

## Centrum Zamówień Publicznych

## Dział Zamówień Publicznych

DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA  
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGOWYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ – ZESTAW NR 1

**Dotyczy:** postępowania nr 5B10.291.1.153.2023.RS na dostawę, montaż, uruchomienie i serwis Centralnego Systemu Zarządzania Energią dla budynków Wydziału Zarządzania oraz Wydziału Ekonomicznego Uniwersytetu Gdańskiego.

W odpowiedzi na wnioski o wyjaśnienie treści SWZ do przedmiotowego postępowania, przesłane przez Wykonawcę, Zamawiający na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), udziela wyjaśnień uczestnikom postępowania.

Lp.	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1.	Dotyczy załącznika nr 6 do OPZ, punkt 3 obowiązki wykonawcy podpunkt 6) podpunkt 1 Czy zamawiający wymaga aby bezprzewodowe głowice termostatyczne łączyły się z systemem BEMS za pomocą bezpiecznego i energooszczędnego protokołu LORA WAN i posiadały autonomiczny i bezbateryjny układ zasilania oparty o ogniwo peltiera? To pytanie ma uzasadnienie już na etapie przygotowywania oferty, ponieważ różne wykorzystywane technologie mogą wpłynąć na kosztorys wykonawczy. W związku z tym, wykonawca jest zobowiązany do założenia odpowiednich kosztów już na etapie kalkulacji i składania oferty. Warto zatem doprecyzować informacje w celu właściwego oszacowania oferty wykonawczej w celu zmniejszenia ryzyka przekroczenia kwoty przeznaczonej na realizację przedmiotu zamówienia.	Zamawiający wymaga protokołu LORA WAN oraz dopuszcza możliwość wykorzystania bezbateryjnego układu zasilania opartego o ogniwo peltiera. Asortyment musi posiadać oznakowanie CE.
2.	Prosimy o potwierdzenie czy wszystkie zawory grzejnikowe na których należy zamontować bezprzewodowych głowic termostatycznych są w pełni sprawne i czy umożliwiają montaż takich urządzeń z gwintem M30x1,5. Jeżeli nie ma możliwości potwierdzenia ich sprawności, prosimy o potwierdzenie, że w wypadku zauważonych nieprawidłowości w ich pracy zamawiający przywróci ich sprawność poprzez naprawę lub wymianę na nowe.	Zamawiający <u>potwierdza</u> sprawność wszystkich zaworów grzejnikowych oraz dopuszcza możliwość zastosowania adapterów.
3.	Dotyczy załącznika nr 6 do OPZ, punkt 3 obowiązki wykonawcy podpunkt 6) podpunkt 4 - Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający posiada system rezerwacji zajętości sal, z którym można się zintegrować, czy zamawiający ma zaproponować własne rozwiązanie w tym zakresie zintegrowane z dostarczonym systemem BEMS?	Zamawiający posiada system zajętości sal, z którym istnieje możliwość integracji.

4.	Dotyczy załącznika nr 6 do OPZ, punkt 3 obowiązki wykonawcy podpunkt 6) podpunkt 3 - Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający ma odpowiednie potwierdzenie, że system istniejącego monitoringu energii elektrycznej (Energia 4 firmy Numeron) umożliwia integrację i czy koszty tej integracji obciążają obecnie funkcjonujące umowy z firmą Numeron, czy takie koszty należy uwzględnić w ofercie wykonawczej?	<b>System istniejącego monitoringu energii elektrycznej (Energia 4 firmy Numeron) umożliwia integrację. Wykonawca uwzględni powyższe koszty w ofercie.</b>
5.	Czy zamiast dostawy, montażu i uruchomienia oraz zintegrowanie liczników energii cieplnej przy każdej centrali wentylacyjnej wyposażonej w instalację ciepła technologicznego w obiektach, o których mowa w pkt. 3.1), zamawiający dopuści rozwiązanie polegające na zamontowaniu licznika CT, a poprzez integrację ze sterownikami central wentylacyjnych zostanie wyliczony udział poszczególnych central w zużyciu ciepła technologicznego? Takie rozwiązania są powszechnie stosowane jako rozwiązania o wystarczającej precyzji opomiarowania CT przy zachowaniu rozsądnych kosztów instalacji i późniejszej obsługi eksploatacyjnej.	<b>Zamawiający nie wyraża zgody.</b>
6.	Czy dostarczane na potrzeby opomiarowania energii elektrycznej liczniki mają być integrowane za pomocą protokołu modbus-rtu?	<b>Zamawiający wymaga wykorzystania protokołu modbus-IP.</b>
7.	Czy zamawiający w ramach dostawy, montażu i uruchomienia oraz zintegrowania czujników obecności i CO2 w pomieszczeniach auli w obiektach, o których mowa w pkt. 3.1) wymaga, aby były to energooszczędne rozwiązania komunikujące się z Systemem BEMS za pomocą bezpiecznego bezprzewodowego protokołu komunikacyjnego LoraWan, takiego jak w wypadku komunikacji z silownikami grzejnikowymi (bezprzewodowymi głowicami termostatycznymi)? To pytanie ma uzasadnienie już na etapie przygotowywania oferty, ponieważ różne wykorzystywane technologie mogą wpłynąć na kosztorys wykonawczy. W związku z tym, wykonawca jest zobowiązany do założenia odpowiednich kosztów już na etapie kalkulacji i składania oferty. Warto zatem doprecyzować informacje w celu właściwego oszacowania oferty wykonawczej w celu zmniejszenia ryzyka przekroczenia kwoty przeznaczonej na realizację przedmiotu zamówienia.	<b>Zamawiający wymaga aby czujniki obecności komunikowały się poprzez taki sam protokół komunikacji jak bezprzewodowe głowice termostatyczne. Zamawiający wymaga aby czujniki CO2 zostały zamontowane w kanałach wyciągowych przy centralach wentylacyjnych podlegających modernizacji.</b>
8.	Prosimy o doprecyzowanie ile i jakich pomieszczeń należy wyposażić w czujniki obecności oraz detekcję CO2 w obiektach, o których mowa w pkt. 3.1), co pozwoli Wykonawcy właściwie skalkulować ofertę.	<b>Zamawiający wymaga aby, czujniki obecności należy zamontować w każdej sali dydaktycznej (nie montujemy czujników w pomieszczeniach biurowych, technicznych, magazynach). Czujniki CO2 należy zamontować w każdej auli na wyciągu z pomieszczenia, o ile występuje wentylacja mechaniczna</b>
9.	Prosimy o potwierdzenie, że wszelkie dane pomiarowe, diagnostyczne i historia nastaw mają być dostępne w Systemie BEMS przez okres minimum 3 lat.	<b>Zamawiający potwierdza.</b>
10.	Prosimy o potwierdzenie, że wdrożony system BEMS ma być dostępny dla personelu technicznego z poziomu przeglądarki internetowej wewnątrz sieci teleinformatycznej Zamawiającego, z możliwością dostępu zdalnego i serwisowego dla wykonawcy z wykorzystaniem połączeń szyfrowanych typu VPN, a personel techniczny ma mieć możliwość tworzenia własnych	<b>Zamawiający potwierdza że, system ma zapewnić możliwość dostępu poprzez przeglądarkę internetową, wraz z dostępem do sieci VPN, a także musi umożliwić</b>



	funkcjonalności sterowania urządzeniami technicznymi w celu lepszego dopasowania specyfiki BEMS do lokalnych potrzeb.	tworzenie i zarządzanie wykresami oraz innymi danymi.
11.	Prosimy o doprecyzowanie jaka ilość istniejących rozdzielnic sterowania central wentylacyjnych wymaga modernizacji w obiektach o których mowa w pkt. 3.1) w celu odpowiedniego skalkulowania oferty wykonawczej. Brak precyzyjnego wskazania ilości rozdzielnic może doprowadzić do nieprawidłowego oszacowania prac w postaci niedoszacowania lub przeszacowania co doprowadzi do przedstawienie różnych ofert cenowych wykonawców, gdzie jednym z ważniejszych kryteriów wyboru jest cena (60%). To pytanie ma uzasadnienie już na etapie przygotowywania oferty, ponieważ różne wykorzystywane technologie mogą wpłynąć na kosztorys wykonawczy. W związku z tym, wykonawca jest zobowiązany do założenia odpowiednich kosztów już na etapie kalkulacji i składania oferty. Warto zatem doprecyzować informacje w celu właściwego oszacowania oferty wykonawczej w celu zmniejszenia ryzyka przekroczenia kwoty przeznaczonej na realizację przedmiotu zamówienia.	Zakres prac, m.in. ilość objętych modernizacją rozdzielnic, będzie wynikał z zaproponowanego przez Wykonawcę rozwiązania ustalanego podczas wykonywania dokumentacji (etap I zamówienia).
12.	Prosimy o potwierdzenie, że wszystkie urządzenia HVAC funkcjonujące w obiekcie są sprawne, a w wypadku wykrycia niesprawności w trakcie realizacji Zamawiający przywróci je do stanu pełnej sprawności. Ewentualne opóźnienia w zakresie przywracania ich sprawności nie będą obciążały wykonawcy dodatkowymi kosztami, ani karami za nieterminowe wykonywanie przedmiotu zamówienia.	Zamawiający <u>potwierdza</u> , że wszystkie urządzenia HVAC funkcjonujące w obiekcie są sprawne.
13.	W zakresie zapisów projektu umowy § 4 ust. 6 prosimy o dopuszczenie rozliczeń przejściowych w zakresie realizacji poszczególnych etapów prac. Z uwagi na wysokie koszty materiałowe pozwoli to Wykonawcy na złożenie oferty wykonawczej nie obciążonej kosztami dodatkowego finansowania przejściowego.	Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 4 ust. 6 w powyższym zakresie.
14.	Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający posiada wszelkie prawa do dysponowania urządzeniami HVAC, w tym urządzeń wchodzących w skład kotłowni węzła ciepła i że będzie można się z nimi zintegrować.	Zamawiający <u>potwierdza</u> powyższe.
15.	Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający posiada kopię oprogramowania sterowników PLC zarządzających układami HVAC w obiekcie, co pozwoli na wprowadzenie modyfikacji istniejącego oprogramowania sterowników w celu jego przystosowania do pracy podrzędnej dla Systemu BEMS.	Zamawiający nie posiada ww. kopii oprogramowania sterowników.
16.	Prosimy o potwierdzenie, że w celu zintegrowania liczników ciepła w kotłowni na rozdzielaczu CO, CT i CUW, będzie możliwość wykorzystania istniejących liczników, doposażając je w dedykowaną wkładkę komunikacyjną dla protokołów wykorzystywanych w systemach BEMS.	Zamawiający <u>wyraża zgodę</u> na wykorzystanie istniejących liczników ciepła, o ile ich stan oraz możliwości techniczne pozwolą na poprawną komunikację.
17.	Czy jakiegokolwiek urządzenia mające być integrowane do systemu BEMS podlegają gwarancji innych wykonawców lub mogą być własnością innych podmiotów?	Urządzenia mające być integrowane do systemu BEMS nie podlegają gwarancji innych wykonawców i nie są własnością innych podmiotów.

18.	Jakie godziny prac instalacyjnych przewiduje zamawiający?	Zamawiający przewiduje prowadzenie prac instalacyjnych w godzinach 7-15 lub innych godzinach po uprzednim uzyskaniu zgody przez Wykonawcę od Administracji danego obiektu.
19.	Czy zamawiający dopuszcza zarządzanie centralami poprzez załączanie i wyłączanie za pomocą odłączenia napięcia w przypadkach gdy centrale nie posiadają modułu do komunikacji a ich sterownik nie podlega wymianie np. Villavent i GEA MCM 3700?	Zamawiający dopuszcza ww. odłączenie napięcia pod warunkiem monitorowania obecności / braku napięcia na przełączniku / styczniku zasilania urządzenia oraz obecności / braku napięcia na wentylatorach nawiewu i wyciągu (w zależności gdy występuje nawiew lub wyciąg).
20.	Czy zamawiający zezwala na ingerencję w urządzenia poprzez dołożenie kart komunikacyjnych i ich konfigurację?	Zamawiający <u>wyraża zgodę</u> na ingerencję w urządzenia poprzez dołożenie kart komunikacyjnych i ich konfigurację.
21.	Prosimy o potwierdzenie, że wszystkie urządzenia podlegające integracji są sprawne, podlegają okresowym przeglądom, kalibracji itp.	Zamawiający <u>potwierdza</u> , iż wszystkie urządzenia podlegające integracji są sprawne, podlegają okresowym przeglądom, kalibracjom.
22.	Prosimy o potwierdzenie, że w wypadku stwierdzenia nieprawidłowości w działaniu urządzeń lub brakiem kalibracji sensorów (np. Gazex z detekcją CO i LPG) nieprawidłowości te oraz kalibrację wykona zamawiający zgodnie z wymogami producenta?	Zamawiający <u>potwierdza</u> , iż w wypadku stwierdzenia nieprawidłowości w działaniu urządzeń lub stwierdzenia braku kalibracji sensorów (np. Gazex z detekcją CO i LPG) nieprawidłowości te oraz kalibrację wykona Zamawiający zgodnie z wymogami producenta.
23.	Czy zamawiający potwierdza sprawność interfejsów w sterownikach central wentylacyjnych, które nie podlegają wymianie? W przypadku gdy Zamawiający nie ma takiej wiedzy, prosimy o potwierdzenie że doprowadzenie interfejsów do wymaganej sprawności będzie po stronie zamawiającego.	Zamawiający <u>nie potwierdza</u> sprawności interfejsów w sterownikach central wentylacyjnych, które nie podlegają wymianie. Doprowadzenie interfejsów do wymaganej sprawności będzie po stronie Wykonawcy.
24.	Czy zamawiający potwierdza sprawność działania aparatury kontrolnopomiarowej dla CNW? W przypadku gdy Zamawiający nie ma takiej wiedzy, prosimy o potwierdzenie że doprowadzenie interfejsów do wymaganej sprawności będzie po stronie zamawiającego.	Zamawiający <u>nie potwierdza</u> sprawności działania aparatury kontrolno-pomiarowej dla CNW. Doprowadzenie interfejsów do wymaganej sprawności będzie po stronie Wykonawcy.



25.	Czy zamawiający zgadza się na monitorowanie agregatów chłodniczych w takim zakresie jaki obecnie umożliwiają z wykorzystaniem sygnałów cyfrowych?	Zamawiający <b>wyraża zgodę</b> na zastosowanie powyższego rozwiązania, z zastrzeżeniem iż zostanie również wykonany pomiar i zapis temperatury medium wyjściowego z agregatu chłodniczego (pomiar temperatury dotyczy tylko agregatu wody lodowej).
26.	W odniesieniu do projektu umowy § 11 punkt 3 proponujemy doprecyzowanie zakresu nieodpłatnego wsparcia technicznego w zakresie obsługi Systemu BEMS do 10 roboczogodzin w miesiącu. Brak takiego doprecyzowania może doprowadzić do nadinterpretacji w postaci oczekiwania wsparcia polegającego na obsłudze codziennej.	Przez wsparcie techniczne Zamawiający rozumie zapewnienie w całym okresie trwania gwarancji (w każdym czasie) możliwość uzyskania informacji w zakresie obsługi Systemu BEMS poprzez kontakt telefoniczny (jeżeli rozwiąże to potencjalny problem) lub osobisty (jeżeli problemu nie da się rozwiązać telefonicznie).
27.	W odniesieniu do projektu umowy § 11 punkt 4 prosimy o usunięcie tego zapisu, ponieważ jego treść nie precyzuje jakie przeznaczenie miałyby pełnić pomieszczenie lub jaka funkcję miało by pełnić dodatkowe wyposażenie. W sytuacji takiej Zamawiający może doprowadzić do poważnego zachwiania funkcjonalnego systemu inteligentnie reagującego na zmieniające się warunki, doprowadzić w ten sposób do jego nieprawidłowego działania lub awarii, czego skutkiem może być roszczenie gwarancyjne w zakresie naprawy gwarancyjnej, wymiany uszkodzonych elementów Systemu BEMS lub jego warstwy aplikacyjnej. Wszelkie tego typu przebudowy i doposażania powinny być realizowane przy współpracy Stron, a zakres tych zmian powinien być uzgodniony w postaci aneksu do umowy.	Zamawiający <b>nie wyraża zgody</b> na usunięcie zapisu projektu umowy § 11 ust. 4.
28.	W odniesieniu do projektu umowy § 11 punkt 7 prosimy o zmianę na zapis: „Uzasadnione koszty związane ze świadczeniem zobowiązań gwarancyjnych ponosi Wykonawca.” Zapis taki umożliwi precyzyjniejszą interpretację obowiązków wykonawcy. W sytuacji kiedy zgłoszenie będzie sklasyfikowane jako gwarancyjne, a po weryfikacji na miejscu faktyczną przyczyną będzie inne, to koszty takich działań muszą być odpowiednio zaadresowane pomiędzy Wykonawcą a zamawiającym w celu rozliczenia kosztów tych prac.	Zamawiający <b>nie wyraża zgody</b> na usunięcie zapisu projektu umowy § 11 ust. 7.
29.	W odniesieniu do projektu umowy § 12 punkt 1: ustęp 1) prosimy o zmianę wysokości kary umownej z 0,3% na 0,05% wynagrodzenia brutto określonego w § 3 ust. 2 pkt 1), za każdy dzień zwłoki. ustęp 2) prosimy o zmianę wysokości kary umownej z 0,1% na 0,02% wynagrodzenia brutto określonego w § 3 ust. 2 pkt 2), za każdy dzień zwłoki. ustęp 2) i 3) prosimy o zmianę wysokości kary umownej z 200 PLN na 50 PLN za każdy dzień zwłoki. ustęp 4) prosimy o zmianę wysokości kary umownej z 100 PLN na 50 PLN za każdy dzień zwłoki.	Zamawiający <b>nie wyraża zgody</b> na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 12 ust. 1 w powyższym zakresie.
30.	W odniesieniu do projektu umowy § 12 punkt 3 wnosimy o zmianę zapisów na: „Łączna maksymalna wysokość kar umownych, naliczonych Wykonawcy, wynikających z niniejszej umowy, nie może przekroczyć 10% wartości wynagrodzenia brutto Wykonawcy, określonego w § 3 ust.”. Zaproponowana wysokość kar maksymalnych może doprowadzić do zwiększenia ryzyk po stronie Wykonawcy, a co za tym idzie zawyżenia oferty wykonawczej uwzględniając wysokie ryzyka.	Zamawiający <b>nie wyraża zgody</b> na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 12 ust. 3 w powyższym zakresie.

31.	W odniesieniu do projektu umowy § 13 punkt 3 ustęp 3) wnosimy o zmianę zapisów na: „Poziom zmiany cen materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia, uprawniający Strony do wystąpienia z wnioskiem o zmianę wynagrodzenia: zmiana (wzrost albo spadek) wskaźnika korygującego o nie mniej niż 3 pkt procentowych. Rynek cen materiałów i kosztów związanych z realizacją zamówienia jest bardzo dynamiczny i dostosowanie się do jego tempa zmian wymaga ciągłego dostosowywania się do jego zmian.	<b>Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 13 ust. 3 pkt 3) w powyższym zakresie.</b>
32.	W odniesieniu do projektu umowy § 13 punkt 3 ustęp 6) wnosimy o zmianę zapisów na: „Żądanie zmiany wynagrodzenia może zostać złożone drugiej Stronie nie wcześniej niż po upływie 6 miesięcy od dnia zawarcia umowy”.	<b>Powyższa prośba nie wnosi zmian do zapisu projektu umowy § 13 ust. 3 pkt 6).</b>
33.	W odniesieniu do projektu umowy § 13 punkt 3 ustęp 11) wnosimy o zmianę zapisów na: „W przypadku gdy zmiana wskaźnika korygującego przekroczy próg określony w pkt 3) i będzie określała wzrost cen (wartość wskaźnika $\geq 103\%$ ) wartość należnego wynagrodzenia ulegnie podwyższeniu o wielkość wskazaną w pkt 10).”.	<b>Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 13 ust. 3 pkt 11) w powyższym zakresie.</b>
34.	W odniesieniu do projektu umowy § 14 prosimy o zamianę zapisów z „projekt/koncepcję/rozwiązanie” na „Projekt”. Zaproponowane zapisy odnoszące się do zapisów szczegółowych jako koncepcja i rozwiązanie mogą doprowadzić do nieuzasadnionego ujawnienia know-how wykonawcy w tym zakresie, co może doprowadzić do nieodwracalnych dla niego skutków utraty niejawniej publicznie własności intelektualnej.	<b>Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 14.</b>
35.	W odniesieniu do projektu umowy § 14 punkt 2 wnosimy o wykreślenie zapisów w ustępach 5), 6), 7), 8), 9), 11), 12), 13), 14). Zapisy te zmieniają sens udostępniania dokumentacji projektowej jako pełnej własności intelektualnej Wykonawcy, co może doprowadzić do przeniesienia tej własności intelektualnej Wykonawcy na Zamawiającego, a wykracza to dalece od istoty jakim jest wdrożenie systemu BEMS.	<b>Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 14 ust. 2.</b>
36.	W odniesieniu do projektu umowy § 14 wnosimy o wykreślenie zapisów w punktach 4, 5, 6, 7, 10. Zapisy te zmieniają sens udostępniania dokumentacji projektowej jako pełnej własności intelektualnej Wykonawcy, co może doprowadzić do przeniesienia tej własności intelektualnej Wykonawcy na Zamawiającego, a wykracza to dalece od istoty jakim jest wdrożenie systemu BEMS.	<b>Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 14.</b>
37.	W odniesieniu do projektu umowy § 15 punkt 1. prosimy o zamianę zapisów na „Wykonawca oświadcza, iż przysługują mu odpowiednie prawa w zakresie umożliwiającym wykonanie przedmiotu umowy oraz, że jest uprawniony do udzielenia Zamawiającemu licencji niewyłącznej do korzystania z oprogramowania zainstalowanego w ramach etapu II oraz III (wykonania Systemu BEMS) oraz wszystkich jego składników, w zakresie określonym w umowie.	<b>Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 15 ust. 1.</b>



38.	W odniesieniu do projektu umowy § 15 prosimy o doprecyzowanie zapisów dotyczących przekazywanych licencji na licencję niewyłączną.	Zamawiający nie wyraża zgody.
39.	W odniesieniu do projektu umowy § 15 wnosimy o wykreślenie zapisów w punktach 6, 12. Zapisy te zmieniają sens udostępniania Zamawiającemu licencji niewyłącznej na licencję wyłączną, co może doprowadzić do przeniesienia tej własności intelektualnej Wykonawcy na Zamawiającego, a wykracza to dalece od istoty jakim jest wdrożenie systemu BEMS.	Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie zmian do projektu umowy § 15 ust. 6 i 12.
40.	W odniesieniu do projektu umowy § 16 wnosimy o dopuszczenie formy wniesienia zabezpieczenia wykonania umowy w formie potrącania 5% kwoty wartości zamówienia proporcjonalnie z każdej wystawionej przez wykonawcę faktury za zrealizowane prace. Mechanizm tej jest powszechnie stosowany w rozliczeniach i dopuszczany przez stosowne przepisy.	Zamawiający nie wyraża zgody.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami do przedmiotowego postępowania, na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), zwanej dalej „Pzp”, Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 Pzp, zmienia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ).

Jednocześnie Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 6 ustawy Pzp przedłuża termin składania i otwarcia ofert oraz zmienia termin związania ofertą w następujący sposób:

- ofertę należy złożyć w terminie do dnia 13.11.2023 r. do godz. 09:00.
- otwarcie ofert nastąpi w dniu 13.11.2023 r. o godz. 09:15, jednak nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert wskazany w rozdziale XII pkt 4 SWZ.

Tym samym zmianie ulega również termin związania ofertą, określony w rozdz. XIV pkt 1 SWZ.

W związku z powyższym Zamawiający wprowadza zmodyfikowane następujące dokumenty:

- 1) „SWZ\_153 po zmianie z dnia 30.10.2023”, która zastępuje dotychczasową SWZ\_153,

Wprowadzone nowe dokumenty są obowiązujące dla prawidłowo złożonej oferty.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Z poważaniem

Z-ca Kierownika  
Działu Zamówień Publicznych  
Centrum Zamówień Publicznych  
  
mgr Marta Jagielska

