

Ogłoszenie nr 521243-N-2020 z dnia 2020-03-09 r.

**Instytut Transportu Samochodowego: Sukcesywna dostawa gazów wzorcowych wraz z dzierżawą butli
do ich przechowywania**

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: Zamieszczanie obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: Zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

Nie

Nazwa projektu lub programu

O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający

Nie

**Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli
przerowadzenie postępowania**

Nie

**Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie
postępowania:**

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej

Nie

W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Instytut Transportu Samochodowego, krajowy numer identyfikacyjny 00012769200000, ul. Jagiellońska 80 , 03-301 Warszawa, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. +48224385400, , e-mail agnieszka.cichocka-marston@its.waw.pl, , faks +48224385401.

Adres strony internetowej (URL): www.its.waw.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny (proszę określić):

Instytut Badawczy

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

I.4) KOMUNIKACJA:

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)

Nie

Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia

Tak

<https://www.its.waw.pl/bip/>

Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysłać:

Elektronicznie

Nie

adres

Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Nie

Inny sposób:

Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Tak

Inny sposób:

Forma pisemna

Adres:

Instytut Transportu Samochodowego, ul. Jagiellońska 80, 03-301 Warszawa

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

Nie

Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem:

(URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Sukcesywna dostawa gazów wzorcowych

wraz z dzierżawą butli do ich przechowywania

Numer referencyjny: SZ-222/6/20

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny

Nie

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy

II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych

Zamówienie podzielone jest na części:

Tak

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:
wszystkich części

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:

Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:

II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego**

- określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1.

Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa gazów wzorcowych na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Przedmiot zamówienia podzielony jest na następujące części: 1) część 1 - dostawa mieszaniny 30 ÷ 32 ppm CH₄ (metanu) w syntetycznym powietrzu wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 2) część 2 - dostawa mieszaniny 90 ÷ 92 ppm NH₃ (amoniaku) w azocie wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 3) część 3 - dostawa mieszaniny 5000 ± 1 ppm CO (tlenku węgla) w N₂ (azocie) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 4) część 4 - dostawa mieszaniny 50 ÷ 52 ppm CO (tlenku węgla) w N₂ (azocie) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 5) część 5 - dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm CO (tlenku węgla) w N₂ (azocie) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 6) część 6 - dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm CH₄ (metanu) w syntetycznym powietrzu wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 7) część 7 - dostawa mieszaniny 12 ÷ 15 ppm C₃H₈ (propanu) w syntetycznym powietrzu wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50

dm³; 8) część 8 - dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm C₃H₈ (propanu) w syntetycznym powietrzu wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 9) część 9 - dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm NO (tlenku azotu) w N₂ (azocie) (analiza NO i NO₂) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 10) część 10 - dostawa mieszaniny 10 ÷ 12 ppm NO (tlenku azotu) w N₂ (azocie) (analiza NO i NO₂) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 11) część 11 - dostawa mieszaniny 0,50 ÷ 0,55% CO₂ (ditlenku węgla) w N₂ (azocie) wraz z dzierżawą butli; – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 12) część 12 - dostawa mieszaniny 3,5 ÷ 3,6% CO₂ (ditlenku węgla) w N₂ (azocie) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³; 13) część 13 - dostawa mieszaniny 30% ± 2% C₃H₈ (propanu), reszta C₄H₁₀ (butanu), butla z poduszką helową wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 6 butli o pojemności 50 dm³; 14) część 14 - dostawa mieszaniny 85% ± 2% C₃H₈, reszta C₄H₁₀ (butanu), butla z poduszką helową wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 6 butli o pojemności 50 dm³; 15) część 15 - dostawa mieszaniny 15% CO₂ (ditlenku węgla), 1300 ppm CO (tlenku węgla), 1750 ppm NO (tlenku azotu), 150 ppm C₃H₈ (propanu), reszta azot wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³; 16) część 16 - dostawa mieszaniny 250 ppm NO₂ (ditlenku azotu), 1% O₂ (tlenu), reszta azot wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³; 17) część 17 - dostawa mieszaniny 5% CO₂ (ditlenku węgla), 300 ppm CO (tlenku węgla), 300 ppm NO (tlenku azotu), 55 ppm C₃H₈ (propanu), reszta azot wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³; 18) część 18 - dostawa mieszaniny 65 ppm NO₂ (ditlenku azotu), 1% O₂ (tlenu), reszta azot wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³; 19) część 19 - dostawa syntetycznego powietrza wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 12 butli o pojemności 50 dm³; 20) część 20 - dostawa mieszaniny składającej się z 40% H₂ (wodoru) / 60% He (helu) (paliwo do analizatora FID) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 18 butli o pojemności 50 dm³; 21) część 21 - dostawa azotu wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 12 butli o pojemności 50 dm³; 22) część 22 - dostawa tlenu wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 8 butli o pojemności 50 dm³.

3. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ

4. Zamówienia będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówień w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

II.5) Główny kod CPV: 12411100-0

Dodatkowe kody CPV:

II.6) Całkowita wartość zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)

II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp: Nie

Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:

II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:miesiącach: 36 *lub* dniach:*lub***data rozpoczęcia: *lub* zakończenia:**

Okres w miesiącach	Okres w dniach	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
36			

II.9) Informacje dodatkowe: 1. Zamówienie będzie realizowane sukcesywnie w terminie 3 lat od dnia zawarcia umowy. 2. Wykonawca jest zobowiązany w danych częściach zamówienia do dostarczania butli w następujących terminach: 1) część 1 – 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 2) część 2 – 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 3) część 3 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 4) część 4 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 5) część 5 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 6) część 6 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 7) część 7 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 8) część 8 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 9) część 9 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 10) część 10 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 11) część 11 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 12) część 12 - 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 13) część 13 - 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 14) część 14 - 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 15) część 15 - 12 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 16) część 16 - 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 17) część 17 - 16 tygodni od dnia złożenia

zlecenia przez Zamawiającego; 18) część 18 - 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 19) część 19 - 8 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 20) część 20 - 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 21) część 21 - 8 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego; 22) część 21 - 8 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Określenie warunków:

Informacje dodatkowe

III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna

Określenie warunków:

Informacje dodatkowe

III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa

Określenie warunków:

Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: Nie

Informacje dodatkowe:

III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA

III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp

III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy Pzp

Tak Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp)

III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIA KRYTERIA SELEKCJI

Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Tak

Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji

Nie

III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:

Korzystając z dyspozycji art. 26 ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający nie wymaga od Wykonawców złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp tj. brak podstaw wykluczenia.

III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP

III.5.1) W ZAKRESIE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:

III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP

III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMIENIONE W pkt III.3) - III.6)

Wykonawca – w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp – zobowiązany jest złożyć w celu potwierdzenia braku podstawy wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp: 1) oświadczenie o przynależności albo braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej; 2) dokumenty bądź informacje potwierdzające, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu – jeżeli Wykonawca złożył oświadczenie o przynależności do tej samej grupy kapitałowej. /UWAGA: Wzór oświadczenia o przynależności albo braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej stanowi Załącznik nr 4 do SIWZ. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego, oświadczenie, o którym mowa powyżej, zobowiązany jest złożyć każdy z nich./

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) OPIS

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: Przetarg nieograniczony

IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:

Nie

Informacja na temat wadium

IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:

Nie

Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Informacje dodatkowe:

IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:

Nie

Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

Nie

Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

Nie

IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu
(przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)

Liczba wykonawców

Przewidywana minimalna liczba wykonawców

Maksymalna liczba wykonawców

Kryteria selekcji wykonawców:

IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:

Umowa ramowa będzie zawarta:

Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:

Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:

Informacje dodatkowe:

Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:

Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:

Informacje dodatkowe:

W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:

Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

IV.1.8) Aukcja elektroniczna

Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej (*przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem*) Nie

Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:

Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:

Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:

Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz jaki będzie termin ich udostępnienia:

Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:

Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):

Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:

Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert:

IV.2.2) Kryteria

Kryteria	Znaczenie
Cena	100,00

IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp (przetarg nieograniczony)

Tak

IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne

IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem

Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:

Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji

Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:

Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):

Informacje dodatkowe

IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego

Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:

Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:

Wstępny harmonogram postępowania:

Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:

Należy podać informacje na temat etapów dialogu:

Informacje dodatkowe:

IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego

Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:

Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Informacje dodatkowe:

IV.4) Licytacja elektroniczna

Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:

Data: godzina:

Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

IV.5) ZMIANA UMOWY

Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: Tak

Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:

1. Zmiana Umowy może nastąpić wyłącznie w granicach przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 poz. 1843 z późn. zm.), za zgodą obu Stron. 2. Zamawiający może wyrazić zgodę na dokonanie istotnych zmian postanowień Umowy w stosunku do treści Oferty, tj. na zmianę terminu realizacji przedmiotu Umowy, gdy jest ona następstwem okoliczności leżących po stronie Zamawiającego, takich jak opóźnienia, utrudnienia lub inne przeszkody dające się przypisać Zamawiającemu. W takim przypadku termin realizacji zostanie wydłużony o czas trwania tych okoliczności. 3. Dopuszcza się możliwość podwyższenia lub obniżenia wynagrodzenia w przypadku mającej wpływ na koszty wykonania przedmiotu Umowy zmiany: 1) stawki podatku od towarów i usług VAT. Wynagrodzenie zostanie odpowiednio obniżone lub podwyższone o wartość, o jaką ulegnie zmianie stawka podatku od towarów i usług VAT; 2) wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę ustalonego na podstawie art. 2 ust. 3-5 ustawy z dnia 10 października 2002 r. o minimalnym wynagrodzeniu za pracę (Dz.U z 2018 r. poz. 2177). W takim przypadku Strona wnioskująca o zmianę zobowiązana jest przedstawić wraz z wnioskiem dowody potwierdzające zmianę wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę oraz dokumenty świadczące o wpływie tej zmiany na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę. Wynagrodzenie Wykonawcy ulegnie zmianie o wartość wzrostu całkowitego kosztu Wykonawcy wynikającą ze zwiększenia wynagrodzeń osób bezpośrednio wykonujących zamówienie do nowej wysokości minimalnego wynagrodzenia, z uwzględnieniem wszystkich obciążeń publicznoprawnych od kwoty wzrostu minimalnego wynagrodzenia; 3) zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu lub wysokości stawki składki na ubezpieczenia społeczne

lub zdrowotne. W takim przypadku Strona wnioskująca o zmianę zobowiązana jest przedstawić wraz z wnioskiem dowody potwierdzające zmianę powyższych zasad oraz dokumenty świadczące o wpływie tych zmian na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę. Wynagrodzenie Wykonawcy ulegnie zmianie o wartość wzrostu całkowitego kosztu Wykonawcy, jaką będzie on zobowiązany dodatkowo ponieść w celu uwzględnienia zmiany, przy zachowaniu dotychczasowej kwoty netto wynagrodzenia osób bezpośrednio wykonujących zamówienie na rzecz Zamawiającego; 4) zasad gromadzenia i wysokości wpłat do pracowniczych planów kapitałowych, o których mowa w ustawie z dnia 4 października 2018 r. o pracowniczych planach kapitałowych (Dz.U z 2018 r. poz. 2215 z późn. zm.). W takim przypadku Strona wnioskująca o zmianę zobowiązana jest przedstawić wraz z wnioskiem dowody potwierdzające zmianę powyższych zasad oraz dokumenty świadczące o wpływie tych zmian na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę. Wynagrodzenie Wykonawcy ulegnie zmianie o wartość wzrostu całkowitego kosztu Wykonawcy, jaką będzie on zobowiązany dodatkowo ponieść w celu uwzględnienia zmiany, przy zachowaniu dotychczasowej kwoty netto wynagrodzenia osób bezpośrednio wykonujących zamówienie na rzecz Zamawiającego. 4. W razie wystąpienia okoliczności opisanych w ustępie 3, każda ze Stron uprawniona będzie do żądania odpowiedniej zmiany wynagrodzenia Wykonawcy. Żądanie zostanie sporządzone w formie pisemnej wraz z uzasadnieniem oraz precyzyjnym wyliczeniem wskazującym wpływ zmiany na koszty wykonania przedmiotu Umowy. W przypadku akceptacji żądania przez drugą Stronę, zwaloryzowane wynagrodzenie będzie obowiązywać od dnia doręczenia żądania. 5. Warunkiem dokonania zmian w Umowie jest złożenie wniosku przez Stronę inicjującą zmianę zawierającego opis propozycji zmian, uzasadnienie zmian oraz opis wpływu zmiany na termin wykonania Umowy.

IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym (jeżeli dotyczy):

Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym

IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 2020-03-20, godzina: 10:00,

Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):

Wskazać powody:

Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

>

IV.6.3) Termin związania ofertą: do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)

IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków, które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: Nie

IV.6.5) Informacje dodatkowe:

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

Część Dostawa mieszaniny 30 ÷ 32 ppm CH₄ (metanu) w syntetycznym powietrzu wraz z
1 Nazwa:
nr: dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 30 ÷ 32 ppm CH₄ (metanu) w syntetycznym powietrzu – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 2 Nazwa: Dostawa mieszaniny 90 ÷ 92 ppm NH₃ (amoniaku) w azocie wraz z dzierżawą butli –
nr: maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 90 ÷ 92 ppm NH₃ (amoniaku) w azocie – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie

Cena	100,00
------	--------

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 3 Nazwa: Dostawa mieszaniny 5000 ± 1 ppm CO (tlenku węgla) w N2 (azocie) wraz z dzierżawą nr: butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 5000 ± 1 ppm CO (tlenku węgla) w N2 (azocie) – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18

tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część nr: 4 **Nazwa:** Dostawa mieszaniny 50 ÷ 52 ppm CO (tlenku węgla) w N2 (azocie) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 50 ÷ 52 ppm CO (tlenku węgla) w N2 (azocie) – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 5 Nazwa: Dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm CO (tlenku węgla) w N2 (azocie) wraz z dzierżawą nr: butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm CO (tlenku węgla) w N2 (azocie) – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego

Część 6 Nazwa: Dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm CH₄ (metanu) w syntetycznym powietrzu wraz z nr: dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm CH₄ (metanu) w syntetycznym powietrzu – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 7 Nazwa: Dostawa mieszaniny 12 ÷ 15 ppm C₃H₈ (propanu) w syntetycznym powietrzu wraz z
nr: dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem

zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 12 ÷ 15 ppm C3H8 (propanu) w syntetycznym powietrzu – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 8 Nazwa: Dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm C3H8 (propanu) w syntetycznym powietrzu wraz z
nr: dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm C3H8 (propanu) w syntetycznym powietrzu – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane

zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 9 Nazwa: Dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm NO (tlenku azotu) w N2 (azocie) (analiza NO i NO2)
nr: wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm3

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót

budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -

określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:1. Przedmiotem

zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 990 ÷ 999 ppm NO (tlenku azotu) w N2 (azocie) (analiza

NO i NO2) – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm3 na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu

Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane

zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ,

oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie

zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację

zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Ceba	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część nr: 10 Nazwa: Dostawa mieszaniny 10 ÷ 12 ppm NO (tlenku azotu) w N2 (azocie) (analiza NO i NO2) wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót

budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 10 ÷ 12 ppm NO (tlenku azotu) w N2 (azocie) (analiza NO i NO2) – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 11 Nazwa: Dostawa mieszaniny 0,50 ÷ 0,55% CO₂ (ditlenku węgla) w N₂ (azocie) wraz z nr: dzierżawą butli; – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 0,50 ÷ 0,55% CO₂ (ditlenku węgla) w N₂ (azocie) – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 12 Nazwa: Dostawa mieszaniny 3,5 ÷ 3,6% CO₂ (ditlenku węgla) w N₂ (azocie) wraz z dzierżawą nr: butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 3,5 ÷ 3,6% CO₂ (ditlenku węgla) w N₂ (azocie) – maksymalnie 1 butla o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 18 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część Dostawa mieszaniny 30% ± 2% C3H8 (propanu), reszta C4H10 (butanu), butla z
13 Nazwa:
nr: poduszką helową wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 6 butli o pojemności 50 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 30% ± 2% C3H8 (propanu), reszta C4H10 (butanu), butla z poduszką helową – maksymalnie 6 butli o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 14 Nazwa: Dostawa mieszaniny 85% ± 2% C3H8, reszta C4H10 (butanu), butla z poduszką helową
nr: wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 6 butli o pojemności 50 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 85% ± 2% C3H8, reszta C4H10 (butanu), butla z poduszką helową – maksymalnie 6 butli o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie

Cena	100,00
------	--------

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część nr: 15
Nazwa: Dostawa mieszaniny 15% CO₂ (ditlenku węgla), 1300 ppm CO (tlenku węgla), 1750 ppm NO (tlenku azotu), 150 ppm C₃H₈ (propanu), reszta azot wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 15% CO₂ (ditlenku węgla), 1300 ppm CO (tlenku węgla), 1750 ppm NO (tlenku azotu), 150 ppm C₃H₈ (propanu), reszta azot – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach:

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 12 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 16 Nazwa: Dostawa mieszaniny 250 ppm NO₂ (ditlenku azotu), 1% O₂ (tlenu), reszta azot wraz z nr: dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 250 ppm NO₂ (ditlenku azotu), 1% O₂ (tlenu), reszta azot – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część Dostawa mieszaniny 5% CO₂ (ditlenku węgla), 300 ppm CO (tlenku węgla), 300 ppm
nr: 17 **Nazwa:** NO (tlenku azotu), 55 ppm C₃H₈ (propanu), reszta azot wraz z dzierżawą butli –
maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (*wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań*) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 5% CO₂ (ditlenku węgla), 300 ppm CO (tlenku węgla), 300 ppm NO (tlenku azotu), 55 ppm C₃H₈ (propanu), reszta azot – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 16 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 18 Nazwa: Dostawa mieszaniny 65 ppm NO₂ (ditlenku azotu), 1% O₂ (tlenu), reszta azot wraz z
nr: dzierżawą butli – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny 65 ppm NO₂ (ditlenku azotu), 1% O₂ (tlenu), reszta azot – maksymalnie 1 butla o pojemności 10 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część 19 Nazwa: Dostawa syntetycznego powietrza wraz z dzierżawą butli – maksymalnie 12 butli o

nr: pojemności 50 dm³;

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -**

określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa syntetycznego powietrza – maksymalnie 12 butli o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 8 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część Dostawa mieszaniny składającej się z 40% H₂ (wodoru) / 60% He (helu) (paliwo do
nr: 20 Nazwa: analizatora FID) wraz z dzierżawą butli– maksymalnie 18 butli o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) **a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -**

określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa mieszaniny składającej się z 40% H₂ (wodoru) / 60% He (helu) (paliwo do analizatora FID) – maksymalnie 18 butli o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 14 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część nr: 21 Nazwa: Dostawa azotu wraz z dzierżawą butli– maksymalnie 12 butli o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -

określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa azotu – maksymalnie 12 butli o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opiszem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym,

który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,

3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 8 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.

Część nr: 22 Nazwa: Dostawa tlenu wraz z dzierżawą butli– maksymalnie 8 butli o pojemności 50 dm³

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa tlenu – maksymalnie 8 butli o pojemności 50 dm³ na potrzeby laboratoriów Instytutu Transportu Samochodowego oraz dzierżawa butli do przechowywania gazów. 2. Zamówienie winno być zrealizowane zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia/Formularzem cenowym, który stanowi, załącznik nr 1 do SIWZ, oraz wzorem umowy, który stanowi załącznik nr 5 do SIWZ 3. Zamówienie będą realizowane sukcesywnie zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego. Zamawiający gwarantuje Wykonawcom realizację zamówienia w poszczególnych częściach na minimalnych poziomach określonych w OPZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień(CPV): 12411100-0,**3) Wartość części zamówienia(jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):**

Wartość bez VAT:

Waluta:

4) Czas trwania lub termin wykonania:

okres w miesiącach: 36

okres w dniach:

data rozpoczęcia:

data zakończenia:

5) Kryteria oceny ofert:

Kryterium	Znaczenie
Cena	100,00

6) INFORMACJE DODATKOWE: Wykonawca jest zobowiązany do dostarczania butli w terminie 8 tygodni od dnia złożenia zlecenia przez Zamawiającego.