



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

**Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU
BZP-PU/6/2020/BU**

Gdańsk 16.01.2020 r.

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska zaprasza do złożenia oferty cenowej na wykonanie **Ekspertyzy technicznej z oceną stanu technicznego i instalacji budynku Szkół Ekonomiczno – Handlowych w Gdańsku, ul. Seredyńskiego 1A w celu przeprowadzenia modernizacji obiektu.**

Oferta powinna obejmować cały zakres przedmiotu zamówienia – zgodnie z załącznikiem nr 1 do zaproszenia obejmującym opis przedmiotu zamówienia.

Terminy wykonania – 6 miesięcy od daty zawarcia umowy

DRMG informuje, że jedynym kryterium wyboru oferty jest cena; oznacza to, że zostanie wybrana oferta z najniższą ceną.

Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia

Prosimy o złożenie oferty, sporządzonej wg wzoru załącznika nr 2 do niniejszego pisma w siedzibie DRMG w Gdańsku przy ul. Żaglowej 11 w kancelarii – II piętro, pok. 203 (budynek Amber Expo), lub przesłanie na adres e-mail: drmg@gdansk.gda.pl w terminie do **22.01.2020r. do godz. 15:00.**

Dyrektor
Biura Zamówień Publicznych
Krzysztof Małkowski
(podpis elektroniczny)

Załączniki:

1. *Załącznik nr 1 – Opis przedmiotu zamówienia z przedmiarami*
2. *Załącznik nr 2 - Formularz ofertowy*
3. *Załącznik nr 3 - Informacja o przetwarzaniu danych osobowych*



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU
BZP-PU/6/2020/BU

Załącznik nr 1

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Na wykonanie dokumentacji zadania pn.:
„Ekspertyza techniczna z oceną stanu technicznego i instalacji budynku Szkół Ekonomiczno-Handlowych w Gdańsku przy ul. Seredyńskiego 1A w celu przeprowadzenia modernizacji obiektu”

1. Nazwa i adres Zamawiającego

Zamawiającym jest Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11, działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska, dalej zwana również DRMG.

2. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem Zamówienia jest opracowanie „Ekspertyzy technicznej z oceną stanu technicznego i instalacji budynku Szkół Ekonomiczno – Handlowych w Gdańsku, ul. Seredyńskiego 1A, w celu przeprowadzenia modernizacji obiektu”.

3. Cel zamówienia

Celem przedmiotu zamówienia jest zbadanie stanu technicznego budynku, i tym samym, określenie zakresu obligacyjnych prac remontowych ze szczególnym uwzględnieniem rejonu dylatacji pomiędzy częściami budynku. Ponadto celem ekspertyzy jest ocena stanu technicznego wszystkich instalacji technicznych jak również ocena instalacji p.poż. w zakresie obowiązujących przepisów.

4. Charakterystyczne parametry określające obiekt istniejący

Obiekt Szkoły zlokalizowany jest na działce nr 98 obręb 100 Gminy Miasta Gdańska. W skład obiektu, wykonanego w technologii tradycyjnej, wchodzi:

1. Budynek szkoły nie podpiwniczony (pod całym budynkiem jest pustka o wysokości w świetle od 1,0 do 1,5 m), z trzema kondygnacjami nadziemnymi i nadbudówką o pow. 42m² i wysokości 2,70 m.
Budynek szkoły:
 - o wysokość 14,60 m.
 - powierzchnia zabudowy 650,00 m².
 - kubatura 9 490,00 m³.
2. Sala gimnastyczna jest jedno kondygnacyjna bez podpiwniczenia. Budynek ma wysokość 7,50 m, powierzchnię zabudowy 310 m², kubaturę 2 325 m³.
3. Łącznik, pomiędzy budynkiem szkoły a salą gimnastyczną jest niepodpiwniczony o wysokości 5,00 m; powierzchni zabudowy 61 m² i kubaturze 305 m³.
4. Jest to czynny obiekt szkolny.
5. Teren szkoły i szkolnego podwórka objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Śródmieście rejon Długich Ogrodów w mieście Gdańsku (Uchwała Nr XXIV/700/2000 RMG z dnia 15 czerwca 2000 roku), karta terenu 010-52 oświata.



**Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU
BZP-PU/6/2020/BU**

6. Budynek jest pod nadzorem Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. Wybudowany został w 1926, następnie w 1956 rozbudowany.
7. Ustalenia z Karty terenu oznaczonego symbolem 010-52, ściśle powiązane z przedmiotem zamówienia:
 - a) teren strefy znajduje się na obszarze wpisanym do rejestru zabytków decyzją nr 8 z dnia 11.10.1947r. jako historyczny układ urbanistyczny miasta Gdańska,
 - b) przedmiot ochrony w granicach strefy stanowi całość obszaru jako przedmiot potencjalnych badań archeologicznych,
 - c) realizacja wszelkich inwestycji związanych z pracami ziemnymi wymaga przeprowadzenia ratowniczych badań archeologicznych lub nadzoru archeologicznego.

5. Zakres rzeczowy Zamówienia

Ekspertyza techniczna z oceną stanu technicznego i instalacji budynku Szkół winna określać stan techniczny budynków, pod kątem: wymaganych remontów oraz możliwości wykonania termomodernizacji. Ponadto ekspertyza powinna określać zalecenia w zakresie obowiązujących przepisów w tym przepisów zabezpieczenia p.poż.

5.1. Elementy składowe ekspertyzy:

1. Ekspertyza stanu technicznego w zakresie architektury, stolarki okiennej i drzwiowej (w rejonie dylatacji) oraz zagrożenia przeciwpożarowego.
2. Ekspertyza stanu technicznego w zakresie konstrukcji budynku:
między innymi:
 - a) identyfikacja czynników mających wpływ na proces osiadania w rejonie dylatacji:
 - uwarunkowań zewnętrznych,
 - mechanicznych uszkodzeń powstałych wskutek ewentualnych przebudów i eksploatacji budynku,
 - b) ocena wpływu osiadania budynku na konstrukcje stropów, klatki schodowej i ścian.
3. Ekspertyza stanu technicznego w zakresie instalacji sanitarnych i przyłączy kanalizacji deszczowej.
4. Ekspertyza stanu technicznego w zakresie instalacji C.O.
5. Ekspertyza stanu technicznego w zakresie instalacji teletechnicznej.
6. Ekspertyza stanu technicznego w zakresie instalacji elektrycznej.
7. Badania geotechniczne (w pkt 5.3 niniejszego OPZ).
8. Załączniki dotyczące konstrukcji budynku w rejonie dylatacji:
 - 1) wyniki badań niszczących ścian,
 - 2) szkice odchyłeń od pionu ścian,
 - 3) szkice odchyłeń od poziomego stropów,
 - 4) szkice morfologii rys i szczelin ścian,
 - 5) obliczenia statyczne,
 - 6) szkice lokalizacji ujęć fotograficznych.

5.2. Dodatkowe obligatoryjne elementy:

1. Pozyskanie wypisu i wrysów z ewidencji gruntów.



**Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU
BZP-PU/6/2020/BU**

2. Wykonanie aktualnej mapy do celów informacyjnych w skali 1:500 oraz jej uzupełnienia o dodatkowy obszar mapy, jeżeli będzie to konieczne do wykonania części ekspertyzy dotyczącej sieci, bez dodatkowego wynagrodzenia.
3. Konsultowania z Użytkownikiem etapów prac nad ekspertyzą.
4. Zastosowania zasad projektowania uniwersalnego, mającego na względzie osoby niepełnosprawne.
5. Wszystkie inne materiały wyjściowe do wykonania ekspertyzy nie wymienione powyżej wykonawca uzyska własnym staraniem i kosztem.
6. Wniosek do Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Gdańsku (dalej PKWZ) o uzyskanie decyzji administracyjnych na prowadzenie badań geotechnicznych.
7. Decyzja PWKZ z pozwoleniem na prowadzenie badań geotechnicznych.
8. Uporządkowanie i przywrócenie formy terenu po zakończeniu badań do stanu pierwotnego.
9. Wykonanie badań specjalistycznych określonych decyzją PWKZ.
10. Wykonanie i przekazanie Zamawiającemu oraz Wojewódzkiemu Urzędowi Ochrony Zabytków w Gdańsku dokumentacji z badań, w zakresie i formie określonej przez PWKZ w pozwoleniu na prowadzenie badań.

Realizacja przedmiotu zamówienia musi przebiegać zgodnie z decyzją Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków oraz z obowiązującymi przepisami prawa (Ustawa z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami Dz. U. z 2014 r. poz. 1446, Rozporządzenie Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 14 października 2015 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych i poszukiwań zabytków Dz. U. z 2015r. poz. 1789).

5.3. Ustalenia dotyczące badań geotechnicznych:

1. Należy wykonać minimum 6 odwiertów w rejonie dylatacji: 4 wewnątrz i 2 zewnątrz budynku.
2. Teren objęty pracami należy wygrodzić ogrodzeniem uniemożliwiającym dostęp osób z zewnątrz.
3. Wykonawca robót zobowiązany jest zabezpieczyć istniejące czynne uzbrojenie podziemne
4. Wykonawca odpowiedzialny jest za wszelkie szkody powstałe w wyniku prowadzonych prac.
5. Wszelkie elementy istniejącej infrastruktury podziemnej należy zabezpieczyć na czas wykonywania badań terenowych.

6. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

6.1. Zakres niezbędnego rozpoznania obiektu:

1. Inwentaryzacja wielobranżowa w zakresie niezbędnym do wykonania ekspertyzy:
 - elementów konstrukcyjnych budynku,
 - obliczenia statyczne,
 - opis techniczny: węzła cieplnego, instalacji cieplnej, sieci sanitarnej (w tym hydrantów), wentylacji mechanicznej, sieci elektrycznej i teletechnicznej,
 - dokumentacja zdjęciowa,



**Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU
BZP-PU/6/2020/BU**

- strefy pożarowe i drogi ewakuacji;
2. Inwentaryzacja występujących uszkodzeń.
3. Wykonanie odkrywek ław fundamentowych i przeprowadzenie badań geotechnicznych w ilości niezbędnej do dokonania oceny gruntu pod ławami w rejonie osiadania budynku.
4. Sprawdzenie badanych elementów i rozwiązań konstrukcyjnych, stanu technicznego konstrukcji obiektu (w tym obecność korozji, stan węzła cieplnego, stan posadzki w pomieszczeniu sali gimnastycznej, nierównomierne osiadanie konstrukcji, stan stolarki okiennej w rejonie osiadania), wykonanie odkrywek.
5. Sprawdzenie stanu technicznego przyłączy kanalizacji deszczowej, wykonanie odkrywek,
6. Sprawdzenie warunków nośności i użytkowania elementów konstrukcji budynku w związku z planowaną termomodernizacją.

6.2. Zakres opracowania:

1. Opis przedmiotu ekspertyzy i celu, któremu ma służyć.
2. Opis badanych elementów i rozwiązań konstrukcyjnych obiektu, wymiary, materiały, z jakich został wykonany itp.
3. Opis sposobu posadowienia fundamentów, konstrukcji ścian, stropu, dachu.
4. Opis dokonanych odkrywek i badań (w tym geotechnicznych).
5. Dokumentacja rysunkowa:
 - rzuty poszczególnych kondygnacji – inwentaryzacja,
 - rzuty z zaznaczonymi miejscami uszkodzeń oraz miejscami wykonania odkrywek i zdjęć,
 - przekroje,
 - elementy które są istotne z punktu wykonanych badań dla potrzeb ekspertyzy.
6. Dokumentacja fotograficzna badanych elementów:
 - zdjęcia badanych elementów,
 - zdjęcia miejsc z uszkodzonymi elementami.
7. Obliczenia dopuszczalnych obciążeń elementów konstrukcyjnych, takich jak fundamenty, stropy, ściany, nadproża, belki.
8. Szczegółowe wnioski z oględzin, które obejmują m.in.:
 - ocenę stanu budynku i jego przydatności do dalszego użytkowania i planowanej termomodernizacji,
 - ocenę stanu instalacji, opis ewentualnych uszkodzeń,
 - ocenę przyczyn powstawania uszkodzeń,
 - zalecenia dotyczące niezbędnych napraw, wzmocnień, osuszenia, ocieplenia,
 - zalecenia dotyczące sposobów wykonania napraw/opracowań rozwiązań projektowych.
9. Szczegółowe wnioski z oględzin w rejonie dylatacji (w budynku szkoły) poprzedzone wykonaniem w tym rejonie badań fundamentów, w związku z nierównomiernym osiadaniem części budynku.
10. Szczegółowe wnioski z oględzin w rejonie przyłączy kanalizacji deszczowej – odprowadzanie wód opadowych z powierzchni dachów.
11. Wskazanie działań zabezpieczających i naprawczych.
12. Wpływ planowanej termomodernizacji na konstrukcje budynku i obiektów sąsiadujących.



Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU

BZP-PU/6/2020/BU

6.3. Wykonawca zobowiązany jest do:

1. Wykonania przedmiotu zamówienia z należytą starannością, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, wiedzy technicznej, przepisami prawa, przepisami BHP, p.poż. i ochrony środowiska.
2. Zastosować najmniej uciążliwe dla otoczenia sposoby prowadzenia prac wyłącznie w niezbędnym zakresie (czynny obiekt szkolny).
3. Zabezpieczyć miejsca wykonywanych odkrywek przed powstaniem ewentualnych szkód i ich naprawę oraz zaspokojenie roszczeń w przypadku ich powstania w wyniku nie przestrzegania obowiązujących przepisów, za co ponosi pełną i wyłączną odpowiedzialność.
4. Utrzymania w rejonie odkrywek należytego porządku i stanie technicznym.
5. Po zakończeniu badań w rejonie odkrywek miejsca doprowadzić do stanu pierwotnego.
6. Wskazania montażu monitoringu osiadania budynku dla poszczególnych elementów konstrukcji w rejonie dylatacji.

6.4. Materiały i dane wyjściowe:

Audyt energetyczny budynku Szkoły Ekonomiczno – Handlowej przy ul. Seredyńskiego 1A w Gdańsku z sierpnia 2019r. w formie elektronicznej.

Wykonawca dla realizacji przedmiotu zamówienia **pozyska własnym staraniem** wymagane niezbędne materiały i dane wyjściowe do wykonania przedmiotu zamówienia **a koszty z tym związane uwzględni w wynagrodzeniu ryczałtowym**, w tym:

- aktualną mapę sytuacyjno-wysokościową do celów informacyjnych w skali 1:500,
- wykona odkrywki ław fundamentowych,
- odkrywki w rejonie przyłącza kanalizacji deszczowej (w rejonie pionowej rury spustowej odprowadzającej wody opadowe z dachu),
- badania geotechniczne oraz fundamentów w rejonie dylatacji budynku w zakresie niezbędnym do opracowania ekspertyzy,
- inne materiały niezbędne do realizacji Zamówienia.

7. Wymagania dotyczące Ekspertyzy Technicznej:

1. Dokumentacja winna być wykonana w języku polskim zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i sztuką budowlaną, a także musi być opatrzona klauzurą o kompletności i przydatności z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.
2. Ekspertyzę należy opracować w oparciu o obowiązujące przepisy w zakresie wykonywanego zadania, uzyskane warunki techniczne od gestorów sieci i jednostek, będących kompetentnymi w zakresie przedmiotu zamówienia oraz zgodnie z wymogami technicznymi dla obiektów dostosowanych dla osób niepełnosprawnych.
3. W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi również dokonanie przez Wykonawcę wszelkich poprawek, uzupełnień, modyfikacji w dokumentacji, także w przypadku, gdy konieczność wprowadzenia takich poprawek, uzupełnień i modyfikacji wystąpi po przyjęciu przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia i zapłacie za jego wykonanie.
4. Wykonawca winien na bieżąco uwzględniać zmiany w przepisach i zasadach wiedzy technicznej. Dokumentacja projektowa objęta zamówieniem powinna być zgodna z



Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU

BZP-PU/6/2020/BU

przepisami i zasadami wiedzy technicznej obowiązującymi na dzień przekazania dokumentacji.

7.1. Wymagania dotyczące narad technicznych:

Zakłada się zorganizowanie narad technicznych w siedzibie Zamawiającego:

1. na wezwanie Zamawiającego, nie częściej niż 2 razy w miesiącu – spotkanie związane z zaawansowaniem prac,
2. na wezwanie Zamawiającego w spotkaniu winien uczestniczyć cały Zespół uczestniczący w opracowaniu ekspertyzy.
3. Na naradach, na bieżąco, będą omawiane wszystkie sygnalizowane przez rzeczoznawców problemy i ryzyka.
4. Narady będą się odbywać z udziałem przedstawicieli Zamawiającego i Użytkowników (Dyrekcja SEH).

7.2. Nakład dokumentacji projektowej:

1. 4 egz. Ekspertyzy Technicznej.
2. Odpowiadające pliki w wersji elektronicznej na płytach CD/DVDw ilości 2 egz, w tym jeden egzemplarz w wersji zamkniętej dla edycji (PDF) i jeden w wersji edytowalnej:
 - pliki tekstowe z rozszerzeniem: .doc, .rtf,
 - pliki obliczeniowe z rozszerzeniem: .xls, .csv, .kst,
 - pliki graficzne z rozszerzeniem: .dxf, .dwg, .dgn.Format PDF wielostronicowy, rysunki w całości (bez krojenia na części) czytelne na wydruku i zoptymalizowane pod względem objętości (MB).

Forma elektroniczna i papierowa muszą być jednakowe – należy załączyć stosowne oświadczenie przy przekazaniu kompletu dokumentacji.

W przypadku, gdy forma elektroniczna i papierowa nie będą jednakowe, będzie to podstawą dla Zamawiającego do odmowy podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego do czasu usunięcia rozbieżności.

7.3. Wymagania dodatkowe

1. Wykonawca zobowiązany jest do ustanowienia kierownika zadania z uprawnieniami rzeczoznawcy, do obowiązków którego będzie należało m. in. sprawowanie nadzoru nad przebiegiem procesu opracowania ekspertyzy pod kątem zgodności z warunkami określonymi w zawartej Umowie.
2. Wykonawca zapewni udział w wykonaniu Zamówienia osób z dyplomem wyższej uczelni technicznej mających uprawnienia budowlane w odpowiedniej do wykształcenia specjalności oraz uprawnienia rzeczoznawcy. Każdorazowa zmiana rzeczoznawcy wymaga pisemnego zgłoszenia przez Wykonawcę i może być dokonana po akceptacji Zamawiającego i Użytkowników.
3. Wykonawca zobowiązany jest do bieżącej współpracy z Zamawiającym, Użytkownikiem oraz na każdym etapie wykonywania Zamówienia. Kontakty pomiędzy stronami odbywać się będą w terminach i miejscach obustronnie ustalonych. Wszelkie ustalenia dokonywane będą wyłącznie na piśmie.



Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU

BZP-PU/6/2020/BU

4. Dokumentacja dostarczana do zaopiniowania, weryfikacji dla Zamawiającego i innych instytucji nie będzie wliczana do nakładu dokumentacji. Koszty związane z opracowaniem materiałów roboczych, przeznaczonych do zaopiniowania lub prezentacji na spotkaniach należy w kalkulować w ofertę ryczałtową.

7.4. Usuwanie błędów

Usuwanie błędów w opracowaniu nastąpi bezzwłocznie i nieodpłatnie, w trybie reklamacji do dokumentacji.

8. Terminarz:

Termin wykonania Zamówienia : 6 miesięcy od dnia podpisania Umowy.

Dodatkowe ustalenia dotyczące terminów podczas prac nad ekspertyzą techniczną:

1. Jednostka projektowa zobowiązana jest do sporządzenia i dostarczenia Zamawiającemu w terminie 7 dni od daty podpisania umowy szczegółowy harmonogram prac.
2. 7 dni od podpisania Umowy odbędzie się spotkanie robocze Użytkownika, Zamawiającego i Wykonawcy w budynku SEH przy ul. Sreedyńskiego 1A w Gdańsku.
3. Wykonawca zobowiązany jest w ciągu 7 dni od daty podpisania umowy przystąpić do inwentaryzacji budynku w zakresie wymaganym do sporządzenia ekspertyzy technicznej.
4. 2 tygodnie od dnia podpisania Umowy Wykonawca zobowiązany jest do złożenia wniosku do PWKZ o zgodę na przeprowadzenie badań geotechnicznych przy fundamentach w rejonie dylatacji budynku.
5. Po upływie trzech tygodni od daty zawarcia umowy odbędzie się spotkanie w celu przedstawienia zaawansowania prac.
6. Spotkania w siedzibie Zamawiającego w sprawie zaawansowania prac projektowych nie częściej niż 2 razy w miesiącu.
7. Pod koniec każdego miesiąca Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia Zamawiającemu szczegółowego sprawozdania dotyczącego postępu prac projektowych wraz z określeniem ewentualnych zagrożeń i tematów wymagających wyjaśnień.

9. Warunek udziału w postępowaniu.

Zamawiający uzna, że wykonawca posiada odpowiednią wiedzę i doświadczenie, jeżeli w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej dwa zamówienia, z których każde obejmowało swoim zakresem opracowanie ekspertyzy technicznej budynku posiadającego co najmniej 2 kondygnacje, o wartości jednostkowej każdego zamówienia równej lub wyższej niż 10 000 zł brutto.

Wykazanie spełnienia warunku nastąpi poprzez wypełnienie wykazu wykonanych usług zawartego w formularzu oferty.



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU
BZP-PU/6/2020/BU

Załącznik nr 2

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

OFERTA

.....
(imię i nazwisko/firma wykonawcy, adres zamieszkania/siedziba)

nr telefonu kontaktowego: mail.....

Po zapoznaniu się z zaproszeniem do złożenia oferty wraz z załącznikami niniejszym składamy ofertę na wykonanie **Ekspertyzy technicznej z oceną stanu technicznego i instalacji budynku Szkół Ekonomiczno – Handlowych w Gdańsku, ul. Seredyńskiego 1A w celu przeprowadzenia modernizacji obiektu.**

- Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia określony w zaproszeniu do złożenia oferty, za wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości:
Wynagrodzenie netto
Podatek VAT – 23%
Wynagrodzenie brutto -
- Oświadczamy, że wykonaliśmy należycie poniższe zamówienia

WYKAZ WYKONANYCH USŁUG

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość zamówienia brutto zł	Liczba kondygnacji budynku, którego dot. ekspertyza	Data wykonania (zakończenia)	Nazwa i adres podmiotu, na rzecz którego usługa została wykonana
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1					
2					

- Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia w terminie określonym w zaproszeniu do złożenia oferty.
- Oświadczam, że spełniam wymagania ochrony oraz prawidłowego przetwarzania danych osobowych określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

**Zamówienie nr 010/BZP-PU.511.6.2020/BU
BZP-PU/6/2020/BU**

związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) oraz w ustawie z dnia 10 maja 2018r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018r., poz. 1000 ze zm.). Jednocześnie oświadczam, że wypełniłem ciężące na mnie obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i 14 RODO a nadto, że w przypadku zawarcia i realizacji umowy z Dyrekcją Rozbudowy Miasta Gdańska w Gdańsku (Zamawiającym), zobowiązuję się do wypełniania związanych z nią obowiązków informacyjnych, przewidzianych w art. 13 i 14 RODO, w imieniu własnym oraz w imieniu Zamawiającego.

Nazwa (firma) i adres wykonawcy		
Osoba upoważniona do podpisania oświadczenia w imieniu Wykonawcy		
Imię i Nazwisko	Data	Podpis



Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

- 1) administratorem danych osobowych, które mogą zostać przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania jest Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11 działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska;
- 2) inspektorem ochrony danych osobowych w Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska jest Pan Daniel Gramatowski, gramatowski@gramatowscy.pl, +48 693 937 711;
- 3) dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego;
- 4) odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy;
- 5) dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- 6) obowiązek podania danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy;
- 7) w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
- 8) osoby, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania posiadają:
 - na podstawie art. 15 RODO, prawo dostępu do danych osobowych ich dotyczących,
 - na podstawie art. 16 RODO, prawo do sprostowania danych osobowych ich dotyczących, z tym że skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku niniejszego postępowania, ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą oraz nie może naruszać integralności protokołu z postępowania oraz jego załączników,
 - na podstawie art. 18 RODO, prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO,
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy którakolwiek z tych osób uzna, że przetwarzanie danych osobowych ich dotyczących narusza przepisy RODO;
- 9) osobom, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania nie przysługują:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO, prawo do usunięcia danych osobowych,
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO,
 - na podstawie art. 21 RODO, prawo sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.