

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 3_KPO_2025

z dnia 03.12.2025r.

Zamawiający:

„Oławian Hotel” Teresa i Piotr Maraj spółka jawna
ul. Sikorskiego 6
55-200 Oława
NIP 9121875877

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE:

1. Niniejsze postępowanie toczy się w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności, w związku z projektem „Inwestycje dla „OŁAWIAN HOTEL” Teresa i Piotr Maraj spółka jawna w produkty, usługi i kompetencje pracowników oraz kadry związane z dywersyfikacją działalności” „realizowanego w ramach Programu Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności nr. umowy KPOD.01.03-IW.01-3742/24
2. Zamawiający nie jest zobowiązany do stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych.
3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany zapytania ofertowego przed upływem terminu do składania ofert oraz do unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyny. W przypadku unieważnienia postępowania, Wykonawcy nie przysługuje żadne roszczenie w stosunku do Zamawiającego.
4. Zamawiający wyklucza zawarcie umowy – choćby warunkowej – z wykonawcą w trybie art. 66-70 Kodeksu cywilnego.
5. Wynik niniejszego postępowania zostanie upubliczniony w taki sam sposób, w jaki upublicznione zostało zapytanie ofertowe.
6. Zamawiający wyklucza możliwość składania ofert częściowych.
7. Zamawiający wyklucza możliwość składania ofert wariantowych.

II. TERMIN I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT:

1. Złożenie oferty oznacza złożenie wypełnionego i podpisanego przez osobę/osoby uprawnione do reprezentowania Wykonawcy formularza oferty wraz ze wszystkimi oświadczeniami stanowiącymi załączniki do zapytania ofertowego za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> Oferty złożone w inny sposób zostaną odrzucone.

2. Termin składania ofert upływa w dniu 10.12.2025r. Wszelkie pytania dotyczące przedmiotu zamówienia należy kierować wyłącznie za pośrednictwem systemu Bazy Konkurencyjności, w której publikowane będą również odpowiedzi.
3. Oferta powinna być złożona w następujący sposób:
- Na formularzu ofertowym (załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego)
 - z oświadczeniem o braku powiązań osobowych i kapitałowych (załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego)
 - z protokołem z wizji lokalnej (załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego)
 - z oświadczeniem wykonawcy o posiadanym ważnym ubezpieczeniu od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia (załącznik nr 4 do niniejszego zapytania ofertowego)
- oraz zestawieniem, wskazującym dla każdego elementu zamówienia: model oferowanego sprzętu wraz z parametrami. Zestawienie powinno zostać przekazane w formacie pdf, np. z aktywnymi linkami do oferowanego i pełnym zestawieniem. Zestawienie będzie wykorzystane przez Zamawiającego do weryfikacji parametrów sprzętu. Załączniki muszą być podpisane przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy. Jeżeli upoważnienie osoby podpisującej ofertę nie wynika z dokumentu rejestrowego, do oferty należy dołączyć także kopię pełnomocnictwa.
4. Oferent składa formularz ofertowy, wskazując cenę oferty oraz zestawienie określające producenta i model oferowanego sprzętu . Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych należy złożyć wraz z ofertą.
5. Składając ofertę ceny należy wyrazić w złotych polskich, w których będą również prowadzone rozliczenia między Zamawiającym, a Wykonawcą. Zamawiający nie dopuszcza możliwości prowadzenia rozliczeń w walutach obcych.
6. Cena dla przedmiotu zamówienia może być tylko jedna, nie dopuszcza się wariantowości cen. Wszelkie upusty, rabaty, winny być od razu ujęte w obliczaniu ceny, tak by wyliczona cena za realizację przedmiotu zamówienia była ceną ostateczną, bez konieczności dokonywania przez Zamawiającego przeliczeń i innych działań w celu jej określenia.
- Ze względu na zasady udzielania pomocy ze środków europejskich Zamawiający wyklucza negocjowanie oferty.
- Cena musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszego zapytania ofertowego oraz obejmować wszelkie koszty związane z terminowym i prawidłowym wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz

warunkami i wytycznymi stawianymi przez Zamawiającego, odnoszącymi się do przedmiotu zamówienia. Wykonawca ponosi wyłączne ryzyko oszacowania ceny.

7. Osobą wyznaczoną do kontaktu z Oferentami jest Jolanta Bialek, e-mail: j.bialek@olawianhotel.pl oraz Mateusz Bialek, e-mail: mateusz.bialek87@gmail.com

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

1. CZĘŚĆ 1: Modernizacja systemu przeciwpożarowego.

2. Kody CVP:

31625200-5 – Systemy przeciwpożarowe

45312100-8 – Instalowanie przeciwpożarowych systemów alarmowych

45311000-0 – Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

3. Przedmiot zamówienia obejmuje modernizację systemu przeciwpożarowego:

Wytyczne techniczne Systemu Sygnalizacji Pożarowej

Zadaniem Systemu Sygnalizacji Pożaru będzie:

- sygnalizowanie o źródle pożaru, wykrytym przez współpracujące czujki pożarowe oraz ręczne ostrzegacze pożarowe;
- przekazanie informacji o alarmie do ochrony;
- wysterowanie Dźwiękowego Systemu Ostrzegawczego;
- wskazanie miejsca zagrożonego pożarem;
- rejestracja w pamięci oraz na drukarce ważniejszych wydarzeń (wszelkiego rodzaju alarmów);
- wysterowanie i monitorowanie przeciwpożarowych urządzeń zabezpieczających, np. klap ppoż.;
- wysterowanie drzwi pożarowych oraz drzwi przesuwnych;
- wysterowanie central wentylacyjnych;
- wysterowanie wentylacji bytowej;
- wysterowanie wind na zjazd na poziom ewakuacyjny;
- zwolnienie przejść na drogach ewakuacyjnych objętych SKD;
- wysterowanie i monitorowanie systemu oddymiania;
- wysterowanie klap wentylacji pożarowej,
- zadziałanie zaworów elektromagnetycznych na instalacji wodnej;
- podniesienie szlabanów na drogach pożarowych;
- monitorowanie zasilaczy pożarowych;
- automatyczne przekazywanie sygnału o alarmie II stopnia do PSP;
- wysterowanie i monitorowanie innych urządzeń wymagających współpracy z SSP,
- sterowanie systemem oddymiania,

- sterowanie systemem oddzielen przeciwpożarowych (drzwi i bram przeciwpożarowych),

Po wykonaniu System Sygnalizacji Pożarowej należy zaprogramować zgodnie ze *Scenariuszem Rozwoju Zdarzeń W Razie Pożaru*.

W celu zapewnienia najwyższego poziomu bezpieczeństwa pracy systemu sygnalizacji pożarowej musi zostać zastosowana centrala posiadająca redundancję sprzętową i programową wszystkich kart (tzn. zdublowanie wszystkich układów z możliwością automatycznego przełączania w czasie awarii), a także układów pamięci, gdzie przechowywane jest oprogramowanie odpowiedzialne za prawidłową pracę centrali. Zastosowanie takiego rozwiązania gwarantuje, że cały system bezpieczeństwa będzie funkcjonował w sposób niezawodny nawet w przypadku awarii jego poszczególnych podzespołów.

W takim przypadku system będzie nie tylko zdolny do wykonywania podstawowych funkcji awaryjnych zgodnie z EN 54-2 ale będzie realizował wszystkie funkcje kontrolno-sterujące zgodnie ze scenariuszem rozwoju zdarzeń w trakcie pożaru. W przypadku wystąpienia awarii systemowej nastąpi przełączenie systemu podstawowego na układ zapasowy, realizujący wszystkie funkcje systemu podstawowego (100 % redundancja). W obudowie centrali sygnalizacji pożarowej znajdują się zatem dwa równoważne systemy mikroprocesorowe, z czego jeden pełni rolę wiodącą, a drugi jest systemem zapasowym pracującym w trybie gorącej rezerwy. Dzięki w pełni redundantnej strukturze (zdublowaniu wszystkich komponentów w centrali) możliwa jest poprawna praca systemu w przypadku wystąpienia uszkodzenia lub awarii komponentów składowych. Każdy z elementów pętli wyposażony jest w zintegrowany izolator zwarc, który po wystąpieniu zwarcia lub przerwy eliminuje uszkodzony fragment przewodu pętli bez eliminacji jakiegokolwiek elementu na pętli.

Centrale sygnalizacji pożarowej muszą posiadać pamięć zdarzeń o pojemności minimum 30 tys. zdarzeń oraz dodatkową pamięć blokową przed zapisem (tzw. „czarna skrzynka”) z programowalnym czasem blokady i ilości zapisywanych zdarzeń. Rozbudowane układy pamięci pozwalają na bieżącą analizę pracy systemu i do ewentualnego ustalenia powstania pożaru i sposobu działania urządzeń ppoż. Zapisane zdarzenia mogą być przeglądane na panelu obsługi centrali oraz drukowane na taśmie papierowej, w sposób uporządkowany według daty i czasu wystąpienia zdarzenia, za pomocą wbudowanej drukarki lub przy użyciu narzędzi serwisowych odczytane i wydrukowane na papierze A4.

Centrala sygnalizacji pożarowej musi posiadać niezbędne dokumenty w tym świadectwo dopuszczenia do bezpośredniego sterowania urządzeniami pożarowymi i systemami rozprzestrzeniania dymu i ciepła.

Do zabezpieczenia szybów windowych należy zastosować czujki zasysające jednodetektorowe. Należy pamiętać o wprowadzeniu (do każdego szybu) rury recyrkulacyjnej powietrza. Czujkami zasysającymi zostaną zabezpieczone także stacje transformatorowe – każde pomieszczenie będzie chronione przez niezależny detektor w celu identyfikacji miejsca zdarzenia pożarowego.

System sygnalizacji pożarowej musi gwarantować pełną kompatybilność („w przód”) z przyszłymi generacjami systemu - zagwarantuje to użytkownikowi systemu bezproblemowy dostęp do części zamiennych/serwisowych w przyszłości bez ponoszenia kosztów wymiany całego bądź części systemu. Gwarancja oznacza udokumentowanie przez producenta kompatybilności aktualnie oferowanego systemu z systemami (sieciowanie central) i elementami (np. czujka) sprzed minimum 15 lat.

Dla zapewnienia szybkiej reakcji na zdarzenie w systemie i obniżenia kosztów oraz szybszą obsługę serwisu, system sygnalizacji pożarowej musi umożliwiać bezpieczny zdalny dostęp do central sygnalizacji pożarowej w obiekcie.

Zdalny dostęp rozumiany jest jako:

- kontrola i weryfikacja zdarzenia w systemie bez konieczności wizyty służb serwisowych w obiekcie,
- możliwość nadzoru zarówno poprzez oddalone stacje komputerowe jak i urządzenia mobilne (tablet, smartfon) pracujące w odpowiednio zabezpieczonych sieciach LAN/WAN,
- możliwość zdiagnozowania przyczyny uszkodzenia bądź sprawdzenia aktualnego stanu systemu w obiekcie.

Wymaga się by system sygnalizacji pożarowej (centrale SSP) wysyłały wiadomości e-mail z informacjami o zdarzeniach w systemie sygnalizacji pożarowej takimi jak alarmy, awarie i usterki do minimum 5 osób.

Centrale SSP oraz zasilacze pożarowe należy zasilć napięciem 230V AC sprzed pożarowego wyłącznika prądu i za pomocą kabla o cechach PH90 z rozdzielni odbiorów pożarowych. Baterie central SSP oraz zasilaczy pożarowych będą składały się z akumulatorów o pojemności gwarantującej 72 godziny niezależnego działania całego systemu (linie monitorujące) oraz kolejne 30 min. niezależnego działania podczas alarmu. Dopuszcza się skrócenie tego czasu w przypadku spełnienia zapisów normy PN-EN 54 w tym zakresie. Czas ładowania: 24 godziny dla 80% pojemności.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 27 kwietnia 2010r. do sterowania urządzeniami przeciwpożarowymi musi zostać zastosowana certyfikowana Centrala Sterująca.

Elementy peryferyjne – technika pętlowa

- zastosowana technologia na każdej z pętli dozorowych musi obsługiwać minimum 200 elementów pętlowych;
- technologia pozwalająca na zastosowanie pętli dozorowej o długości minimum 3000m;
- wszystkie elementy pętlowe muszą posiadać zintegrowane obustronne izolatory zwarć;
- każda czujka punktowa musi posiadać wbudowaną siatkę przeciw owadom;
- każda czujka punktowa musi umożliwiać pracę jako czujka optyczna lub ciepła jak również jako czujka wielodetektorowa;
- czujki punktowe muszą umożliwiać wykrywanie pożarów od TF1 do TF9;
- czujki punktowe muszą posiadać minimum 7 klas temperaturowych;
- czujki punktowe muszą umożliwiać analizę stanu prealarmu oraz wielostopniowe rozpoznanie zanieczyszczenia wraz z automatyczną regulacją progu zadziałania kompensującą zanieczyszczenie czujnika;
- moduły we/wy z wyjściami przekaźnikowymi muszą posiadać funkcję „fail safe”;
- moduły we/wy służące do sterowania klapami na wentylacji bytowej i pożarowej muszą monitorować 3 stany klap (pozycję otwartą, zamkniętą i stan uszkodzenia w przypadku zacięcia kłapy) dodatkowo stan normalnego położenia kłapy ma być niewidoczny dla użytkownika aby nie utrudniać pracy obsługi; obsługa na wyświetlaczu ma widzieć informacje o wysterowaniach lub uszkodzeniach spowodowanych brakiem zamknięcia i brakiem otwarcia kłap.
- czujki specjalne podłączone na pętli tj. systemy wczesnej detekcji dymu (systemy zasysające) mają zapewniać programowanie parametrów przez pętlę dozorową (bez potrzeby bezpośredniego wpinania się do urządzenia); odłączenie grupy w której jest czujka specjalna ma automatycznie zatrzymywać pracę wentylatora;
- wykrycie zdarzenia pożarowego poprzez odłączoną punktową czujkę oraz na podstawie tego zdarzenia umożliwiać selektywną realizację sterowania urządzeniami zapewniającymi bezpieczeństwo pożarowe w obiekcie.

Wykaz elementów dotyczących istniejącego systemu SSP podlegającego modernizacji:

1. Centrala pętlowa z drukarką, wyświetlaczem i akumulatorami – 1 szt.
2. Czujka wielokryterijna z gniazdem – 100 szt.
3. Wskaźnik zadziałania – 30 szt.
4. Ręczny ostrzegacz pożarowy – 20 szt.
5. Moduł wejścia/wyjścia – 5 szt.
6. Usługa zdalnego dostępu do systemu SSP wraz z abonamentem na 5 lat
7. Wymiana okablowania na podstawie wizji lokalnej

III. DODATKOWE WARUNKI I INFORMACJE:

1. Przedmiot zamówienia obejmuje: zakup, transport, montaż, instalację i uruchomienie urządzeń wchodzących w skład systemu sygnalizacji pożarowej (SSP), w tym centrali pętlowej, modułów, wskaźników zadziałania, ręcznych ostrzegaczy pożarowych oraz innych elementów systemu.
2. Gwarancja i serwis: Dostawca zobowiązany jest do udzielenia co najmniej 60 miesięcy gwarancji na dostarczony system SSP i wszystkie jego komponenty. W ramach gwarancji Dostawca zapewnia reakcję serwisową w terminie do 2 godzin od momentu zgłoszenia usterki przez Zamawiającego. Na czas naprawy Dostawca zapewni Zamawiającemu zastępczą centralę SSP lub element równoważny w funkcji bezpieczeństwa pożarowego.
3. Nowość sprzętu: Wszystkie dostarczane elementy systemu SSP muszą być fabrycznie nowe, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2024 roku.
4. Instrukcje obsługi: Dostawca musi dostarczyć kompletne instrukcje obsługi i dokumentację techniczną w języku polskim, w formie papierowej i elektronicznej, dla wszystkich urządzeń wchodzących w skład systemu SSP.
5. Parametry techniczne: Dostarczany sprzęt musi spełniać wymagania norm PN-EN 54.
6. Termin realizacji: Termin wykonania całego zamówienia wynosi 14 dni od dnia podpisania umowy i obejmuje dostawę, instalację, uruchomienie, integrację z SIUP, testy funkcjonalne oraz szkolenie personelu. W przypadku opóźnienia z winy Wykonawcy, Zamawiający ma prawo naliczyć kary umowne w wysokości 1% wartości złożonej oferty za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia. W przypadku opóźnienia przekraczającego 7 dni kalendarzowych, Zamawiający ma prawo odstąpić od umowy.
7. Równość szans i niedyskryminacja: Zamawiający wymaga, aby Dostawca stosował zasady gwarantujące zachowanie równości szans i niedyskryminacji, w tym oparcie zasad rekrutacji i warunków zatrudnienia wyłącznie na kwalifikacjach, kompetencjach i doświadczeniu.

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU, ROZSTRZYGNIĘCIE I WYBÓR OFERT

1. W postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci, którzy posiadają odpowiednią wiedzę i doświadczenie do realizacji zamówienia – Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Oferent prowadzi działalność w zakresie zgodnym z Ofertą od minimum 5 lat w obiektach czynnych hotelowych i przedłoży minimum dwie opinie/referencje ze zrealizowanych podobnych zadań. Ocena zostanie również dokonana na podstawie oświadczenia w Formularzu Oferty (Załącznik nr 1) oraz danych z CEIDG lub KRS.
2. W postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci, którzy dysponują odpowiednim potencjałem technicznym niezbędnym do prawidłowej realizacji zamówienia. Ocena zostanie dokonana na podstawie oświadczenia w Formularzu Oferty (Załącznik nr 1).
3. W postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci, którzy dysponują odpowiednim potencjałem kadrowym – Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Oferent oświadczy, że dysponuje osobami posiadającymi niezbędne umiejętności. Ocena zostanie dokonana na podstawie oświadczenia w Formularzu Oferty (Załącznik nr 1).
4. W postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci, którzy znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej prawidłowe i terminowe wykonanie zamówienia. Oferent nie może znajdować się w stanie upadłości, likwidacji lub restrukturyzacji. Ocena na podstawie oświadczenia w Formularzu Oferty (Załącznik nr 1).
5. Oferent zobowiązany jest przed złożeniem oferty do przeprowadzenia wizji lokalnej w miejscu realizacji przedmiotu zamówienia oraz podpisanie z Zamawiającym protokołu, potwierdzającego znajomość warunków technicznych budynku na miejscu realizacji dostawy i montażu przedmiotu zamówienia.

Adres lokalizacji: 55-200 Oława, ul. Sikorskiego 6 województwo dolnośląskie.

W celu umówienia wizji lokalnej należy skontaktować się z przedstawicielem zamawiającego:

Mateuszem Białek 795 503 504 lub Jolantą Białek, tel. 698 109 030, e-mail:

j.bialek@olawianhotel.pl . Podpisany obustronnie protokołu (Załącznik nr 3 do zapytania

ofertowego) będzie stanowił niezbędną i integralną część oferty. Wizja lokalna możliwa jest w dniach roboczych od poniedziałku do piątku w godz. od 9:00 do 14:00 przez cały okres publikacji zapytania ofertowego.

6. Komunikacja i przekazywanie dokumentów odbywa się wyłącznie za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności.
7. Zamawiający może zmienić treść zapytania przed upływem terminu składania ofert. Ewentualna zmiana zostanie opublikowana na stronie zapytania.

8. W przypadku zmiany treści zapytania, Zamawiający może przedłużyć termin składania ofert.
Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę zgodną z opisem przedmiotu zamówienia oraz kryteriami oceny, spośród ofert złożonych w terminie.
9. Rozstrzygnięcie postępowania nastąpi do 7 dni kalendarzowych od daty upływu terminu składania ofert.
10. Termin związania ofertą: 7 dni od dnia upływu terminu składania ofert. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

V. WARUNKI REALIZACJI UMOWY:

1. Maksymalny termin dostawy, montażu i instalacji przedmiotu zamówienia: do 14 dni kalendarzowych od daty podpisania umowy. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany terminu realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Przez datę wykonania przedmiotu zamówienia Zamawiający rozumie datę odbioru potwierdzoną podpisanym przez obie Strony końcowym protokołem. Adres dostawy: 55-200 Oława, ul. Sikorskiego 6, „Oławian Hotel” Teresa i Piotr Maraj Spółka Jawna
3. Udzielenie zamówienia wybranemu Oferentowi musi przyjąć formę pisemnej umowy.
4. O miejscu i terminie podpisania umowy Zamawiający powiadomi Oferenta telefonicznie lub mailowo na adres wskazany w Formularzu oferty.
5. Umowa będzie zawierać obligatoryjnie postanowienia dotyczące kary umownej za nieterminowe wykonanie zamówienia przez Wykonawcę. W takim przypadku Zamawiający przewiduje nałożenie kary umownej na Wykonawcę w wysokości 1% wartości umowy za każdy dzień zwłoki.

VI. ZASADY PŁATNOŚCI:

Zamawiający nie przewiduje udzielania zaliczek ani dokonywania płatności częściowych. Całkowite wynagrodzenie Wykonawcy nastąpi po odbiorze przedmiotu zamówienia, na podstawie protokołu odbioru z klauzulą „bez zastrzeżeń”. Płatność nastąpi w terminie do 14 dni od dnia podpisania protokołu, po otrzymaniu prawidłowo wystawionej faktury VAT.”

VII. WARUNKI ZMIANY UMOWY:

Zamawiający przewiduje możliwość dokonania istotnych zmian postanowień zawartej umowy w przypadku gdy nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy lub jeżeli wystąpią okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, przy czym zmiany postanowień umowy dotyczyć mogą w szczególności:

1. Zmiany terminu realizacji umowy na żądanie Zamawiającego,

2. Siły wyższej uniemożliwiającej wykonanie przedmiotu umowy. Za siłę wyższą uznawane będą zdarzenia takie jak wojna, atak terrorystyczny, katastrofa, stan klęski żywiołowej, epidemia, pandemia, zamieszki, strajki, powódź, pożar lub inne, na które strony nie mają wpływu,
3. Aktualizację danych Wykonawcy i Zamawiającego poprzez: zmianę nazwy Wykonawcy, zmianę adresu siedziby, zmianę formy prawnej itp.,
4. Zmiany osoby lub osób uprawnionych do kontaktów. Wprowadzenie zmiany postanowień umowy wymaga aneksu sporządzonego w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

VIII. KRYTERIA OCENY OFERT:

1. Przy rozpatrzeniu nadesłanych ofert będziemy kierować się następującymi kryteriami:

Nazwa kryterium	Ilość punktów	Procent
Cena netto – jednostka miary PLN	60	60
Gwarancja - jednostka miary miesiąc	30	30
Czas reakcji – jednostka miary - godzina	00	10
Maksymalna ocena	100	100

2. Sposoby wyliczania poszczególnych kryteriów:

- a) Kryterium „cena netto”

Sposób obliczania wartości kryterium w zakresie ceny netto oferty nastąpi według wzoru::

$$\frac{\text{Cena netto oferty najtańszej}}{\text{Cena netto oferty badanej}} \times 60 = \text{ilość punktów}$$

Maksymalna ilość punktów w tym kryterium wynosi 60.

Cena musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszego zapytania ofertowego oraz obejmować wszelkie koszty związane z terminowym i prawidłowym wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz warunkami i wytycznymi stawianymi przez Zamawiającego, odnoszącymi się do przedmiotu zamówienia.

- b) Kryterium „ Gwarancja”

Sposób obliczania wartości kryterium gwarancji w długości trwania oferty nastąpi według wzoru:

$$\frac{\text{Gwarancja w ofercie badanej}}{\text{Gwarancja najdłuższa spośród wszystkich ofert}} \times 30 = \text{ilość punktów}$$

Gwarancja liczona w miesiącach.

Gwarancja liczona od daty odbioru przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego, potwierdzonego protokołem z klauzulą „bez zastrzeżeń”.

c) Kryterium „Czas reakcji”

Sposób obliczania wartości kryterium w zakresie czasu reakcji oferty nastąpi według wzoru::

$$\frac{\text{Czas reakcji serwisu najkrótszy spośród wszystkich ofert}}{\text{Czas reakcji serwisu w ofercie badanej}} \times 10 = \text{ilość punktów}$$

Zamawiający wymaga, by Wykonawca, w okresie gwarancji, zapewniał serwis (rozpoczęcie działań serwisowych) urządzeń wykorzystanych do wykonania przedmiotu zamówienia w czasie nie dłuższym niż 2 godzin od zgłoszenia przez Zamawiającego awarii lub usterki danego urządzenia (czas reakcji serwisu).

Oferta odwołująca się do czasu reakcji serwisu dłuższego niż 2 godziny zostanie odrzucona jako niespełniająca warunków postępowania. Czas reakcji serwisu liczony jest jako czas przyjazdu do Zamawiającego przedstawicieli Wykonawcy lub producenta danego urządzenia, odpowiedzialnych za prowadzenie prac naprawczych lub serwisowych przedmiotu zamówienia.

Czas reakcji liczony jest w pełnych godzinach, od momentu zgłoszenia takiej potrzeby (w formie elektronicznej: e-mail wysłany na adres oznaczony w umowie zawartej z Wykonawcą).

Zobowiązania Wykonawcy, wskazane w ofercie w zakresie: ceny, terminu gwarancji, czasu reakcji serwisu zostaną one przeniesione do umowy z Wykonawcą i będą uznawane za postanowienia istotne.

3. Zamawiający wybierze dla przedmiotu zamówienia ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym. Dla przedmiotu zamówienia oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów uznana zostanie za najkorzystniejszą.
4. Jeżeli w niniejszym postępowaniu nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty w tej samej cenie, Zamawiający wezwie Oferentów, którzy je złożyli, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego dodatkowych ofert cenowych.

5. W toku badania i oceny oferty Zamawiający może żądać od Oferenta pisemnych wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty w terminie określonym przez Zamawiającego. Niezłożenie wyjaśnień spowoduje wykluczenie Oferenta z postępowania lub odrzucenie oferty.
6. W przypadku gdy Oferent, którego oferta została wybrana, nie podpisze umowy w formie pisemnej w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, Zamawiający będzie uprawniony do wyboru oferty najkorzystniejszej spośród pozostałych ofert.
7. Dokonując wyboru Zamawiający stosuje zasadę jawności i przejrzystości oraz równego traktowania oferentów.
8. Zamawiający sporządzi pisemny protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty.
9. Po wyborze wykonawcy Zamawiający dokonuje upublicznienia informacji o dokonanym wyborze za pośrednictwem systemu BK2021.

IX. INNE WAŻNE POSTANOWIENIA KOŃCOWE:

1. W przypadku, gdy wybrany Oferent oraz Zamawiający nie dojdą do porozumienia w sprawie ustalenia ostatecznego kształtu formalno-prawnych warunków Umowy, Zamawiający z uwagi na niespełnienie się warunku o podpisaniu Umowy zastrzega sobie prawo do anulowania wyników wyboru Oferenta i przygotowania kolejnego Zapytania Ofertowego w przedmiotowej sprawie.

X. Załączniki:

1. Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy
2. Załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku powiązań osobowych lub kapitałowych pomiędzy
Wykonawcą a Zamawiającym
3. Załącznik nr 3 – Wzór protokołu z wizji lokalnej