

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 4

Poz.	MINIMALNE, WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRY techniczne, funkcjonalne i użytkowe	Potwierdzam spełnianie parametrów minimalnych 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	Stanlab 251-396420113-500ml	500 ml	12	55,35	664,20
2.	roztwór buforowy pH 4,00 ± 0,01 (20°C)	TAK	Honeywell 696-33643-1L	1 l	1	43,05	43,05
3.	roztwór buforowy pH 7,00 (20°C)	TAK	Honeywell 696-33646-1L	1 l	1	62,73	62,73
4.	roztwór buforowy pH 9,00 ± 0,01 (20°C)	TAK	Honeywell 696-33648-1L	1 l	1	87,33	87,33
5.	glicerol cz.d.a	TAK	Chempur 363-114433204-1L	1 l	1	24,42	24,42
6.	magnezu siarczan 7 hydrat czda	TAK	Chempur 363-116137800-500g	500g	1	18,15	18,15
7.	di-Sodu wodorofosforan 12 hydrat cz.	TAK	Chempur 363-117992802-1kg	1kg	1	113,91	113,91
8.	roztwór podstawowy CAL, do analizy próbek gleby, przeznaczony do analizy fosforu i potasu	TAK	Macharey Nagel 761-914614	4 x 100 ml	2	245,02	490,03
9	Fast DNA Plant Screen -zestaw do izolacji DNA, zestaw do szybkiej izolacji genomowego DNA z materiału roślinnego z przeznaczeniem	TAK	AA Biotechnology 171-050-192	zestaw	1	862,35	862,35

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 4

	do amplifikacji techniką PCR. Wielkość próbek: owalny wycinek tkanki roślinnej o średnicy 2 - 3 mm, wielkość 192 izolacje						
10	Test VISOCOLOR HE PH 4,0-10,0 MG/L, 500 ozn.	TAK	Macharey Nagel 761-920-074	zestaw	1	517,87	517,87
11	octanomleczan wapnia cz.	TAK	Chempur 363-118770506-500g	500g	1	40,68	40,68
12	Sodu DL-mleczan, roztwór 60%	TAK	Sigma Aldrich 214-L1375-500ml	500 ml	1	258,30	258,30
13	Roztwór pirofosforanu do odczynnika VISOCOLOR do analizy gleby	TAK	Macharey Nagel 761-914-611	3 x 30ml	1	97,64	97,64
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)							3 035,64

¹ Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.
UWAGA!!!

Brak któregokolwiek 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.

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 5

[illegible]

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

UWAGA!!!

Brak któregokolwiek 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.

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 6

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	8
1.	Azotan guanidyny 98%	TAK	SIGMA ALDRICH 234249-1000g	1000 g	1	390,77	390,77
2.	Sulfanilamid ≥98%	TAK	SIGMA ALDRICH A13001-100g	100 g	1	133,46	133,46
3.	4-aminofenol ≥98%	TAK	SIGMA ALDRICH A71328-500g	500 g	1	426,56	426,56
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)							950,79

¹ Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.
UWAGA!!!

Brak któregokolwiek 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.

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 7

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 istnieje)	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa a brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [w PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Gliceryna roślinna CZDA Zawartość 99,5 - 100% Gęstość (20°C) ok. 1,261 g/ml. Woda max. 0,5 % bezbarna ciecz	TAK	Chempur 114433204-1L	L	2	24,42	48,84
2.	Denaturat Alkohol etylowy skażony Etanol ok. 92 % Gęstość: ok. 0,80 kg/dm ³ . Temperatura zapłonu: +12 °C fioletowa ciecz	TAK	Chempur 757650003-1L	L	5	15,06	75,30
3.	Alkohol izopropylowy CZDA Czystość 99% Gęstość: ok. 786 kg/m ³ Zawartość wody: < 0,5 % Temperatura wrzenia: 82,5 °C bezbarna ciecz	TAK	Chempur 117515002-1L	L	1	29,35	29,35
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (summa wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)							153,49

¹ Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.
UWAGA!!!

Brak któregokolwiek 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.

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 8

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 jednostkow a brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [W PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Kwas L-askorbinowy czda	TAK	Chempur 115291509-1kg	kg	1	109,78	109,78
2.	Szkło wodne sodowe Na2OxnSiO2xnxH2O cz.d.a.	TAK	Chempur 428246010-1L	1 dm ³	4	11,62	46,48
3.	Kwas nadchlorowy 60% cz.d.a	TAK	Chempur 115649402-1L	1 dm3	1	312,54	312,54
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO							468,80

¹ Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.
UWAGA!!!

Brak któregokolwiek 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.

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 9

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 a brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [w PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	paski wskaźnikowe QUANTOFIX Amoniak - do oznaczania stężenia jonów azotu azotanowego i azotynowego w ekstrakcie glebowym	TAK	Macharey Nagel	op. = 100 pasków	2	194,63	389,25
2.	paski wskaźnikowe QUANTOFIX Azotyny/Azotany - do oznaczania stężenia jonów azotu amonowego w ekstrakcie glebowym	TAK	Macharey Nagel	op. = 100 pasków	2	120,70	241,40
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)							630,65

¹ Wykonawca zobowiązany jest wskazać producenta danego produktu lub jego dystrybutora bądź markę, pod którą produkt został wprowadzony na rynek.
UWAGA!!!

Brak któregokolwiek 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.