

Modliborzyce, 23.02.2018 r.

INW.271.1.2.2018

Wyjaśnienie treści SIWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „**Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Modliborzyce**”

W związku z prośbami o wyjaśnienie do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (*tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.*) Zamawiający wyjaśnia, co następuje:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający w ramach wymogu przedłożenia pełnych raportów z badań wystawionych przez laboratorium notyfikowane przez Komisję Europejską zgodnie z wykazem dostępnym na stronie <http://ec.europa.eu/> według procedur określonych w normie PN EN 12566-3+A2:2013, będzie jednocześnie wymagał, by do raportów dołączone zostały (DTR) Dokumentacja Techniczno-Ruchowa, instrukcja montażu i eksploatacji wraz z potwierdzeniem przez laboratorium notyfikowane (lub opatrzone oświadczeniem producenta urządzeń), że ww. dokumenty są zgodne z dokumentami dostarczonymi z urządzeniami do badania skuteczności oczyszczania zgodnie z procedurami określonymi w normie PN EN 12566-3:2005+A2:2013?

Wymóg taki pozwoli na jednoznaczne potwierdzenie zgodności przedstawionych dokumentów z dokumentami przekazanymi do laboratorium wraz z urządzeniami.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga przedstawienia certyfikatu wystawionego przez laboratorium notyfikowane na zgodność proponowanego urządzenia z normą PN-EN 12566-3:2005+A2:2013.

Pytanie nr 2

Zamawiający dopuszcza złożenie w oddzielnej kopercie części dokumentów opatrzonych adnotacją „tajemnica przedsiębiorstwa”. Praktyka wskazuje, że przy tego rodzaju postępowaniach przetargowych „tajemnicą przedsiębiorstwa” bardzo często są raporty z badań wystawionych przez laboratorium notyfikowane. Czy w związku z tym, w celu utrzymania jawności i przejrzystości w postępowaniu, Zamawiający nie uznaje za stosowne rozszerzenie formularza ofertowego w tabeli typ oczyszczalni o rubryki zawierające następujące dane:

- a. Nazwa producenta oferowanej oczyszczalni
- b. Nazwa oferowanej oczyszczalni

Taka modyfikacja formularza ofertowego pozwoli na jednoznaczne określenie, czy proponowane przydomowe oczyszczalnie spełniają wymagania dokumentacji przetargowej.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia formularz ofertowy nie w zmienionej formie.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści do utajnienia raportów z badań wystawionych przez laboratorium notyfikowane?

Są to dokumenty, na podstawie których Zamawiający dokonuje oceny, czy proponowane przydomowe oczyszczalnie spełniają wymagania dokumentacji przetargowej. Ponadto, w świetle wyroków KIO 452/11, 399/11, 100/12 utajnianie raportów potwierdzających dane techniczne i parametry eksploatacyjne urządzenia jest nieuzasadnione. Należy jednocześnie zaznaczyć, że nieuzasadnione utajnienie dokumentów jest naruszeniem przepisów ustawy Pzp.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga przedstawienia raportów z badań.

Zamawiający wymaga przedstawienia certyfikatu wystawionego przez laboratorium notyfikowane na zgodność proponowanego urządzenia z normą PN-EN 12566-3:2005+A2:2013.

Pytanie nr 4

Umowa o przyznaniu pomocy w Zobowiązaniach Beneficjenta stwierdza „w przypadku budowy lub przebudowy przydomowych oczyszczalni ścieków zapewnienia miejsca poboru próbek surowych i oczyszczonych ścieków”. Dokumentacja przetargowa nie wskazuje jednoznacznie na ten obligatoryjny wymóg wskazany w umowie o przyznanie pomocy. Taka sytuacja może wskazywać na niejednoznaczny opis przedmiotu zamówienia.

Niejednoznaczny opis przedmiotu zamówienia to niezgodność z art. 29 ust. 1 Pzp poprzez opisanie przedmiotu zamówienia w sposób niejednoznaczny i niewyczerpujący, za pomocą niedostatecznie dokładnych i niezrozumiałych określeń, **niewzglądający wszystkich wymagań i okoliczności mogących mieć wpływ na sporządzenie oferty**. Może to skutkować sankcjami opisanymi w załącznikach nr 5 i 5a do umowy o dofinansowanie.

Czy Zamawiający będzie wymagał, by instalacja zapewniała miejsca poboru próbek surowych i oczyszczonych ścieków?

Odpowiedź:

Zamawiający będzie wymagał, by instalacja zapewniała miejsca poboru próbek surowych i oczyszczonych ścieków.

Pytanie nr 5

Zamawiający przewiduje za wykonanie zamówienia wynagrodzenie ryczałtowe. Przy budowie przydomowych oczyszczalni ścieków należy wziąć pod uwagę, że nie wszystkie oczyszczalnie zostaną zrealizowane (rezygnacja mieszkańca, brak warunków technicznych itp.) Zapis o podobnej treści znajduje się w SIWZ.

W jaki sposób Zamawiający określi wysokość wynagrodzenia dla wykonawcy w przypadku rezygnacji mieszkańca z realizacji inwestycji lub braku możliwości wykonania instalacji?

Zdaniem pytającego wskazanym jest, aby wykonawca przed podpisaniem podał cenę dla każdego urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający zgodnie z rozdziałem 14 pkt. 14.4. SIWZ oraz wzorem umowy *Załącznik Nr 7 do SIWZ* §7 ust. 19-23 wymaga od Wykonawcy, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą do złożenia Zamawiającemu **przed podpisaniem umowy kosztorysu ofertowego.**

Pytanie nr 6

W STWiOR w rozdziale 11.5 dla tej samej liczby mieszkańców podano różne typy oczyszczalni – dotyczy maksymalnych przepływów oczyszczalni. I tak:

Typ I przepustowość do 0,6 m³/d (1-4 RLM)

Typ II przepustowość do 0,9 m³/d (od 4-6 RLM)

Typ III przepustowość do 1,6 m³/d (od 6-10 RLM)

Typ IV przepustowość do 2,25 m³/d (od 10 – 15 RLM)

Typ V przepustowość do 3,75 m³/d (od 15-25 RLM)

Z powyższego wynika, że dla :

- a. 4 RLM można montować zarówno oczyszczalnie typu I jak również typu II
- b. 6 RLM można montować zarówno oczyszczalnie typu II jak również typu III
- c. 10 RLM można montować zarówno oczyszczalnie typu III jak również typu IV
- d. 15 RLM można montować zarówno oczyszczalnie typu IV jak również typu V

Powyższa sytuacja może wskazywać na niejednoznaczny opis przedmiotu zamówienia.

Niejednoznaczny opis przedmiotu zamówienia to niezgodność z art. 29 ust. 1 Pzp poprzez opisanie przedmiotu zamówienia w sposób niejednoznaczny i niewyczerpujący, za pomocą niedostatecznie dokładnych i niezrozumiałych określeń, **niewzglądający wszystkich wymagań i okoliczności mogących mieć wpływ na sporządzenie oferty.** Może to skutkować sankcjami opisanymi w załącznikach nr 5 i 5a do umowy o dofinansowanie .

Ponadto, tego rodzaju zapis uniemożliwia prawidłowe przygotowanie oferty. Prosimy o skorygowanie powyższych zapisów i opisanie parametrów technicznych oczyszczalni w sposób jednoznaczny i niebudzący wątpliwości.

Odpowiedź:

Przepustowość urządzeń dobrać w oparciu o przedstawioną w projekcie średnią dobową ilość ścieków (przyjęto $q=150l/mieszkańca * n=$ ilość mieszkańców).

Pytanie nr 7

W zgłoszeniach budowy przydomowej oczyszczalni ścieków, Zamawiający podaje między innymi następujących dane:

- a. ilość mieszkańców
- b. ilość dobową ścieków w gospodarstwie

Na tej podstawie Zamawiający określił dobową przepustowość ścieków dla poszczególnych lokalizacji.

Przy określaniu dobowej przepustowości przydomowej oczyszczalni nie został uwzględniony współczynnik nierównomierności godzinowej i współczynnik nierównomierności dobowej, które mają znaczenie przy określaniu wielkości oczyszczalni (minimalne wymagania), w konsekwencji wpływające na jakość pracy urządzenia. Określona lokalizacja oczyszczalni wymusza jej parametry technologiczne, które muszą spełniać nie tylko przepisy prawne dotyczące jakości odprowadzanych do odbiornika ścieków, ale przede wszystkim gwarantować stabilność pracy instalacji przy niskich kosztach eksploatacji. Głównymi czynnikami zakłócającymi pracę przydomowej oczyszczalni są duże wahania ilości dopływających ścieków (nierównomierność dobową). Badania (patrz Komisja Techniczna Infrastruktury Wsi PAN) potwierdzają występowanie dwóch szczytów poboru wody: porannego i wieczornego, a co za tym idzie konieczność dostosowania oczyszczalni do pracy w warunkach minimalnego jak i maksymalnego odbioru ścieków.

Czy Zamawiający uzna warunek przepustowości oczyszczalni za spełniony, jeżeli wykonawca zaproponuje przydomowe oczyszczalnie o przepustowości nominalnej uwzględniającej

- a. Ilość osób – określony w dokumentacji przetargowej,
- b. Zużycie wody w gospodarstwie - określone w dokumentacji przetargowej,
- c. Współczynnik przepustowości dobowej,
- d. Współczynnik przepustowości godzinowej.

Brak uwzględnienia istotnego parametru, jakim jest współczynnik nierównomierności godzinowej i współczynnik nierównomierności dobowej, powoduje, że **wymagania dotyczące dobowej przepustowości oczyszczalni są niedoszacowane** (a co za tym idzie nie gwarantują one stabilności pracy).

Odpowiedź:

Przepustowość urządzeń dobrać w oparciu o przedstawioną w projekcie średnią dobową ilość ścieków (przyjęto $q=150l/mieszkańca * n=$ ilość mieszkańców).

Pytanie nr 8

I. Czy zamawiający uzna spełnienie warunków posiadania doświadczenia wykazanego w SIWZ tj.:

4.1.3. Zdolność techniczna lub zawodowa.

4.1.3.1. Wykonawca ubiegający się o udzielenie przedmiotowego zamówienia musi spełniać warunki udziału w postępowaniu dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej. Jako spełniający warunki udziału w postępowaniu zostaną ocenieni wykonawcy, którzy w zakresie ww. warunku wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, należycie wykonał:

co najmniej (1) jedną robotę budowlaną polegającą na budowie przydomowej oczyszczalni ścieków, budowa oczyszczalni ścieków, budowa kanalizacji sanitarnej o wartości nie mniejszej niż 1 000 000,00 zł brutto.

poprzez przedłożenia referencji na:

1) Wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej, kanały i przyłącza w systemie kanalizacji grawitacyjnej oraz kanały tłoczone od przepompowni do studzienek rozprężnych.

Długość sieci kanalizacyjnej wynosi:

- kolektor grawitacyjny z rur PVC o śr. fi 250 - 1 232,0 mb
- kolektor grawitacyjny z rur PVC o śr. fi 200 - 6289,0 mb
- kolektor tłoczony z rur PE80 SDR17,6 - 2 726,5 mb

a) wykonanie przyłączy domowych

b) wykonanie 5 szt. sieciowych przepompowni ścieków i 2 przydomowe oczyszczalnie ścieków

c) odwodnienie terenu na czas wykonania robót przy zastosowaniu igłofiltrów

d) przejścia pod drogami metodą przewiertu sterowanego (5szt.)

- rury PE DN315 – dł. 80 m (grunt skała wapienna)

e) obsługę geodezyjną

Wartość powyższych robót wyniosła:

netto 1 597 211,55 zł.

brutto 1 964 570,21 zł.

2) Budowa kanalizacji sanitarnej o długości 22,3 km

a) pompownie główne (sieciowe) – 8szt.

b) pompownie przydomowe – 99 szt.

Umowna wartość robót wynosiła:

7 118 106,29 zł. netto

8 755 270,74 zł brutto

Odpowiedź:

Zamawiający uzna spełnienie warunku udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej i zawodowej na podstawie ww. referencji.

Pytanie nr 9

II. Czy zamawiający uzna spełnienie warunków posiadania kierownika budowy wskazanego w SIWZ tj.:

min. jedną osobą posiadającą uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń.

poprzez dysponowanie kadr z ponad 30 letnim doświadczeniem tj. Kierownikiem budowy na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów:

Kierownik budowy: uprawnienia wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Modliborzyce, a kierownik budowy którym dysponujemy posiada kwalifikacje upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno inżynierskiej w zakresie sieci kanalizacyjnych oraz uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej. Nadmieniam, że kierownik ten posiada wieloletnie doświadczenie w

budowie sieci kanalizacyjnych w systemie grawitacyjnym i tłocznym, pompowni ścieków oraz oczyszczalni ścieków.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna spełnienie warunku udziału w zakresie zdolności technicznej i zawodowej na podstawie ww. kwalifikacji zawodowej.

Pytanie nr 10

Zamawiający w SIWZ pkt 2.3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych(STWiOR), przedmiar robót, **dokumentacja projektowa**, rysunki techniczne, stanowiące integralną część SIWZ.

Natomiast zamawiający nie ujawnił w ogłoszeniu dokumentacji projektowej, zgodnie z wymogami zawartymi w obwieszczeniu Ministra Transportu Budownictwa i Gospodarki Morskiej (Dz. U. z 24.09.2013 r., poz.1129 z późn. zm. oraz Rozporządzeniem Ministra Transportu Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 25.04.2012 z Dz. U. z 2012 poz 462 z późn. zm (Dz. U. z 2015 r., poz. 1554, Dz. U. z 2013 poz. 762 oraz ze zmianą art.34ust. 6 pkt. 1 ustawy z dnia 07.07.1994 praw Bud. (Dz. u. z 2010 nr 243 poz. 1623 z póź. Zm.

Dokumentacja projektowa powinna być sporządzona z wymaganiami wyżej wymienionych aktów prawnych przez osobę posiadającą uprawnienia do sporządzenia takich dokumentów.

W ogłoszeniu przez zamawiającego zamówieniu publicznym w 2016 r. Znak INW.271.1.1.2016 patrz pkt 3.2 „, W ramach opracowania należy wykonać/uzyskać:

1. Aktualne mapy do celów projektowych.
2. Ekspertyzy lub dokumentacje geotechniczne (geologiczno-inżynierskie) warunków posadowienia obiektu budowlanego.
3. Projekty budowlane i wykonawcze.
4. Dokumentację kosztorysową (przedmiary robót, kosztorysy inwestorskie, zestawienie kosztów inwestycji).
5. Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych....”.

W punkcie 3.3 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia obejmuje:

1. Wykonanie badań geologicznych gruntu dla kaszdej oczyszczalni wraz z opracowaniem dokumentacji geotechnicznej dla każdej nieruchomości.
2. Pozyskanie aktualnych map do celów projektowych.
3. W przypadku braku możliwości zaprojektowania przydomowej oczyszczalni ścieków, Wykonawca przekaze Zamawiającemu opinię wykluczającą i wyniki badań geologicznych.
4. Przed przystąpieniem do wykonywania dokumentacji projektowej należy zawrzeć umowę użyczenia nieruchomości, wg wzoru przekazanego przez Zamawiającego, ustalić lokalizację przydomowej oczyszczalni ścieków wraz z miejscem włączenia do kanalizacji i energetycznych oraz uzyskać na egzemplarzu mapy podpis właściciela z adnotacją, że akceptuje planowaną lokalizację.
5. W ramach zamówienia Wykonawca jest zobowiązany uzyskać w imieniu Zamawiającego wszystkie niezbędne decyzje, uzgodnienia, zezwolenia, opinie służące prawidłowemu sporządzeniu dokumentacji projektowej, dokumenty uprawniające do przystąpienia do realizacji inwestycji, zaświadczenie o braku sprzeciwu do zgłoszenia budowy nie wymagającej pozwolenia na budowę.
6. Dokumentację projektową należy wykonać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego(Dz. U z 2013r., poz.762 z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie

szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2013 r., poz. 1129).

7. Projektowane oczyszczalnie muszą być zgodne z normą PN-EN 12566-3+A2:2013.
8. W przypadku braku możliwości zaprojektowania kompletu oczyszczalni z przyczyn niezależnych od Wykonawcy, zamówienie ulegnie zmniejszeniu o liczbę niezaplanowanych oczyszczalni.
9. Całość przedmiotu zamówienia należy przygotować w wersji papierowej wraz z oświadczeniem o jego kompletności w następujących ilościach:
 - a) Projekty budowlane – 4 egz.
 - b) Projekty wykonawcze – 4 egz.
 - c) Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB) – egz.
 - d) Przedmiot robót – 2 egz.
 - e) Kosztorys inwestorski – 2 egz.
10. Wykonawca wykona wymienione opracowania w wersji papierowej w ilościach podanych powyżej oraz w wersji elektronicznej (2szt.). Formatami wersji elektronicznej są: dla map – jpg, pdf, tif, a dla dokumentów tekstowych i tekstowo-graficznych – pdf, doc. Do kompensacji, czyli zmniejszenia objętości dokumentów o dużych rozmiarach. Wykonawca zastosuje jeden z następujących formatów: zip, rar.

Również w umowie zawartej do tego ogłoszenia wymagania te zostały określone.

Proszę o zamieszczenie dokumentacji projektowej zgodnie z wyżej wymienionymi wymogami zawartymi w aktach prawnych wymienionych przez Zamawiającego w tym zamówieniu.

W zamieszczonej dokumentacji przetargowej zamieszczony jest tylko obmiar i dokumentacja jaką ma złożyć wykonawca po zakończeniu robót. Brak jest natomiast dokumentacji projektowej wykonanej przez osobę z uprawnieniami, uniemożliwiającej sporządzenie prawidłowej oferty. Przetarg jest w trybie ryczałtu w związku z tym dokumentacja jest niezbędna. Stanowi to również wadę prawną która może skutkować pozbawieniem środków unijnych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 22.02.2017 oraz Rozporządzenie Min. Rol. i Rozwoju Wsi z dnia 14 lipca 2016r.,

Proszę o zamieszczenie wyżej wymienionych dokumentów.

Odpowiedź:

Informacje zawarte w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz załącznikami są precyzyjne i czytelne. W ocenie Zamawiającego nie ma podstaw do tego, aby sądzić, iż przedmiot zamówienia jest nieprawidłowo opisany. Na stronie internetowej Zamawiającego zamieszczony jest projekt, STWiORB, przedmiar robót. Zamawiający zgodnie z Pzp dopuszcza rozwiązania równoważne, wobec czego na Oferencie ciąży obowiązek dokonania kalkulacji kosztów i oceny możliwości oczyszczalni które oferuje. Dołączono badania geologiczne gruntu. Zamawiający posiada aktualne zgłoszenie robót wraz z zaświadczeniem o braku sprzeciwu w stosunku do zgłoszonych robót zgodnie z art. 29 Prawa budowlanego.

Pytanie nr 11

Zapisy w SIWZ są bardzo liberalne po względem potwierdzenia spełnienia wymagań. W związku ze skargą do KE jednego z producentów oczyszczalni przydomowych, że samorządy w Polsce nie przestrzegają wymogów zapisanych w Normie 12566-2:2015+A2:2013 wykorzystujące dotacje unijne należy oczekiwać na wnikliwe kontrole wydanych pieniędzy z dotacji unijnych w Polsce. Czy zamawiający swoimi działaniami przyczyni się do takiej sytuacji nie doszło żądając dokumentów wymienionych w zapisach w/w normy oraz rozporządzenie Rozp. 305 z 09.03.2011 r., z późn. zm. Parlamentu Europejskiego zapobiegających nadużyciom.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby oferowane urządzenie było zgodne z normą 12566-3:2005+A2:2013. Potwierdzeniem tego jest certyfikat na zgodność z ww. normą wydane przez notyfikowane laboratorium.

Pytanie nr 12

W Deklaracjach Właściwości Użytkowych niektórzy producenci powołując się na te same raporty z badań podają różne dane w zależności od wymogów Zamawiającego. Czy zatem aby ustrzec gminę przed utratą funduszy Unijnych. Zamawiający będzie żądał raportów z badań na właściwości określone w Tabeli 2 oraz w Tabeli B.2, określonej w Tabeli ZA.1 zgodnie z wymogami Normy 12566-3:2005+A2 oraz Deklaracji dotyczącej oznakowania CE zgodnie z wymogami zawartymi w rozdziale ZA.3 w/w normy?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby oferowane urządzenie było zgodne z normą 12566-3:2005+A2:2013. Potwierdzeniem tego jest certyfikat na zgodność z ww. normą wydane przez notyfikowane laboratorium.

Pytanie nr 13

Czy zamawiający wbrew oczekiwaniom KIO wyroki: KIO 45211,399/11,KIO 100/12 dopuści do utajnienia raportów z badań w laboratoriach notyfikowanych. Są to dokumenty na podstawie których Zamawiający będzie oceniał zgodność oferowanych oczyszczalni z Normą 12566-3:2005+A2. A działania Zamawiającego zgodnie z Pzp powinno być jawne. Nieuzasadnione utajnienie dokumentów jest rażącym naruszeniem, art.7 ust. 1 ustawy PZP. Co powinno skutkować odrzuceniem na podstawie art. 89 ust 1 pkt 1 ustawy PZP.

Odpowiedź:

Zamawiający będzie oceniał zgodność oferowanego urządzenia z normą 12566-3:2005+A2:2013 na podstawie przedstawionego certyfikatu wydanego przez notyfikowane laboratorium. Ww. certyfikat jest ogólnodostępnym dokumentem - nie ma potrzeby go utajniać.

Pytanie nr 14

Czy zamawiający będzie wymagał, aby złożone przez wykonawcę dokumenty: DTR Dokumentacja Techniczno-Ruchowa, instrukcja montażu i eksploatacji, były potwierdzone przez laboratorium notyfikowane lub opatrzone oświadczeniem producenta urządzeń, że w/w dokumenty są zgodne z dokumentami dostarczonymi wraz urządzeniem do badania skuteczności oczyszczalni zgodnie z procedurami określonymi w pkt B.2.1, B.2.2, B.2.3, załącznika B normy EN 12566-3:2005+A2:2013?

Wymóg taki pozwoli na jednoznaczne potwierdzenie zgodności przedstawianych dokumentów z dokumentami przekazanymi do laboratorium z urządzeniami.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby oferowane urządzenie było zgodne z normą 12566-3:2005+A2:2013. Potwierdzeniem tego jest certyfikat na zgodność z ww. normą wydane przez notyfikowane laboratorium.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Wszelkie ustalenia dotyczące miejsca, terminu składania ofert pozostają bez zmian tj. do 26.02.2018 r.