

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Część 2 – Zakup i dostawa sprzętu meteorologicznego itp.

Lp.	Nazwa sprzętu / minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego	Opis techniczny oferowanego produktu (uwaga kolumnę wypełnia Wykonawca, który dokument ten przedkłada Zamawiającemu w trybie art. 26 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, zgodnie SIWZ) Opis winien potwierdzać spełnienie wszystkich wymagań określonych w kol. 2
1.	2.	3.
1.	<p>Nazwa sprzętu/wyposażenia Stacja meteorologiczna</p> <p>Ilość: 2 sztuki</p> <p>Parametry minimalne sprzętu: Mobilna stacja meteorologiczna</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zakres pomiaru temperatury minimum: -40 ... +45°C, dokładność 0,5°C • Zakres pomiaru opadów minimum: 0 ... 2400mm, dokładność 5% • Zakres pomiaru intensywności opadów minimum: 0... 127 mm/h • Zakres pomiaru wilgotności minimum: 1 ... 100%, dokładność 4% • Zakres pomiaru ciśnienia minimum: 540 ... 1100 hPa; dokładność 1hPa • Zakres pomiaru prędkości wiatru minimum: 1 ... 70 m/s (1 ... 252 km/h); dokładność: większa z wartości 1 m/s lub 5% • Zakres pomiaru kierunku wiatru: 16 kierunków róży wiatrów 0 ... 360°;0 dokładność 3° <p>Inne parametry:</p> <ul style="list-style-type: none"> • konsola z adapterem sieciowym; • czujnik z miernikiem opadów, czujnikami temperatury i wilgotności powietrza oraz prędkości wiatru; • nadajnik, • maszt trójnożny 	<p>Marka, model:</p> <p>Parametry</p>

2.	<p>Nazwa sprzętu/wyposażenia Zestaw mierników natężenia UV</p> <p>Ilość: 2 zestawy</p> <p>Parametry sprzętu/wyposażenia :</p> <p>Zestaw mierników UV umożliwiający pomiar minimum 4 parametrów (w tym min. promieniowanie UV (UV), promieniowanie światła widzialnego (Lux), temperatura otoczenia (°C,°F), promieniowanie cieplne (IR)):</p> <p>Natężenie oświetlenia: min. 0,1 - 200 000 Lux Promieniowanie UV: min. 300 - 400 nM Natężenie promieniowania UV: min. 2 - 10 000 mW/M² Promieniowanie cieplne (IR): min. 350nM - ~40µM Interfejs: USB Częstotliwość zapisu: - minimum od 10s do 1h Temperatura pracy: co najmniej od 0 do 50°C Wilgotność względna: co najmniej od 0 do 99%RH bez kondensacji Zasilanie: akumulatorowe Żywotność baterii: nie mniej niż 20 godz pracy ciągłej lub 3,000 odczytów co 30 sek. Rejestracja danych – w pamięci wewnętrznej lub na karcie pamięci. Pojemność pamięci: nie mniej niż 50 000 zapisów</p>	<p>Marka, model:</p> <p>Parametry</p>
----	--	---------------------------------------

..... dnia

(miejscowość)

.....

(podpis i pieczętka uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)