

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

.....
(pieczęć Wykonawcy)

....., dnia r.

Nr postępowania: PZ/14/2020/II2.0/EX

EXCENTO Sp. z o.o.
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

FORMULARZ OFERTY

Nawiązując do zapytania ofertowego na **dostawę odczynników laboratoryjnych**, realizowaną w projekcie „Inkubator Innowacyjności 2.0” realizowaną w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4).

Ja/my niżej podpisani:

imię nazwisko

imię nazwisko

działający w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa :		
Adres siedziby:		
Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby)		
Adres e-mail:		
REGON nr	NIP nr	KRS/CEIDG:

1. **Oferuję/ymy** realizację powyższego przedmiotu zamówienia, zgodnie z zapisami określonymi w zapytaniu ofertowym.
2. **Oferuję/ymy** wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę brutto [PLN]:

Zamówienie podstawowe:

_____ PLN, (słownie _____) 00/100)

Zamówienie w ramach prawa opcji 100%:

_____ PLN, (słownie _____) 00/100)

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym wg załącznika nr 3 do zapytania ofertowego, stanowiącym integralną część oferty.

3. **Oferuję/emy** wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie określonym w zapytaniu ofertowym.
4. **Oświadczam/ymy**, że cena obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze, wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia. Wszystkie inne koszty jakie poniesiemy przy realizacji zamówienia, nieuwzględnione w cenie oferty nie będą obciążały Zamawiającego.
5. **Oświadczam/ymy**, że zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym wraz z załącznikami, nie wnosimy do jego treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
6. **Oświadczam/ymy**, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od daty, w której upływa termin składania ofert.
7. **Oświadczam/ymy, że zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia Umowy o treści zgodnej z zapisami zapytania ofertowego, skonsultowanej i zaakceptowanej przez Zamawiającego.**
8. **Oświadczam/ymy**, iż tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji stanowią informacje zawarte w ofercie na stronach nr: od do, które nie mogą być udostępniane.
Uwaga: przy dokonaniu ww. zastrzeżenia tajemnicy przedsiębiorstwa Wykonawca nie później niż w terminie składania ofert musi wykazać, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa np. przez przedłożenie Zamawiającemu stosownych dokumentów lub oświadczeń.
9. **Oświadczam/ymy**, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.**

10. Osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym jest Pan/Pani:

1. imię nazwisko
2. tel. fax adres e-mail:.....

11. **Spis załączników** składających się na niniejszą ofertę:

1. Wypełniony formularz oferty,
2. Wypełniony/e formularz/e rzeczowo-cenowy/e,
3. Wypełnione oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych,
3. Specyfikacja, karta charakterystyki materiałów i odczynników.
4. Odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji;
W przypadku wskazania przez Wykonawcę dostępności powyższych dokumentów, w formie elektronicznej, pod określonymi adresami internetowymi ogólnodostępnych i bezpłatnych baz danych, Zamawiający pobierze samodzielnie z tych baz danych wskazane przez Wykonawcę dokumenty.
5.

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy)

** Wykonawca, składając ofertę, musi poinformować Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego na podstawie art. 17 ust. 1 pkt 8 ustawy o VAT Ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (t.j. Dz.U. 2017 poz. 1221z późn. zm.), wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku. Powyższą informację Wykonawca powinien zawrzeć na druku „Formularz oferty”*

***W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).*

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego

.....
Pieczęć Wykonawcy

Nr postępowania: PZ/14/2020/II2.0/EX

Excento Sp. z o.o.
al. Zwycięstwa 27
80-219 Gdańsk

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

na **dostawę odczynników laboratoryjnych**, realizowaną w projekcie „Inkubator Innowacyjności 2.0” realizowaną w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4).

Zamówienie podstawowe:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Liczba [szt.]	Nazwa i producent	Cena netto [PLN]	Cena brutto [PLN]
1	2	4	3	5	6
1	tlenek wanadu (V) o następującej charakterystyce: • Czystość 99,6 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1 kg.	1		
2	tlenek wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 98 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	4		
3	acetyloacetonian wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 97 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 50 g.	2		
4	kwas siarkowy (VI) o następującej charakterystyce: • Czystość cz.d.a. • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1 L.	2		
5	kwas fosforowy (V) o następującej charakterystyce: • Czystość cz.d.a. • Ilość odczynnika w opakowaniu – 0,5 L.	2		
6	metawanadan amonu o następującej charakterystyce: • Czystość 99 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 50 g.	1		

7	bromek wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 99,5 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 2 g.	1		
8	chlerek wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 97 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 100 g.	1		
9	chloran (VI) tetrabutylamoniowy o następującej charakterystyce: • Czystość 98 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	1		
10	czterofluoroboran tetraetyloamoniowy o następującej charakterystyce: • Czystość 99 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	1		
11	czterofluoroboran tetrabutylamoniowy o następującej charakterystyce: • Czystość 99 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	1		
12	1,3-dioksoan o następującej charakterystyce: • Czystość 99,8 % lub większa • bezwodny • Ilość odczynnika w opakowaniu – 100ml.	3		
13	dichlorometan o następującej charakterystyce: • Czystość 99,8 % lub większa • Bezwodny • Ze stabilizatorem • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1L.	1		
14	acetonitryl o następującej charakterystyce: • Czystość 99,9 % lub większa • bezwodny • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1L.	1		
15	dimetylosulfotlenek o następującej charakterystyce: • Czystość 99,9 % lub większa • bezwodny • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1L.	1			
16	n,n-Dimetyloformamid - 1L.	10			
17	Aceton czda - 1L.	6			
18	Aceton czda - 5L.	2			
19	ALKOHOL ETYLOWY 96% cz.d.a. - 9x500ml	1			
20	Metanol czda - 1L.	6			
21	Kwas solny r-r 0,1 mol/l - 1L.	4			

22	TOLUEN cz.d.a. - 1L.	10			
23	2-Etylo-1-heksanol, 99% - 1L.	1			
24	1,2 -Propanodiol (glikol propylenowy) czda - 3L.	1			
25	Wapnia chlorek bezw. czda - 1kg	1			
26	beta-Alanina - 500g	1			
			RAZEM:		

Cena przedmiotu zamówienia musi obejmować wszelkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również koszty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca.

Do oferty należy załączyć specyfikację odczynnika.

Wartość brutto należy przenieść w odpowiednie miejsce do formularza oferty stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

Zamówienie z prawa opcji:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Liczba [szt.]	Nazwa i producent	Cena netto [PLN]	Cena brutto [PLN]
1	2	4	3	5	6
1	tlenek wanadu (V) o następującej charakterystyce: • Czystość 99,6 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1 kg.	1		
2	tlenek wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 98 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	4		
3	acetyloacetonian wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 97 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 50 g.	2		
4	kwas siarkowy (VI) o następującej charakterystyce: • Czystość cz.d.a. • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1 L.	2		
5	kwas fosforowy (V) o następującej charakterystyce: • Czystość cz.d.a. • Ilość odczynnika w opakowaniu – 0,5 L.	2		
6	metawanadan amonu o następującej charakterystyce: • Czystość 99 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 50 g.	1		
7	bromek wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 99,5 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 2 g.	1		
8	chlerek wanadu (III) o następującej charakterystyce: • Czystość 97 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 100 g.	1		
9	chloran (VI) tetrabutylamoniowy o następującej charakterystyce: • Czystość 98 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	1		
10	czterofluoroboran tetraetyloamoniowy o następującej charakterystyce: • Czystość 99 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	1		
11	czterofluoroboran tetrabutylamoniowy o następującej charakterystyce: • Czystość 99 % lub większa • Ilość odczynnika w opakowaniu – 25 g.	1		

12	1,3-dioksolan o następującej charakterystyce: • Czystość 99,8 % lub większa • bezwodny • Ilość odczynnika w opakowaniu – 100ml.	3		
13	dichlorometan o następującej charakterystyce: • Czystość 99,8 % lub większa • Bezwodny • Ze stabilizatorem • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1L.	1		
14	acetonitryl o następującej charakterystyce: • Czystość 99,9 % lub większa • bezwodny • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1L.	1		
15	dimetylosulfotlenek o następującej charakterystyce: • Czystość 99,9 % lub większa • bezwodny • Ilość odczynnika w opakowaniu – 1L.	1			
16	n,n-Dimetyloformamid - 1L.	10			
17	Aceton czda - 1L.	6			
18	Aceton czda - 5L.	2			
19	ALKOHOL ETYLOWY 96% cz.d.a. - 9x500ml	1			
20	Metanol czda - 1L.	6			
21	Kwas solny r-r 0,1 mol/l - 1L.	4			
22	TOLUEN cz.d.a. - 1L.	10			
23	2-Etylo-1-heksanol, 99% - 1L.	1			
24	1,2 -Propanodiol (glikol propylenowy) czda - 3L.	1			
25	Wapnia chlorek bezw. czda - 1kg	1			
26	beta-Alanina - 500g	1			
RAZEM:					

Cena przedmiotu zamówienia musi obejmować wszelkie koszty niezbędne do prawidłowego i pełnego wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również koszty związane z dostarczeniem przedmiotu zamówienia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca.

Wartość brutto należy przenieść w odpowiednie miejsce do formularza oferty stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

Dnia

.....
Pieczęć i podpis osoby uprawnionej