

Numer postępowania: ZP/6/055/D/20

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa gazów technicznych, gazów specjalnych – trujących i toksycznych, gazów o podwyższonej czystości oraz gazów ciekłych, wraz z dzierżawą butli, dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.
Przedmiot zamówienia podzielono następująco:
 - A. Część I – Sukcesywna dostawa gazów technicznych wraz z dzierżawą butli dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej
 - B. Część II - Sukcesywna dostawa gazów technicznych (własne butle Zamawiającego) dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej
 - C. Część III – Sukcesywna dostawa gazów specjalnych – toksycznych i trujących wraz z dzierżawą butli dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej
 - D. Część IV – Sukcesywna dostawa azotu ciekłego dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.
 - E. Część V – Sukcesywna dostawa gazów o podwyższonej czystości wraz z dzierżawą butli dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.
 - F. Część VI – Sukcesywna dostawa mieszanki AR 94% H26% wraz z dzierżawą butli.
2. Szacunkowa skala potrzeb Politechniki Gdańskiej w okresie trwania umowy wraz z wyszczególnieniem rodzajów gazów oraz typów dzierżawionych butli znajduje się w formularzach rzeczowo- cenowych (załącznik nr 3A do 3F do SIWZ), dla każdej części zamówienia.
3. Zamawiający dopuszcza dostawę gazów w butlach o innej, zbliżonej pojemności niż wskazana w formularzach rzeczowo-cenowych. Jednak w takim przypadku Wykonawca zobowiązany jest zaoferować i wycenić, co najmniej taką ilość gazu (dm³, litrów, kg), jaką Zamawiający zamawia w poszczególnych pozycjach formularza cenowego. Wykonawca zobowiązany jest również do dokonania korekty pojemności butli (kolumna 3), ilości butli do dzierżawy (kolumna 4) uwzględniając sumaryczną pojemność dzierżawionych butli oraz przewidywanego zapotrzebowania – szt. butli z gazem (kolumna 5) w formularzu cenowym i przy obliczaniu ceny danej części oferty, uwzględnić ilości skorygowane.
4. Ilości wskazane w formularzu rzeczowo-cenowym mają charakter szacowany. Zamawiającemu przysługuje prawo do nie zrealizowania zamówienia w pełnym zakresie, tj. w ilościach podanych w formularzu rzeczowo-cenowym. Wykonawca nie będzie wysuwał w stosunku do Zamawiającego żadnych roszczeń z tego tytułu.
5. Równocześnie Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwiększenia w trakcie realizacji umowy, w porozumieniu z Wykonawcą, liczby zamawianych butli z gazem i liczby dzierżawionych butli w tych pozycjach formularza rzeczowo- cenowego, na które zwiększyło się zapotrzebowanie w jednostkach organizacyjnych Zamawiającego, tj. zakupu po cenach z oferty Wykonawcy, większej liczby tych gazów i większej liczby dzierżawionych butli, pod warunkiem, że w innych pozycjach formularza rzeczowo- cenowego dostawy nie zostaną w pełni zrealizowane, a dokonane zmiany nie spowodują zwiększenia wartości umowy brutto.
6. Zamawiający może ograniczyć ilości zamawianego przedmiotu zamówienia, bez konieczności zmiany warunków umowy. Ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy zależne będzie od ilości przedmiotu zamówienia dostarczonych i odebranych w okresie trwania umowy i określone zostanie na podstawie cen jednostkowych z oferty złożonej przez Wykonawcę.
7. Dostawa gazu do siedziby Zamawiającego następować będzie partiami. Wielkość każdej partii wynikać będzie z jednostronnych dyspozycji Zamawiającego, zgłoszonych drogą elektroniczną przez upoważnionego pracownika Zamawiającego - Krystynę Aniskiewicz, e-mail: anisk2tm@pg.edu.pl, tel. 58 347-25-27. Wzór formularza zamówienia określa załącznik nr 2 do umowy.

8. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć daną partię przedmiotu zamówienia do jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej najpóźniej:
 - A. w ciągu 3 dni roboczych w przypadku części I, II, III, IV, V od dnia złożenia dyspozycji przez Zamawiającego (przez dni robocze rozumie się dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy),
 - B. w przypadku części VI Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć daną partię przedmiotu zamówienia do jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej najpóźniej w ciągu 9 dni roboczych.Dokładne miejsce dostawy będzie każdorazowo wskazane w formularzu zamówienia (załącznik nr 2 do umowy).
9. Odbioru dostarczonych do Zamawiającego przez Wykonawcę partii przedmiotu zamówienia dokonywać będą pracownicy Zamawiającego, każdorazowo wymienieni w formularzu zamówienia (załącznika nr 2 do umowy).
10. Potwierdzeniem odbioru jest protokół zdawczo-odbiorczy bez zastrzeżeń podpisany przez upoważnionych pracowników Zamawiającego oraz osobę upoważnioną ze strony Wykonawcy (załącznik nr 3 do umowy).
11. W razie stwierdzenia niezgodności dostarczonej partii przedmiotu zamówienia ze złożonym zamówieniem (rodzaj i ilość) partia ta nie zostanie odebrana przez Zamawiającego. W takim przypadku Wykonawca zobowiązany będzie do uzupełnienia dostawy na własny koszt, zgodnie z warunkami zamówienia.
12. Dostawy winny być realizowane w godzinach od 8.00 do 15.00 w dniach pracy Zamawiającego, tj. od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.
13. W przypadku dostarczenia gazów lub butli niewłaściwych, po odebraniu dostawy protokołem zdawczo -odbiorczym, Zamawiający złoży do Wykonawcy stosowną reklamację, która zostanie rozpatrzona w ciągu 1 dnia od dnia jej zgłoszenia. Po upływie tego terminu reklamację uważa się za rozpatrzoną zgodnie z żądaniem Zamawiającego, a Wykonawca zobowiązany jest odebrać i wymienić niewłaściwe gazy lub butle na nowe, wolne od wad na własny koszt w terminie 1 dnia od dnia rozpatrzenia reklamacji.
14. Dostawa obejmować będzie transport i dostarczenie butli do wskazanych przez Zamawiającego pomieszczeń. Koszt i ryzyko z tym związane ponosi Wykonawca.
15. Wykonawca zobowiązany będzie do odbierania od Zamawiającego butli pustych (do napełnienia) i dostarczania pod wskazany adres, butli napełnionych gazem.
16. Rozładunek butli z gazami, dostarczenie butli do wskazanego miejsca eksploatacji oraz zamontowanie butli z gazem, realizował będzie pracownik Wykonawcy, w obecności przedstawiciela Zamawiającego.
17. Wykonawca zobowiązany jest:
 - A. zapewnić serwis oraz przeglądy wynajmowanych butli,
 - B. w razie awarii butli lub jej osprzętu – zapewnić wymianę butli na pełną i sprawną technicznie,
 - C. utrzymywanie stanu technicznego butli zgodnie z przepisami dotyczącymi zbiorników ciśnieniowych,
 - D. zapewnić jakość dostarczanego gazu zgodnie ze specyfikacją.
18. Wykonawca każdorazowo dołączy do dostarczonego gazu (do każdej dostawy)
 - E. certyfikat jakości zawierający między innymi nazwę gazu, skład gazu, stopień czystości, termin ważności- w formie nalepki na butli dla gazów lub w formie papierowej;
 - F. kartę charakterystyki produktu;
 - G. deklarację zgodności według polskiej Normy dla gazów;
 - H. świadectwo jakości dla każdego produktu w języku polskim.
 - I. wszystkie butle muszą posiadać zawór pasujący do reduktorów zgodny z normami Unii Europejskiej.
19. W przypadku dzierżawy butli, występujących w części I, III, V, VI na okres krótszy niż okres obowiązywania umowy, opłata za dzierżawę będzie obliczana proporcjonalnie do faktycznej liczby miesięcy, w których będą dzierżawione butle.

20. Wykonawca zobowiązany jest do:
- A. umieszczenia na fakturze kodu weryfikacyjno-identyfikującego (nr zamówienia) w celu umożliwienia automatycznej weryfikacji prawidłowości informacji cenowych z faktury VAT;
 - B. umieszczenia na fakturze numeru zamówienia publicznego ZP/6/055/D/20
21. Nazwa oraz indeks dostarczonego gazu objętego przedmiotem zamówienia wyszczególniony na fakturze musi być zgodny z nazwą i indeksem zamieszczonym w formularzu rzeczowo-cenowym. Wartość i nazwa zamówionego gazu na fakturze musi być taka sama, jak na złożonym zamówieniu.
22. Zamawiający posiada pojemniki na gazy ciekłe (Wydział Chemii zbiornik o pojemności – 3000 L, jednorazowe załadowanie – 2000 L; na Wydziale Elektroniki i Telekomunikacji znajduje się 1 pojemnik o pojemności 3L) oraz część butli na gazy techniczne.
23. W przypadku części IV dotyczącej gazów ciekłych, napełnianie przez Wykonawcę pojemników (będących własnością Zamawiającego) gazem będzie odbywało się u Zamawiającego (w jego jednostkach organizacyjnych). Wykonawca powinien posiadać odpowiednie uprawnienia i dysponować środkiem transportu do przewozu gazów.
24. Zamawiający wymaga aby dostawy powietrza sprężonego były realizowane w butlach z przyłączem DIN 9.