

---

Katowice, dnia 20 sierpnia 2018 r.

### Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

#### Przedmiot zamówienia:

Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych - wzorców dla Instytutu Ekologii Terenów Uprzemysłowionych. Znak sprawy: ZP/05/PN/BL/2018.

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579), zwanej dalej ustawą Pzp, w odpowiedzi na pytania Wykonawców Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie 1.** Dotyczy części I poz. 1. Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Materiał jest dostępny w zestawie 2x(3x1ml). W Specyfikacji widnieje „ilość” 2, „jedn.miary” 1ml. Jak Zamawiający interpretuje tę informację, jako dwa zestawy - 2x(3x1ml)? Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie ilości do zawarcia w ofercie?

**Odpowiedź:** Zamawiający zmodyfikował specyfikację techniczno-cenową, stanowiącą załącznik nr 1.1. do SIWZ w zakresie pozycji 1, część I. Modyfikacja została opublikowana w dniu 20.08.2018 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 2.** Dotyczy części I poz. 4. Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Materiał aktualnie nie jest dostępny. Przybliżony termin ponownego wprowadzenia materiału do sprzedaży przewidziany jest na początek września. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji w przypadku, gdy zamówienie zostanie złożone a termin ponownego wprowadzenia materiału ulegnie przesunięciu? Jeśli nie, Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykluczenie pozycji z Części I?

**Odpowiedź:** Zamawiający zmodyfikował specyfikację techniczno-cenową, stanowiącą załącznik nr 1.1. do SIWZ w zakresie pozycji 4, część I, podając produkt będący aktualnie w produkcji. Modyfikacja została opublikowana w dniu 20.08.2018 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 3.** Dotyczy części I poz. 2. Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający akceptuje dostawę materiału zgodnie z załączonym przykładowym certyfikatem i zapisem o akredytacji (produkt posiada ISOGuide 34 i wytworzony przez akredytowane laboratorium ISO17025). Data ważności minimum 6 miesięcy. Czy Zamawiający akceptuje dostawę materiału zgodnie z powyższym?



# Certificate of Analysis

## PAH Mixture

1 of 1

This ISO Guide 34 Reference Material (RM) was manufactured and verified in accordance with ULTRA's ISO 9001 registered quality system, and the analyte concentrations were verified by our ISO 17025 accredited laboratory. The true value and uncertainty value at the 95% confidence level for each analyte, determined gravimetrically, is listed below.

Analyte	CAS#	Analyte Lot	True Value
acenaphthene	000083-32-9	RM10891	99.9 ± 0.5 µg/mL
acenaphthylene	000208-86-8	RM10891	100.4 ± 0.5 µg/mL
anthracene	000120-12-7	RM03477	100.0 ± 0.5 µg/mL
benz[a]anthracene	000056-55-3	RM12235	100.1 ± 0.5 µg/mL
benzo[b]fluoranthene	000205-99-2	RM09988	100.0 ± 0.5 µg/mL
benzo[k]fluoranthene	000207-08-9	RM10962	100.4 ± 0.5 µg/mL
benzo[ghi]perylene	000191-24-2	RM10337	100.1 ± 0.5 µg/mL
benzo[a]pyrene	000050-32-8	RM13734	100.4 ± 0.5 µg/mL
chrysene	000218-01-9	RM13771	100.3 ± 0.5 µg/mL
dibenz[a,h]anthracene	000053-70-3	RM06786	100.3 ± 0.5 µg/mL
fluoranthene	000206-44-0	RM12277	100.2 ± 0.5 µg/mL
fluorene	000086-73-7	RM09441	100.4 ± 0.5 µg/mL
indeno[1,2,3-cd]pyrene	000193-39-5	RM06789	99.9 ± 0.5 µg/mL
naphthalene	000091-20-3	RM10445	100.1 ± 0.5 µg/mL
phenanthrene	000085-01-8	RM10495	100.4 ± 0.5 µg/mL
pyrene	000129-00-0	RM03479	100.3 ± 0.5 µg/mL

Matrix: methylene chloride (dichloromethane)

Storage: Store at Room Temperature (15° to 30°C).

ULTRA uses balances calibrated with weights traceable to NIST in compliance with ANSI/NCSL Z-540-1 and ISO 9001, and calibrated Class A glassware in the manufacturing of these standards.



250 Smith Street North Kingstown, Rhode Island 02852 [www.ultrasci.com](http://www.ultrasci.com)

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na dostawę materiału o parametrach zgodnych z załączonym certyfikatem (Załącznik nr 1). Jednocześnie nie akceptuje 6 miesięcznego terminu ważności produktu, który jest niezgodny z wytycznymi zamieszczonymi w pkt. 13.14.1. SIWZ.

**Pytanie 4.** Dotyczy części I poz. 5. Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Materiał o numerze katalogowym DRE-GA09010087ME nie jest już dostępny, jako produkt katalogowy i termin realizacji wzorca na zamówienie może wynieść około 12-14 tygodni. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykluczenie materiału z poz.5 Część 1?

**Odpowiedź:** Zamawiający zmodyfikował specyfikację techniczno-cenową, stanowiącą załącznik nr 1.1. do SIWZ w zakresie pozycji 5, poprzez zmianę tego produktu na aktualnie dostępny. Modyfikacja została opublikowana w dniu 20.08.2018 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 5.** Dotyczy części I Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę wzorców dla Części I z proponowaną datą ważności do ustalenia w trakcie realizacji zamówienia, jeśli materiał będzie ponownie recertyfikowany lub wyprodukowany?

Niestety ze względu na specyfikę produktów, nie mamy wpływu i możliwości na dostawę materiałów z konkretnie wskazanym okresem ważności, ze względu na to, że producent z reguły oferuje tylko jedną bieżącą serię materiału. Seria zmieni się dopiero w momencie wprowadzenia kolejnej partii wzorców do sprzedaży w przypadku wyczerpania serii lub ponownej recertyfikacji.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę zapisów dotyczącą daty ważności dostarczanych wzorców.

**Pytanie 6.** Dotyczy części I Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji dla Części I do 4 tygodni, tyle bowiem wynosi realny czas na dostawę materiałów zawartych w pakiecie?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 4 tygodni, w zakresie części I. Jednocześnie wszelkie zapisy dot. terminów dostawy oraz kryteriów oceny ofert w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) zostały zmodyfikowane i opublikowane w dniu 20.08.2018 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 7.** Dotyczy części II poz. 4 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Ba w 0,1 % HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 8.** Dotyczy części II poz. 5 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Ca w 0,1% HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 9.** Dotyczy części II poz. 11 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Hg w 5% HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 10.** Dotyczy części II poz. 12 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: K w 0,1% HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 11.** Dotyczy części II poz. 13 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Li w 0,1 % HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 12.** Dotyczy części II poz. 14 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Mg w 0,1 % HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 13.** Dotyczy części II poz. 17 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Na w 0,1 % HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 14.** Dotyczy części II poz. 20 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Pb w 0,5% HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 15.** Dotyczy części II poz. 21 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Sb w HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 16.** Dotyczy części II poz. 23 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Sn w 20% HCL?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 17.** Dotyczy części II poz. 24 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wzorzec: Sr w 0,1% HNO<sub>3</sub>?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na dostarczenie wzorca o proponowanej matrycy.

**Pytanie 18.** Dotyczy części II Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wzorców z terminem ważności wynoszącym min. 26 miesięcy od dostawy, 12 miesięcy od otwarcia wzorców?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie wzorców z proponowanym terminem ważności.

**Pytanie 19.** Dotyczy części II i III Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Czy Zamawiający dopuści wydłużenie terminu realizacji cząstkowej do 35 dni?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 35 dni. Jednocześnie wszelkie zapisy dot. terminów dostawy oraz kryteriów oceny ofert w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) zostały zmodyfikowane i opublikowane w dniu 20.08.2018 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 20.** Dotyczy części VII poz. 1 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Data ważności oferowana przez producenta – dla BCR-482 - to 12 miesięcy od daty wysyłki. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę produktu z datą ważności 12 miesięcy od daty wysyłki?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na dostawę produktu z datą ważności 12 miesięcy od daty wysyłki. Wszelkie zapisy dot. daty ważności produktów z części VII w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) zostały zmodyfikowane i opublikowane w dniu 20.08.2018 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 21.** Dotyczy części VII poz. 2 Specyfikacji techniczno – cenowej, stanowiącej zał. nr 1.1 do SIWZ.

Materiał 2710a aktualnie dostępny jest u producenta z datą ważności 01/2019. Nie jest też jasno określone przez producenta, czy materiał będzie re-certyfikowany, czy ponownie wyprodukowany. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę materiału z datą ważności 01/2019? Jeśli nie, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wykluczenie poz.2, Część VII? Materiał ten dostarczany jest z poza UE a odprawa celna znacznie wydłuża termin realizacji. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu realizacji do 4tygodni, tyle bowiem wynosi realny czas na sprowadzenie materiału?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na termin ważności 01/2019 tego produktu, jak również nie wyraża zgody na wydzielenie do z części VII.

**Pytanie 22.** Pozycje wskazane przez Zamawiającego w Części VII to produkty firmy Sigma-Aldrich. Standardowy termin gwarancji-przydatności jaki producent daje na swoje produkty wynosi 12 m-cy. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu dot. przydatności oferowanych produktów w Części VII na 12 m-cy?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na dostawę produktów w Części VII z datą ważności 12 miesięcy od daty wysyłki. Wszelkie zapisy dot. daty ważności produktów z części VII w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) zostały zmodyfikowane i opublikowane w dniu 20.08.2018 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 23.** Dotyczy zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

Czy Zamawiający akceptuje dostawę produktów z oryginalnymi certyfikatami od producentów w języku angielskim?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na dostawę wzorców wraz z certyfikatem jakościowym w języku polskim lub angielskim. Zamawiający zmodyfikował Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia w pkt. 13.10.2. Modyfikacja została opublikowana w dn. 20.08.2018 r na stronie internetowej Zamawiającego.

**Pytanie 24.** Dotyczy zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

Czy Zamawiający dopuści dołączenie do oferty certyfikatów w języku angielskim?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na dołączenie do oferty certyfikatów w języku angielskim, zgodnie z zapisami w pkt. 18.2.1. SIWZ.

**Pytanie 25.** Dotyczy zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawy częściowe zamówień aby uniknąć obciążenia karami za zwłokę w dostawie?

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na dostawy częściowe zamówień.

**Pytanie 26.** Dotyczy projektu Umowy stanowiącej załącznik nr 3 do SIWZ.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu w pkt.6, § 4 na:

„W przypadku niezgodności asortymentu, ilości lub jakości, Wykonawca winien niezwłocznie, nie później niż w terminie zgodnie z terminem realizacji zawartym w ofercie, dostarczyć na własny koszt towar zgodny z zamówieniem.”

Wyjaśnienie: Wymiana towaru na wolny od wad lub uzupełnienie braku ilościowego przez wykonawcę następuje w terminie nie krótszym niż pierwotny termin dostawy przewidziany dla danego produktu/ danej Części. Niestety nie ma możliwości dostarczenia produktu w krótszym czasie.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na zmianę zapisu § 4 pkt. 6 na proponowany. Modyfikacja projektu umowy została opublikowana na stronie internetowej Zamawiającego w dn. 20.08.2018 r.

**Pytanie 27.** Dotyczy projektu Umowy stanowiącej załącznik nr 3 do SIWZ.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu § 6 na:

„Za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy ustala się odpowiedzialność Wykonawcy

poprzez zapłatę kar umownych:

1.1. w przypadku nieuzasadnionego rozwiązania umowy przez Wykonawcę, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości brutto niezrealizowanej części dostawy.

1.2. w razie nieterminowego wykonania przedmiotu umowy Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w spełnieniu świadczenia – w wysokości 0,5% wartości brutto produktu, którego dotyczy opóźnienie, liczony od dnia terminu dostawy, o którym mowa w § 2 ust. 3 ale nie więcej niż 10% wartości niedostarczonego fizycznie przedmiotu zamówienia.

1.3. w przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy z przyczyn określonych w § 7 ust. 2 Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 15% wartości brutto całkowitej ceny umowy.

2. Wartość brutto, o której mowa w ust. 1.1. i 1.2, będzie stanowiła iloczyn ceny jednostkowej brutto produktu i jego ilości, która (odpowiednio) nie została zrealizowana na skutek nieuzasadnionego rozwiązania umowy przez Wykonawcę lub nie została dostarczona w określonym terminie.”

Wyjaśnienie:

Niestety ze względu na specyfikę produktów, taki zapis może nas lub innego wykonawcę z góry skazać na obciążenie karami za zwłokę w dostawie materiałów i zaburzyć rachunek ekonomiczny tego kontraktu oraz ograniczyć liczbę Wykonawców do udziału w postępowaniu. Kara ma zdyscyplinować Wykonawcę, i z tym się zgadzamy. Niemniej jednak kary dotyczyć winny konkretnych, niedostarczonych na czas materiałów adekwatnie do przewinienia.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów § 6 projektu Umowy stanowiącej załącznik nr 3 do SIWZ.

DYREKTOR IETU

*dr hab. inż. Jan Skowronek*