

Dolnośląski Urząd Wojewódzki we Wrocławiu
Biuro Administracji i Logistyki
pl. Powstańców Warszawy 1, 50-153 Wrocław

Wrocław dnia, 18 czerwca 2018 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Dolnośląski Urząd Wojewódzki z siedzibą we Wrocławiu pl. Powstańców Warszawy 1 zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na opracowanie pełnej dokumentacji projektowej wraz z niezbędnymi instalacjami i uzyskaniem wszystkich zgód i pozwoleń na wykonanie systemu mechanicznej wentylacji nawiewno - wywiewnej i klimatyzacji w Sali kolumnowej oraz w pomieszczeniach Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu przy placu Powstańców Warszawy 1.

Dokumentacja projektowa powinna być wykonana w oparciu o niniejsze zapytanie oraz w oparciu o zalecaną **wizję lokalną** w miejscu zamierzenia projektowego.

Zamawiający zastrzega, że wszystkie opracowania związane z realizacją niniejszej dokumentacji, które dadzą się przewidzieć, a nie są uwzględnione w zapytaniu, Projektant winien wykonać w ramach oferowanej ceny ryczałtowej.

I. Dane ogólne o budynku

- 1) budynek siedziby Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego wzniesiono w latach 1939-45 według projektu F. Brailera, na południowym łuku Odry, pomiędzy mostem Grunwaldzkim a mostem Pokoju, w skali sąsiadującego Muzeum Narodowego.
 - 2) Budynek DUW znajduje się obecnie na terenie Zespołu Przedmieścia Oławskiego rej. Zabytków: 538/A/05 z dn. 20.06.2005 r.
 - 3) Budynek wybudowano w technologii tradycyjnej murowanej, jako korytarzowy: pięciokondygnacyjny, w całości podpiwniczony. Układ konstrukcyjny budynku: trzytraktowy, w części centralnej dwutraktowy, obsługiwany poprzez klatki schodowe konstrukcji żelbetowej.
 - 4) Budynek pełni funkcję biurową,
 - 5) budynek wyposażony jest w instalację wody zimnej, ciepłej, hydrantową p.poż, kanalizacji sanitarnej, deszczowej, c.o., klimatyzację, elektryczną, odgromową, telekomunikacyjną, oddymiania klatki schodowej, sygnalizacji włamania i napadu; budynek posiada węzeł c.o. zasilany z miejskiej sieci ciepłowniczej oraz dwa dźwigi osobowe.
- 1) powierzchnia użytkowa – 20 170,85m²;

Cel projektowy:

1. Zadanie 1: Wykonanie dokumentacji projektowej wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej i klimatyzacji wraz z projektem remontu (aranżacji) wnętrza Sali Kolumnowej oraz projekt klimatyzacji pomieszczenia przyległego, w budynku DUW we Wrocławiu.
2. Zadanie 2: Wykonanie dokumentacji projektowej wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej w pomieszczeniach budynku DUW we Wrocławiu nr 1004, 1005, 1006, 1007, 1008 i 1009.
3. Zadanie 3: Wykonanie dokumentacji projektowej klimatyzacji w pomieszczeniach nr 2166 i 2170 w budynku DUW we Wrocławiu.
4. Zadanie 4: Wykonanie dokumentacji projektowej klimatyzacji w pomieszczeniu nr 0200 w budynku DUW we Wrocławiu.
5. Zadanie 5: Wykonanie dokumentacji projektowej klimatyzacji w pomieszczeniach nr 2133, 2135 w budynku DUW we Wrocławiu.

II. Zakres prac projektowych.

- 1) **Zadanie 1: Wykonanie dokumentacji projektowej wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej i klimatyzacji wraz z projektem remontu (aranżacji) wnętrza Sali Kolumnowej oraz projekt klimatyzacji pomieszczenia przyległego, w budynku DUW we Wrocławiu**

Sala Kolumnowa – usytuowana na I piętrze budynku

Powierzchnia: 150m²,
wysokość sali: 6m,
przewidziana ilość osób: 80.

Pomieszczenie przyległe – pomieszczenie przyległe do Sali kolumnowej,

Powierzchnia: 100m²,
wysokość pomieszczenia: 3,6 m,
przewidziana ilość osób: 6.

Zakres rzeczowy w ramach Sali kolumnowej:

- 1) inwentaryzacja architektoniczna w zakresie niezbędnym do opracowania projektu i wystroju wnętrza z uwzględnieniem istniejącego detalu i elementów architektonicznych,
- 2) wielowariantowa koncepcja rozwiązania aranżacji i wystroju Sali z uwzględnieniem projektowanej wentylacji i klimatyzacji – wizualizacje w 3 wariantach (w wersji papierowej i formacie pdf),
- 3) opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej na podstawie wybranej koncepcji,

Zakres projektu koncepcyjnego obejmuje:

- 1) wkomponowanie przestrzenne elementów wentylacji i klimatyzacji (elementy kubaturowe) w istniejące elementy wystroju,
- 2) cyklinowanie i dwukrotne malowanie parkietu (lakierem niepalnym),

- 3) wymianę listew przypodłogowych,
- 4) dyspozycję kolorystyczną i materiałową dla poszczególnych elementów wystroju, w tym zakomponowanie herbów miast śląskich na fryzie w pasie balustrady galerii,
- 5) rozwiązanie materiałowe powierzchni kolumn (filarów i pilastrów),
- 6) aranżacja stref okiennych – upięcie zasłon i lambrekinów z doбором materiałów,
- 7) propozycje wymiany oświetlenia (zyrandol i kinkiety + wprowadzenie oświetlenia pośredniego w postaci linii ledowych,
- 8) propozycja wymiany nagłośnienia oraz zaaranżowanie posadowienia stanowiska,
- 9) usytuowanie floorboxów podłogowych (gniazda elektryczne, gniazda HDMI),
- 10) położenie instalacji do nagłośnienia urządzeń od rozdzielacza do gniazd.

Zakres rzeczowy systemu wentylacji i klimatyzacji:

- 1) koncepcja wentylacji i klimatyzacji Sali Kolumnowej – określenie możliwości przebić i wyburzeń oraz posadowień urządzeń związanych z wentylacją i klimatyzacją,
- 2) koncepcja zasilania urządzeń wentylacji i klimatyzacji, nagłośnienia oraz oświetlenia wynikającego z aranżacji architektonicznej,
- 3) koncepcja nowoczesnego nagłośnienia sali.

Zamawiający przekaze Wykonawcy posiadany projekt koncepcyjny remontu Sali Kolumnowej.

- 2) Zadanie 2: Wykonanie dokumentacji projektowej wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej w pomieszczeniach budynku DUW we Wrocławiu nr 1004, 1005, 1006, 1007, 1008 i 1009 - (I piętro).**

Pow. użytkowa	: 91.0 m ²
Ilość osób w pomieszczeniu	: 6
Łączna ilość osób	: 18

- 3) Zadanie 3: Wykonanie dokumentacji projektowej klimatyzacji w pomieszczeniach nr 2166 i 2167 - (II piętro) w budynku DUW we Wrocławiu.**

Pow. użytkowa	: 45.0 m ²
Ilość osób w pomieszczeniu	: 1
Łączna ilość osób	: 2

- 4) Zadanie 4: Wykonanie dokumentacji projektowej klimatyzacji w pomieszczeniu nr 0200 – (parter) w budynku DUW we Wrocławiu**

Pow. użytkowa	: 30.0 m ²
Ilość osób w pomieszczeniu	: 1
Łączna ilość osób	: 1

- 5) Zadanie 5: Wykonanie dokumentacji projektowej klimatyzacji w pomieszczeniach nr 2133, 2135 (II piętro) w budynku DUW we Wrocławiu**

Pow. użytkowa	: 45.0 m ²
Ilość osób w pomieszczeniu	: 1
Łączna ilość osób	: 2

III. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia obejmuje:

- 1) wykonanie inwentaryzacji budowlanej do celów projektowych w zakresie koniecznym do przeprowadzenia zamierzenia budowlanego, w tym w szczególności inwentaryzacji instalacji elektrycznych pod kątem możliwości podłączenia, zweryfikowaniem faktycznego zapotrzebowania na chłód w pomieszczeniach biurowych i w Sali kolumnowej, uwzględniając rzeczywiste współczynniki i parametry budynku; wszelkie niezbędne informacje należy uzyskać i zweryfikować;
- 2) wykonanie wielobranżowego projektu budowlanego (oddzielnie dla każdego z zadań wymienionych w części II) o szczególności wykonawczego budowy instalacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej i klimatyzacji wraz z niezbędnymi robotami w budynku, z uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę lub dokonanie zgłoszenia zamiaru realizacji robót, przy uwzględnieniu następujących wytycznych Zamawiającego:
 - a) ze względu na reprezentacyjny charakter pomieszczenia Sali kolumnowej Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania, w ścisłym uzgodnieniu z Zamawiającym, wielowariantowej (co najmniej 3 warianty) koncepcji rozmieszczenia instalacji i urządzeń oraz koncepcji aranżacji wnętrza Sali kolumnowej; Wykonawca przed sporządzeniem projektu przedstawi Zamawiającemu propozycje rozwiązań, oceni ich funkcjonalność i szacunkowe koszty realizacji; następnie po uzyskaniu akceptacji Zamawiającego dla wybranego rozwiązania, będzie kontynuował prace,
 - b) uzyskanie uzgodnień, opinii lub decyzji od Miejskiego Konserwatora Zabytków we Wrocławiu,
 - c) wykonanie projektu instalacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej oraz budowy instalacji klimatyzacji, wraz z niezbędną armaturą, instalacją sanitarną, elektryczną, robotami konstrukcyjnymi i budowlanymi, z uwzględnieniem i weryfikacją istniejących instalacji klimatyzacji i instalacji nawiewno-wywiewnej (pod względem poprawności i wydajności działania systemu);
 - d) niezbędny remont, przebudowę istniejącej instalacji i/lub budowę nowej instalacji (klimatyzacji), należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami, Polskimi Normami i warunkami technicznymi, w celu osiągnięcia optymalnych parametrów pracy oraz spełnienia warunków prawidłowego działania instalacji;
 - e) projekt winien zawierać wszelkie rozwiązania projektowe związane z lokalizacją nowego agregatu, z elementami konstrukcyjnymi (jeśli zajdzie potrzeba), zabezpieczeniem urządzeń i instalacji przed dostępem osób postronnych, montażem i jego uruchomieniem; sposób prowadzenia nowej instalacji, lokalizacji jednostek wewnętrznych i asortymentu należy wykonać w sposób najbardziej optymalny i analogiczny do istniejącego układu klimatyzacji, tak aby wykonanie jego było jak najmniej inwazyjne i ingerujące w istniejący układ budynku; działanie systemu ma dać optymalny komfort użytkownikowi pod względem sterowania nowym i istniejącym układem;
 - f) układ wentylacji nawiewno-wywiewnej winien spełniać następujące wymagania:

- na etapie projektowania Wykonawca proponuje a Zamawiający zaakceptuje parametry wyjściowe dotyczące wymiany powietrza oraz temperatury wewnętrznej i zewnętrznej dla projektowanego układu;
 - zastosować dla każdej jednostki wewnętrznej panel sterowania ścienny;
 - nowa instalacja klimatyzacji i wszelkie instalacje towarzyszące mogą wykorzystywać istniejące układy pod warunkiem spełnienia wymaganej wydajności i wytrzymałości;
 - Zamawiający nie dopuszcza możliwości montażu instalacji i urządzeń na elewacji budynku;
- g) układ klimatyzacji winien spełniać następujące wymagania:
- zastosowane urządzenia winny spełniać funkcję chłodzącą oraz grzewczą;
 - instalacja klimatyzacji obsługiwać będzie pomieszczenia w zakresie jak w dotychczasowym czyli pomieszczenia biurowe,
 - na etapie projektowania Wykonawca proponuje a Zamawiający zaakceptuje parametry wyjściowe dotyczące temperatury wewnętrznej i zewnętrznej dla projektowanego układu;
 - rodzaj czynnika chłodniczego należy przyjąć zgodnie z obowiązującymi przepisami i prognozami na kolejne lata;
 - zastosować dla każdej jednostki wewnętrznej panel sterowania ścienny;
 - nowa instalacja klimatyzacji i wszelkie instalacje towarzyszące mogą wykorzystywać istniejące układy pod warunkiem spełnienia wymaganej wydajności i wytrzymałości;
 - zamawiający nie dopuszcza możliwości montażu instalacji i urządzeń na elewacji budynku;
- h) projekt powinien zawierać zestawienia materiałowe oraz informacje niezbędne dla realizacji niniejszego przedsięwzięcia;
- i) projekt należy uzgodnić i uzyskać akceptację rzeczoznawcy ds. zabezpieczeń pożarowych,
- j) zbiór szczegółowych specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót (STWiOR) zawierający w szczególności wymagania, które są niezbędne do określenia standardu i jakości wykonania robót, w zakresie sposobu wykonania robót budowlanych, właściwości wyrobów budowlanych oraz oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót.
- k) przedmiary robót scalone do robót podstawowych (Dz.U. 202/2004 poz. 2072) z odniesieniem do STWiOR w arkuszu MS Excel wg poniższego wzoru:
(pozycje przedmiaru powinny odnosić się do konkretnych pozycji zawartych w specyfikacji),

L.p	KNR	STWiOR	Opis robót	Jednostka	Ilość

- 1) kosztorysy inwestorskie wykonane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz. 1389).
- 3) Wykonawca winien uzyskać wszelkie inne uzgodnienia oraz ewentualne odstępstwa od obowiązujących warunków technicznych, a także wykonać wszelkie konieczne prace, nawet nieprzewidzianych wprost w umowie, celem uzyskania ostatecznej decyzji o pozwoleniu na budowę lub dokonania zgłoszenia zamiaru realizacji robót;
- 4) Wykonawca opracuje dokumentację w zakresie i stopniu niezbędnym do przygotowania oferty przez wykonawcę robót budowlanych - w trybie zgodnym z ustawą Prawo zamówień publicznych.

IV. Obowiązki wykonawcy:

1. W ramach przygotowanej dokumentacji do obowiązków Projektanta będzie należało także:
 - 1) dokonywanie roboczych konsultacji i uzgodnień z Zamawiającym w trakcie całego procesu opracowywania dokumentacji, pierwsze takie spotkanie winno się odbyć w ciągu 7 dni od daty podpisania umowy,
 - 2) udział w odbiorach końcowych zrealizowanego zamierzenia projektowego, zarówno prowadzonych przez Zamawiającego, jak i przez służby zewnętrzne.
2. Wymagane jest opracowanie i dostarczenie dokumentacji w następujących ilościach egzemplarzy:
 - 1) 5 egz. projektów budowlano-wykonawczych,
 - 2) 5 egz. projektów wykonawczych z branży elektrycznej i sanitarnej,
 - 3) 3 egz. specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót,
 - 4) 2 egz. przedmiarów robót,
 - 5) 2 egz. kosztorysów inwestorskich.
3. Czas trwania zamówienia lub termin wykonania:

Zamawiający ustala następujące etapy wykonania poszczególnych zadań:

- 1) **Zadanie 1: Wykonanie dokumentacji projektowej wykonawczej wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej i klimatyzacji wraz z projektem remontu (aranżacji) wnętrza Sali Kolumnowej oraz projekt klimatyzacji pomieszczenia przyległego, w budynku DUW we Wrocławiu**
 - a) Etap pierwszy: do 30 dni kalendarzowych od dnia zawarcia Umowy - wykonanie wielowariantowej koncepcji, o której mowa w pkt II ppkt 3,

- b) Etap drugi: do 120 dni kalendarzowych od dnia wyboru (zatwierdzenia) koncepcji, o której mowa w pkt II ppkt 3 przez Zamawiającego, nie później niż do 20 grudnia 2018 r. – opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę,
- c) Etap trzeci: do 20 grudnia 2019 r. – planowane zakończenie sprawowania nadzoru autorskiego (przyjęto, że nadzór autorski sprawowany będzie począwszy od dnia zawarcia umowy na roboty budowlane i będzie trwał nieprzerwanie do momentu czynności odbioru końcowego),

2) Zadanie 2: Wykonanie dokumentacji projektowej wykonawczej wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej w pomieszczeniach budynku DUW we Wrocławiu nr 1004, 1005, 1006, 1007, 1008 i 1009.

- a) Etap pierwszy: do 150 dni kalendarzowych od dnia zawarcia Umowy – opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę,
- b) Etap drugi: do 20 grudnia 2019 r. – planowane zakończenie sprawowania nadzoru autorskiego (przyjęto, że nadzór autorski sprawowany będzie począwszy od dnia zawarcia umowy na roboty budowlane i będzie trwał nieprzerwanie do momentu czynności odbioru końcowego),

3) Zadanie 3: Wykonanie dokumentacji projektowej wykonawczej klimatyzacji w pomieszczeniach nr 2166 i 2170 w budynku DUW we Wrocławiu.

- a) Etap pierwszy: do 150 dni kalendarzowych od dnia zawarcia Umowy – opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę,
- b) Etap drugi: do 20 grudnia 2019 r. – planowane zakończenie sprawowania nadzoru autorskiego (przyjęto, że nadzór autorski sprawowany będzie począwszy od dnia zawarcia umowy na roboty budowlane i będzie trwał nieprzerwanie do momentu czynności odbioru końcowego),

4) Zadanie 4: Wykonanie dokumentacji projektowej wykonawczej klimatyzacji w pomieszczeniu nr 0200 w budynku DUW we Wrocławiu

- a) Etap pierwszy: do 150 dni kalendarzowych od dnia zawarcia Umowy – opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę,
- b) Etap drugi: do 20 grudnia 2019 r. – planowane zakończenie sprawowania nadzoru autorskiego (przyjęto, że nadzór autorski sprawowany będzie począwszy od dnia zawarcia umowy na roboty budowlane i będzie trwał nieprzerwanie do momentu czynności odbioru końcowego),

5) Zadanie 5: Wykonanie dokumentacji projektowej wykonawczej klimatyzacji w pomieszczeniach nr 2133, 2135 w budynku DUW we Wrocławiu

- a) Etap pierwszy: do 150 dni kalendarzowych od dnia zawarcia Umowy – opracowanie dokumentacji projektowej wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę,
- b) Etap drugi: do 20 grudnia 2019 r. – planowane zakończenie sprawowania nadzoru autorskiego (przyjęto, że nadzór autorski sprawowany będzie począwszy od dnia zawarcia umowy na roboty budowlane i będzie trwał nieprzerwanie do momentu czynności odbioru końcowego).

V. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy którzy:

1. nie podlegają wykluczeniu,

2. spełniają następujące warunki dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej.

- 1) Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował:
 - a) Dla zadania nr 1: min. 1 osobą – Koordynatorem zespołu projektowego - posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej,
 - b) Dla każdego z zadań (1 – 5):
 - min. 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej,
 - min. 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wodociągowych i kanalizacyjnych,
 - min. 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,
 - min. 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych (wentylacja i klimatyzacja),

W przypadku składania oferty na jedno lub więcej zadań Zamawiający dopuści wykazanie dysponowania ww. osobami na jedno z tych zadań, pod warunkiem, że osoby te będą także uczestniczyć w realizacji pozostałych wskazanych w ofercie zadań.

VI. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie

- 1. Zamawiający ustala jedno kryterium: najniższa Cena - waga 100 %
- 2. Składając ofertę, należy określić, zgodnie z formularzem ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zaproszenia, całkowitą cenę ryczałtową netto i brutto

za kompleksową **realizację poszczególnych zadań.**

3. Wykonawca poniesie koszty realizacji wszelkich odkrywek elementów budynku wraz z ich odtworzeniem, które okażą się niezbędne dla potrzeb realizacji przedmiotowych prac projektowych.
4. Koszty prowadzonych podczas prac pomiarów, inwentaryzacji, ekspertyz, opinii technicznych, koszty uzgodnień oraz niezbędnych opracowań przedprojektowych obciążają Wykonawcę.
5. Od Wykonawcy wymagane jest obliczenie ceny z należytą starannością.
6. Ryczałtowa cena podana w ofercie musi być ostateczna, kompletna, jednoznaczna, nadto musi uwzględniać wszystkie wymagania Zamawiającego określone w niniejszym zaproszeniu, wszelkie zobowiązania Wykonawcy oraz obejmować wszystkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji całości zamówienia.
7. Cena oferty powinna być podana w polskich złotych, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

VII. Osoba uprawniona do kontaktu

Dodatkowych informacji udziela Jacek Sokół

tel. 71 340 62 32

e-mail: j.sokol@duw.pl

VIII. Dodatkowe informacje

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego postępowania bez podania przyczyny, a także zastrzega sobie możliwość niedokonania wyboru w przypadku, gdy:
 - 1) nie zostanie złożona żadna oferta,
 - 2) procedura wyboru oferty obarczona jest wadą niemożliwą do usunięcia uniemożliwiająca udzielenie zamówienia i zawarcie umowy.
2. Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu do zawarcia umowy.
3. Termin związania ofertą: 30 dni od zakończenia terminu składania ofert.
4. Wzór umowy stanowi załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

W przypadku zainteresowania, proszę o przedstawienie i przesłanie pisemnej oferty cenowej na druku załącznika w terminie do **dnia 29.06.2018 r.** na adres Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego |we Wrocławiu pl. Powstańców Warszawy 1, pok. 2168 lub przesłać pocztą elektroniczną: mail: j.sokol@duw.pl

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy którego oferta zostanie uznana jako najkorzystniejsza w oparciu o kryterium ceny 100%

IX. Klauzula informacyjna

Pouczenie wynikające z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119).

Informujemy, że:

- Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Wojewoda Dolnośląski, wykonujący swoje zadania przy pomocy Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, zlokalizowanego we Wrocławiu przy pl. Powstańców Warszawy 1;
- Inspektor Ochrony Danych wykonuje swoje obowiązki w siedzibie Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, zlokalizowanego we Wrocławiu przy pl. Powstańców Warszawy 1, pok. 2145, tel. 0713406714, e-mail in@duw.pl;
- Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celach rejestracji, analizy i załatwienia wpływających skarg, wniosków, petycji;
- podstawą prawną przetwarzania dotyczących Pani/Pana danych osobowych jest art. 254 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego;
- okres przechowywania Pani/Pana danych osobowych wynika z Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych z dnia 18 stycznia 2011 r.;
- posiada Pani/ Pan prawo żądania od Administratora dostępu do danych osobowych, prawo do sprostowania, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania;
- ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych;
- podanie danych jest dobrowolne, w przypadku niepodania danych nie będzie możliwe rozpatrzenie skargi, wniosku, petycji;
- Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.

Załączniki zapytania ofertowego/ogłoszenia o zamówieniu:

2. *Formularz ofertowy zał. nr 1*

3. *Wzór umowy zał. nr 2*

18.06.2018 r.

.....
(data)

Jacek Sokół

.....
(podpis osoby prowadzącej procedurę,
działającej w imieniu zamawiającego)