

**FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 18**

Poz.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY techniczne, funkcjonalne i użytkowe	Potwierdzam spełnianie parametrów minimalnych wymaganych przez Zamawiającego	Producent/dystrybutor <sup>1</sup> i odpowiednio model/ typ/ symbol/nazwę /numer kat. oferowanego produktu/ sprzętu (jeśli istnieją)	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [W PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Iron oxide (II,II), magnetic nanoparticles solution, 5 nm avg. part. size, 5mg/mL in H <sub>2</sub> O, opakowanie = 5 ml	TAK	Sigma-Aldrich nr katalogowy: 1317-61-9	op.	1		
2.	Iron oxide(II,III), magnetic nanoparticles solution, 10 nm avg. part. size, 5 mg/mL in H <sub>2</sub> O, opakowanie = 5 ml	TAK	Sigma-Aldrich nr katalogowy: 1317-61-9	op.	1		
3.	Iron oxide(II,III), magnetic nanoparticles solution, 20 nm avg. part. size, 5 mg/mL in H <sub>2</sub> O, opakowanie = 5 ml	TAK	Sigma-Aldrich nr katalogowy: 1317-61-9	op.	1		
4.	Fullerene-C <sub>60</sub> , 1g (99,9%), opakowanie = 1 g	TAK	Sigma-Aldrich nr katalogowy: 99685-96-8	op.	1		
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)							

<sup>1</sup> Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.

**UWAGA!!!**

**Brak któregośkolwiek elementu przedmiotu zamówienia w „Formularzu Cenowo Technicznym” Wykonawcy w stosunku do wymagań Zamawiającego, nie będzie poprawiony i skutkować będzie odrzuceniem oferty na mocy SWZ.**

**Ze względu na kontynuację badań naukowych Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał konkretny produkt. W celu zapewnienia porównywalności otrzymywanych wyników Zamawiający musi kontynuować badania używając tych samych odczynników.**