

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 5

Poz.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA 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	Liczba	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	WARTOŚĆ BRUTTO (cena jednostkowa brutto x ilość) [W PLN]
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<p>pH-metr przenośny do gleby:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Podświetlany wyświetlacz LCD – Całkowicie wodoodporny – Zasilanie: 1 bateria alkaliczna AAA lub akumulator – Zakres pomiaru: 0,0 - 14,0 pH – Zakres temperatury: 0 - 50 °C – Rozdzielczość: 0,1 pH / 1 °C – Dokładność przy 25 °C: ±0,1 pH / ±1 °C, – Kalibracja: dwu punktowa (pH 7,0 i pH 4,0 lub pH 10,0) – Wskaźnik kalibracji pH – Automatyczna kompensacja temperatury – Zasilanie: 1 bateria alkaliczna AAA lub akumulator (dołączona do zestawu) – Wskaźnik niskiego poziomu baterii. 	TAK		sztuka	2		
2.	<p>EC-metr przenośny do gleby:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Zakres pomiaru EC: 0.0 ~ 19.9 mS/cm – Zakres temperatury: 0°C ~ 50°C – Rozdzielczość EC: 0.1 mS/cm – Rozdzielczość temperatury: 0.1 °C – Dokładność EC: 0.0 ~ 4 mS/cm 						

FORMULARZ CENOWO-TECHNICZNY Część 5

	<ul style="list-style-type: none"> – Dokładność temperatury: $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ – Kalibracja EC: 1.4 EC – Wskaźnik baterii i automatyczna kompensacja temperatury – Zasilanie: $3 \times 1.5\text{V AG-13}$ (w zestawie) – Automatyczne wyłączanie – Wskaźnik kalibracji – Wodoodporność: IP65 (elektrody IP67) 	TAK		sztuka	2		
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (suma wartości wszystkich pozycji - do przeniesienia do Formularza Oferta)							

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 SWZ.