

.....  
(dane oferenta)**Wzorcowanie analizatora HORIBA PG 350E; nr fabryczny N0S4RG2****KRYTERIA TECHNICZNE OCENY OFERT**

Lp.	Kryterium		Oświadczenie Oferenta / Potwierdzenie Oferenta	
1	Potwierdzenie zakresu rzeczowego określonego w Zapytaniu Ofertowym		TAK / NIE	
2	Obiekt wzorcowania	Przenośny analizator spalin HORIBA PG 350E	TAK / NIE	
3	Producent	HORIBA	TAK / NIE	
4	Nr fabryczny	N0S4RG2	TAK / NIE	
5	Zakres wzorcowania / odniesienie do liniowości	NO: 0,0; 2,0; 10,0; 25,0; ppm v/v – w zakresie pomiarowym analizatora 25 ppm CO: 0,0; 2,0; 10,0; 200,0; ppm v/v – w zakresie pomiarowym analizatora 200 ppm	NO: 0,0; 25,0; 50,0; 200,0; 1000 ppm v/v – w zakresie pomiarowym analizatora 1000 ppm CO: 0,0; 100; 1000; 5000; ppm v/v - w zakresie pomiarowym analizatora 5000 ppm	TAK / NIE
		SO2: 0,0; 2,0; 5,0; 25,0; 100,0; 500; 1000; 3000 ppm v/v – w zakresie pomiarowym analizatora 3000 ppm		TAK / NIE
		CO2: 0,0; 5,0; 10,0; 20,0 % v/v – w zakresie pomiarowym analizatora 20%		TAK / NIE
		O2: 0,00; 0,20; 1,00; 3,00; 11,00; 21,00 % v/v – w zakresie pomiarowym analizatora 25%		TAK / NIE
		liniowość, sprawność konwertera NO2-NO		TAK / NIE
6	Zakres temperatury pracy	5 °C do 40 °C,	TAK / NIE	
7	Zakres wilgotności pracy	do 80%,	TAK / NIE	
8	Ilość analizatorów	1 szt.	TAK / NIE	
9	Dostawa/ Transport po wzorcowaniu	Po stronie ORLEN Eko sp. z o.o.	TAK / NIE	
10	Czas realizacji	Do 3 tygodni od daty dostarczenia urządzenia	TAK / NIE	
11	Płatność	Przelew 30 dni	TAK / NIE	
12	Inne	Liniowość, sprawność konwertera NO Świadectwo wzorcowania w języku polskim z akredytowanego laboratorium zgodne z PN EN 17025	TAK / NIE	

.....  
*data i podpis upoważnionego Przedstawiciela Oferenta*