

FORMULARZ CENOWY

CZEŚĆ II – ROZTWORY WZORCOWE I KALIBRACYJNE

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT% kwota	Wartość brutto	Nazwa producenta /nr katalogowy
1	Standard solutions (CRM) for photometric applications, diluted and ready for use, traceable to SRM from NIST COD Standard 100 mg/l MERCK nr kat. 1.25029.0100	2 op.					
2	Standard solutions (CRM) for photometric applications, diluted and ready for use, traceable to SRM from NIST COD Standard 1000 mg/l MERCK nr kat. 1.25032.0100	2 op.					
3	BZT wzorzec na 10x1L roztworu mianowanego 210±20 mg/l MERCK nr kat. 100718	2 op.					
4	Siarczany, roztwór wzorcowy 1,00g/dm ³ SO ₄ ²⁻ opakowanie 100 ml OUM Typ 13.26 lub równoważny	1 op.					
5	Siarczany, roztwór wzorcowy w odniesieniu do SRM z NIST Na ₄ SO ₄ w H ₂ O 1000 mg/l SO ₄ op. 500 ml MERCK nr kat. 1198130500 lub równoważny	3 op.					
6	Wzorzec do fosforanów i fosforu ogólnego opakowanie 50 ml OUM Typ 13.13 lub równoważny	2 op.					
7	Fosforany, roztwór wzorcowy w odniesieniu do SRM z NIST KH ₂ PO ₄ w H ₂ O 1000 mg/l PO ₄ op. 500 ml MERCK nr kat. 1198980500 lub równoważny	4 op.					
8.	Roztwór wzorcowy jonów chlorkowych Cl ⁻ 1,0017+/-0,0047 g/dm ³ opakowanie 100 ml OUM Typ 13.08 a lub równoważny	3 op.					

9	Chlorki, roztwór wzorcowy 1000 mg Cl ⁻ op. 1 odważka MERCK nr kat. 1098710001 lub równoważny	15 op.					
10.	Roztwór wzorcowy Azot amonowy (N ^{H⁺4}) 1,000 +/- 0,005 g/dm ³ opakowanie 100 ml. OUM Typ 13.03.a lub równoważny	4 op.					
11.	Jon amonowy, roztwór wzorcowy w odniesieniu do SRM z NIST NH ₄ Cl w H ₂ O 1000 mg/l NH ₄ op. 500 ml MERCK nr kat. 1198120500 lub równoważny	7 op.					
12	Roztwór wzorcowy Azot azotanowy (N ^{NO₃⁻}) 1,000+/- 0,005 g/dm ³ opakowanie 10 ml. OUM Typ 13.03.c lub równoważny	4 op.					
13.	Azotany, roztwór wzorcowy w odniesieniu do SRM z NIST NaNO ₃ w H ₂ O 1000 mg/l NO ₃ op. 500 ml MERCK nr kat. 1198110500 lub równoważny	4 op.					
14.	Roztwór wzorcowy Azot azotynowy (N ^{NO₂⁻}) 1,000+/- 0,005 g/dm ³ opakowanie 10 ml. OUM Typ 13.03. b lub równoważny	4 op.					
15.	Azotyny, roztwór wzorcowy w odniesieniu do SRM z NIST NaNO ₂ w H ₂ O 1000 mg/l NO ₂ op. 500 ml MERCK nr kat. 1198990500 lub równoważny	3 op.					
16.	Roztwór wzorcowy Mangan (Mn ⁺²) 1,0003+/-0,0043 g/dm ³ opakowanie 10 ml. OUM Typ 13.20. b lub równoważny	2 op.					
17	Mangan, roztwór wzorcowy w odniesieniu do SRM z NIST Mn(NO ₃) ₂ w HNO ₃ 0,5 mol/l 1000 mg/l Mn CertiPUR® 500ml MERCK nr kat. 1.19789.0100	3op					
18	Roztwór wzorcowy wody o barwie odpowiadającej 500 mg/dm ³ op. 200 ml. (K ₂ Cr ₂ O ₇ + CoSO ₄) OUM TYP 20.A.F.2 a lub równoważny lub równoważny	4 op.					
19	Roztwór wzorcowy wody o twardości ogólnej 3,57 +/- 0,05 mmol/dm ³ opakowanie 100 ml. OUM TYP 20.A.F.1 lub	3 op.					

	równoważny						
20	Roztwór wzorcowy Żelazo (Fe ⁺²) 1,0032±0,0045 g/dm ³ opakowanie 10 ml. OUM Typ 13.32. b lub równoważny lub równoważny	2 op.					
21	Żelazo, roztwór wzorcowy w odniesieniu do SRM z NIST Fe(NO ₃) ₃ w HNO ₃ 0,5mol/l 1000 mg/l Fe CertiPUR® op.500ml MERCCK nr kat1.19781.0100	3szt					
22	Wzorzec konduktometryczny 706 µS Hamilton op. 300 ml.	24 op.					
23	Wzorzec konduktometryczny 720 µS GUM op. 100 ml.	8 op.					
24	Wzorzec mętności 1 NTU 100ml HachLange CAT. 26598-42	7op.					
25	Zestaw wzorców do mętności StabCal 2100P zestaw ampułek<0,1;20;100;800 NTU/FNU HachLange CAT. 26594-05	1 op.					
26	Bufor pH 9,18 +/- 0,02 z certyfikatem LabStand opakowanie 250 ml. nr kat. BLS 099.090 lub równoważny	10 op.					
27	Bufor pH 7,00 +/- 0,01 z certyfikatem LabStand opakowanie 500 ml. nr kat. BLS 099.070 lub równoważny	21 op.					
28	Bufor pH 4,01 +/- 0,01 z certyfikatem LabStand opakowanie 500 ml. nr kat. BLS 099.040 lub równoważny	21op.					
29	Bufor pH 7,00 +/- 0,01 z certyfikatem Hamilton opakowanie 500 ml. nr kat. 015-36-7 lub równoważny	24 op.					
30.	Razem	xxx	xxx				

Uwaga: w pozycji razem należy wpisać sumę wszystkich wartości składających się na pierwszą część zamówienia i przenieść wartości netto, VAT, brutto do odpowiednich rubryk formularza ofertowego.

.....
(miejsowość, data)

.....
(podpis i pieczęć osoby/osób
upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy)