7 pkt 3 SIWZ nie stawia wymogu spełnienia w wykazanym doświadczeniu kadry skierowanej do realizacji Zamówienia jakichkolwiek parametrów technicznych.</p>	<p>Załącznik nr 6 do SIWZ został poprawiony i opublikowany dnia 30.03.2020r. Na stronie internetowej Zamawiającego.</p>	30.03.2020

113	W przypadku składania ofert, a następnie realizacji przedmiotu Zamówienia czy Zamawiający dopuszcza zmianę Lidera Konsorcjum po zakończeniu umowy wykonawczej. Ze względu na zróżnicowany charakter umowy wykonawczej i umowy serwisowej wydaje się zasadne, żeby funkcję Lidera w czasie trwania realizacji robót Liderem mogła być firma wykonawcza/ generalny wykonawca, a na etapie umowy serwisowej – firma dostarczająca i serwisująca agregaty kogeneracyjne?	Zamawiający po Odbiorze Końcowym dopuszcza zmianę lidera konsorcjum. Zmiana musi wyraźnie wynikać z przedłożonej umowy konsorcjalnej i nie może mieć charakteru uprawnienia, a jednocześnie przesądzać ze następnego, ze wskazaniem pełnych danych adresowych do korespondencji obu liderów w poszczególnych etapach.	30.03.2020
112	Zgodnie z pkt. 7 ppkt. 4 SIWZ Zamawiający wymaga aby, wszystkie osoby wskazane do wykonania niniejszego zadania posiadały minimum 5 lat doświadczenia zawodowego (liczonego od dnia uzyskania uprawnień) na stanowisku kierownika budowy/kierownika robót lub projektanta. Prosimy o dopuszczenie aby, wszystkie osoby wskazane do wykonywania prac projektowych posiadały minimum 5 lat doświadczenia zawodowego (liczonego od dnia uzyskania uprawnień) na stanowisku projektanta/ projektanta sprawdzającego/członka zespołu projektowego. Szerzej wykonywanych/projektowanych inwestycji jest tak obszerna że dokładne określenie czy dana osoba była projektantem czy członkiem zespołu projektowego jest trudne, a istotne jest uzyskanie faktycznego doświadczenia w zakresie prac projektowych.	Zamawiający przychyli się do prośby wykonawcy. Zapis rozdziału 7 ppkt. 4 SIWZ otrzymuje brzmienie: "Wszystkie osoby muszą posiadać minimum 5 lat doświadczenia zawodowego (liczonego od dnia uzyskania uprawnień) na stanowisku kierownika budowy/kierownika robót z wyłączeniem projektanta. Wszystkie osoby wskazane do wykonywania prac projektowych powinny posiadać minimum 5 lat doświadczenia zawodowego (liczonego od dnia uzyskania uprawnień) na stanowisku projektanta/ projektanta sprawdzającego/członka zespołu projektowego."	30.03.2020
111	Czy Zamawiający wyraża zgodę na rezygnację z instalacji „Lokalnego systemu sterowania Jednostkami Wytwórczymi i Instalacją OZE”? Jednostki Wytwórcze dostarczane są z szafami sterowniczymi produkowanymi przez Wytwórcę agregatów kogeneracyjnych, podobnie instalacja OZE będzie dostarczona z szafą sterowniczą przeznaczoną dla tej instalacji. Szafy sterownicze Jednostek Wytwórczych i instalacji OZE będą wyposażone w sterowniki zapewniające sterowanie pracą tych urządzeń. Sterowniki w szafach sterujących Jednostek Wytwórczych i instalacji OZE wpięte będą do nadrzędnego systemu SCADA, który pozwoli użytkownikowi na prowadzenie eksploatacji Jednostek Wytwórczych i instalacji OZE oraz wprowadzania zmian do systemu sterowania w zakresie niezbędnym do eksploatacji instalacji. W naszym przekonaniu nie ma potrzeby dostawy „Lokalnego systemu sterowania Jednostkami Wytwórczymi i Instalacją OZE”.	Zamawiający w PFU określił strukturę i minimalne funkcje poszczególnych układów sterowania. Jeśli układ sterowania instalacji OZE dostarczony przez Wykonawcę (producenta OZE) będzie odpowiadał wymaganiom stawianych w PFU pod względem funkcjonalności to Zamawiający nie widzi przeciwwskazań do zastosowania zaproponowanego rozwiązania. Warunkiem jest, aby w przypadku utraty łączności ze sterownikiem warstwy operacyjnej instalacja OZE, jako całość, - mogła poprawnie pracować.	30.03.2020
110	Czy Zamawiający akceptuje zastosowanie redukcji ciśnienia gazu do ciśnienia wymaganego dla agregatów kogeneracyjnych w stacji redukcyjno – pomiarowej, która będzie wykonana przez PSG w ramach realizacji umowy przyłączeniowej do sieci gazowej?	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę. Redukcja ciśnienia gazu ma być realizowana reduktorem umieszcjonym jak najbliżej urządzeń zasilanych gazem ziemnym.	30.03.2020
109	Prosimy o zmianę treści w §20 Umowy wykonawczej poprzez dodanie zapisów: 6. Wykonawca oprócz przypadków wynikających bezpośrednio z przepisów obowiązującego prawa ma prawo do natychmiastowego odstąpienia od umowy w sytuacji wystąpienia którejkolwiek ze wskazanych poniżej okoliczności: 1) złożenia wniosku o ogłoszenie upadłości lub likwidacji Zamawiającego (oznaczające winę po stronie Zamawiającego), 2) nie rozpoczęcia realizacji Przedmiotu Umowy lub zaprzestanie realizacji Umowy z przyczyn niezależnych od Wykonawcy (oznaczające winę po stronie Zamawiającego), 3) postania opóźnień w zapłacie wynagrodzenia należnego Wykonawcy, 4) braku współdziałania Zamawiającego przy realizacji niniejszej Umowy.	Zamawiający nie zmienia zapisów § 20 Umowy wykonawczej.	30.03.2020
108	Prosimy o zmianę treści w §14 Umowy wykonawczej poprzez dodanie zapisów: 7. Zamawiający zobowiązany jest do zapłaty Wykonawcy kar umownych: 1) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego lub Wykonawcę z przyczyn, za które odpowiedzialność ponosi Zamawiający – Wykonawca obciąża Zamawiającego karą umowną w wysokości 25% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy, 2) za każdy dzień opóźnienia w przekazaniu terenu budowy w stosunku do terminu, o którym mowa w § 4 ust. 4 umowy- Wykonawca może naliczyć karę umowną w wysokości 0,05% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, 3) za każdy dzień opóźnienia w przystąpieniu przez Zamawiającego do odbioru, o których mowa w § 11 ust. 3 Umowy - Wykonawca może naliczyć karę umowną w wysokości 0,05% Wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia. 8. Kary określone ust. 7 powyżej podlegają kumulacji. 9. Wykonawca zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych do wysokości rzeczywistej poniesionej szkody wraz z odsetkami.	Zamawiający nie zmienia zapisów § 14 Umowy wykonawczej. Zamawiający będzie płacił sukcesywnie za każdy etap wykonywanych prac zgodnie ze Szczegółowym Harmonogramem Rzeczowo - Finansowym, więc ryzyko poniesienia astral przez Wykonawcę w ocenie Zamawiającego jest znikome.	30.03.2020
107	Prosimy o udzielenie odpowiedzi czy wyrażacie Państwo zgodę na zmianę sprawności generatorów synchronicznych o napięciu 6,3 kV zasosowanych w jednostkach wytwórczych z wartości >97,5%, na wartość >97,0% przy zachowaniu minimalnej sprawności elektrycznej każdej jednostki zgodnie z tabelami 1 i 2 PFU ?	Zamawiający wyraża zgodę na zmianę parametru sprawności generatorów - minimalna oczekiwana wartość > 97,1%.	27.03.2020
106	Prosimy o doprecyzowanie jaki jest okres gwarancji i rekojmii za wady na jaki należy przewidzieć zabezpieczenie rozszerzeń z tytułu rekojmii i gwarancji za wady na okres rekojmii i gwarancji - 36 miesięcy jak na urządzeniu czy 60 mcy jak na roboty budowlane? Jeśli na 60 miesięcy czy zabezpieczenie będzie dodatkowo redukowane po 36 miesiącach proporcjonalnie o kwotę odpowiadającą urządzeniem dostarczonym w ramach realizacji Zadania i po odpowiedniej ilości motogodzin dla poszczególnych agregatów kogeneracyjnych?	Rekojmia na cały Przedmiot Umowy jest na 5 lat, gwarancja jest gradowana wg zapisów par. 17 ust. 2. Natomiast ZNW u par. 16 ma podział 70/30 % ze wskazaniem, że 30 % dotyczy całego okresu rekojmii i gwarancji. Bez względu na to, że gwarancja może wpływać szybciej niż rekojmia.	27.03.2020
105	5. W związku z bardzo szerokim zakresem kar przewidzianych przez Zamawiającego we wzorze Umowy Wykonawczej oraz możliwością ich kumulacji wnioskujemy o wprowadzenie maksymalnego limitu kar w wysokości 30%.	Zamawiający nie wprowadzadza limitu górnej wysokości kar.	27.03.2020
104	W odniesieniu do zapisów Formularza oferty prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający przewiduje płatności na podstawie protokołów odbioru częściowych również w 2020 roku.	Zamawiający poprawił formularz oferty. Jednocześnie potwierdza, że przewiduje płatności częściowe na podstawie protokołów odbioru częściowych wg Harmonogramu Rzeczowo- Finansowego również w 2020.	27.03.2020
103	Zgodnie z pkt 9 ppkt 11 lit b SIWZ Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana zobowiązany jest dostarczyć ponadto „oświadczenie Wykonawcy o możliwości dostawy Jednostek Wytwórczych, spełniających parametry określone w Tabelach 1, 2 i 3 PFU, w czasie umożliwiającym terminowe wykonanie Przedmiotu zamówienia. Oświadczenie jest zawarte w Tabeli nr 1 Formularza ofertowego stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ”, czy to oznacza że tej części formularza ofertowego nie wypełnia się na etapie składania oferty?	Tabela nr 1 formularza ofertowego stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ należy wypełnić na etapie składania oferty wraz z złożeniem wymaganego oświadczenia.	27.03.2020
102	Prosimy o wyjaśnienie na jakim etapie przetargu Wykonawca zobowiązany jest przedstawić oświadczenie o braku przynależności do grupy kapitałowej. W formularzu ofertowym dokument ten jest wymieniony jako jeden z załączników do oferty, w pkt 9 ppkt 4 SIWZ jest wprowadzony obowiązek złożenia dokumentu w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji z otwarciem ofert, a w pkt 9 ppkt 11 lit c SIWZ obowiązek złożenia dokumentu spoczywa na Wykonawcy, którego oferta została wybrana	Zamawiający wykreślił zapis §9 ust. 11 pkt c) SIWZ - odpowiedź na pytanie nr 71. Oświadczenie należy dostarczyć Zamawiającemu w ciągu 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji z otwarciem ofert.	27.03.2020
101	Prosimy o udzielenie informacji czy Wykonawca zobowiązany jest do oferty załączyć: Harmonogram rzeczowo finansowy, umowę serwisową, umowę wykonawczą oraz Obowiązki kierownika projektu? Prosimy o informacje złożenia jakich załączników Zamawiający wymaga wraz z ofertą.	Wykonawca powinien złożyć, wraz z formularzem ofertowym, parafowaną umowę wykonawczą, umowę serwisową, harmonogram oraz obowiązki kierownika projektu. Pozostałe załączniki należy wypełnić i również złożyć wraz z ofertą. Zamawiający zaznacza, że w trakcie zadawania pytań przez oferentów, treści załączników się zmieniają. Ostateczny ich kształt Zamawiający zamieszcza na swojej stronie internetowej po upływie terminu zadawania pytań.	27.03.2020
100	Prosimy o dodanie w §14 Umowy wykonawczej ustępu definiującego limit łącznych kar umownych wynoszący 20% wartości umowy brutto.	Zamawiający nie wprowadzadza limitu górnej wysokości kar.	27.03.2020

99	<p>Prosimy o zmianę treści w §14, ust. 2; kary zaproponowane przez Zamawiającego są nadmierne dotkliwe i rozbudowane, część z nich odnosi się do prac serwisowych, w związku z tym wnosimy o wprowadzenie zmian jak niżej:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• w pkt. 2); prosimy o zmianę wysokości kary na 0,025% wynagrodzenia brutto</li> <li>• w pkt. 3); prosimy o zmianę wysokości kary na 0,1% wynagrodzenia brutto</li> <li>• punkty 4), 5), 6), 7), 8); prosimy o usunięcie tych punktów z Umowy Wykonawczej i umieszczenie w Umowie Serwisowej; kary wymienione w tych punktach dotyczą parametrów, które będą weryfikowane w trakcie eksploatacji przedmiotu umowy, w ciągu 5 lat od zakończenia odbioru końcowego.</li> <li>• prosimy o zmianę treści w §14, ust. 2 pkt. 9 Umowy wykonawczej polegającą na zmianie wysokości kary umownej na 1000 zł za każdy taki stwierdzony przypadek.</li> <li>• prosimy o zmianę treści w §14, ust. 2 pkt. 10 Umowy wykonawczej polegającą na zmianie wysokości kary umownej na 5000 zł za każdy taki stwierdzony przypadek.</li> <li>• prosimy o usunięcie punktu 11 w §14, ust. 2 Umowy wykonawczej. Zamawiający przeprowadza odbiory w terminach określonych w umowie po zgłoszeniu ich przez Wykonawcę. Niezgłoszenie odbiorów przez Wykonawcę w najszybszym możliwym terminie jest sprzeczne z interesem Wykonawcy.</li> <li>• prosimy o usunięcie punktu 12 w §14, ust. 2 Umowy wykonawczej. W umowie nie określono terminów przekazania dokumentów, o których mowa w §7, ust. 1 pkt. 2.</li> <li>• prosimy o usunięcie punktu 13 w §14, ust. 2 Umowy wykonawczej. Karanie za niedotrzymanie każdego terminu kamienia milowego jest nadmierne dokuczliwe.</li> <li>• prosimy o usunięcie punktów 14 i 15 w §14, ust. 2 Umowy wykonawczej. Są to kary odnoszące się do parametrów sprawdzanych w trakcie eksploatacji (po odbiorze końcowym).</li> <li>• prosimy o usunięcie punktu 16 w §14, ust. 2 Umowy wykonawczej. Przewidziana kara dotyczy zdarzeń po upływie gwarancji. Wykonawca nie ma wpływu na zdarzenie opisane przez Zamawiającego.</li> <li>• prosimy o usunięcie punktów 18, 19, 20, 21, 22 w §14, ust. 2 Umowy wykonawczej. Są to kary odnoszące się do parametrów sprawdzanych w trakcie eksploatacji (po odbiorze końcowym).</li> </ul>	<p>Zamawiający zmienia następujące punkty: pkt. 2 wysokość kary wynosi 0,35%, pkt. 3 wysokość kary wynosi 0,15%, pkt. 4, 5, 6, 7, 8 - Zamawiający nie zmienia wysokości kar, pkt. 9 kara wynosi 2000 zł, pkt. 10 - kara wynosi 5000 zł, pkt. 11 Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów, pkt. 12 - kara wynosi 2500zł, Pkt 14, 15 - Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów, pkt. 16 usunięty; punkty 19, 20, 21, 22, zostaną przeniesione do umowy serwisowej. Zamawiający wprowadzi zmiany do stosowanych dokumentów.</p>	27.03.2020
96	<p>Prosimy o zmianę treści w §11, ust.3 pkt. 2 Umowy wykonawczej polegającą na zmianie terminu przeprowadzenia odbiorów częściowych na „nie później niż 5 dni od daty pisemnego zgłoszenia ich przez Wykonawcę Kierownika Projektu”. Obecny termin wynoszący 7 dni jest zbyt długi dla sprawniej realizacji umowy.</p>	<p>Zamawiający wprowadził proponowaną zmianę do umowy wykonawczej, §11, ust.3 pkt. 2 Umowy wykonawczej otrzymuje brzmienie: "(...)Odbiory częściowe dokonywane będą w terminie - nie później niż 5 dni od daty pisemnego zgłoszenia ich przez Wykonawcę Kierownika Projektu(...)"</p>	27.03.2020
97	<p>Prosimy o zmianę treści w §10, ust. 3 Umowy wykonawczej na następujący: „Do zawarcia przez Wykonawcę umowy o roboty budowlane z Podwykonawcą wymagana jest zgoda Zamawiającego. Jeżeli Zamawiający, w terminie 7 dni od daty przedstawienia mu przez Wykonawcę lub Podwykonawcę projektu umowy z Podwykonawcą, nie zgłosi na piśmie sprzeciwu lub zastrzeżeń, uważa się, że wyraża zgodę na zawarcie umowy”. Termin 30 dni na zgłoszenie sprzeciwu lub zastrzeżeń jest zdecydowanie za długi i uniemożliwi realizację umowy.</p>	<p>Termin 30 dni jest terminem ustawowym - art. 647(1) par 1 kc, natomiast w celu sprawniej realizacji umowy Zamawiający zmienia termin określony w § 10 ust. 3 Umowy wykonawczej na 14 dni.</p>	27.03.2020
96	<p>Wnosimy o dopisanie w §9 Umowy wykonawczej nowego ustępu, który będzie dopuszczał w przypadkach uzasadnionych wykonanie przez Wykonawcę robót dodatkowych (po Zatwierdzeniu zakresu tych robót przez Zamawiającego). Rozliczenie robót dodatkowych nastąpi na podstawie zatwierdzonego przez Zamawiającego kosztorysu powykonawczego. W trakcie realizacji Przedmiotu Umowy mogą pojawić się prace konieczne do wykonania, których nie mogła przewidzieć żadna ze stron umowy.</p>	<p>Zamawiający zleca wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem przepisów będzie wynikał ostateczny koszt rozwiązań. Rolą Wykonawcy jest przewidzieć wszelkie prace. Zamawiający nie wprowadza dodatkowych zapisów do Umowy wykonawczej, w szczególności ze względu na ryczałtowy charakter wynagrodzenia oraz cenę jako kryterium oceny ofert.</p>	27.03.2020
95	<p>Prosimy o wykreślenie w §7, ust. 3 Umowy wykonawczej oraz w PFU wymogu przeprowadzenia badania Parametrów Gwarantowanych przez posiadający akredytację Polskiego Centrum Akredytacji. Proponujemy, aby badanie Parametrów Gwarantowanych przeprowadzone zostało przez komisję odbiorową powołaną przez Zamawiającego i Wykonawcę w ramach odbioru końcowego na podstawie badania parametrów w trakcie ruchu próbnego. Jest to procedura stosowana i wystarczająca do sprawdzenia parametrów gwarantowanych.</p>	<p>Zamawiający nie wykreśla zapisu § 7 ust. 3. umowy wykonawczej. Propozycja jest niezgodna w wymaganiami PFU</p>	27.03.2020
94	<p>Prosimy o zmianę treści w §7, ust. 1 punkt 2b) Umowy wykonawczej polegającą na wykreśleniu słów „gwarancji produkcyjnych na materiały i urządzenia użyte do wykonania Przedmiotu Umowy”. Gwarancje produkcyjne na materiały i urządzenia nie są dokumentami koniecznymi do prawidłowego użytkowania Przedmiotu Umowy. Powyższy zapis jest bardzo ogólny. Czy Wykonawca ma dostarczyć gwarancje produkcyjne na każdą przysłowiową "śrubkę".</p>	<p>Zamawiający wykreśla ze wskazanego paragrafu słowo materiały i zostawia zapis: "...aparat technicznych, gwarancji produkcyjnych na budowane urządzenia użyte do wykonania Przedmiotu Umowy"</p>	27.03.2020
93	<p>Czy wyrażają Państwo zgodę na zapis w SIWZ w punkcie 7 podpunkcie 2b) który w chwili obecnej ma następujące brzmienie: w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 2 roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 2,0 MWt (inne niż w podpunkcie 7.2.a.) i o wartości netto (bez podatku VAT) nie mniejszej niż 500 000PLN każda, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. na zapis w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 2 roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 2,0 MWt (inne niż w podpunkcie 7.2.a.), lub jednej robotcie budowlanej polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 3,0 MWt (inne niż w podpunkcie 7.2.a.), i o wartości netto (bez podatku VAT) nie mniejszej niż 500 000PLN każda, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.</p>	<p>Zamawiający zmienia zapis w SIWZ, Rozdział 7 ust. 2 otrzymuje brzmienie: O udzieleniu zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki posiadania wiedzy i doświadczenia, tj.: wykazują, że należyście wykonali: a) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, co najmniej 1 robotę budowlaną, która polegała na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w kogeneracji o łącznej mocy nie mniejszej niż 0,99 MW, z czego każda zainstalowana jednostka dla wyżej wymienionych zadań posiadała moc elektryczną nie mniejszą niż 0,75 MWe, z podaniem ich rodzaju, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone; b) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 2,0 MWt i o wartości netto (bez podatku VAT) nie mniejszej niż 500 000PLN każda, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. c) w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługi polegającej na opracowaniu dokumentacji projektowej pełnobranżowej dotyczącej budowy lub przebudowy instalacji do wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, o łącznej mocy (energia elektryczna + ciepło) nie mniejszej niż 1,0 MW z podaniem przedmiotu, daty wykonania i odbiorów oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że te usługi zostały wykonane należyście. d) w ciągu siedmiu ostatnich lat realizował (lub realizuje) serwis minimum 5 gazowych agregatów kogeneracyjnych o mocy nie mniejszej niż 0,99 MWe.</p>	26.03.2020
92	<p>W nawiązaniu do tabeli nr 1 i 2 Podstawowych wymagań wielkości gwarantowanych dla jednostek wytwarzających PFU (pozycja 7 tabeli) proszę o uszczegółowienie jakie elementy układu, w które należy opomiarować, będą wliczane do sumy mocy potrzeb własnych.</p>	<p>Należy opomiarować te elementy układu, które zużywają energię elektryczną i opisane są w definicji Jednostki Wytwarzczej oraz Instalacji Pomocniczej, a w szczególności: wszelkie pompy wymuszające obieg cieczy chłodzących agregat kogeneracyjny, urządzenia do zapewnienia prawidłowej wentylacji pomieszczenia instalacji Jednostki Wytwarzczej grzałki antykondensacyjne.</p>	26.03.2020
91	<p>Zamawiający ogłosił przetarg w formule „zaprojektuj i wybuduj”. Do SIWZ Zamawiający dołączył PFU wraz załącznikami, wśród których jest decyzja o udzieleniu pozwolenia na budowę z dnia 29.11.2019 r. Ponieważ zgodnie z SIWZ Wykonawcy mają wykonać Projekt Budowlany Zamienny prosimy o udostępnienie pełnego projektu budowlanego, na podstawie którego udzielono pozwolenia na budowę.</p>		26.03.2020
90	<p>Na podstawie materiałów przetargowych wnioskujemy, że Zamawiający nie dysponuje projektem budowlanym pozwoleniem na budowę dla linii kablowej pomiędzy kogeneracją gazową a GPZ. Prosimy o potwierdzenie.</p>	<p>Zamawiający nie dysponuje projektem budowlanym i pozwoleniem na budowę dla linii kablowej. Jednak ma uregulowane kwestie związane ze zgodą właścicieli działek, po których ma przebiegnąć inwestycja. Zgody dotyczą Energii S.A., UM Pruszcz Gdański i Starostwa Powiatowego w Pruszczu Gdańskim. Do uregulowania zostaje kwestia zgody z PIR w Pruszczu Gdańskim.</p>	26.03.2020
89	<p>Prosimy o informację, jaka jest kolejność ważności dokumentacji projektowej (projekt budowlany, PFU, koncepcja O, koncepcja LK). W przypadku rozbieżności pomiędzy poszczególnymi dokumentami, którą należy traktować jako nadrzędną?</p>	<p>Zgodnie z załącznikiem nr 2 do SIWZ § 2 ust. 2 dokumenty należy traktować wg kolejności ważności: 1) Umowa stanowiąca załącznik nr 2 do SIWZ, 2) PFU wraz z załącznikami stanowiąca Część II Dokumentacji Przetargowej, 3) Dokumentacja Projektowa stanowiąca Część III Dokumentacji Przetargowej, w szczególności Koncepcja O i Koncepcja LK, 4) SIWZ stanowiący Część I Dokumentacji Przetargowej, 5) Oferta Wykonawcy stanowiąca załącznik nr 1 do SIWZ. Zgodnie z tym zapisem to co jest w PFU ma wartość nadrzędną, nad Dokumentacją projektową.</p>	26.03.2020
88	<p>Prosimy o wprowadzenie zmian w załączniku nr 6 do SIWZ, które będą odpowiadać wymaganiom opisanym w SIWZ, §7, ust. 3 i 4. Załącznik nr 6 do SIWZ w obecnym kształcie wygląda jak dokument nie dokończony i jego treść zupełnie nie odpowiada zapisom SIWZ w §7, ust. 3 i 4 (w tabeli w załączniku nr 6 Zamawiający oczekuje informacji, które nie wynikają z wymagań SIWZ).</p>	<p>Zamawiający wprowadził zmiany do załącznika nr 6 do SIWZ</p>	26.03.2020

87	<p>Prosimy o wprowadzenie zmian w załączniku nr 8B do SIWZ, które będą odpowiadać wymaganiom opisanym w SIWZ §7, ust. 2 punkt b). W §7, ust. 2 punkt b) Zamawiający wymaga od Wykonawców doświadczenia polegającego na wykonaniu robót budowlanych polegających na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 2,0 MWt, natomiast w załączniku nr 8B do SIWZ Wykonawcy mają wypełnić wykaz zaprojektowanych i wykonanych robót budowlanych polegających na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 5,0 MWt. Ponieważ wymagania określone w załączniku nr 8B są sprzeczne z wymaganiami podanymi w SIWZ prosimy o zmianę treści załącznika nr 8B.</p>	<p>Zamawiający wprowadził zmiany do załącznika nr 8B do SIWZ</p>	<p>26.03.2020</p>
86	<p>W SIWZ (§7, ust. 5) Zamawiający pisze o konieczności posiadania przez Wykonawcę sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej możliwość realizacji zamówienia i wymienia konieczność posiadania ubezpieczenia od wszystkich ryzyk budowy (CAR) oraz konieczność posiadania polisy odpowiedzialności cywilnej OC na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż 10 000 000 zł. Z kolei w wykazie oświadczeń i dokumentów (§8 SIWZ), które Wykonawca składa w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu Zamawiający wśród innych dokumentów wymienia:</p> <p>w ust 7 informację banku (lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej), w którym Wykonawca posiada rachunek, potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, na kwotę nie mniejszą niż 9 000 000 zł wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania oferty</p> <p>w ust. 8 opłaconą polisę, z w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia, na kwotę co najmniej 10 000 000 zł.</p> <p>Ubezpieczenie od wszystkich ryzyk budowy (CAR) możliwe będzie w momencie podpisania umowy na budowę przedmiotu zamówienia i taki warunek może być wpisany do umowy z Wykonawcą. Wymóg posiadania ubezpieczenia od wszystkich ryzyk budowy (CAR) jako potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu przetargowym jest bezzasadny i wnosimy o wykreślenie go z SIWZ.</p> <p>Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy warunkami udziału w postępowaniu opisanymi w §7, ust. 5 SIWZ a wykazem oświadczeń i dokumentów (§8 SIWZ) w zakresie posiadania przez Wykonawcę sytuacji ekonomicznej i finansowej. Czy Wykonawca ma wykazać wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową na kwotę nie mniejszą niż 9 000 000 zł aby potwierdzić spełnienie warunków udziału w postępowaniu? Z zapisów §7, ust. 5 SIWZ taki warunek nie wynika.</p>	<p>Zamawiający wykreśla z SIWZ §8 ust. 7, §7 ust. 5 otrzymuje brzmienie: "3. Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza winien posiadać ubezpieczenie od wszystkich ryzyk budowy (CAR) z sumą ubezpieczenia równą co najmniej wynagrodzeniu ryczałtowemu Wykonawcy, wskazanemu w § 9 ust. 1 Umowy wykonawczej, będącej załącznikiem nr 2 do SIWZ. Wykonawca będzie utrzymywał ubezpieczenie określone zdaniem uprzednim przez okres do Obrotu Korcowego Przedmiotu Umowy. Szczegółowe wymagania dotyczące ubezpieczenia od wszystkich ryzyk budowy (CAR) zawiera załącznik nr 12 do SIWZ. Niezależnie od ubezpieczenia określonego powyżej, Wykonawca zobowiązany jest w okresie obowiązywania Umowy posiadać oraz utrzymywać ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej OC obejmujące ochroną ubezpieczeniową działalność Wykonawcy w zakresie wynikającym z Umowy na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż 10 000 000,00 złotych. Zmiana warunków Ubezpieczenia wymaga uprzedniej, pisemnej zgody Zamawiającego. Ubezpieczenie OC należy przedstawić wraz z ofertą."</p>	<p>26.03.2020</p>
85	<p>Z warunków przyłączenia do sieci gazowej (załącznik nr 4 do PFU) wynika, że przewidywany czas na wykonanie przyłącza gazu przez PSG wynosi 18 miesięcy od podpisania umowy przyłączeniowej. Zamawiający wymaga zrealizowania przedmiotu zamówienia do 31.12.2021 r. Aby zakończyć realizację przedmiotu zamówienia w tym terminie konieczne jest wykonanie przyłącza gazu ziemnego do końca września 2021 r. Czy Zamawiający podpisał umowę przyłączeniową z PSG? Jeśli tak to prosimy o jej udostępnienie. Jeśli Zamawiający nie podpisał jeszcze umowy przyłączeniowej z PSG, to prosimy o informacje na kiedy planowane jest podpisanie takiej umowy przez Zamawiającego.</p>	<p>Zamawiający podpisał umowę z PSG Sp. z o.o. dn. 16.03.2020r.</p>	<p>26.03.2020</p>
84	<p>Zamawiający wymaga wykonania i zatwierdzenia z Zamawiającym projektu budowlanego zamiennego dla zadania II w terminie 90 dni od podpisania umowy wykonawczej. Prosimy o wydłużenie tego terminu do 90 dni przy zachowaniu terminu realizacji przedmiotu umowy</p>	<p>Zamawiający zmienia termin wykonania i zatwierdzenia projektu budowlanego z zamawiającym na 75 dni. Termin 75 dni nie uwzględnia czasu kiedy dokumentacja jest przedmiotem analiz sprawdzających celem jej zatwierdzenia u Zamawiającego.</p>	<p>26.03.2020</p>
83	<p>Zamawiający wymaga wykonania i zatwierdzenia z Zamawiającym projektów wykonawczych dla zadania II w terminie 90 dni od podpisania umowy wykonawczej. Prosimy o wykreślenie tego zapisu z SIWZ i formularza ofertowego. Projekty wykonawcze we wszystkich branżach nie są możliwe do wykonania w terminie 30 dni od zatwierdzenia projektu budowlanego. Projekty wykonawcze będą wykonywane sukcesywnie, w najkrótszych możliwych terminach, aby zapewnić realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z harmonogramem.</p>	<p>Zamawiający zwraca uwagę, że zaproponowane terminy dotyczą uzgodnień z Zamawiającym, a co za tym idzie leży w gestii Wykonawcy. Zamawiający bardzo szczegółowo określił swoje oczekiwania co do Obiektu w PFU i dokumentacji w związku z czym nie widzi zagrożenia w dotrzymaniu terminów określonych w §4 umowy wykonawczej. Termin 90 dni nie uwzględnia czasu, kiedy dokumentacja jest przedmiotem analiz sprawdzających, celem jej zatwierdzenia u Zamawiającego.</p>	<p>26.03.2020</p>
82	<p>Prosimy o zmianę wymagań dotyczących jednostek kogeneracyjnych opisanych w PFU (punkt 5.3.3.1. Szczegółowe wymagania dla Jednostek Wytwórczych). Wymagania podane w tym punkcie są bardzo szczegółowe i nie powinny być umieszczane w Programie Funkcjonalno – Użytkowym. PFU zgodnie z nazwą ma określać wymagania funkcjonalne i użytkowe przedmiotu zamówienia a nie opisywać szczegóły konstrukcyjne urządzeń. Wnosimy o zastąpienie szczegółowego opisu konstrukcji silnika gazowego wymaganiami technicznymi dotyczącymi parametrów i zakresu dostawy, które wymuszają na Wykonawcach zaferowanie instalacji z urządzeniami spełniającymi wymagania Zamawiającego w zakresie funkcjonalności i parametrów użytkowych a nie szczegółów konstrukcyjnych.</p>	<p>Wymagania zawarte w dokumencie PFU stanowią minimalne wymagania funkcjonalne, parametry techniczne i charakteryzują przykładowe komponenty, które w ocenie Zamawiającego gwarantują wymaganą żywotność instalacji. Według Zamawiającego zaproponowane wymogi stanowią standard rozwiązań dla technologii agregatów kogeneracyjnych zasilanych gazem ziemnym (sieciovym) i jednoznacznie wskazują na technologie i rozwiązania oczekiwane przez Zamawiającego z zastrzeżeniem, że Zamawiający dopuszcza rozwiązania lepsze, pod względem całości urządzenia takiego, niż podane w PFU w rozdziale 5.3.3.1 zgodnie z procedurą opisaną w dokumentacji przetargowej. Zamawiający przewiduje możliwość wprowadzenia zmian lub modyfikacji, jeśli Wykonawca w oparciu o KONKRETNE przykłady wskaże błąd lub wymagania znacząco ograniczające konkurencyjność postępowania. Dodatkowo Zamawiający pragnie zwrócić uwagę na § 19 ust. 4 lit. i ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego, który to dopuszcza zawarcie w dokumencie PFU dodatkowych wytycznych inwestorskich co niniejszym Zamawiający czyni.</p>	<p>26.03.2020</p>
81	<p>Wnosimy o wykreślenie z SIWZ wymogu dostarczenia z ofertą opisu urządzeń technicznych przewidzianych do zainstalowania w Obiekcie (DTR), a w szczególności Jednostek Wytwórczych, potwierdzające wymagania zawarte w PFU (wymóg na str. 13 SIWZ). Jest to wymagania mało konkretne. Z treści tego wymagania nie wynika dla jakich jeszcze urządzeń przewidzianych do zainstalowania oprócz Jednostek Wytwórczych wymaga Zamawiającego dostarczenia z ofertą opisu technicznego (DTR). Co jeśli DTR-ka oferowanego urządzenia nie zawiera wszystkich szczegółów opisanych w PFU? Proponujemy aby do oferty Wykonawcy dołączyli karty katalogowe Jednostek Wytwórczych w języku polskim (lub w języku obcym z tłumaczeniem na język polski).</p>	<p>W celu uszczegółowienia, Zamawiający informuje, że wraz z ofertą powinien być załączony opis proponowanych rozwiązań technicznych wraz z zestawieniami dotyczącymi, w szczególności Parametrów określonych w Tabeli 1, Tabela 2 i Tabela 3 PFU w odniesieniu do Jednostek Wytwórczych oraz transformatorów, OZE i Akumulatora ciepła. To do obowiązków Wykonawcy na etapie przygotowania oferty należy zgromadzenie dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań zawartych w dokumentacji przetargowej w tym w PFU. Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie zapisu.</p>	<p>26.03.2020</p>
80	<p>Wnosimy o wykreślenie wymogu stosowania kotłów odzysknicowych I i II stopnia. Wymagane przez Zamawiającego schłodzenie spalin do 100 °C można bez problemu osiągnąć w kotle odzysknicowym jednostopniowym. Nie ma konieczności stosowania dwóch stopni schładzania spalin w kotle odzysknicowym (jest to rozwiązanie niepotrzebnie podnoszące koszt instalacji).</p>	<p>Zamawiającemu nie chodzi o same schłodzenie spalin jako takie, a o własności ruchowe Obiektu.. Dlatego nie dopuszcza zmiany ilości wymienników spaliny - woda.</p>	<p>26.03.2020</p>
79	<p>Wnosimy o wykreślenie wymogu stosowania otwartych instalacji chłodzenia silników i dopuszczenie zastosowania instalacji zamkniętych z przeproponowanymi naczyniami wzbiorczymi. Jest to powszechnie stosowane rozwiązanie.</p>	<p>Zamawiający prosi o wskazanie miejsca w dokumentacji przetargowej, która wskazuje na taki wymóg.</p>	<p>26.03.2020</p>
78	<p>Prosimy o potwierdzenie, że zakres dostawy nie obejmuje chłodnic awaryjnej spalin gazowych.</p>	<p>Zakres dostawy nie obejmuje chłodnic awaryjnej ciepła HT (awaryjny odbiór ciepła z bloku silnika), ale wymagana jest chłodnica na drugim stopniu sprężania mieszanek paliwowej (rozpraszanie ciepła niskotemperaturowego LT). Proszę zapoznać się także z odpowiedzią na pytanie 8.</p>	<p>26.03.2020</p>
77	<p>Prosimy o potwierdzenie, że jednostki kogeneracyjne nie będą wyposażone w obciąża kotłów odzysknicowych po stronie spalin.</p>	<p>Zamawiający wymaga zastosowania obciąża (bypass) spalin zgodnie z zapisami punktu 2.3 PFU oraz sterowania ich pracą zgodnie z wymogiem zawartym w pkt 6.4 PFU.</p>	<p>26.03.2020</p>
76	<p>Zamawiający wymaga, aby instalacja kogeneracji była wyposażona w akumulator ciepła (2 – 4 zbiorników akumulacyjnych). Prosimy o podanie wymaganej całkowitej pojemności akumulatora ciepła.</p>	<p>Akumulator zdefiniowany jest w załączniku nr 0 do SIWZ - definicje. Pojemność zależy od mocy cieplnej zaproponowanego agregatu kogeneracyjnego oraz od projektanta.</p>	<p>26.03.2020</p>
75	<p>Prosimy o podanie parametrów pracy źródła ciepła, które należy uwzględnić przy ofertowaniu : - wykres uporządkowany - charakterystyka zmian zapotrzebowania na moc cieplną w ciągu doby dla sezonu letniego (wykres dobowy zapotrzebowania na moc cieplną dla systemu ciepłowniczego).</p>	<p>Zamawiający załączył plik w pdf o nazwie "tyt.75_Proгноza 2020 lato".</p>	<p>26.03.2020</p>

74	Prosimy o udostępnienie wyników badań geotechnicznych gruntu dla terenu planowanej kogeneracji gazowej.	Wyniki badań geologicznych znajdują się w Koncepcji O. (rozdział 2.2 zaczynający się na stronie 6)	26.03.2020
73	Prosimy o skorygowanie treści formularza ofertowego (załącznik nr 1 do SIWZ). W formularzu ofertowym na stronach 3 i 4 błędnie ujęto wynagrodzenie za zadanie IV (serwis agregatów kogeneracyjnych) jako element wynagrodzenia za zadanie inwestycyjne (A).	Zamawiający wprowadził sugerowane zmiany do formularza ofertowego.	26.03.2020
72	Prosimy o skorygowanie formularza ofertowego i w tabeli wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu zamówienia (punkt 6) prosimy dodać kolumnę umożliwiającą wpisanie części wynagrodzenia dla punktu A w roku 2020.	Zamawiający wprowadził sugerowane zmiany do formularza ofertowego.	26.03.2020
71	W §9, ust. 11 punkt c) Zamawiający wymaga dostarczenia przez Wykonawcę wybranego w wyniku postępowania przetargowego dostarczenia oświadczenia o braku powiązań kapitałowych zgodnie z załącznikiem nr 9 do SIWZ. Prosimy o wykreślenie tego punktu, ponieważ zgodnie z zapisem §9, ust. 4 to oświadczenie należy dostarczyć Zamawiającemu w ciągu 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji z otwarciem ofert.	Zamawiający wykreślił zapis §9, ust. 11 pkt c) SIWZ.	26.03.2020
70	Wnosimy o zmianę wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy wykonawczej z 10% na 5% wartości wynagrodzenia umownego brutto. Pozwoli to na poprawę konkurencyjności postępowania przetargowego i umożliwi przygotowanie atrakcyjniejszej oferty.	Zamawiający nie zmienia wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy - ZNWU wynosi 10% wartości wynagrodzenia umownego brutto. Zaproponowana wysokość jest typową stosowaną na rynku.	26.03.2020
69	Wnosimy o zmianę treści §9, ust. 6 punkt 4) Umowy wykonawczej polegającą na zmianie wysokości płatności należnej na podstawie końcowej faktury VAT na nie mniejszą niż 10% kwoty wynagrodzenia brutto. (obecnie jest nie mniej niż 30% kwoty wynagrodzenia brutto). Wprowadzenie zaproponowanej zmiany pozwoli na poprawę konkurencyjności postępowania przetargowego i umożliwi Wykonawcom przygotowanie atrakcyjniejszej oferty.	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę treści §9, ust. 6 punkt 4) Umowy wykonawczej	26.03.2020
68	Prosimy o zmianę treści w §7, ust. 2 punkt 1) Umowy wykonawczej na następujący „przejęty Teren Budowy i mienie znajdujące się na wskazanym Terenie Budowy oraz za wszelkie zdarzenia tam zaistniałe, w tym odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe z winy Wykonawcy na tym Terenie, jak i terenie przylegającym, a mające związek z realizacją Przedmiotu Umowy.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany zapisu w §7, ust. 2 punkt 1) Umowy wykonawczej	26.03.2020
67	Prosimy o zmianę treści w §7, ust. 2 punkt 3) Umowy wykonawczej na następujący „roszczenia odszkodowawcze wynikające z prawomocnych orzeczeń sądowych, łącznie z wszelkimi wynikającymi z tego tytułu kosztami (procesów, zastępstwa prawnego), skierowanych przeciwko Zamawiającemu lub innym osobom działającym w imieniu Zamawiającego, które to roszczenia odszkodowawcze są związane z realizacją Przedmiotu Umowy i powstały na skutek okoliczności zawinionych przez Wykonawcę.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §7, ust. 2 punkt 3) Umowy wykonawczej	26.03.2020
66	Prosimy o zmianę treści w §7, ust. 3 Umowy wykonawczej na następujący „Wykonawca zobowiązany jest do zrealizowania Przedmiotu Umowy, którego jakość wykonania oprócz potwierdzenia odbiorami przeprowadzonymi przez Kierownika Projektu i Zamawiającego będzie potwierdzona dokumentem z przeprowadzonego badania Parametrów Gwarantowanych opisanych w Tabeli 1, Tabela nr 2 i Tabela nr 3 zawartych w PFU zrealizowanego na koszt Wykonawcy przez podmiot posiadający akredytację Polskiego Centrum Akredytacji do przeprowadzania pomiarów tego typu badań. W przypadku niedotrzymania przez Obiekt Parametrów Gwarantowanych opisanych w Tabeli nr 1, tabela nr 2 i Tabela nr 3, stwierdzonych podczas badań prowadzonych przez podmiot posiadający akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, Wykonawca zobowiązany jest usunąć przyczyny niedotrzymania tych parametrów na swój koszt w terminie 7 dni, chyba że niedotrzymanie w/w parametrów spowodowane jest okolicznościami niezależnymi od Wykonawcy.”	Zamawiający nie zmienia zapisu w §7, ust. 3 Umowy wykonawczej - Wykonawca przeszkoli pracowników Zamawiającego i na bieżąco będzie kontrolował pracę agregatów poprzez zdalny podgląd. Powinien na bieżąco ustalać przyczyny obniżenia wartości parametrów pracy i jeśli są to błędy Zamawiającego powinien o nich niezwłocznie informować Zamawiającego.	26.03.2020
65	Prosimy o zmianę treści w §7, ust. 4 Umowy wykonawczej na następujący „Zamawiający zastrzega sobie prawo do sprawdzenia Parametrów Gwarantowanych również w okresie gwarancji. W okresie gwarancji pomiary będą przeprowadzone na zlecenie Zamawiającego. W przypadku stwierdzenia obniżenia w/w parametrów, koszt przeprowadzenia pomiarów pokryje Wykonawca, chyba że obniżenie w/w parametrów zostało spowodowane okolicznościami niezależnymi od Wykonawcy. Zamawiający informuje, że z tego tytułu w pierwszej kolejności potrąci kwoty utraconych korzyści z należności Wykonawcy, w tym z Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy, na co Wykonawca wyraża zgodę.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §7, ust. 4 Umowy wykonawczej - Wykonawca przeszkoli pracowników Zamawiającego i na bieżąco będzie kontrolował pracę agregatów poprzez zdalny podgląd. Powinien na bieżąco ustalać przyczyny obniżenia wartości parametrów pracy i jeśli wynikają one z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego powinien o nich niezwłocznie informować.	26.03.2020
64	Prosimy o zmianę treści w §11, ust. 11 Umowy wykonawczej na następujący „Koszty Rozruchu w tym materiałów użytych podczas Rozruchu leżą po stronie Wykonawcy. Zamawiający zapewni paliwo gazowe, niezbędne media, odbiór energii cieplnej i elektrycznej oraz obsługę na okres prowadzonego Rozruchu, lecz nie dłużej niż na 30 dni. W przypadku gdy Rozruch trwać będzie dłużej niż 30 dni koszt mediów i paliwa gazowego pokrywa Wykonawca.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §11, ust. 11 Umowy wykonawczej	26.03.2020
63	Wnosimy o wykreślenie w całości ust. 13 w §11. Odbiory winny być zawsze czynnością, w której biorą udział przedstawiciele Wykonawcy i Zamawiającego.	Jednostronnie nie wyklucza obecności i udziału drugiej Strony. Podpis Zamawiającego jest warunkiem odbioru, a same odbiory odbywają się przy udziale obu Stron.	26.03.2020
62	Prosimy o zmianę treści w §12, ust. 4 Umowy wykonawczej na następujący „W przypadku, gdy wyniki analiz podmiotu akredytowanego dokonanych w okresie trwania rękojmi lub gwarancji wykazały brak spełnienia wymagań w zakresie parametrów, o których mowa w ust. 1 Wykonawca zobowiązuje się do pokrycia kosztów tych analiz w terminie 7 dni od daty otrzymania wezwania, chyba że obniżenie w/w parametrów spowodowane jest okolicznościami niezależnymi od Wykonawcy. Zamawiający ma prawo naliczyć w takim wypadku karę umowną oraz żądać doprowadzenia Przedmiotu Umowy na koszt i ryzyko Wykonawcy do stanu gwarantującego spełnienie parametrów gwarantowanych, o których stanowi ust. 1 powyżej niniejszego paragrafu, chyba że obniżenie w/w parametrów spowodowane jest okolicznościami niezależnymi od Wykonawcy.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §12, ust. 4 Umowy wykonawczej - Wykonawca przeszkoli pracowników Zamawiającego i na bieżąco będzie kontrolował pracę agregatów poprzez zdalny podgląd. Powinien na bieżąco ustalać przyczyny niedotrzymania Parametrów Gwarantowanych i jeśli niedotrzymanie w/w parametrów wynikają z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego powinien o nich niezwłocznie informować.	26.03.2020
61	Powyższe zasady mają zastosowanie także w przypadku weryfikacji spełnienia parametrów gwarantowanych w trakcie gwarancji, trwałego osiągnięcia parametrów gwarantowanych po ustaniu Awarii i przywrócenia funkcjonalności Jednostek Wytwarzających przy obliczaniu RDysp. Przez trwałe osiągnięcie parametrów, o których mowa w ust. 1 Strony rozumieją ciągłe ich utrzymanie przez okres co najmniej 72 godzin.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §12, ust. 4 Umowy wykonawczej - Wykonawca przeszkoli pracowników Zamawiającego i na bieżąco będzie kontrolował pracę agregatów poprzez zdalny podgląd. Powinien na bieżąco ustalać przyczyny niedotrzymania Parametrów Gwarantowanych i jeśli niedotrzymanie w/w parametrów wynikają z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego powinien o nich niezwłocznie informować.	26.03.2020

60	Prosimy o zmianę treści w §13, ust. 5 Umowy wykonawczej na następujący: „Przeniesienie praw autorskich i zależnych nastąpi z chwilą zapłaty całości wynagrodzenia określonego w §9, ust. 1 Umowy. Wynagrodzenie za przeniesienie praw autorskich oraz zależnych na każdym z pól eksploatacji, wymienionym w ust. 3 niniejszego paragrafu, zawarte jest w wynagrodzeniu umownym określonym w § 9 ust. 1 Umowy.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §13, ust. 5.	26.03.2020
59	Prosimy o zmianę treści w §14, ust. 1 punkt 1) Umowy wykonawczej na następujący: „za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn zawiązanych przez Wykonawcę w wysokości 20% wynagrodzenia brutto wskazanego w § 9 ust. 1 Umowy.”	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §14, ust. 1 pkt1).	26.03.2020
58	Prosimy o zmianę treści w §17, ust. 7 Umowy wykonawczej na następujący: „Wykonawca jest odpowiedzialny za wady fizyczne Przedmiotu Umowy ujawnione w czasie dokonywania czynności Odbioru Końcowego oraz wady ujawnione w okresie gwarancji jakości i rękojmi za wady. Przez wady rozumie się jakiegokolwiek dysfunkcję Przedmiotu Umowy, w szczególności dysfunkcję uniemożliwiającą zgodnie z przeznaczeniem lub prawidłowe używanie Przedmiotu Umowy, spowodowaną okolicznościami leżącymi po stronie Wykonawcy.”	Ponieważ Przedmiot zamówienia jest objęty gwarancją i rękojmią, a dodatkowo będzie zawarta Umowa serwisowa na serwis Agregatów Kogeneracyjnych, Wykonawca będzie posiadał szeroką i szczegółową wiedzę na temat jego pracy. Dlatego nie powinien się uchylać i lekceżyć z informowaniem Zamawiającego o potencjalnych lub realnych problemach. Dlatego Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §17, ust. 7.	26.03.2020
57	Proszę o udzielenie odpowiedzi na pytanie dotyczące pkt. 6 w SIWZ: Czy udział w postępowaniu podmiotów występujących wspólnie dopuszcza również formę polegającą na udostępnieniu zasobów?	Zamawiający nie dopuszcza udostępnienia zasobów.	26.03.2020
56	Prosimy o udzielenie wyjaśnienia, czy Zamawiający zaakceptuje jeden dokument referencyjny Wykonawcy dotyczący budowy obiektu składającego się z dwóch instalacji: a) a) Instalacji do wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w kogeneracji o mocy elektrycznej 0,8 MW e i ciepłej 0,86 MW (razem 1,66 MW) b) b) Instalacji kotłowni wodnej gazowej o mocy 5,8 MW jako potwierdzający spełnienie wymagań udziału w postępowaniu określonych w §7, ust. 2 punkt a) i b) SIWZ. Obie instalacje zostały wykonane w ramach realizacji jednej umowy i są zamontowane w jednym budynku elektrociepłowni. Uzasadnienie dla akceptacji dla opisanej sytuacji: Wykonawca wykonał instalację kogeneracji gazowej i instalację kotłowni o parametrach wymaganych przez Zamawiającego dla potwierdzenia wiedzy i doświadczenia. Obie instalacje były wykonane w ramach jednej umowy i są zainstalowane we wspólnym budynku, ale instalacja kotłowni jest inną niż instalacja wymieniona w podpunkcie 7.2.a.	odpowiedź w pytaniu 55.	26.03.2020
55	Wnosimy o zmianę warunków udziału w postępowaniu określonych w §7, ust. 2 punkt a) – c) SIWZ na następujące: O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki posiadania wiedzy i doświadczenia, tj. wykazają, że należyce wykonali: a. a) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, co najmniej 1 robotę budowlaną, która polegała na budowie, przebudowie lub rozbudowie instalacji do wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w kogeneracji o łącznej mocy nie mniejszej niż 0,99 MW, z czego każda zainstalowana jednostka dla wyżej wymienionych zadań posiadała moc elektryczną nie mniejszą niż 0,75 MW e, z podaniem ich rodzaju, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. b. b) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 2,0 MW t (niezależnie od wartości netto (bez podatku VAT) nie mniejszej niż 500 000 PLN każda, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. c. c) w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługi polegającej na opracowaniu dokumentacji projektowej pełnobranżowej dotyczącej budowy lub przebudowy instalacji do wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, o łącznej mocy (energia elektryczna + ciepło) nie mniejszej niż 1,0 MW z podaniem przedmiotu, daty wykonania i odbiorców oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że te usługi zostały wykonane należyście. Uzasadnienie: Proponowana zmiana wynika z faktu, że dopiero obecnie ogłaszana jest znaczna ilość przetargów na budowę kogeneracji gazowej. Zmiana spowoduje poprawę konkurencyjności postępowania przetargowego.	Zamawiający zmienia zapis w SIWZ. Rozdział 7 ust. 2 otrzymuje brzmienie: O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki posiadania wiedzy i doświadczenia, tj. wykazają, że należyce wykonali: a) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, co najmniej 1 robotę budowlaną, która polegała na budowie, przebudowie lub rozbudowie instalacji do wytwarzania energii elektrycznej i ciepłej w kogeneracji o łącznej mocy nie mniejszej niż 0,99 MW, z czego każda zainstalowana jednostka dla wyżej wymienionych zadań posiadała moc elektryczną nie mniejszą niż 0,75 MW e, z podaniem ich rodzaju, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. b) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 2,0 MW t i o wartości netto (bez podatku VAT) nie mniejszej niż 500 000 PLN każda, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. c) w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługi polegającej na opracowaniu dokumentacji projektowej pełnobranżowej dotyczącej budowy lub przebudowy instalacji do wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, o łącznej mocy (energia elektryczna + ciepło) nie mniejszej niż 1,0 MW z podaniem przedmiotu, daty wykonania i odbiorców oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że te usługi zostały wykonane należyście. d) w ciągu siedmiu ostatnich lat realizował (lub realizuje) serwis minimum 5 gazowych agregatów kogeneracyjnych o mocy nie mniejszej niż 0,99 MW e.	26.03.2020
54	Czy Zamawiający w paragrafie dotyczącym odstąpienia od umowy/rozwiązania umowy, gdzie Zamawiającemu przysługuje prawo do natychmiastowego odstąpienia od umowy w terminie 1 miesiąca od wystąpienia wskazanych poniżej okoliczności pozwala na doprecyzowanie (tekst dodatkowy proponowany – wyboldowany opis): 1) wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie Umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy, lub dalsze wykonywanie Umowy może zagrozić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu albo interesom Zamawiającego, 2) ogłoszenia upadłości lub likwidacji Wykonawcy (oznaczające winę po stronie Wykonawcy), 3) nie rozpoczęcia realizacji Przedmiotu Umowy przez Wykonawcy lub zaprzestanie realizacji Umowy pomimo pisemnego wezwania przez Zamawiającego (oznaczające winę po stronie Wykonawcy) i wyznaczenia Wykonawcy dodatkowego terminu nie krótszego niż .....dni, 4) braku ustanowienia ZNWU, opisanego w § 16 Umowy powyżej (oznaczające winę po stronie Wykonawcy) pomimo pisemnego wezwania Wykonawcy i wyznaczenia dodatkowego terminu nie krótszego niż 14 dni na ustanowienie ZNWU, 5) innych przyczyn, wskazanych w Umowie pomimo pisemnego wezwania Wykonawcy i wyznaczenia dodatkowego terminu nie krótszego niż 14 dni. Zamawiającemu przysługuje prawo do rozwiązania umowy z miesięcznym terminem wypowiedzenia, w przypadku gdy: 1) Wykonawca nie wykonuje lub niesatysfakcjonująco wykonuje swoje obowiązki określone Umową – postanowienie ma zbył ogólny charakter i Zamawiający winien wskazać które konkretnie obowiązki w tym przypadku chodzi (których naruszenie uprawnia Zamawiającego do wypowiedzenia umowy). Ponadto po doprecyzowaniu o jakie obowiązki chodzi, Zamawiający może wypowiedzieć umowę pod warunkiem pisemnego wezwania Wykonawcy i wyznaczenia dodatkowego terminu nie krótszego niż 14 dni na wykonanie obowiązków wynikających umowy ze wskazaniem obowiązków które Wykonawca nie wykonuje lub wykonuje je niesatysfakcjonująco. 2) wystąpił po stronie Wykonawcy brak zdolności do czynności prawnych utrudniającej wykonanie Umowy, 3) gdy łączna wysokość kar umownych przekroczy 20% wartości całkowitego wynagrodzenia Wykonawcy, 4) innych przyczyn, wskazanych w Umowie pomimo pisemnego wezwania Wykonawcy i wyznaczenia dodatkowego terminu nie krótszego niż 14 dni - w terminie 3 miesięcy od dnia powzięcia informacji o zaistnieniu ww. sytuacji.	Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany zapisów dotyczących odstąpienia od umowy/ rozwiązania umowy.	26.03.2020
	Czy Zamawiający dopuszcza w przypadku, gdy w ocenie Wykonawcy, koszty wykonania zastępczego będą zbyt wygórowane, aby koszty wykonania zastępczego został ewentualnie ustalone w oparciu o wycenę rzeczoznawcy?	Zakończenie zadania inwestycyjnego z sukcesem jest w takim samym stopniu w interesie Zamawiającego jak i Wykonawcy. Dlatego Zamawiający przewiduje współpracę z Wykonawcą na zasadzie współpracy i dialogu.	26.03.2020
53	Czy Zamawiający dopuszcza uprawnienie do wykonania zastępczego, które przysługuje Zamawiającemu pod warunkiem wyznaczenia Wykonawcy dodatkowego terminu na wykonanie obowiązków określonych w par. 18 ust. 1 pkt. 2?	Zakończenie zadania inwestycyjnego z sukcesem jest w takim samym stopniu w interesie Zamawiającego jak i Wykonawcy. Dlatego Zamawiający przewiduje współpracę z Wykonawcą na zasadzie współpracy i dialogu.	26.03.2020
52	Zgodnie z §17 ust. 14: „Wykonawca nie może odmówić usunięcia wad bez względu na wysokość związanych z tym kosztów”. Powyższe postanowienie bezwzględnie nakłada na Wykonawcę obowiązek usunięcia wady nawet jeżeli koszty jej usunięcia byłyby znaczne. Zwracamy się do Zamawiającego o zapis dodatkowy, który doprecyzowuje, że „Wykonawca ma możliwość w przypadku braku możliwości a tym samym odmowy usunięcia wady, np. dostarczyć nową część Przedmiotu umowy”. Czy Zamawiający dopuszcza taki zapis dodatkowy?	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę w §17 ust. 14. Zamawiający zwraca uwagę na aspekt Trwałości projektu opisany w dokumencie PFU w punkcie 8.1.	26.03.2020
51	Zgodnie z § 17 ust. 13: „Dla wykonanych naprawa okres gwarancji i rękojmi biegnie od początku ponownie, licząc od daty protokołowego stwierdzenia usunięcia wady i usterek”; zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowanie jakich elementów ma dotyczyć ta w/w naprawa, ponieważ każda dokonana naprawa i wymiana części eksploatacyjnych zużytych w postaci definiowanej jako wady i usterek powoduje, że okres gwarancji i rękojmi biegnie od nowa lub zwracamy się o rezygnację z tego zapisu umowy.	Termin biegnie od nowa dla wymienionych części, urządzeń lub elementów, a nie dla całego urządzenia, chyba że wymiana polegała na wymianie całego urządzenia.	26.03.2020



50	<p>Ponadto zgodnie z 12 Zamawiający nakłada na Wykonawcę obowiązek dostarczenia na czas naprawy zastępczych elementów Przedmiotu umowy, Czy Zamawiający może wyjaśnić jakich elementów ma to dotyczyć zgodnie z zapisami § 17 ust. 12: „Naprawa następuje w miejscu posiadania Przedmiotu Umowy. W przypadku konieczności w innym miejscu, transportu do tego miejsca zapewni Wykonawca w obie strony oraz poniesie jego koszt i ryzyko. W przypadku naprawy zamieszajowej Wykonawca na czas naprawy zobowiązany jest dostarczyć Zamawiającemu zastępczo element Przedmiotu Umowy sprawny i wolny od wad?”</p>	§ 17 ust. 12 otrzymuje brzmienie: Koszt transportu części uszkodzonych w obie strony pokrywa Wykonawca.	26.03.2020
49	<p>Niezależnie od udzielonej gwarancji jakości na Przedmiot Umowy, Wykonawca wydłuża okres rękojmi za wady Przedmiotu Umowy na okres 5 (pięciu) lat liczonych od dnia dokonania Odbioru Końcowego. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany terminu rękojmi na krótszy okres dla samych urządzeń, których DTR producenta przewidują krótsze gwarancje?</p>	Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu rękojmi.	26.03.2020
48	<p>Czy Zamawiający dopuszcza wydłużenie terminów wskazanych we wzorze umowy w zakresie warunki gwarancji i rękojmi określone w § 17?</p>	Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminów określonych w §17 umowy wykonawczej.	26.03.2020
47	<p>Dodatkowo § 19 ust. 2 pkt. 11 wymaga wyjaśnienia ponieważ jest niejasny w zakresie podstaw do naliczania kar umownych. Dotychczasowa treść pkt. 11 jest następująca: „Za niepowiadomienie Zamawiającego o odbiorach z wyprzedzeniem 7 dni roboczych w odniesieniu do odbiorów częściowych lub usuwania wad wskazanych w protokole odbioru częściowego 1.000,00 PLN za każde niepowiadomienie, 3 dni robocze w odniesieniu do odbioru robót zanikających, 7 dni roboczych w odniesieniu do odbioru końcowego”. Prosimy o wyjaśnienie zapisu powyżej.</p>	Zapis należy rozumieć następująco: „Za niepowiadomienie Zamawiającego o odbiorach kara wynosi 1.000,00 PLN za każde niepowiadomienie. Powiadomić należy z wyprzedzeniem 7 dni roboczych w odniesieniu do odbiorów częściowych lub usuwania wad wskazanych w protokole odbioru częściowego z wyprzedzeniem 3 dni robocze w odniesieniu do odbioru robót zanikających, z wyprzedzeniem 7 dni roboczych w odniesieniu do odbioru końcowego.	26.03.2020
46	<p>Zwracam uwagę, że w §19 została uregulowana kwestia kar umownych. Postanowienia nakładające na wykonawcę obowiązek zapłaty kar umownych są bardzo dotkliwe, jak na takiej wielkości zadanie dla Wykonawcy, więc o ile istnieje możliwość lub ewentualnie negocjowanie tych zapisów w zakresie wysokości kar umownych, gdzie dodatkowo w niektórych przypadkach, Zamawiający zastrzega sobie prawo do naliczania kar umownych za każdą godzinę opóźnienia Wykonawcy zwracamy się o ujęcie dodatkowych równoważnych zapisów dla zachowania partnerskiego podejścia do realizacji zadania, tj: a) „Strony zastrzegają sobie prawo dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania przewyższającego zastrzeżone kary umowne, za wyjątkiem utraconych korzyści”. b) „Zamawiający może dochodzić kary umownej jedynie w przypadku udokumentowania zapłaty tej kary przez Zamawiającego na rzecz urzędów lub innych organów rozliczających ww zadanie (inwestycje)”. c) „Łączna wysokość kar i odszkodowań ze wszystkich tytułów wynikających z niniejszego kontraktu ograniczona jest do 10% wartości netto Przedmiotu Kontraktu”.</p>	Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zapisy i utrzymuje w mocy zapisy zawarte w par. 19 Umowy Wykonawczej.	26.03.2020
45	<p>W §18 została wprowadzona możliwość weryfikacji parametrów technicznych obiektu. Zamawiający może zweryfikować ww. parametry za pośrednictwem podmiotu akredytowanego przez Polskie Centrum Akredytacji, zwracamy się do Zamawiającego o zdefiniowanie jakie parametry techniczne będą badane oraz według jakich norm zostanie to przeprowadzone?</p>	Mierzone i weryfikowane będą Parametry Gwarantowane zawarte w Tabeli 1, Tabela 2, Tabela 3 ; reszta odpowiedzi zawarta w odpowiedzi na pyt. 40	26.03.2020
44	<p>Zgodnie z §11 ust. 24: „Jeżeli w trakcie odbioru końcowego zostaną stwierdzone wady Przedmiotu Umowy, to Zamawiającemu przysługują następujące uprawnienia: 1) jeżeli wady są: a) nielimujące i nadają się do usunięcia, to Zamawiający dokona odbioru wyznaczając termin ich usunięcia, b) jeżeli wady są limitujące, ale nadają się do usunięcia i nie uniemożliwiają korzystania z Przedmiotu Umowy, może odmówić odbioru do czasu usunięcia wad, 2) jeżeli wady nie nadają się do usunięcia, to: a) jeżeli możliwe jest użytkowanie Przedmiotu Umowy zgodnie z przeznaczeniem – Zamawiający może obniżyć odpowiednio Wynagrodzenie, b) jeżeli wady uniemożliwiają użytkowanie Przedmiotu Umowy zgodnie z przeznaczeniem – może odstąpić od Umowy w terminie 45 dni od powzięcia o nich wiadomości”. Zwracamy się do Zamawiającego o wyjaśnienia wymagań jakie konkretne usterek/wady należy rozumieć pod pojęciem „nielimujące” i „limitujące”. Ponadto w przypadku określonym w pkt. a) zwracamy się do Zamawiającego o doprecyzowania wymagań wg jakich zasad ustalana będzie kwestia „odpowiedniego obniżenia Wynagrodzenia”?</p>	Wady nielimujące oznaczają wady, umożliwiające dalszą pracę Obiektu, np. niedomalowania ścian, armatury, braki lub odstająca izolacja, niewłaściwie wykonane oznakowanie itp. Za wady limitujące to takie, które uniemożliwiają pracę Obiektu np.: niezamykające się główne drzwi do Obiektu, co powoduje wydobycie hałasu na zewnątrz, kąpiąca woda na generator albo inne urządzenia elektryczne, niedziałająca instalacja nadmuchu, niedziałający aktywny system bezpieczeństwa, itp. Obniżenie wynagrodzenia związane z wadami nielimującymi się do usunięcia. Zamawiający rozumie np. jako Krzywą Ścianę, której nie można już naprawić: co nie grozi niczym, ale jest nienależyte wykonanie, zamienienie miejscami transformatorów itp.	26.03.2020
43	<p>W §9 uregulowana jest kwestia ustalania wynagrodzenia i zasady płatności. Zwracam jednak uwagę, że umowa wyłącza jakikolwiek waloryzacji wynagrodzenia, zwracamy się zatem o zmianę zgodnie z uwagą w pkt. a) a) Zgodnie z §9 ust. 10 Wzrost kosztów związanych z wykonaniem Umowy (w tym cen materiałów budowlanych, kosztów eksploatacji sprzętu budowlanego oraz środków transportu, a także średnich stawek wynagrodzenia pracowników oraz Podwykonawców, jak również materiałów lub urządzeń) w trakcie jej realizacji w stosunku do ceny zawarcia Umowy nie będzie stanowił podstawy do wzrostu Wynagrodzenia. W zakresie prawnie dopuszczalnym Strony wyłączają możliwość jakiegokolwiek waloryzacji Wynagrodzenia, na podstawie jakichkolwiek przepisów. Zwracamy uwagę na obecnie panującą sytuację gospodarczą wzrost kosztów związanych z wykonaniem Umowy (w tym cen materiałów budowlanych, kosztów eksploatacji sprzętu budowlanego oraz środków transportu, a także średnich stawek wynagrodzenia pracowników oraz Podwykonawców, jak również materiałów lub urządzeń) w trakcie jej realizacji w stosunku do ceny zawarcia Umowy nie będzie stanowił podstawy do zmiany wynagrodzenia). Zwracamy się dodatkowo, aby dla spójności powyższego opisu Zamawiający zrezygnował z zapisu: „W zakresie prawnie dopuszczalnym Strony wyłączają możliwość jakiegokolwiek waloryzacji Wynagrodzenia, na podstawie jakichkolwiek przepisów” ponieważ wyłącza jakikolwiek zmianę wynagrodzenia na podstawie przepisów prawa, co w razie zajścia nadzwyczajnej zmiany okoliczności nie będzie można dokonać zmiany wynagrodzenia.” Zwracamy się zatem o usunięcie powyższego z ust. 7</p>	Zdaniem Zamawiającego czas realizacji inwestycji jest bardzo krótki i wynosi ok. 18 miesięcy, dlatego Zamawiający stoi na stanowisku, że Wykonawca powinien skalkulować w ofercie ryzyko wzrostu kosztów. Ze względu na fakt punktowania ceny inwestycji jako kryterium oceny oferty zmiana wynagrodzenia jest niedopuszczalna poza zasadami opisanymi w umowie.	26.03.2020
42	<p>Zgodnie z §7 ust. 8: Wykonawca zapewni przy realizacji Przedmiotu Umowy ochronę środowiska wymagana w działalności inwestycyjnej, w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego środowiska, naturalnego kształtowania terenu i stosunków wodnych. Wykorzystanie i przekształcenie elementów przyrodniczych może następować tylko w zakresie koniecznym w związku z realizowaniem Przedmiotu Umowy. W przypadku wyrażenia przez siebie lub swoich Podwykonawców jakiegokolwiek szkód środowiskowych Wykonawca podjęmie działania mające na celu naprawienie wyrządzonych szkód oraz poniesie wszelkie koszty z tym związane, w tym w szczególności koszty kar lub opłat należonych przez właściwe organy oraz koszty odszkodowań. Zamawiający uprawniony jest do obciążenia Wykonawcy poniesionymi w tym zakresie kosztami doradztwa prawnego bądź kosztami zastępstwa procesowego. Wykonawca będzie tak prowadził roboty, by wszelkie emisje w tym w szczególności stężenia zanieczyszczeń powietrza, ścieków i hałasu nie przekraczały poziomów przewidzianych prawem. Zwracamy się o modyfikacji bowiem Wykonawca zwraca się o możliwość zapewnienia udziału w ewentualnym postępowaniu aby mieć możliwość podnoszenia twierdzeń i zarzutów. Czy Zamawiający dopuszcza taką modyfikację zapisu?</p>	Zamawiający nie wyraża sobie nie informowania Wykonawcy o takich przypadkach.	26.03.2020
41	<p>Zgodnie z §7 ust. 4: „Zamawiający zastrzega sobie prawo do sprawdzenia Parametrów Gwarantowanych również w okresie gwarancji. W okresie gwarancji pomiary będą przeprowadzone na zlecenie Zamawiającego. W przypadku stwierdzenia obniżenia ww parametrów, koszt przeprowadzenia pomiarów pokryje Wykonawca. Zamawiający informuje, że z tego tytułu w pierwszej kolejności potrąci kwoty utraconych korzyści z należności Wykonawcy, w tym z Zabezpieczenia Należnego Wykonania Umowy, na co Wykonawca wyraża zgodę”. Z powyższego wynika że Zamawiający uprawniony jest do sprawdzenia Parametrów Gwarantowanych również w okresie gwarancji. Należałoby wyjaśnić w jakich odstępach czasowych będą wykonywane takie sprawdzenia? Ponadto w przypadku stwierdzenia obniżenia ww parametrów, koszt przeprowadzenia pomiarów pokryje Wykonawca, oznacza to że każde obniżenie parametrów wiąże się z obowiązkiem pokrycia kosztów przeprowadzenia pomiarów przez Wykonawcę. Czy Zamawiający dopuszcza zgłoszenie Wykonawcy z wyprzedzeniem trzydniowym potrzeby wykonania pomiarów, co umożliwi Wykonawcy dokonanie ewentualnego przeglądu monitoringowego oraz optycznego przed wykonaniem badań, co spowoduje niezależne sprawdzenie faktycznej pracy agregatów i ich funkcjonalności w systemie?</p>	Ryzyko związane z wykonywaniem pomiarów jest zarówno po stronie Wykonawcy jak i Zamawiającego. W przypadku gdy wyniki pomiarów nie wykażą obniżenia parametrów koszt wykonania pomiarów pokrywa Zamawiający. Zamawiający nie określa odstępów czasowych, ale zastrzega sobie prawo do przeprowadzenia pomiarów w przypadku długotrwałego i nieskutecznego przyczyniania parametrów względem Parametrów Gwarantowanych. Oczywiście jest, że Zamawiający będzie informował Wykonawcę o podejrzanych co do osiąganych przez Jednostki Wytwórcze Gwarantowanych Parametrów. Pomiar sprawdzający będzie się odbywał wówczas, gdy działania Wykonawcy będą nieskuteczne lub będzie się od nich uchylał.	26.03.2020



40	<p>Zgodnie z §7 ust. 3: „Wykonawca zobowiązany jest do zrealizowania Przedmiotu Umowy, którego jakość wykonania, oprócz potwierdzenia odbiorami przeprowadzonymi przez Kierownika Projektu i Zamawiającego będzie potwierdzona dokumentem z przeprowadzonego badania Parametrów Gwarantowanych opisanych w Tabeli 1, Tabeli nr 2 i Tabeli nr 3 zawartych w PFU zrealizowanego na koszt Wykonawcy przez podmiot posiadający akredytację Polskiego Centrum Akredytacji do przeprowadzania tego typu badań. W przypadku niedotrzymania przez Oferanta Parametrów Gwarantowanych opisanych w Tabeli nr 1, tabeli nr 2 i Tabeli nr 3, stwierdzonych podczas badań prowadzonych przez podmiot posiadający akredytację Polskiego Centrum Akredytacji, Wykonawca zobowiązany jest usunąć przyczyny niedotrzymania tych parametrów na swój koszt w terminie 7 dni. Zwrać uwagę, że z powyższego przepisu wynika, że jakość wykonanych przez Wykonawcę prac będzie potwierdzana poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przeprowadzanie odbiorów, oraz</li> <li>- przeprowadzenie badań Parametrów Gwarantowanych zrealizowanych przez Polskie Centrum Akredytacji)</li> </ul> <p>Zwracamy się o wyjaśnienia wymagań w jakis sposób przebiega procedura wyboru podmiotu przeprowadzającego ww. badania oraz kto dokonuje wyboru. Czy Zamawiający dopuszcza aby Wykonawca współuczestniczył w akceptacji lub wyborze takiego podmiotu, tym bardziej że ponosi koszt wykonania tych badań.</p> <p>W związku z powyższym w jakis sposób przebiega procedura wyboru podmiotu przeprowadzającego ww. badania oraz kto dokonuje wyboru?</p> <p>b) Ponadto zwracam uwagę, że ewentualne nieprawidłowości powinny zostać usunięte w terminie 7 dni, przy czym umowa nie precyzuje od którego momentu należy liczyć 7 dniowy termin.</p> <p>W związku z powyższym czy Zamawiający dopuszcza zmianę powyższego terminu na co najmniej 30 dniowy?</p>	<p>Zamawiający dokona wyboru podmiotu posiadającego stosowną akredytację spośród 3 podmiotów posiadających stosowne akredytacje i zaproponowanych przez Wykonawcę. 7 dniowy termin należy liczyć od momentu otrzymania wyników ww badań. Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu.</p>	26.03.2020
39	<p>Zgodnie z §7 ust. 2 pkt. 3): „Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za: roszczenia odszkodowawcze wynikające z prawomocnych orzeczeń sądowych, łącznie z wszelkimi wynikającymi z tego tytułu kosztami (procesów, zastępstwa prawnego), skierowanych przeciwko Zamawiającemu lub innym osobom działającym w imieniu Zamawiającego, które to roszczenia odszkodowawcze są związane z realizacją Przedmiotu Umowy. Zwracamy się o modyfikację bowiem Wykonawca chciałby mieć zapewnioną możliwość udziału w ewentualnym postępowaniu sądowym aby mieć możliwość przedstawienia argumentów przez ewentualnymi zarzutami, prosimy o zapis: „Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za: roszczenia odszkodowawcze wynikające z prawomocnych orzeczeń sądowych, łącznie z wszelkimi wynikającymi z tego tytułu kosztami (procesów, zastępstwa prawnego), skierowanych przeciwko Zamawiającemu lub innym osobom działającym w imieniu Zamawiającego, które to roszczenia odszkodowawcze są związane z realizacją Przedmiotu Umowy o ile Wykonawca ponosi za nie odpowiedzialność oraz pod warunkiem, że Wykonawca został zawiadomiony o toczącym się postępowaniu i umożliwiono jemu udział w tym postępowaniu zgodnie z obowiązującymi przepisami”. Czy Zamawiający wyraża zgodę na powyższą zmianę?</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §7 ust.2 pkt 3). Jednocześnie pragniemy zauważyć, że liczy, że Wykonawca jako profesjonalna firma dobrze zrealizuje przedmiot zamówienia, a postępowanie sądowe będzie mało prawdopodobną ostatecznością. Jeśli jednak miałyby do niego dojść, to oczywiście z udziałem obu Stron.</p>	26.03.2020
38	<p>Zgodnie z §7 ust. 1 pkt 30) umowy wykonawczej: „wystąpienia w imieniu Zamawiającego o wydanie decyzji o pozwoleniu na użytkowanie i reprezentowania Zamawiającego w postępowaniu administracyjnym poprzedzającym wydanie tej decyzji, wystąpienie w imieniu Zamawiającego o wydanie innych decyzji niezbędnych w realizacji Przedmiotu Umowy oraz niezwłoczne usunięcie na własny koszt nieprawidłowości stwierdzonych w toku czynności kontrolnych wykonywanych przez: nadzór budowlany, sanepid, straż pożarną lub inne odpowiednie służby lub organy”. Wystąpienie w imieniu Zamawiającego powinno nastąpić na podstawie stosowanego pełnomocnictwa udzielonego Wykonawcy. W związku z tym czy można zapoznać się z treścią projektu pełnomocnictwa do dokonania powyższych czynności?</p>	<p>Na wniosek Wykonawcy pełnomocnictwo będzie wydane w takiej formie i w czasie, jak będą tego wymagały stosowne urzędy w celu zakończenia inwestycji. Nadmieniamy, że na zakończeniu inwestycji Zamawiającemu zależy nie mniej niż Wykonawcy.</p>	26.03.2020
37	<p>Zgodnie z §7 ust. 1 pkt 26) umowy wykonawczej: „dostarczenie i przekazanie Zamawiającemu na dzień odbioru końcowego Przedmiotu Umowy. Dokumentacji Powykonawczej o której mowa w § 11 ust. 14 Umowy zgodnie z obowiązującymi przepisami i wymaganiami zawartymi w PFU, wszystkich, niezbędnych dokumentów, atestów, certyfikatów, protokołów lub aprobat technicznych, gwarancji producentów na materiały i urządzenia użyte do wykonania Przedmiotu Umowy umożliwiających ich prawidłowe użytkowanie zgodnie z przeznaczeniem – w wersji oryginalnej papierowej 5 egz. oraz 2 egz. na płycie CD-R zapisaną w formacie PDF, doc i dwg oraz dokumentu potwierdzającego wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy z tytułu rękojmi (jeżeli nie zostało jeszcze wniesione). Umowa powinna precyzować jakie dokumenty będzie wymagał Zamawiający od Wykonawcy, aby Wykonawca mógł się w pełni wywiązać z tego obowiązku. W związku z powyższym proszę o doprecyzowanie o podanie zamkniętego katalogu dokumentów wymaganych od Wykonawcy, jakie to będą dokumenty?</p>	<p>Odbiorę są szczegółowo opisane w PFU, w szczególności w rozdziale 8.2.10.</p>	26.03.2020
36	<p>Zgodnie z §7 ust. 1 pkt 25) umowy wykonawczej: „przekazanie lub udostępnianie Zamawiającemu przy poszczególnych odbiorach, dokumentów pozwalających na ocenę prawidłowości wykonania Przedmiotu Umowy w szczególności protokołów z wszelkich przeprowadzonych pomiarów zawierających pozytywne wyniki wszelkich przeprowadzonych niezbędnych prób i badań wraz z kompletem dokumentów”. Umowa powinna precyzować jakie dokumenty będzie wymagał Zamawiający od Wykonawcy, aby Wykonawca mógł się w pełni wywiązać z tego obowiązku. W związku z powyższym proszę o doprecyzowanie o podanie zamkniętego katalogu dokumentów wymaganych od Wykonawcy – jakie to będą dokumenty?</p>	<p>Wymagania odnośnie dokumentacji i szczegółowy katalog jest zawarty w PFU, w szczególności w rozdziale 10.</p>	26.03.2020
35	<p>Zgodnie z §7 ust. 1 pkt 21) umowy wykonawczej: „zabezpieczenie obiektów nieobjętych Umową wykonawczą przed uszkodzeniem, zakurzeniem i hałasem” Potencjalny Wykonawca, z związku z treścią ww. pkt. 21, ma pytanie jak ma wyglądać zabezpieczenie obiektów nieobjętych Umową wykonawczą przed hałasem?</p>	<p>Roboty mają być zorganizowane tak, żeby spełniały wymagania w zawarte w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku</p>	26.03.2020
34	<p>Zgodnie z §7 ust. 1 pkt 13) umowy wykonawczej: wykonanie zakresu rzeczowego Przedmiotu Umowy, zgodnie z wymaganiami ustawy z 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane. Dokumentacja Przetargowa z zachowaniem należytej staranności i zasadami wiedzy technicznej oraz z zaleceniami Zamawiającego. Zakończenia Zamawiającego powinny być zgodne z zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz Dokumentacją Przetargową, w związku z tym czy Zamawiający wręcza zgodę na dokonanie następującej zmiany: „wykonanie zakresu rzeczowego Przedmiotu Umowy, zgodnie z wymaganiami ustawy z 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane. Dokumentacja Przetargowa z zachowaniem należytej staranności i zasadami wiedzy technicznej oraz z zaleceniami Zamawiającego, o ile są one zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz Dokumentacją Przetargową?”</p>	<p>Oczywiście jest, że Zamawiający nie będzie wymagał od Wykonawcy podczas realizacji zadania inwestycyjnego łamania przepisów prawa, dlatego Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §7 ust.1 pkt 13).</p>	26.03.2020
33	<p>Zgodnie z §7 ust. 1 pkt 1) umowy wykonawczej do obowiązków wykonawcy należy: „wykonywanie Umowy na zasadach wynikających z treści SIWZ i jej załączników ze starannością wynikającą z zawodowego charakteru prowadzonej działalności, przy uwzględnieniu obowiązujących przepisów, w tym z zakresu BHP, ochrony środowiska, gospodarowania odpadami, odpowiednich norm i zasad wiedzy technicznej, dobrych praktyk inżynierskich oraz wymagań technicznych i sztuki budowlanej”, zwrot: „odpowiednich norm i zasad wiedzy technicznej, dobrych praktyk inżynierskich oraz wymagań technicznych i sztuki budowlanej” jest niedokreślony i wymagałby doprecyzowania przez Zamawiającego, tym bardziej poprzez doprecyzowanie o jakie normy chodzi oraz co oznaczają dobre praktyki inżynierskie? Czy Zamawiający mógłby doprecyzować powyższe stwierdzenie lub je uszczegółowić?</p>	<p>Zamawiający zakłada, że Wykonawca jest profesjonalnym podmiotem świadczącym usługi zgodnie z przedmiotem zamówienia, więc stosowanie norm i dobrych praktyk inżynierskich nie powinno stanowić dla niego szczególnego wyzwania.</p>	26.03.2020
32	<p>Z uwagi na obecnie panującą sytuację – czy Zamawiający dopuszcza możliwość wprowadzenia do umowy postanowienia, który reguluje kwestię uznania epidemii koronawirusa SARS-Cov-2 za siłę wyższą o następującej treści: §5 ust. 9, Strony umowy zgodnie postanawiają, że Wykonawca nie jest odpowiedzialny za skutki wynikające z epidemii koronawirusa SARS-Cov-2 wywołującego chorobę COVID-19 („Epidemii”) i zdarzeń, które wynikną na skutek Epidemii, na które nie miały wpływu lub których nie mógł uniknąć. Strony oświadczają, że skutki Epidemii są trudne do przewidzenia. Mając na uwadze powyższe, Strony uznają Epidemię za siłę wyższą, mimo że w chwili zawierania umowy znany jest fakt tej Epidemii. Strony akceptują też fakt, że z powodu Epidemii wykonanie umowy przez Wykonawcę może być utrudnione, a nawet niemożliwe, w szczególności z uwagi na: przesłone produkcyjne, zmniejszenie wydajności produkcji, potrzebę szczególnej ochrony pracowników, czy też kwarantanny. Wyłącza się odpowiedzialność Wykonawcy za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy, które ma związek z Epidemią w zakresie najszerzej dozwolonym przez bezwzględnie obowiązujące przepisy prawa (w tym za kary umowne). Po ustaniu trudności spowodowanych Epidemią, Strony podejmą rozmowy w celu określenia dalszego sposobu wykonania umowy, zmiany terminów wykonania obowiązków umownych lub innych szczególnych ustaleń”.</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §5 ust.9. Zamawiający śledzi na bieżąco sytuację w związku z rozwojem pandemii koronawirusa. W przypadku zmian okoliczności w przyszłości rozważy możliwość zmiany wskazanych zapisów.</p>	26.03.2020
31	<p>Zgodnie z §5 ust. 1 umowy wykonawczej: „Jeżeli działanie Siły Wyższej uniemożliwia, utrudnia lub opóźnia wykonywanie przez Kłórkówiek ze Stron jej zobowiązań określonych w Umowie lub ma na nią inny negatywny wpływ, Strona ta winna powiadomić drugą Stronę, przekazując jej pismo informujące o zaistnieniu takiego zdarzenia i jego okolicznościach niezwłocznie po jego zaistnieniu (w terminie nie dłuższym niż 3 dni, chyba że ze względu na zaistnienie Siły Wyższej, do- trzymanie tego terminu było obiektywnie niemożliwe). W przypadkach, w których dostarczenia zawiadomienia” Proszę zwrócić uwagę, że Wykonawcy został wyznaczony 3-dniowy termin na dokonanie powyższego o wystąpieniu siły wyższej, z uwagi na okoliczność, że termin ten jest bardzo krótki, wskazane by było jego wydłużenie co najmniej do 10 dni lub dłużej. Czy Zamawiający wyraża zgodę na powyższe?</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §5 ust.1. Zamawiający śledzi na bieżąco sytuację w związku z rozwojem pandemii koronawirusa. W przypadku zmian okoliczności w przyszłości rozważy możliwość zmiany wskazanych zapisów.</p>	26.03.2020

30	<p>W §4 umowy wykonawczej przewidziane są terminy realizacji Prac. Z uwagi na obecnie panującą sytuację w kraju należało wprowadzić do umowy kwestię wydłużenia terminu realizacji prac poprzez wprowadzenie do §4 ust.9 o następującym brzmieniu: „9. Terminy realizacji Przedmiotu Umowy nie rozpoczynają biegu, a rozpoczęte terminy ulegają wydłużeniu w szczególności, gdy: a) zarządzona zostanie kwarantanna z powodu wirusa, epidemii lub pandemii, która będzie uniemożliwiać lub utrudniać realizację Przedmiotu Umowy przez Wykonawcę, b) stwierdzone zostaną przypadki choroby/chorob zakaźnych, które będą uniemożliwiać lub utrudniać realizację Przedmiotu Umowy przez Wykonawcę, c) wprowadzenia utrudnień lub zakazów w transporcie bądź ograniczeń lub zakazów w przemieszczaniu, które będą uniemożliwiać lub utrudniać realizację Przedmiotu Umowy przez Wykonawcę, d) ogłoszenia lub wydania jakiegokolwiek decyzji, zalecenia lub innego stanowiska władz państwowych, które mają lub mogą mieć wpływ na realizację Przedmiotu Umowy przez Wykonawcę, e) zaistnienia faktycznej niemożności realizacji Przedmiotu Umowy przez Wykonawcę z uwagi na postawę/stanowisko pracowników Wykonawcy lub innych podmiotów, za pomocą których lub przy udziale których Wykonawca realizuje Przedmiot Umowy”. Czy Zamawiający wyraża zgodę na powyższe?</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §4 ust.9. Zamawiający śledzi na bieżąco sytuację w związku z rozwojem pandemii koronawirusa. W przypadku zmian okoliczności w przyszłości rozważy możliwość zmiany wskazanych zapisów.</p>	26.03.2020
29	<p>Zgodnie z §3 ust. 8 umowy wykonawczej: „Wykonawca niezwłocznie (tj. nie później niż w terminie 3 dni od powzięcia wiadomości) powiadomi Zamawiającego w formie pisemnej o wszelkich okolicznościach mogących wpłynąć na przyspieszenie, opóźnienie bądź zakończenie realizacji Przedmiotu Umowy”. Proszę zwrócić uwagę, że Wykonawcy został wyznaczony 3-dniowy termin na dokonanie powyższego zawiadomienia. Z uwagi na okoliczność, że termin ten jest bardzo krótki, zwracamy się o zmianę zapisu na wydłużenie co najmniej do 10 dni lub dłuższej na powyższe zawiadomienie. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę powyższego terminu?</p>	<p>Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu § 3 ust. 8 umowy wykonawczej.</p>	26.03.2020
28	<p>Zgodnie z §3 ust. 4 umowy wykonawczej: „Wszystkie prace w czasie realizacji Zadania Inwestycyjnego muszą być wykonane na podstawie zatwierdzonych przez Zamawiającego projektów”. W związku z powyższym zwracamy się do Zamawiającego, jak będzie wyglądać procedura zatwierdzania projektów?</p>	<p>Proces jest opisany w PFU w rozdziale 8.2.5, a terminy w 8.2.6 PFU</p>	26.03.2020
27	<p>Zgodnie z §2 ust. 4 umowy wykonawczej: „Wykonawca zobowiązany jest do współpracy z Zamawiającym na każdym etapie realizacji Przedmiotu Umowy. Wykonawca jest zobowiązany do uwzględniania wszelkich uwag Zamawiającego i jego przedstawicieli”. Zwracamy się o doprecyzowanie powyższego postanowienia, bo według nas wymaga doprecyzowania poprzez wskazanie, że „uwagi Zamawiającego i jego przedstawicieli winny odnosić się wyłącznie do Przedmiotu Umowy umowy i nie będą pozostawać w sprzeczności w szczególności z następującą dokumentacją: ...”</p>	<p>Zdaniem Zamawiającego jest oczywiste, że współpracą ma dotyczyć jedynie Przedmiotu Umowy.</p>	26.03.2020
26	<p>Zgodnie z §2 ust. 2 umowy wykonawczej: „W przypadku niewyspecyfikowania w załączonej do postępowania dokumentacji jakiegos elementu lub czynności koniecznych dla właściwego funkcjonowania Przedmiotu Umowy oraz osiągnięcia Parametrów Gwarantowanych będą one dostarczone lub wykonane przez Wykonawcę w ramach Wynagrodzenia i we właściwym dla sekwencji prac czasie tak, aby nie opóźniało Harmonogramu Rzeczowo Finansowego” Powyższy obowiązek nakłada na Wykonawcę obowiązek wykonania dodatkowych prac pomimo, że nie były one wyspecyfikowane w załączonej do postępowania dokumentacji. W związku z powyższym czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany umowy poprzez wprowadzenie do umowy maksymalnej wartości ww. elementu lub czynności w następujący sposób: „Wartość dodatkowych elementów lub czynności, o których mowa w zdaniu poprzednim, nie będą jednak przekraczać ...% wynagrodzenia netto umowy”</p>	<p>Zamawiający prowadzi postępowanie w formie ZAPROJEKTU i w budowlę. To na Wykonawcy spoczywa obowiązek uwzględnienia wszystkich potrzebnych do osiągnięcia celu oraz będących w zgodzie z Dokumentacją przetargową urządzeń, materiałów, przyrządów, aparatów itp. W związku z powyższym Wykonawca nie powinien żądać dodatkowych zapłat za swoje ewidentne błędy. Dodatkowo, ze względu na fakt punktowania ceny inwestycji jako kryterium oceny oferty, zmiana wynagrodzenia jest niedopuszczalna poza zasadami opisanymi w umowie.</p>	26.03.2020
25	<p>Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego, wg zapisu SIWZ pkt 7.3 g dotyczący warunków wzięcia udziału w postępowaniu, o zmianę zapisu na „1 osobę, posiadającą co najmniej dwuletnie doświadczenie w dziedzinie akustyki przemysłowej i która wykonała co najmniej 5 analiz oddziaływania akustycznego”.</p>	<p>Zamawiający zmienia zapis SIWZ pkt. 7.3 g na: g) osoba posiadająca co najmniej 2 letnie doświadczenie w dziedzinie akustyki przemysłowej, która wykonała co najmniej 5 analiz oddziaływania akustycznego</p>	26.03.2020
24	<p>Wg zapisu SIWZ pkt 7.2b i c dotyczący warunków wzięcia udziału w postępowaniu, zwracamy się o zmianę zapisu z: „W okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 2 roboty budowlane polegające na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy max 2,0 MWt (inne niż w podpunkcie 7.2.a) i o wartości netto (bez podatku VAT) nie mniejszej niż 500 000 PLN każda, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone” oraz: „W okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 2 usługi polegające na opracowaniu dokumentacji projektowej pełnowartościowej dotyczącej budowy lub przebudowy instalacji do wytworzenia energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, o łącznej mocy (energia elektryczna + ciepło) nie mniejszej niż 1,0 MW z podaniem przedmiotu, daty wykonania i odbiorców oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że te usługi zostały wykonane należycie. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie w ciągu ostatnich pięciu lat przed upływem złożenia oferty referencje na spełnienie powyższych zapisów SIWZ wykonanie w postaci dwóch zadań równoważnych, spełniających warunki posiadania wiedzy i doświadczenia, tj.: wykazanie, że należyce wykonano zadanie polegające na zaprojektowaniu i wybudowaniu układu kogeneracji w systemie „pod klucz” o mocy elektrycznej min. 1,7MW i mocy cieplnej min. 2MW, tj. wraz ze stacją transformatorową, układami AKPIA dla wszystkich urządzeń dostarczanych wraz z wizualizacją oraz układem synchronizacji z siecią wraz z systemem telemechaniki, projektami budowlanymi, wykonawczymi i podwykonawczymi, wraz z układem buforów ciepła powyżej 50 m<sup>3</sup> opartych na 1 jednostce silnika zasilanego gazem, który został włączony do układów umożliwiających odbiór ciepła i energii elektrycznej oraz zadanie polegające na dostawie i uruchomieniu zestawów układów kogeneracji agregatów zasilanych paliwem gazowym o łącznej mocy elektrycznej powyżej 4 MW. Obecnie sformułowany przez Państwa wywołuje wątpliwość ograniczenia konkurencyjność postępowania. W wielu postępowaniach rozstrzygniętych lub bieżących są na taką wielkość instalacji z doświadczenia wiemy i widzimy, że moc agregatów jest mocą około 1MWt lub trochę powyżej tej wartości. Jest to najbardziej zrozumiałe bo systemy wsparcia zarówno dla kogeneracji gazowej, jak i dla instalacji OZE oraz legislacja sprzyjała przez wiele lat instalacjom o mocy poniżej 1MWt. Zastosowanie i dopuszczenie również takiej definicji zadań do referencji pozwoliło by Zamawiającemu uzyskać szerszy zakres potencjalnych Wykonawców, a co za tym idzie zwiększyć konkurencyjność postępowania. Prosimy o zaakceptowanie powyższego lub określenie zbliżonych wymagań.</p>	<p>Zamawiający zmienia zapis w SIWZ. Rozdział 7 ust. 2 otrzymuje brzmienie: O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki posiadania wiedzy i doświadczenia, tj.: wykazują, że należyce wykonali: a) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, co najmniej 1 robotę budowlaną, która polegała na budowie, przebudowie lub rozbudowie instalacji do wytworzenia energii elektrycznej i ciepłej w kogeneracji o łącznej mocy nie mniejszej niż 0,99 MW, z czego każda zainstalowana jednostka dla wyżej wymienionych zadań posiadała moc elektryczną nie mniejszą niż 0,75 MWt, z podaniem ich rodzaju, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. b) w okresie ostatnich 6 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 robotę budowlaną polegającą na budowie, przebudowie lub modernizacji źródła ciepła o mocy powyżej 2,0 MWt i o wartości netto (bez podatku VAT) nie mniejszej niż 500 000 PLN każda, z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. c) w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie co najmniej 1 usługi polegającej na opracowaniu dokumentacji projektowej pełnowartościowej dotyczącej budowy lub przebudowy instalacji do wytworzenia energii elektrycznej i ciepła w kogeneracji, o łącznej mocy (energia elektryczna + ciepło) nie mniejszej niż 1,0 MW z podaniem przedmiotu, daty wykonania i odbiorców oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że te usługi zostały wykonane należycie. d) w ciągu siedmiu ostatnich lat realizował (lub realizuje) serwis instalacji 5 gazowych agregatów kogeneracyjnych o mocy nie mniejszej niż 0,99 MWt.</p>	26.03.2020
23	<p>W warunkach przyłącza elektroenergetycznego jest wyszczególniony zakres Energa Operator. Czy Energa Operator zadeklarował się wykonać swoją usługę uwzględniając harmonogram Inwestora dotyczący wykonania zadania.</p>	<p>Zadania Energa - Operator przewidziane są na listopad 2021r.</p>	26.03.2020
22	<p>W PFU pkt 5.6 „Linia kablowa” jest zapis aby ułożyć rurę HDPE 32 bez kabla w światłowodowego a na rysunkach linii kablowej widnieje kabel światłowodowy do ułożenia. Proszę o informacje odnośnie kabla światłowodowego.</p>	<p>Wykonawca powinien przewidzieć konieczność wciągnięcia do kanalizacji kabla światłowodowego, zapewniającego komunikację między GPZ, a Obiektem.</p>	26.03.2020
21	<p>W PFU pkt 5.6 „Linia kablowa” jest zapis aby wykonać linię kablową pomiędzy abonenta stacją transformatorową a GPZ za pomocą kabla YHAKXS natomiast na rysunku linii kablowej widnieje kabel XRUHAKXS. W liniach kablowych ziemnych stosuje się typ XRUHAKXS. Proszę o informacje który kabel zastosować?</p>	<p>Linia kablowa powinna spełniać oczekiwania i może być ułożona kablami SN np. typ XRUHAKXS 1x240/50mm<sup>2</sup>. Zamawiający udostępnił jak sama nazwa wskazuje Koncepcję i zlecił wykonanie Obiektu w formie ZAPROJEKTU i w budowlę. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań.</p>	26.03.2020
20	<p>W PFU pkt 5.5.1 „Przewody i Kable elektroenergetyczne” jest zapis aby stosować kable zgodnie Europejską Dyrektywą CPR natomiast w opisie instalacji są wymienione kable i przewody które nie spełniają tej dyrektywy.</p>	<p>Należy stosować kable zgodnie Europejską Dyrektywą CPR</p>	26.03.2020
19	<p>W PFUw pkt.: 5.4.4.1 „Układy rozruchu i regulacji prędkości obrotowej napędów” jest zapis dotyczący braku możliwości stosowania przekształtników energoelektrycznych (np. falowników) w pomieszczeniu hali. Proszę o zgodę na montaż przemienników częstotliwości dla pomp obiegowych na hali technologicznej pod warunkiem spełnienia warunku posiadania przez nie stopnia ochrony IP 54, przez wykonanie samych przemienników lub też umieszczenie ich w obudowie metalowej z wentylacją mechaniczną. W takim przypadku całość, tzn. obudowa wraz z kratką wentylacyjną, powinna posiadać stopień ochrony IP54.</p>	<p>Dopuszczamy montaż przetwornic częstotliwości dla pomp obiegowych na hali technologicznej pod warunkiem spełnienia warunku posiadania przez nie stopnia ochrony IP 54, przez wykonanie samych przemienników lub też umieszczenie ich w obudowie metalowej z wentylacją mechaniczną. W takim przypadku całość, tzn. obudowa wraz z kratką wentylacyjną, powinna posiadać stopień ochrony IP54.</p>	26.03.2020

18	W PFU w pkt. 5.4.3.1 „Rozdzielnica Główna RGnn” i pkt.: 5.4.3.2 „Rozdzielnice potrzeb własnych Jednostek Wytwórczych” jest zapis dotyczący stosowania wyłączników, wypracować dzwignię do wyłączników. Proszę o zniesienie tego zapisu ze względu na eksploatacyjnych takie rozwiązanie jest niebezpieczne dla użytkownika ponieważ po otwarciu dzwignię rozdzielnicy potencjalna osoba jest narażona bezpośrednio na nadzianie się na trzpieni który łączy dzwignię na elewacji a aparatem elektrycznym. Dla rozdzielnicy głównej będą zastosowane wyłączniki na 1000A więc ze względów montażowych jest ograniczona możliwość.	Zamawiający udostępnił jak sama nazwa wskazuje Koncepcje i zlecił wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę uzgodnionego przez Zamawiającego z uwzględnieniem przepisów w tym przepisów bhp będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań.	26.03.2020
17	W PFU w pkt.:5.4.3.1 „Rozdzielnica Główna RGnn” i pkt.: 5.4.3.2 „Rozdzielnice potrzeb własnych Jednostek Wytwórczych” jest zapis dotyczący stosowania urządzeń pomiarowych energii elektrycznej (analogizator energii elektrycznej lub licznik) na odbiorach elektrycznych powyżej 5kV. Po analizie schematów technologii wynika iż danych odbiorów jest dużo, proszę o informację co inwestor miał na myśli aby opomiarować tyle odbiorów elektrycznych. Proszę o zniesienie tego zapisu ze względu na ograniczenie wielkości rozdzielnicy do pomieszczenia elektrycznego wg rysunku E-7, kosztów rozdzielnicy a tylko na pozostaniu na opomiarowaniu rozdzielnicy głównej.	Zamawiający oczekuje realizacji pomiarów energii elektrycznej w szczególności z: 1. Odbioru technologiczne potrzeb własnych Jednostki Wytwórczej – 1W (z wentylacją), 2. Odbioru technologiczne potrzeb własnych Jednostki Wytwórczej – 2 MW (z wentylacją), 3. Zasilanie kotłowni K-01 (potrzeby własne kotłowni zasilane od strony elektrociepłowni), 4. Układ pomiaru zużycia energii elektrycznej przez pompy sieciowe. 5. Sumaryczny pomiar zużycia energii elektrycznej : układ odgazowania, układ uzupelniania, instalacja OZE, automatyka, aktywny system bezpieczeństwa 6. Inne potrzeby własne Obiektu ( UPS, chłodzenie, wentylacja inna niż w pkt. 1 i 2, oświetlenie, gniazda, systemy pomocnicze i inne )	26.03.2020
16	W PFU w pkt.: 5.4.1.5 „Rozdzielnica główna SN” w punkcie h jest zapis aby rozdzielnica posiadała rozłącznik z napędem silnikowym. Natomiast w koncepcji na rysunku E-2 w schemacie rozdzielnicy nie ma tego typu aparatów. Rozdzielnica SN posiada zamontowane aparaty „wyłącznik SN” na wózek wysuwany. W takim przypadku nie stosuje się rozłączników ze względu brak możliwości montażu ponieważ sam wózek po wyciągnięciu służy jako rozłącznik i stwarza bezpieczną przerwę izolacyjną. Proszę o wykreślenie zapisu aby stosować rozłącznik z napędem silnikowym.	Zamawiający usuwa wymóg stosowania rozłączników z napędem silnikowym. Jednocześnie zwraca uwagę, że udostępnił, jak sama nazwa wskazuje, Koncepcje i zlecił wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę i uzgodnionego z Zamawiającym z uwzględnieniem przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań.	26.03.2020
15	W PFU w pkt.: 5.4.1.5 „Rozdzielnica główna SN” w punkcie f jest zapis aby dostęp do rozdzielnicy SN był od tyłu. Natomiast w koncepcji na rysunku E-4 i w opisie przedstawione jest aby rozdzielnica była dostępna do strony z zachowaniem norm. Zapis jest niejednoznaczny z koncepcją. Budulek nie posiada takich gabarytów aby można posiadać tak rozdzielnice SN aby mieć dostęp od tyłu do rozdzielnicy za pomocą drzwiczek. Proszę o wykreślenie wymogu aby rozdzielnica miała dostęp od tyłu.	Zamawiający wyraża zgodę i wykreśla wymóg, aby rozdzielnica miała dostęp od tyłu. Jednocześnie zwraca uwagę, że udostępnił, jak sama nazwa wskazuje, Koncepcje i zlecił wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę i uzgodnionego z Zamawiającym, będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań.	26.03.2020
14	W PFU w pkt.: 5.4.1.3 „ Rozwiązania konstrukcyjne transformatorów” w punkcie 10 jest zapis aby stosować czujniki temperatury w kolumnach. Pomiar temperatury w transformator olejowych mierzony za pomocą pomiaru temperatury oleju a w transformatorach mocy powyżej 16MVA dodatkowo za pomocą technologii światłowodowej. Dany zapis dotyczy pomiaru temperatury dla transformatorów suchych. Proszę o zmianę dotyczącą na pomiar temperatury oleju.	Zamawiający akceptuje rozwiązanie polegające na dwustopniowej kontroli temperatury, ciśnienia, poziomu cieczy izolacyjnej oraz obecności gazów, jako wspólne dla wszystkich faz montowane w kadzi dla transformatorów blokowych. Jako przykład takiego rozwiązania można stosować przekładnik DMCR 3.0. Dla transformatora potrzeb własnych może być zastosowany tylko dwustopniowa sygnalizacja temperatury poprzez termometr dwukontakowy montowany w kadzi transformatora. Dodatkowo każdy transformator należy wyposażać w termometr miejscowy. Reszta zapisów PFU zostaje bez zmian.	26.03.2020
13	Proszę o informację, zgodnie z 9.2.e wymagana jest aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego czy dotyczy ona wszystkich osób zawartych w KRS, czy Prezesa, który został powołany na to stanowisko, ale nie widnieje jeszcze w KRS?	W Prawie zamówień publicznych istnieje obowiązek przedłożenia zamawiającemu zaświadczeń o niekaralności współników spółek osobowych i członków zarządu osób prawnych. Zamawiający oczekuje załączym informację z Krajowego Rejestru Karnego zaświadczeń osób uwidoczniczonych w KRS. W związku z zaistniałą sytuacją epidemiologiczną i w przypadku trudności z uzyskaniem stosownego zaświadczenia, Wykonawca do oferty dołącza OŚWIADCZENIE (załącznik nr 11 do SIWZ), a oryginały dokumentów podpisane cyfrowo Wykonawca dostarczy na pendrive wraz z ofertą.	26.03.2020
12	Czy Zamawiający dopuszcza aby w układach odzysku ciepła w obiegach niskiego i wysokiego temperatury silnika został użyty glikol etylenowy 35%?	Zamawiający stoi na stanowisku, że to projektant zdecydował o wymaganiach technologii silnika. Zamawiający zwraca uwagę, że udostępnił, jak sama nazwa wskazuje, Koncepcje i zlecił wykonanie Obiektu w formule ZAPROJEKTUJ i wybuduj. To z projektu wykonanego przez Wykonawcę i uzgodnionego z Zamawiającym z uwzględnieniem przepisów będzie wynikał ostateczny kształt rozwiązań.	26.03.2020
11	W odniesieniu do punktu Części II PFU 5.3.3.1 pkt 34, czy Zamawiający wyraża zgodę na schłodzenie spalin do temperatury 120 oC i zastosowaniu 1 wymiennika ciepła dla każdej jednostki tak aby osiągnąć odpowiedni odzysk ciepła odprowadzony do miejskiej sieci ciepłowniczej?	Zamawiający wymaga zastosowania wymiennika 1-ego stopnia i wymiennika 2-ego stopnia	26.03.2020
10	Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zmiany w parametrach gwarantowanych w Tabeli 1 oraz tabeli 2 (Część II PFU pkt 2.3) z większe na większe bądź równe?	Zamawiający nie dopuszcza proponowanej zmiany w parametrach gwarantowanych.	26.03.2020
9	W punkcie 7.2 podpunkt d) SIWZ wymagają Państwo aby wykonawca wykazał iż „w ciągu trzech ostatnich lat realizował (lub realizuje) minimum 5 umów serwisowych na gazowe agregaty kogeneracyjne o mocy nie mniejszej niż 0,99 MW <sub>e</sub> . Wobec tego zapisu wnosimy o zmianę zapisu na: „w ciągu trzech ostatnich lat realizował (lub realizuje) na podstawie Umów usługę serwisowania minimum 5 agregatów kogeneracyjnych o mocy nie mniejszej niż 1 MW <sub>e</sub> każdy w minimum 3 różnych lokalizacjach” Państwa punktu widzenia nie powinna mieć znaczenia ilość umów lecz ilość agregatów oraz lokalizacji i moc nie mniejsza niż 1MW – zgodnie z wymaganą minimalną mocą niniejszego urządzenia (>999kW) które będzie u Państwa zainstalowane.	Zamawiający zmienia zapis w SIWZ. Rozdział 7 ust. 2 pkt d) otrzymuje brzmienie: d) w ciągu siedmiu ostatnich lat realizował (lub realizuje) serwis minimum 5 gazowych agregatów kogeneracyjnych o mocy nie mniejszej niż 0,99 MW <sub>e</sub> .	25.03.2020
8	W punkcie 5.3.3.1 podpunkt 2 PFU wymagają Państwo aby silnik był wyposażony w dwustopniową chłodnicę mieszanki i wobec tego wnosimy o potwierdzenie iż dopuszczają Państwo rozwiązanie dwustopniowego chłodzenia mieszanki paliwowo-powietrznej gdzie ciepło wysokotemperaturowe będzie przekazywane do obiegu chłodzenia silnika (jako ciepło użytkowe) a ciepło niskotemperaturowe będzie kierowane na chłodnicę wentylatorową.	Z danych technicznych, rysunków i schematów ideowych otrzymanych od przedstawicieli producentów wszystkich dostępnych w PL agregatów kogeneracyjnych wynika, że chłodzenie mieszanki odbywa się dwustopniowo i jest to rozwiązanie standardowe. Zamawiający uznaje, że przedstawione w pytaniu rozwiązanie tj. gdzie ciepło wysokotemperaturowe będzie przekazywane do obiegu chłodzenia silnika (jako ciepło użytkowe) a ciepło niskotemperaturowe będzie kierowane na chłodnicę wentylatorową spełnia wymogi zapisu pkt. 5.3.3.1 PFU.	25.03.2020
7	W związku ze złożonością zadania oraz obecną sytuacją epidemiologiczną w kraju i na świecie, przez którą występują problemy ze ściąganiem ofert na części urządzeń i materiałów, których dostawa jest w zakresie niniejszego postępowania przetargowego, zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert o min. 2 tygodnie.	Zamawiający śledzi na bieżąco sytuację w związku z rozwojem pandemii koronawirusa. W przypadku zmian okoliczności w przyszłości rozważy możliwość zmiany terminu składania ofert. Termin składania ofert w przypadku Robót budowlanych to zwyczajowo 14 dni. Zamawiający przewidział dwukrotnie więcej.	25.03.2020
6	Prosimy o wprowadzenie zmian dotyczących mocy elektrycznej i cieplnej dla instalacji kogeneracji, będącej przedmiotem zamówienia. Moc elektryczną instalacji kogeneracji określono w SIWZ: powyżej 3,027 MW <sub>e</sub> ale nie więcej niż 3,312 MW <sub>e</sub> . Moc maksymalna 3,312 MW <sub>e</sub> jest jasna i wynika z warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej. Moc minimalna 3,027 MW <sub>e</sub> jest mniej zrozumiała i wskazuje na chęć eliminacji części dostawców jednostek kogeneracyjnych. Prosimy o zmianę minimalnej mocy elektrycznej dla całej instalacji kogeneracji na 3,000 MW <sub>e</sub> . Moc cieplną instalacji kogeneracji określono: nie mniejsza niż 3,106 MW <sub>t</sub> ale nie większa niż 3,4 MW <sub>t</sub> . Prosimy o zmianę minimalnej mocy cieplnej dla całej instalacji kogeneracji na 3,100 MW <sub>t</sub> . Zaproponowane zmiany nie spowodują istotnych zmian parametrów technicznych instalacji kogeneracji i zdecydowanie poprawią konkurencyjność postępowania.	Zamawiający akceptuje proponowane zmiany.	24.03.2020

5.	<p>Prosimy o wprowadzenie zmian dotyczących mocy elektrycznej i ciepłej dla jednostek kogeneracyjnych, które mają być zainstalowane. Moc elektryczną i ciepłą jednostek kogeneracji określono w SIWZ następująco: Dla silnika nr 1 Moc elektryczna brutto &gt; 0,999 MWe Moc ciepła &lt; 1,390 MWt Dla silnika nr 2 Moc elektryczna brutto &gt; 2,000 MWe Moc ciepła &gt; 2,000 MWt Prosimy o zmianę na następujące dane: Dla silnika nr 1 Moc elektryczna brutto &gt; 0,999 MWe Moc ciepła &lt; 1,390 MWt Dla silnika nr 2 Moc elektryczna brutto &gt; 1,999 MWe Moc ciepła &gt; 1,999 MWt Zaproponowane zmiany ujednolicią sposób określenia wymagań dla jednostek kogeneracyjnych oraz poprawią konkurencyjność postępowania.</p>	<p><b>Zamawiający akceptuje proponowane zmiany.</b></p>	24.03.2020
4.	<p>Prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z zapisami SIWZ Wykonawca musi wykazać, że umowy serwisowe (referencje) obowiązują przynajmniej przez okres 3 lat./ Czy umowy serwisowe powinny trwać co najmniej przez 3 lata ?</p>	<p>Zgodnie z Rozdziałem 7 pkt. 2 c) SIWZ, referencje powinny pochodzić z 3 lat wstecz licząc od daty składania ofert, czyli od 17.04.2017 roku. Oznacza to, że umowy serwisowe na dzień 17.04.2017r. powinny być obowiązujące lub rozpoczęte po tym dniu, ale pojedyncze umowy nie muszą trwać co najmniej 3 lata, mogą być krótsze.</p>	24.03.2020
3.	<p>Czy Wykonawca który ubiega się o udzielenie zamówienia i przedstawia minimum 5 umów serwisowych na gazowe agregaty kogeneracyjne o mocy nie mniejszej niż 0,99 MWe musi posiadać autoryzacje serwisową producenta silników ?</p>	<p>Jeżeli Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia, przedstawia min. 5 umów serwisowych na gazowe agregaty kogeneracyjne o mocy nie mniejszej niż 0,99 MWe NIE musi posiadać autoryzacji producenta agregatów kogeneracyjnych, jednak musi spełniać wymagania Zamawiającego zawarte w §3 Umowy serwisowej.</p>	24.03.2020
2.	<p>Czy w związku z koniecznością dostarczenia „... potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego...” do oferty należy dołączyć opis (w języku polskim) Jednostek Wytwórczych, potwierdzające wymagania zawarte w Programie Funkcjonalno-Użytkowego potwierdzony przez producenta silnika ?</p>	<p>Wykonawca potwierdza, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, a jeśli ich potwierdzenie wymaga pozyskania dokumentacji od producenta Agregatu Kogeneracyjnego dołącza stosowny dokument (opis) w języku polskim.</p>	24.03.2020
1.	<p>Czy Zamawiający rozważa możliwość zastosowania przy wyborze ofert kryterium uwzględniającego sprawność elektryczną lub całkowitą urządzeń ? Zastosowanie silników o sprawności wyższych tylko o 1% od minimalnie wymaganych, może w ciągu roku przełożyć się na obniżenie kosztów zakupu gazu ( przy dyspozycyjności 8 200 mth ) przynajmniej o 120 000 zł. W ciągu planowanych wielu lat eksploatacji kwota ta stanowi znaczny procent całej inwestycji. Wprowadzenie kryterium sprawności pozwoli zaferowanie silników najbardziej efektywnych, ograniczających łączny koszt wieloletniej eksploatacji, które są nieznacznie droższe w zakupie.</p>	<p>Zamawiający nie rozważa możliwości zastosowania dodatkowych kryteriów przy wyborze ofert.</p>	24.03.2020