

Nowy Targ, dnia 01.12.2014 roku

Nasz znak: MCSiR.2512.64.2014

**Zapytanie ofertowe na dostawę środków chemii basenowej dla potrzeb
Pływalni Miejskiej w Nowym Targu**

I. WPROWADZENIE

Dyrektor Miejskiego Centrum Sportu i Rekreacji w Nowym Targu zaprasza do złożenia oferty na **sukcesywną dostawę chemii basenowej dla potrzeb Pływalni Miejskiej przy Placu Evry 4, w Nowym Targu.**

1. Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego.
2. Wartość szacunkowa zamówienia publicznego nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości 30.000 EURO (art.4 pkt 8 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. 2013 r. poz. 907 z późn. zm.))
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

II. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Miejskie Centrum Sportu i Rekreacji w Nowym Targu

Plac Evry 4, 34 – 400 Nowy Targ, woj. małopolskie

NIP: 735-001-40-12

Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela:

Krzysztof Chojnacki – Kierownik hali maszyn – Pływalnia Miejska

III. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa chemii basenowej.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz wymagań Zamawiającego dla poszczególnych artykułów chemii basenowej:
 - 1) OSPA sól elektrolityczna M w tabletkach (NaCl) lub sól elektrolityczna w tabletkach o zawartość (NaCl) większej lub równej 99,98% (potwierdzonej certyfikatem);
 - 2) OSPA pH minus - wodorosiarczan sodowy 50%-100% w postaci granulatu;
 - 3) OSPA pH plus - wodorowęglan sodowy 50%-100% w postaci granulatu;
 - 4) OSPA koagulant – siarczan glinu ($Al_2(SO_4)_3$);
 - 5) Krople dwuskładnikowe DPD1, np.: ProMinent, Reagent (nr kat. 1002858);
 - 6) Krople dwuskładnikowe DPD2, np.: ProMinent, Buffer (nr kat. 1002857);
 - 7) Krople Phenol Red Photometer np.: ProMinent;
 - 8) DPD3 No. Tabletten.
3. Zamawiający wymaga dołączenia do oferty kart charakterystyki wymienionego asortymentu chemii basenowej.
4. Szacunkowa ilość zamówienia dla asortymentu:
 - 1) OSPA sól elektrolityczna M w tabletkach (NaCl) lub sól elektrolityczna w tabletkach o zawartość NaCl większej lub równej 99,98% (potwierdzonej certyfikatem) – 6 ton (np. 240 worków po 25kg);
 - 2) OSPA pH minus - wodorosiarczan sodowy 50%-100% w postaci granulatu – 126 kg (np. 7 pojemników



MCSiR Nowy Targ

po 18kg);

3) OSPA pH plus - wodorowęglan sodowy 50%-100% w postaci granulatu 90kg (np. 5 pojemników po 18kg);

4) OSPA koagulant – siarczan glinu ($Al_2(SO_4)_3$) – 1250l (np. 50 pojemników po 25l);

5) Krople dwuskładnikowe DPD1, np.: ProMinent, Reagent (nr kat. 1002858) – 6 szt (buteleczka);

6) Krople dwuskładnikowe DPD2, np.: ProMinent, Buffer (nr kat. 1002857) – 6 szt (buteleczka);

7) Krople Phenol Red Photometer np.: ProMinent – 2 szt (buteleczka);

8) DPD3 No. Tabletten.– 3 szt (opakowanie)

5. Zleceniobiorca zobowiązany jest to przedstawić do akceptacji przez Zamawiającego projektu umowy.

6. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania ofertowego bez podania przyczyn.

IV. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Dostawy chemii basenowej mają się odbywać sukcesywnie po zgłoszeniu zapotrzebowania przez Zamawiającego. Termin wykonania zamówienia wynosi każdorazowo 14 dni od dnia złożenia przez Zamawiającego zamówienia. Dostawy realizuje na własny koszt Wykonawca.

Dostawa oznacza dostarczenie przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego wraz z rozładunkiem do podbasenia (poziom -1 budynku).

V. MIEJSCE I TERMIN ZŁOŻENIA OFERT

Oferty należy składać w zamkniętej kopercie opisanej „**Dostawa chemii basenowej**” do 08.12.2014r., do godz. 14:00 w sekretariacie w siedzibie Zamawiającego:

Miejskie Centrum Sportu i Rekreacji w Nowym Targu

Plac Evry 4, 34 – 400 Nowy Targ, woj. małopolskie

VI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Ofertę należy sporządzić wg formularza ofertowego stanowiącego załącznik nr 1.

2. Oferta winna być sporządzona w języku polskim, czytelnie w jednym egzemplarzu.

3. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.

FORMULARZ OFERTOWY

Dane Wykonawcy

.....
.....
.....
.....

(pełna nazwa, adres firmy oraz imię i nazwisko właściciela)

Strona internetowa:

Nr telefonu:

E-mail:

Numer REGON:

Numer NIP:

Nawiązując do zaproszenia zawartego w zapytaniu ofertowym na sukcesywną dostawę środków chemii basenowej dla potrzeb Pływalni Miejskiej w Nowym Targu:

1. SKŁADAM (Y) OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z zapytaniem ofertowym.
2. OŚWIADCZAMY(Y), że zapoznaliśmy się dokładnie z warunkami udziału w postępowaniu i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
3. OFERUJEMY(Y) wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę: wg załącznika nr 1
4. ZOBOWIĄZUJE(MY) SIĘ do realizacji zamówienia zgodnie z zapisami i w terminie podanym w zapytaniu ofertowym.
5. GWARANTUJE(MY) okres stałości cen na czas obowiązywania umowy tj. do 31.12.2015r
6. UDZIELAM (Y) gwarancji, że towar jest dobrej jakości i wolny od wad oraz posiada wymagane atesty i certyfikaty.
8. OSOBAŹ UPOWAŻNIONĄ do kontaktu z zamawiającym w przypadku udzielenia nam zamówienia jest :
....., tel., e-mail:



MCSiR Nowy Targ

L.P.	Asortyment nazwa	J.M.	Cena netto	Stawka VAT	Wartość brutto	
1	OSPA sól elektrolityczna M w tabletkach (NaCl) lub OSPA sól elektrolityczna B w tabletkach (NaCl) lub sól elektrolityczna w tabletkach o zawartość NaCl większej lub równej 99,98% (potwierdzonej certyfikatem)	t				
2	OSPA pH minus - wodorosiarczan sodowy 50%-100% w postaci granulatu	kg				
3	OSPA pH plus - wodorowęglan sodowy 50%-100% w postaci granulatu	kg				
4	OSPA koagulant – siarczan glinu ($Al_2(SO_4)_3$)	l				
5	Krople dwuskładnikowe DPD1, np.: ProMinent, Reagent (nr kat. 1002858)	szt				
6	Krople dwuskładnikowe DPD1, np.: ProMinent, Buffer (nr kat. 1002857)	szt				
7	Krople Phenol Red Photometer np.: ProMinent	szt				
8	DPD3 No. Tabletten.	szt				

Cena musi obejmować w kalkulacji wszystkie koszty i składniki, niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia. Przy wyliczaniu wartości cen poszczególnych elementów należy ograniczyć się do dwóch miejsc po przecinku na każdym etapie wyliczenia ceny.

..... dnia

podpis i pieczęć