

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 4 – zmodyfikowany 1

Poz.	MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY techniczne, funkcjonalne i użytkowe	Potwierdzam spełnianie parametrów minimalnych wymaganych przez zamawiającego	Producent/dystrybutor ¹ 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
1.	Alkohol etylowy 96% czda	TAK	Avantor / Etylowy alkohol 96% CZDA / 396420113	500 ml	12	67,65	811,80
2.	roztwór buforowy pH 4,00 ± 0,01 (20°C)	TAK	Chempur / r-r buforowy pH 4,01 / chem*177655711*11	l l	1	82,41	82,41
3.	roztwór buforowy pH 7,00 (20°C)	TAK	Chempur / r-r buforowy pH 7 z dokł. 0,05 / chem*177659304*11	l l	1	43,05	43,05
4.	roztwór buforowy pH 9,00 ± 0,01 (20°C)	TAK	Chempur / r-r buforowy pH 9 z dokł. 0,05 / chem*177661804*11	l l	1	43,05	43,05
5.	glicerol cz.d.a	TAK	Chempur / gliceryna bezw. czda / chem*114433204*11	l l	1	23,37	23,37
6.	magnezu siarczan 7 hydrat czda	TAK	Chempur / magnezu siarczan 7hydrat czda / chem*116137800*500g	500g	1	18,45	18,45
7.	di-Sodu wodorofosforan 12 hydrat cz.	TAK	Chempur / sodu fosforan II zas. 12hydrat cz / chem*427992805*1kg	1kg	1	41,82	41,82
8.	roztwór podstawowy CAL, do analizy próbek gleby, przeznaczony do analizy fosforu i potasu	TAK	VISOCOLOR Reagent case for soil analysis CAL-refill pack, 4x100 mL / Machery Nagel /914614	4 x 100 ml	2	290,28	580,56

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 4 – zmodyfikowany 1

9	Fast DNA Plant Screen -zestaw do izolacji DNA, zestaw do szybkiej izolacji genomowego DNA z materiału roślinnego z przeznaczeniem do amplifikacji techniką PCR. Wielkość próbki: owalny wycinek tkanki roślinnej o średnicy 2 - 3 mm, wielkość 192 izolacje	TAK	A&A Biotechnology / Fast DNA Plant Screen 192 izolacje / 050-192	zestaw	1	1 071,33	1 071,33
10	Test VISOCOLOR HE PH 4,0-10,0 MG/L, 500 ozn.	TAK	Test VISOCOLOR HE PH 4,0-10,0 MG/L, 500 ozn. / Machery Nagel / 920074	zestaw	1	615,00	615,00
11	mleczan wapnia cz. CAS 5743-47-5	TAK	Chempur / wapnia mleczan 5hydrat cz / chem*428770506*500g	500g	1	30,75	30,75
12	Sodu DL-mleczan, roztwór 60%	TAK	Sigma / Sodium DL-lactate solution syrup, 60 % (w/w), synthetic / L1375	500 ml	1	325,95	325,95
13	Roztwór pirofosforanu do odczynnika VISOCOLOR do analizy gleby	TAK	VISOCOLOR Reagent case for soil analysis Pyrophosphate solution, pack of 3x30 mL / Machery Nagel / 914611	3 x 30ml	1	125,46	125,46
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)							3 813,00

¹ 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 art. 226 ust. 1 pkt 5 Ustawy.