

Data 1.09.2016 r.

Zamawiający:

Wytwórnia Wód Mineralnych MINERAL

Marek Duda Augustyn Maślanka Spółka Jawna Zakład Pracy Chronionej

ul. Nadrzeczna 4a, 57-521 Gorzanów

Tel./ fax 71 372 45 45

KRS: 0000007828

NIP: 8810001478

REGON: 0058168589

www.mineral.pl

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 1.5_3

Dotyczy projektu realizowanego w ramach:

Regionalny Program Operacyjny Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Oś priorytetowa 1 Przedsiębiorstwa i innowacje

Działanie 1.5 Rozwój produktów i usług w MŚP

Poddziałanie 1.5.1 Rozwój produktów i usług w MŚP

Schemat 1.5 A Wsparcie innowacyjności produktowej i procesowej MŚP

Projekt nr RPDS-01-05-01-02-0011/15 pt. „Zaprojektowanie i wdrożenie dedykowanej technologii wytwarzania produktów znacząco udoskonalonych”

Tryb udzielenia zamówienia:

Zamówienie zostanie udzielone Oferentowi wybranemu w drodze konkursu ofert prowadzonego w trybie konkurencyjnym.

Opis przedmiotu zamówienia:

Rodzaj zamówienia – dostawa;

Klasyfikacja przedmiotu zamówienia:

Słownik główny - kod CPV 42921200-0 Maszyny do napełniania lub zamykania butelek, puszek lub innych pojemników

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, (montaż prowadzony będzie przez Zamawiającego pod nadzorem Dostawcy) i uruchomienie fabrycznie nowego trójbloku rozlewniczego (1 szt.) obejmującego nalewarkę wolumetryczną wyposażoną w płuczkę butelek oraz zamykarkę butelek nakrętkami plastikowymi wraz z podajnikiem nakrętek. W skład dostawy wchodzi także wyposażenie bloku w specjalną obudowę z filtrami sterylnymi powietrza generującą higieniczną przestrzeń w której realizowany jest proces rozlewu, lampę UV w celu sterylizacji nakrętek oraz dozownik ciekłego azotu. Trójblok rozlewniczy przeznaczony będzie do napełniania bezzwrotnych butelek PET o pojemności 1.5l lub 0.5l wodami

mineralnymi niegazowanymi lub gazowanymi. Obowiązują standardowe nakrętki plastikowe odpowiednie dla preformy PCO28 gwint 1881 (kształt butelek widoczny na stronie <http://mineral.pl/pl/pages/content/2.html>). Wysokość i max. szerokość stosowanych butelek wynoszą odpowiednio (mm):

344.0 +/- 1.5 i 88.0 +/- 0.8 dla butelki 1.5l,

227.0 +/- 1.0 i 66.3 +/- 0.5 dla butelki 0.5l.

Pozostałe wymagania techniczne i organizacyjne przedmiotu zamówienia:

1. Higieniczna konstrukcja maszyny
 - obudowa maszyny z góry i z boku dla przestrzeni czystej, powinna być tak zaprojektowana, aby zminimalizować objętość wokół karuzeli i pozwolić na utrzymanie nadciśnienia filtrowanego powietrza na poziomie minimum 5 Pa, jakość powietrza: klasa 10 000 (odpowiednik ISO7), przepływ powietrza laminarny od góry, liczba wymian co najmniej 20/godz.,
 - nadciśnienie powinno być utrzymywane w czasie wszystkich trybów pracy, aby zapobiec zanieczyszczeniu pyłami z powietrza zewnętrznego,
 - podstawa, korpus i przykrycie maszyny ze stali nierdzewnej 304L, z gładkimi pionowymi płaszczyznami wewnątrz, aby zapobiec gromadzeniu wody i osiadania pyłu, części mające kontakt z produktem nalewanym zgodne z AISI 316
 - rury, przewody, tace, podpory i ramy muszą być umieszczone wystarczająco wysoko dla łatwego czyszczenia ręcznego podłogi (minimum 30 cm nad podłogą),
 - bez stołu butelkowego lub ze stołem w wersji higienicznej,
 - aseptyczne uszczelnienia w nalewarkach rozlewaczki,
 - doprowadzenie zamknięć (nakrętek) w wykonaniu higienicznym.
2. Liczba nalewaków wolumetrycznych nalewarki nie może przekroczyć 55 szt., podziałka co najmniej 111 mm,
3. W pełni automatyczny węzeł zaworowy dla dróg produktu, CIP oraz gazu, wyposażenie maszyny w nasadki CIP.
4. Technika napędu: synchroniczny blok płuczka-rozlewaczka-zamykarka.
5. Dokładność nalewu przy napełnianiu butelki o poj. 1.5l – dopuszczalne odchylenie do 2.5 ml.
6. Wydajność nominalna trójbloku dla produkcji wody niegazowanej w butelkach 1.5l powinna mieścić się w przedziale: 15 000 – 18 000 but/godz.
7. Wysokość maszyny powiększona o wysokość przestrzeni dla jej obsługi nie może przekraczać 470 cm.
8. Dokumentacja maszyny opracowana w języku polskim (wykaz części zamiennych w języku angielskim).
9. Maszyna powinna spełniać zasadnicze wymagania bezpieczeństwa maszyn zgodnie z tzw. Europejską Dyrektywą Maszynową.
10. Przedmiot zamówienia musi być kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych.
11. Wszystkie otrzymane oferty powinny potwierdzać spełnienie wyżej określonych parametrów technicznych odnoszących się do przedmiotu zamówienia zgodnie z treścią zał. nr 1 do Zapytania.

12. Dodatkowo każdy oferent powinien przedstawić listę referencyjną w formie wykazu/zestawienia obejmującego co najmniej 5 (pięć) zakończonych realizacji zgodnych lub co najmniej porównywalnych pod względem przeznaczenia do przedmiotu niniejszego zamówienia, a pochodzących wyłącznie z okresu: 2011-2016. Lista taka powinna wskazywać co najmniej: przedmiot i zakres dostawy, miejsce dostawy (kraj, branża opcjonalnie nazwa odbiorcy) i termin zakończenia realizacji (rok i miesiąc).

Oferta nie spełniająca dowolnego z wymagań wyżej określonych nie podlega dalszej ocenie.

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: dostawa maszyny do zakładu Zamawiającego do 16.03.2017 r., uruchomienie maszyny w ciągu 10 dni licząc od daty zakończenia prac montażowych, optymalizacja i końcowe testy wydajnościowe - w ciągu 14 dni od daty uruchomienia.

Miejsce dostawy: ul. Nadrzeczna 4a, 57-521 Gorzanów, Polska.

Inne istotne warunki zamówienia

Ceną oferty jest podana w ofercie cena netto uwzględniająca ewentualne cło zgodnie z aktualnie obowiązującymi opłatami celnymi dotyczącymi obszaru Polski (jeśli dotyczy) i obejmująca wszystkie składowe oferty. Jeśli ceny w złożonych ważnych ofertach będą wyrażone w różnych walutach wówczas ceną uwzględnianą w trakcie porównania ofert będzie cena przeliczona przez Zamawiającego na PLN wg kursu sprzedaży NBP obowiązującego w dniu zakończenia konkursu ofert.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych, ani wariantowych w przedmiocie zamówienia.

Kryteria oceny ofert i odpowiadające im wagi:

L.p.	Kryterium	Sposób oceny (So)	Waga (W)	Wynik kryterium
1.	Cena oferty	n/x – gdzie n oznacza cenę netto oferty o najniższej cenie spośród analizowanych ważnych ofert, a x oznacza cenę netto wg badanej oferty	70%	$Wk1 = So \times W1 \times 100$
2.	Wydajność nominalna	Nominalna wydajność godzinowa trójbloku x/n - gdzie n oznacza wydajność nominalną trójbloku (szt./h) o najwyższej wydajności nominalnej spośród przedstawionych w ramach konkursu ważnych ofert (przy założeniu produkcji wody niegazowanej dla butelki o pojemności 1.5l), a x oznacza przy takich samych założeniach wydajność nominalną wg badanej oferty	30%	$Wk2 = So \times W2 \times 100$
Wynik końcowy oceny $Wk =$			100%	$Wk1+Wk2$

Wybrana zostanie oferta o najwyższym wyniku sumarycznej oceny punktowej przeprowadzonej zgodnie z powyższą tabelą. Ocenie punktowej zostaną poddane jedynie oferty poprawne formalnie i merytorycznie zgodnie z treścią niniejszego Zapytania.

Zamówienie zostanie udzielone Oferentowi wybranemu zgodnie z warunkami zawartymi w niniejszym Zapytaniu, po uprzednim porównaniu i ocenie wszystkich ważnych ofert. W przypadku uzyskania jednakowej liczby punktów przez kilku Oferentów, Zamawiający spośród ofert z równą najwyższą końcową ilością punktów dokona wyboru oferty bardziej korzystnej z uwagi na mniejszą energochłonność bloku.

Warunki zmiany umowy

Umowa zawarta w wyniku postępowania wszczętego na skutek niniejszego Zapytania Ofertowego, może zostać zmieniona w drodze aneksu do umowy w następującym zakresie i przypadkach:

- a) zmiany terminu realizacji przedmiotu zamówienia wynikające z przyczyn niezależnych od Oferenta,
- b) zmiany warunków i terminów płatności w przypadku gdy zmiany te wynikać będą z przyczyn niezależnych od Oferenta,
- c) zmiany obowiązujących przepisów prawa oraz wymagań określonych przez instytucję przyznającą dofinansowanie,
- d) wystąpienia zdarzeń siły wyższej.

Nie stanowią zmiany umowy, zmiany nie wpływające na istotne warunki umowy takie jak przedmiot zamówienia oraz cena zamówienia, w szczególności zmiana nazw stron lub ich formy prawnej (przy zachowaniu ciągłości podmiotowości prawnej) danych teleadresowych, zmiana osób wskazanych do kontaktów między Stronami.

Kary umowne

Zamawiający przewiduje uwzględnienie w treści umowy na dostawę trójbloku kary umownej z tytułu nie osiągnięcia przez dostawcę deklarowanej w ofercie wydajności trójbloku, przy założeniu wystąpienia ponad 3% odchylenia wartości potwierdzonej wynikami testów od wartości wskazanej przez Oferenta w zał. nr 1 do niniejszego Zapytania. Wysokość kary umownej wynosić będzie 1% potrącenia z wartości kontraktu za każdy 1% odchylenia in minus osiągniętej wydajności trójbloku w stosunku do zadanej 3% tolerancji.

Zamówienia uzupełniające

Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających.

Wykluczenia

Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i

przeprowadzaniem procedury wyboru dostawcy, a Oferentem, polegające w szczególności na:

- 1) uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- 2) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,
- 3) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- 4) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Każdy z Oferentów, odpowiadając na zapytanie ofertowe, powinien złożyć Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych – według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszego ogłoszenia.

Warunki i sposób złożenia ofert

Oferty należy składać w formie papierowej lub elektronicznej:

- w formie elektronicznej wysłanej na adres e-mail: biuro@mineral.pl
- w formie papierowej: osobiście, pocztą lub przez kuriera na adres miejsca składania ofert we Wrocławiu.

Miejsce składania ofert: ul. Rodzenna 9, 53-029 Wrocław.

Każdy Oferent jest zobligowany do złożenia oferty w przedmiocie zamówienia oraz obowiązkowo wypełnionego i podpisanego formularza ofertowego stanowiącego zał. nr 1 do niniejszego Zapytania oraz podpisanego Oświadczenia o braku powiązań osobowych i kapitałowych stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszego Zapytania wraz z wykazem zakończonych realizacji zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia punkt 12. Wszelkie inne materiały przedłożone przez Oferenta traktowane będą fakultatywnie.

Zamawiający dopuszcza możliwość korygowania drobnych błędów i oczywistych omyłek pisarskich oraz rachunkowych w treści ofert, co wymaga uzgodnienia z Oferentem którego dokumentacja wymaga korekty. W przypadku wystąpienia – mimo korekty – niespójności między treścią formularza ofertowego (zał. nr 1 do niniejszego Zapytania) a dowolnym innym dokumentem przedłożonym przez Oferenta, Zamawiający na potrzeby porównania ofert przyjmie za właściwe dane i wartości zawarte przez Oferenta w złożonym formularzu ofertowym.

Oczekiwany termin związania Oferentów wynosi 30 dni od dnia zakończenia przyjmowania ofert.

Termin przyjmowania ofert upływa dnia 15.10.2016 roku o godz. 23:59 wg czasu lokalnego. Za datę złożenia oferty uznaje się datę wpływu oferty do Zamawiającego zgodnie ze sposobem określonym powyżej.

Pytania odnośnie przedmiotu zamówienia można kierować do:
Augustyn Maślanka, biuro@mineral.pl tel. 71 372 45 45.

Inne postanowienia

Treść niniejszego Zapytania Ofertowego została upubliczniona zgodnie z wymaganiami stosowanej zasady konkurencyjności wyboru dostawcy. Pełna treść

ogłoszenia dostępna jest pod adresem www.mineral.pl dla wersji polskojęzycznej oraz www.mineral.pl/en dla wersji anglojęzycznej. Zapytanie zostało przesłane do publikacji w Dzienniku Urzędowym UE w dniu 29.08.2016 r. (tytuł zamówienia - nabycie fabrycznie nowego trójbloku rozlewniczego).

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków określonych w niniejszym Zapytaniu Ofertowym lub odwołania postępowania w całości. W przypadku wprowadzenia zmian w treści Zapytania, Zamawiający w zależności od zakresu zmian może wyznaczyć nowy termin składania ofert.

Zamawiający zastrzega prawo do unieważnienia konkursu bez podania przyczyn.

Załączniki

- Załącznik nr 1 – wzór obowiązującego formularza ofertowego,
- Załącznik nr 2 – oświadczenie o braku powiązań.

.....
Podpis i pieczęć Zamawiającego
(dostępne na oryginale dokumentu)