



Gmina Kolbuszowa
ul. Obrońców Pokoju 21,
36-100 Kolbuszowa, woj. Podkarpackie

GMINA KOLBUSZOWA
ul. Obrońców Pokoju 21
36-100 Kolbuszowa
tel. (017) 22 71 333, fax (017) 22 72 939
NIP 374-15-76-232

Kolbuszowa, dnia 19.12.2017r.

Wszyscy Wykonawcy
Wyjaśnienia treści Specyfikacji istotnych Warunków Zamówienia

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w przetargu nieograniczonym na zadanie pn.: „**Wdrożenie systemu zarządzania majątkiem sieciowym klasy GIS dla Gminy Kolbuszowa**”
– ogłoszenie w Dz. U. S: 2017/S 224 - 466045

- I. W związku z otrzymanym pytaniem działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2017.1579 ze zm.) Zamawiający, tj. Gmina Kolbuszowa, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa **wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia** sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego:

Pytanie nr 1:

W punkcie 6.2.3.1 Kwalifikacje zawodowe wykonawcy lub osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia wymieniają Państwo kryteria dostępu regulując kwalifikacje Kierownika zadania oraz specjalistów w zakresie geodezji i kartografii.

Wymaganie wykształcenia w zakresie geodezji i kartografii w przypadku specjalistów mających opracowywać bazy danych GIS nie znajduje dostatecznego uzasadnienia, podobnie jak żądanie, aby część kadry (jeden ze specjalistów oraz kierownik projektu) posiadała uprawnienia zawodowe w zakresie redakcji map (w art. 43 pkt. 1 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne). Podanie wymagań zapisanych w powyższy sposób może wpływać na ograniczenie w dostępie do zamówienia publicznego przedsiębiorstw posiadających dostateczne doświadczenie w wykonywaniu prac o tożsamym zakresie tematycznym, czasowym i finansowym.

System GIS to system bazodanowy pozwalający na zarządzanie danymi przestrzennymi. Ponadto wymóg redakcji map nie znajduje potwierdzenia w zakresie zamówienia. Obejmuje ono wdrożenie systemu GIS, a nie redakcję map w rozumieniu ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Wobec powyższego prosimy o korektę ograniczeń w dostępie do zamówienia publicznego poprzez:

- usunięcie wymogu posiadania uprawnień zawodowych w zakresie geodezji i kartografii (jeden ze specjalistów oraz kierownik projektu),
- umożliwienie dostępu dla specjalistów z wykształceniem w zakresie dziedzin pokrewnych: gospodarki przestrzennej, urbanistyki, geografii, geomatyki, geoinformacji, geoinformatyki, GIS (systemów informacji przestrzennej).

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Część prac objętych zamówieniem wymaga czynności, które będą przeprowadzone w rozumieniu wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii, co powoduje wymóg posiadania uprawnień geodezyjnych. Ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz przepisy wykonawcze do Ustawy wyszczególniają rodzaje prac i opracowań dla poszczególnych zakresów

uprawnień oraz regulują rodzaje prac objętych wymogiem posiadania uprawnień. (Prawo geodezyjne i kartograficzne, Rozdział 8 Art. 42 1 i 2). (Ponadto, jeśli prace podlegają zgłoszeniu, to: Prawo geodezyjne i kartograficzne Rozdział 3 Art. 11 pkt. 2).

W ramach realizacji prac zgodnie z pkt.5.1 SOPZ Wykonawca utworzy bazę GIS dla systemu oraz zasili bazę m.in. danymi geodezyjnymi pochodzącymi z dokumentacji geodezyjno- kartograficznej znajdującej się w zasobach Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kolbuszowej oraz na podstawie geodezyjnych pomiarów terenowych.

Uprawnienia geodezyjne z zakresu 1 (geodezyjne pomiary sytuacyjno – wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne) uprawniają do wykonywania m. In. Pomiarów sytuacyjno – wysokościowych oraz opracowania wyników, w tym sporządzania lub aktualizacji mapy zasadniczej oraz inwentaryzacji sieci uzbrojenia terenu.

Uprawnienia geodezyjne z zakresu 6 (redakcja map) uprawniają m.in. do projektowania modeli danych przestrzennych dla systemów GIS administracji publicznej na podstawie danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego lub tworzenia baz danych zgodnie z takimi modelami.

W związku z tymi uwagami na konieczność zapewnienia uzyskania w ramach zamówienia produktu spełniającego wszelkie wymogi dokładnościowe w zakresie pomiarów terenowych, zasilenia wynikami tym pomiarów bazy danych oraz uzyskanie pochodnych opracowań kartograficznych spełniających wymogi redakcji map, dla prawidłowej realizacji zadania zgodnie z wymogami w SOPZ Zamawiający pozostawia zapisy dotyczące kierownika projektu i specjalisty.

Ponadto wymaganie posiadania uprawnień nie wpływa na ograniczenie w dostępie do zamówienia, gdyż Wykonawcy w celu spełnienia warunków udziału w postępowaniu mogą ubiegać się o zamówienie w oparciu o powołanie się na zasoby podmiotów trzech.

Pytanie nr 2:

Dotyczy: pkt 5.2.1.1. SOPZ - Serwer

Testy CPU na stronie www.passmark.com nie uwzględniają nowych procesorów stosowanych w rozwiązaniach serwerowych. Prosimy o informację, jakim kryterium oceny powinien kierować się Zamawiający przy procesorach nie uwzględnionych na listach strony passmark?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Wykonawca przystępujący do przetargu w celu spełnienia kryterium wydajności CPU zastosuje procesory uwzględnione na listach passmark lub jeśli zastosuje procesory spoza listy, wówczas pozyska raport o wydajności wg kryteriów passmark od dostawcy CPU lub przeprowadzi test wydajności zastosowanego CPU samodzielnie z wykorzystaniem narzędzia PassMark PerformanceTest.

Zamawiający podtrzymuje zapis dotyczący wydajności procesora na poziomie minimum 10.000 pkt w teście CPU, gwarantującego Zamawiającemu oczekiwaną wydajność serwera.

Pytanie nr 3:

Dotyczy: punkt 5.2.1.6 SOPZ podpunkt e.

Dla systemu Microsoft Serwer 2016 nie ma ograniczenia liczby użytkowników, jednak konieczne jest posiadanie odpowiedniej liczby licencji. Jaka ilość użytkowników pracujących w systemie jest przewidywana przez Zamawiającego?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający oczekuje 6 licencji Microsoft Serwer 2016 umożliwiających edytowanie bazy oraz umożliwienie poglądu pełnej wersji programu na 3 tabletach (bez możliwości edycji).

Pytanie nr 4:

Dotyczy SOPZ

W wielu miejscach w dokumencie pojawia się zapis: „**Błąd! Nie można odnaleźć źródła odwołania**” prosimy o uzupełnienie brakujących informacji.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

W załączniku Aneks do Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia.

Pytanie nr 5:

Dotyczy: SIWZ, punkt 6.2.3.1., lit. a)

Czy Zamawiający wyraża zgodę ujednolicenie wymagań wobec Kierownika Projektu opisanych w SIWZ, punkt 6.2.3.1., lit. a), z wymaganiami zawartymi w SOPZ punkt 5.1.1.4., podpunkt 36 (str. 8)? Zgodnie z SOPZ punkt 5.1.1.4., podpunkt 36 (str. 8) Kierownik Projektu winien wykazać się znajomością metodykę zarządzania projektami PRINCE2 lub równoważną, potwierdzoną certyfikatem o stopniu co najmniej „practitioner”. Wykonawca zwraca się z prośbą o wykreślenie z wymagań Kierownika projektu zapisów dotyczących posiadania uprawnień zawodowych z zakresu, o którym mowa w art. 43 pkt 1 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629)?

Dla prawidłowej i skutecznej realizacji projektu informatycznego konieczne jest doświadczenie Kierownika w zakresie prowadzenia projektów podobnego typu oraz umiejętności w zakresie zarządzania projektami, co potwierdzają wyżej przytoczone zapisy SOPZ. Realizacja prac objętych projektem nie wymaga od Kierownika posiadania uprawnień zawodowych z zakresu, o którym mowa w art. 43 pkt 1 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629), a ich utrzymanie przez Zamawiającego jest bezzasadne i znaczenie ograniczy konkurencyjność.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zapisy Instrukcji dla Wykonawców – rozdział I SIWZ są poprawne. Zamawiający załącza aneks do szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia.

W odniesieniu do wymagań dotyczących kierownika Projektu, podtrzymuje się wymóg posiadania przez niego certyfikatu w dziedzinie zarządzania projektami – jednego z wymienionych jako równoważne: PMI co najmniej na poziomie „Certified Associate in Project Management”, IPMA co najmniej na poziomie „Certified Project Manager”, Prince 2 co najmniej na poziomie „Pratitioner”. Zapis z instrukcji jest wystarczający, dlatego usunięto odwołanie do wymogu znajomości metodyki w SOPZ.

Ponadto podtrzymany zostaje warunek posiadania uprawnień geodezyjnych.

Część prac objętych zamówieniem wymaga czynności, które będą przeprowadzone w rozumieniu wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii, co powoduje wymóg posiadania uprawnień geodezyjnych. Ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz przepisy wykonawcze do Ustawy wyszczególniają rodzaje prac i opracowań dla poszczególnych zakresów uprawnień oraz regulują rodzaje prac objętych wymogiem posiadania uprawnień. (Prawo geodezyjne i kartograficzne, Rozdział 8 Art. 42 1 i 2). (Ponadto, jeśli prace podlegają zgłoszeniu, to: Prawo geodezyjne i kartograficzne Rozdział 3 Art. 11 pkt. 2).

W ramach realizacji prac zgodnie z pkt.5.1 SOPZ Wykonawca utworzy bazę GIS dla systemu oraz zasili bazę m.in. danymi geodezyjnymi pochodzącymi z dokumentacji geodezyjno- kartograficznej znajdującej się w zasobach Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kolbuszowej oraz na podstawie geodezyjnych pomiarów terenowych.

Uprawnienia geodezyjne z zakresu 1 (geodezyjne pomiary sytuacyjno – wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne) uprawniają do wykonywania m. In. Pomiarów sytuacyjno – wysokościowych oraz opracowania wyników, w tym sporządzania lub aktualizacji mapy zasadniczej oraz inwentaryzacji sieci uzbrojenia terenu.

Uprawnienia geodezyjne z zakresu 6 (redakcja map) uprawniają m.in. do projektowania modeli danych przestrzennych dla systemów GIS administracji publicznej na podstawie danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego lub tworzenia baz danych zgodnie z takimi modelami.

W związku z tymi uwagami na konieczność zapewnienia uzyskania w ramach zamówienia produktu spełniającego wszelkie wymogi dokładnościowe w zakresie pomiarów terenowych, zasilenia wynikami tym pomiarów bazy danych oraz uzyskanie pochodnych opracowań kartograficznych spełniających wymogi redakcji map, dla prawidłowej realizacji zadania zgodnie z wymogami w SOPZ Zamawiający pozostawia zapisy dotyczące kierownika projektu i specjalisty.

Ponadto wymaganie posiadania uprawnień nie wpływa na ograniczenie w dostępie do zamówienia, gdyż Wykonawcy w celu spełnienia warunków udziału w postępowaniu mogą ubiegać się o zamówienie w oparciu o powołanie się na zasoby podmiotów trzecich.

Pytanie nr 6:

Dotyczy: Istotne Postanowienia Umowy, § 2, ust 3, punkt 2)

Wykonawca zwraca się o poprawienie omyłki w tekście Umowy. Czy Zamawiający potwierdza, że treść tego punktu powinna brzmieć następująco:

„Etap II - wdrożenie *pilotażowe* Systemu, w tym:

- a. Dokumentacja Systemu w wersji pilotażowej,
- b. Uruchomiony System w wersji pilotażowej,”

Odpowiedź nr pytanie nr 6:

Zamawiający modyfikuje zapis w umowie na „*Etap II – wdrożenie pilotażowe Systemu*”.

Pytanie nr 7:

Dotyczy: Istotne Postanowienia Umowy, § 10, ust 3

Zamawiający przewiduje, że wynagrodzenie będzie płatne w trzech transzach na podstawie faktur, wystawionych na podstawie protokołów odbioru bez wad i zastrzeżeń danych etapów. Zgodnie z zapisami umowy transze płatności są trzy, a etapów przewidzianych jest cztery.

Wykonawca zwraca się o doprecyzowanie warunków płatności - które etapy będą wchodziły w zakres której transzy płatności.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Liczba transz nie zależy od ilości Etapów. Zamawiający przewiduje trzy transze płatności.

Pytanie nr 8:

Dotyczy: Istotne Postanowienia Umowy, § 11, ust 9, punkt 3)

Wykonawca zwraca się o potwierdzenie, że Zamawiający w tym punkcie (analogicznie do punktu 2)) przyjmuje czas usunięcia wady o priorytecie niskim jako dni robocze (nie kalendarzowe).

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Chodzi o dni robocze.

Pytanie nr 9:

Dotyczy: Istotne Postanowienia Umowy, § 11, ust 9, punkt 3)

Zaproponowane przez Zamawiającego czasy usunięcia wady są rygorystyczne. Wykonawca zwraca się zapytaniem, czy Zamawiający zgodzi się na następujące warunki:

- 1) „Dla zgłoszeń o priorytecie krytycznym, oznaczającym przerwę w pracy Systemu lub jego wdrożonej funkcjonalności, uniemożliwiającej obsługę części lub całości biznesowego w Systemie lub systemach połączonych interfejsami: 24 godziny.
- 2) Dla zgłoszeń o priorytecie wysokim, oznaczającym ograniczenie wydajności Systemu lub jego funkcjonalności, pozwalającej jednak na dalszą obsługę procesu biznesowego w Systemie oraz w systemach połączonych interfejsami: 3 dni roboczych.
- 3) Dla pozostałych zgłoszeń, określonych jako zgłoszenia o priorytecie niskim: 10 dni roboczych.”

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający pozostawia treść § 11, ust 9, punkt 3) umowy bez zmian.

Pytanie nr 10:

Dotyczy: Istotne Postanowienia Umowy, § 13, ust 1 i 2

W ocenie Wykonawcy poziom kar ustalony przez Zamawiającego jest bardzo wysoki. Czy Zamawiający zaakceptuje niżej podane wartości:

- 1) „Opracowaniu planu wdrożenia Systemu określonego w § 3 ust. 3 Umowy za każdy dzień opóźnienia, w stosunku do terminu określonego w Umowie, Zamawiającemu przysługuje prawo naliczenia kar umownych w wysokości 0,2% kwoty wynagrodzenia netto należnego za realizację plany/przedmiotu umowy. Nie więcej jednak niż 25% tego wynagrodzenia.
- 2) Wykonaniu któregośkolwiek z etapów lub Produktów, określonych w załączniku nr 2 do Umowy - SIWZ, za każdy dzień opóźnienia w stosunku do terminu określonego w Umowie lub w Szczegółowym Harmonogramie wdrożenia, Zamawianemu przysługuje prawo naliczania kar umownych w wysokości 0,2% kwoty wynagrodzenia netto należnego za realizację tego etapu lub Produktu, określonego w harmonogramie wdrożenia nie więcej jednak niż 15% tego wynagrodzenia.

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Zamawiający pozostawia treść § 13, ust 1 i 2 umowy bez zmian

Pytanie nr 11:

Prosimy o zmianę zapisów SIWZ w punkcie:

6.2.3.1. Kwalifikacje zawodowe wykonawcy lub osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia.

Wykonawca spełnia ten warunek udziału w postępowaniu, jeżeli wykaże że dysponuje następującymi osobami w zakresie:

a) Kierownikiem zadania -1 osoba - wymagania:

Osoba ta musi posiadać wyższe wykształcenie,

Posiada uprawnienia zawodowe z zakresu, o którym mowa w art. 43 pkt. 1 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629),

Posiadanie certyfikatu w dziedzinie zarządzania projektami -jednego z wymienionych jako równoważne: PMI co najmniej poziomie „Certified Associate in Project Management”, IPMA co najmniej na poziomie „Certified Project Manager”, Prince 2 co najmniej na poziomie „Pratitioner”,

Doświadczenie - pełnił funkcję kierownika projektu w co najmniej dwóch usługach, zakończonych do dnia składania ofert, polegających na opracowaniu bazy danych GIS w zakresie obiektów wodociągowo- kanalizacyjnych przeznaczonej do zarządzania siecią wodociągowo-kanalizacyjną o długości nie mniejszej niż 130 km każda przez operatora tej sieć o wartości projektu nie mniejszej niż 200 tys. złotych każdy.

Odnosnie zapisów dotyczących wymagań posiadania przez kierownika zadania uprawnień zawodowych z zakresu, o którym mowa w art. 43 pkt. 1 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629);

wymóg posiadania uprawnień zawodowych z zakresu, o którym mowa w art. 43 pkt. 1 lub 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629).

Wykonawca pragnie zwrócić uwagę na fakt, iż zakres realizacji projektu dotyczy w większości prac, związanych z częścią informatyczną, warunek uczestnictwa geodety posiadającego tak nie typowe uprawnienia, doświadczenie i certyfikat z dziedziny zarządzania projektami jest warunkiem wygórowanym. Określenie opisu sposobu dokonania oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu powinno odbyć się w sposób nie naruszający zasad zachowania uczciwej konkurencji

i równego tarkowania wykonawców. Pozostawienie takiego zapisu skutecznie ogranicza dostęp do postępowania firmą posiadającym ogromne doświadczenie w realizacji tego typu projektów, a nie posiadających w swoich zasobach geodetę z takim zestawem uprawnień.

Pragniemy, zwrócić uwagę, że w punkcie 15 SIWZ wskazujecie Państwo, że uzyskać dodatkowe punkty w ocenie oferty można po przez przedstawienie osoby posiadającej doświadczenie na stanowisku kierownika projektu nie posiadającej uprawnień zawodowe o którym mowa w art. 43 pkt. 1 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629) oraz nie posiadającej certyfikat z dziedziny zarządzania projektami, co jasno pokazuje, że na rynku istnieje ogromna ilość osób posiadających wymagane doświadczenie w realizacji tego typu projektów ale nie posiadających uprawnień geodezyjnych z zakresu o którym mowa w art. 43 pkt. 1 i 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629).

Dodatkowo warto zauważyć, iż o ile kompetencje wynikające z posiadania uprawnień o których mowa art. 43 pkt. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne czyli „geodezyjne pomiary sytuacyjno-wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne” mogą być oczekiwane przez Zamawiającego, skoro w zakresie prac mają być wykonane pewne pomiary geodezyjne, to trudno doszukać się w dokumentacji przetargowej sporego zakresu prac do których wymagane będą kompetencje wynikające z posiadania uprawnień zawodowych o których mowa art. 43 pkt. 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne. Zdaniem Oferenta, aby poprawnie zrealizować Zamówienie wystarczy jeśli w zespole produkcyjnym będzie osoba posiadająca uprawnienia zawodowe o których mowa art. 43 pkt. 6 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne i nie musi być to osoba która spełnia oba te warunki łącznie.

W związku z powyższym, Wykonawca prosi o zmianę zapisów SIWZ w zakresie posiadanych uprawnień o którym mowa w art. 43 pkt. ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016 poz. 1629).

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Część prac objętych zamówieniem wymaga czynności, które będą przeprowadzone w rozumieniu wykonywania samodzielnych funkcji w dziedzinie geodezji i kartografii, co powoduje wymóg posiadania uprawnień geodezyjnych. Ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz przepisy wykonawcze do Ustawy wyszczególniają rodzaje prac i opracowań dla poszczególnych zakresów uprawnień oraz regulują rodzaje prac objętych wymogiem posiadania uprawnień. (Prawo geodezyjne i kartograficzne, Rozdział 8 Art. 42 1 i 2). (Ponadto, jeśli prace podlegają zgłoszeniu, to: Prawo geodezyjne i kartograficzne Rozdział 3 Art. 11 pkt. 2).

W ramach realizacji prac zgodnie z pkt.5.1 SOPZ Wykonawca utworzy bazę GIS dla systemu oraz zasili bazę m.in. danymi geodezyjnymi pochodzącymi z dokumentacji geodezyjno- kartograficznej znajdującej się w zasobach Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kolbuszowej oraz na podstawie geodezyjnych pomiarów terenowych.

Uprawnienia geodezyjne z zakresu 1 (geodezyjne pomiary sytuacyjno – wysokościowe, realizacyjne i inwentaryzacyjne) uprawniają do wykonywania m. In. Pomiarów sytuacyjno – wysokościowych oraz opracowania wyników, w tym sporządzania lub aktualizacji mapy zasadniczej oraz inwentaryzacji sieci uzbrojenia terenu.

Uprawnienia geodezyjne z zakresu 6 (redakcja map) uprawniają m.in. do projektowania modeli danych przestrzennych dla systemów GIS administracji publicznej na podstawie danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego lub tworzenia baz danych zgodnie z takimi modelami.

W związku z tymi uwagami na konieczność zapewnienia uzyskania w ramach zamówienia produktu spełniającego wszelkie wymogi dokładnościowe w zakresie pomiarów terenowych, zasilenia wynikami tym pomiarów bazy danych oraz uzyskanie pochodnych opracowań kartograficznych spełniających wymogi redakcji map, dla prawidłowej realizacji zadania zgodnie z wymogami w SOPZ Zamawiający pozostawia zapisy dotyczące kierownika projektu i specjalisty.

Ponadto wymaganie posiadania uprawnień nie wpływa na ograniczenie w dostępie do zamówienia, gdyż Wykonawcy w celu spełnienia warunków udziału w postępowaniu mogą ubiegać się o zamówienie w oparciu o powołanie się na zasoby podmiotów trzecich.

Zwracamy ponadto uwagę, że przedstawione w punkcie 15 Instrukcji dla Wykonawców warunki uzyskania dodatkowych punktów oceny nie znoszą wymogów, jakie postawione są personelowi w warunkach udziału w postępowaniu. Osoby, które spełniają warunki udziału w postępowaniu mogą posiadać dodatkowe kwalifikacje, jakie opisane są w kryteriach oceny ofert.

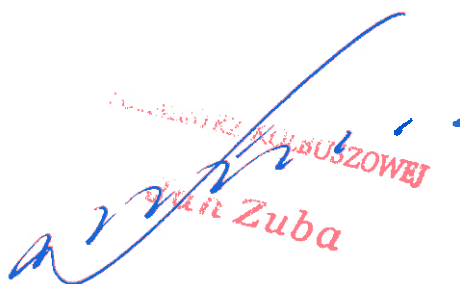
- II. Zamawiający, tj. Gmina Kolbuszowa, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U.2017.1579 ze zm.) **modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia** sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego:

Treść przed zmianą	Treść po zmianie
<p>Rozdział I – Instrukcja dla wykonawców: 11.1. Ofertę należy złożyć w Urząd Miejskim w Kolbuszowej, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, pok. Nr 13 (sekretariat) do dnia 27.12.2017 r. do godz. 10:00</p>	<p>Rozdział I – Instrukcja dla wykonawców: 11.1 Ofertę należy złożyć w Urząd Miejskim w Kolbuszowej, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, pok. Nr 13 (sekretariat) do dnia 25.01.2018 r. do godz. 10:00</p>
<p>Rozdział I – Instrukcja dla wykonawców: 11.1 Otwarcie ofert jest jawne i odbędzie się w dniu 27.12.2017 r. o godz. 10:15 w Urzędzie Miejskim w Kolbuszowej, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, pokój nr 1 – sala narad.</p>	<p>Rozdział I – Instrukcja dla wykonawców: 11.1 Otwarcie 25.01.2018 r. o godz. 10:15 w Urzędzie Miejskim w Kolbuszowej, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa, pokój nr 1 – sala narad.</p>
<p>Rozdział I – Instrukcja dla wykonawców: 9.26 Opieczętowaną kopertę lub inne opakowanie z ofertą należy zaadresować: Gmina Kolbuszowa, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa oraz opisać: Oferta na: Wdrożenie systemu zarządzania majątkiem</p>	<p>Rozdział I – Instrukcja dla wykonawców: 9.26 Opieczętowaną kopertę lub inne opakowanie z ofertą należy zaadresować: Gmina Kolbuszowa, ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa oraz opisać: Oferta na: Wdrożenie systemu zarządzania majątkiem sieciowym klasy GIS dla Gminy Kolbuszowa</p>

sielowym klasy GIS dla Gminy Kolbuszowa Nie otwierać przed 27.12.2017 r. godz. 10:15	Nie otwierać przed 25.01.2018 r. godz. 10:15
--	---

Załączniki:

- 1. Aneks do szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia – rozdział III SIWZ.**


GMINA KOLBUSZOWA
Jan Zuba

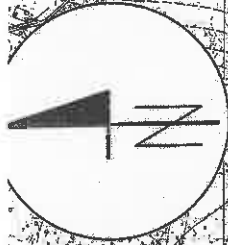
Aneks do:
SZCZEGÓŁOWEGO OPISU PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
Dla zadania pn.:
„Wdrożenie systemu zarządzania majątkiem sieciowym klasy GIS dla Gminy Kolbuszowa”

W dokumencie stanowiącym SOPZ dla zadania „Wdrożenie systemu zarządzania majątkiem sieciowym klasy GIS dla Gminy Kolbuszowa” dokonuje się następujących zmian:

Lp.	Zmieniana pozycja w dokumencie	Zmieniona treść:
1	5.1.1.4. Skanowanie dokumentacji/p.12)	12) Wykonawca zbuduje roboczą bazę danych (niezależną od budowanej na potrzeby Systemu bazy danych) o obiektach sieci kanalizacyjnej i wodociągowej. Format i struktura bazy danych zostaną określone przez Zamawiającego na pierwszym etapie prac. Robocza baza danych GIS musi zawierać wszystkie kategorie obiektów wymienione w Załączniku nr 2 do SOPZ cz. I. Wykonawca wprowadzi do roboczej bazy danych GIS lokalizację i wartości atrybutów opisowych wszystkich obiektów określonych w przedmiocie zamówienia. Wykonawca wprowadzi więc do bazy danych obiekty sieci kanalizacyjnej, obiekty sieci wodociągowej, przyłącza wodociągowe, przyłącza kanalizacyjne oraz sieci wewnętrzne sieci kanalizacyjnej oraz sieci wewnętrzne sieci wodociągowej. Szczegółowy zakres wprowadzanych danych, w szczególności w zakresie atrybutów, przy pomocy których opisane zostaną obiekty, zostanie uzgodniony z Zamawiającym.
2	5.1.1.4. Skanowanie dokumentacji/p.17)	17) Obiekty wymienione w Załączniku nr 2 do SOPZ cz. I, które nie mają opisu w dokumentacji technicznej Zamawiającego, Wykonawca wprowadzi do bazy danych jedynie na podstawie treści uwidocznionej na mapach zasadniczych. Obiekty takie jako wartość atrybutu Źródło danych atrybutowych oraz Źródło danych geometrycznych otrzymają „Mapa zasadnicza”, jako wartość atrybutu „Stan realizacji” otrzymają „Funkcjonujące” a jako wartość atrybutu „Status prawny” otrzymają wartość „Nieokreślony”.
3	5.1.1.4. Skanowanie dokumentacji/p.20)	20) Wykonawca uzupełni wartości atrybutów, wykorzystując wartości słownikowe udostępnione przez Zamawiającego (Załącznik nr 2 do SOPZ cz. I) po wcześniejszym zapoznaniu się, co dane wartości słownikowe oznaczają.
4	5.1.1.4. Skanowanie dokumentacji/p.36)	36) Wykonawca wskaże Zamawiającemu Zespół Projektowo-Wdrożeniowy Wykonawcy (ZPWW) kierowany przez Kierownika Projektu oraz skład Zespołu Kontroli Jakości Wykonawcy (ZKJW). w skład ZKJW muszą wejść m.in. przynajmniej 3 osoby mające minimum 2 letnie doświadczenie w pracy z dokumentacją techniczną

		w zakresie wodociągów i kanalizacji. Wykonawca przedstawi dokumenty potwierdzające doświadczenie członków zespołu.
5	Załącznik nr 1 do SOPZ cz. I: Mapy sieci wod-kan zarządzanych przez ZGKiM w Kolbuszowej Mapy: a) Mapa sieci wodociągowej zasilanej z ujęcia Cmolas b) Mapa sieci kanalizacyjnej zasilanej z ujęcia Widełka c) Plan sieci wodociągowej w mieście Kolbuszowa d)	Załącznik nr 1 do SOPZ cz. I: Mapy sieci wod-kan zarządzanych przez ZGKiM w Kolbuszowej Mapy: a) Mapa sieci wodociągowej zasilanej z ujęcia Cmolas b) Mapa sieci kanalizacyjnej zasilanej z ujęcia Widełka c) Plan sieci wodociągowej w mieście Kolbuszowa d) Sieć wodociągowa w miejscowościach ościennych Kolbuszowej


BURMISTRZ KOLBUSZOWEJ
Jan Zuba



Legenda:

- SUW stacja uzdatniania wody
- S₁, S₂ ujęcia wody
- Cmolas
- 400 — magistrala φ 400 stal
- — — sieć wodociągowa rozdzielcza
- — — zasuwka odcinająca
- — — hydrant ppoż
- — — granice miasta

Cmolas

Mechowiec

Skala 1 : 10000

Zarębki

PLAN SIECI WODOCIĄGOWEJ

m. CMOLAS
m. MECHOWIEC
m. ZARĘBKİ

urządzeń
linych".

Bukowiec

rzysko

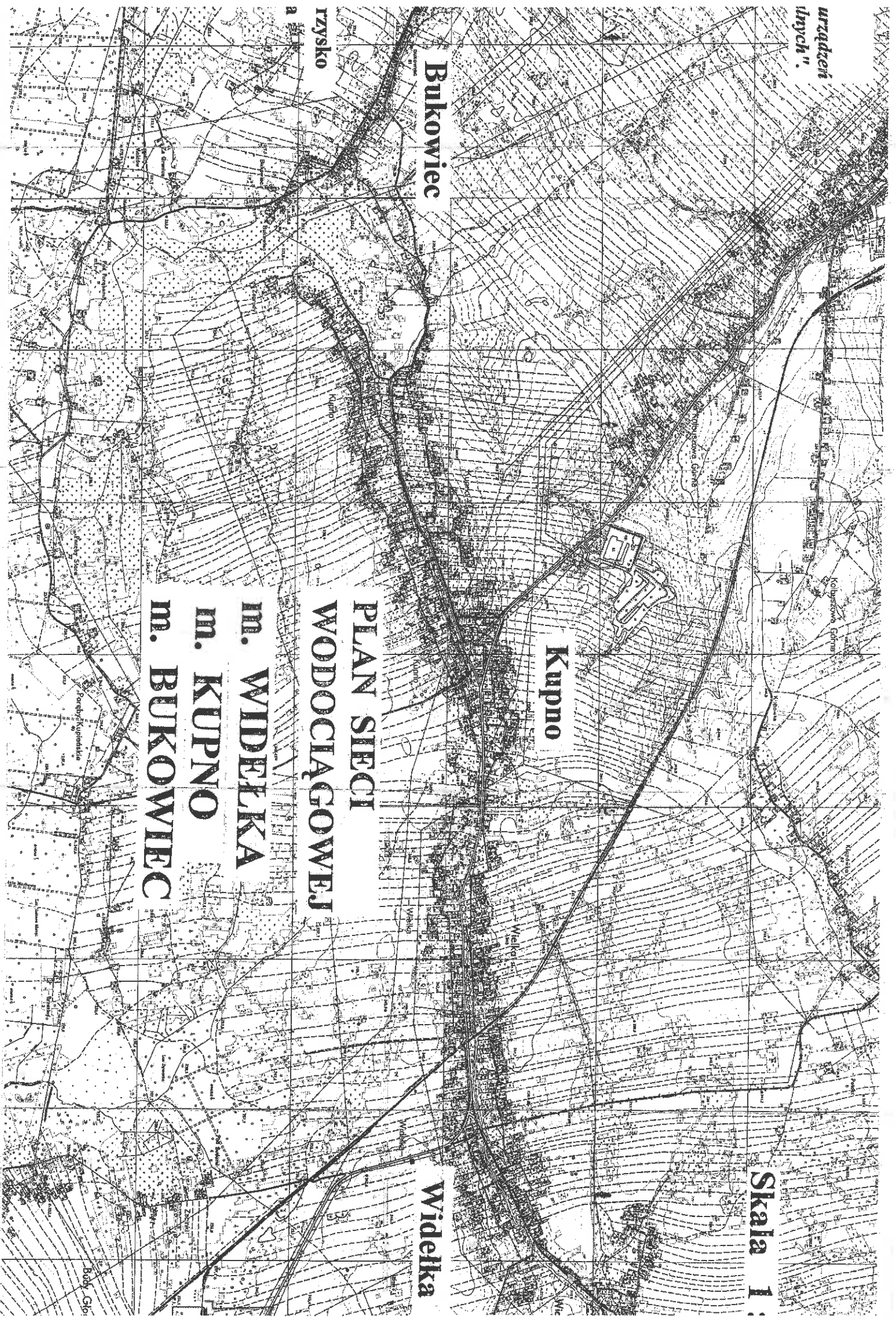
Kupno

**PLAN SIECI
WODOCIĄGOWEJ
m. WIDELKA
m. KUPNO
m. BUKOWIEC**

Skala 1 :

Widelka

Budy Głó



Załącznik graficzny Nr 1

do "Zasad funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych".

Świerczów

Kolbuszowa Dolna

Kolbuszowa Dolna

Werynia

Nowa Wieś

m. KOLBUSZOWA

Kolbuszowa Górna

Legenda:

magistrala ϕ 400 - zasilanie

sieć wodociągowa - rozdzielcza

hydrant ppoz

zasuwa odcinająca

zbiornik wyrównawczy

kierunki zasilania pozostałych miejscowości

granicę miasta

Nr numer planu mapy zasadniczej w skala 1:5000

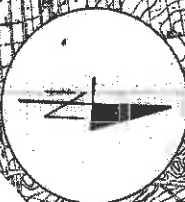
Charakterystyczne punkty sieci

- zastawy odcinające magistralę
- miejsca poboru prób do analiz
- zastępcze punkty zapoznania w wodę

Domatków

PLAN SIECI WODOCIĄGOWEJ m. KOLBUSZOWA

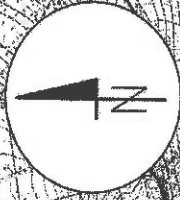
skala 1:5000



Wiel: 1:50000
Gry: 1:50000

Załącznik graficzny Nr 2

do "Zasad funkcjonowania publicznych urządzeń
zapotrzebowania w wodę w warunkach specjalnych".



Skala 1 : 10000

Nowa Wieś

PLAN SIECI WODOCIĄGOWEJ

m. SWIERCZÓW

m. KOLBUSZOWA DOLNA

m. KOLBUSZOWA GÓRNA

m. WERYNIA

m. NOWA WIEŚ

Zarębki

Kolbuszowa
Dolna

Swierczów

KOLBUSZOWA

Werynia

Legenda:

— sieć wodociągowa rozdzielcza

H_s hydrofornia strefowa

— zasuwa odcinająca

— hydrant ppoż

— granice miasta

Kolbuszowa Górna

Domatków

Bukowiec

Kupno