

**Zakup materiałów do systemów pomiarowych analizatorów wody dla PGE GiEK S.A. Oddział Elektrownia Bełchatów**

POST/GEK/CSS/FZR-ELB/02371/2025

Załącznik nr 1 do SWZ

Numer Części	Lp.	Nazwa pozycji	Dodatkowy opis pozycji	Ilości	Jednostka miary	Producent
Część 1	1.	ELEKTRODA PH CPS71E CPS71E-12N6/0	CYFROWA ELEKTRODA PH W TECHNOLOGII MEMOSENS. AUTOMATYCZNA KOMPENSACJA TEMPERATURY NTC. 0 - 12 PH; 0-140°C; DŁUGOŚĆ ELEKTRODY 360 M	6	Sztuka	ENDRESS+HAUSER
	2.	ZESTAW USZCZELNIEŃ 71065929 CPA473	FPM 10/07 DO PH-METRU. ZESTAW USZCZELNIEŃ WCHODZĄCYCH W SKŁAD AUTOMATYCZNEGO CZYSZCZENIA ELEKTRODY PH TYP CPS71E CPS71E-12N6/0	6	Sztuka	ENDRESS+HAUSER
	3.	KABEL POM. MEMOSENS CYK10-A151 E+H 15M	KABEL Z WTYCZKĄ MEMOSENS O DŁUGOŚCI 15 M. TEMPERATURA PRACY -20-135°C. DO ELEKTROD PH W TECHNOLOGII MEMOSENS.	5	Sztuka	ENDRESS+HAUSER
	4.	CYFROWA ELEKTRODA PH CPF81E-1020/0 E+H	CYFROWA ELEKTRODA PH W TECHNOLOGII MEMOSENS. DIAFRAGMA PTFE. PODWÓJNA KOMORA. 0 - 14 PH; 0-110°C.	3	Sztuka	ENDRESS+HAUSER
	5.	ELEKTRODA PH CPF201-C1A	KOMPAKTOWA ELEKTRODA DO POMIARU PH (PURISYS) W OBUDOWIE METALOWEJ DLA WODY ULTRACZYSZEJ. CZUJNIK TEMPERATURY PT100.	3	Sztuka	ENDRESS+HAUSER
	6.	ELEKTRODA PH CPS11E CPS11E-1082/0	CYFROWA ELEKTRODA PH W TECHNOLOGII MEMOSENS; ZAKRES 0-14 PH. CZUJNIK TEMPERATURY NTC. 0-135°C; PIERŚCIEŃ PTFE 3M KCL; DŁ. 120 MM AUTOMATYCZNA KOMPENSACJA TEMPERATURY. 0 - 14 PH; TEMPERATURA PRACY 0-135°C.	4	Sztuka	ENDRESS+HAUSER
	7.	SONDA INDUMAX P CLS50D-AA1C21 E+H	SONDA INDUKCYJNA INDUMAX P CLS50D-1250/0 CLS50D-AA1C21	1	Sztuka	ENDRESS+HAUSER
Część 2	1.	TOC ANATEL 700 LAMPA UV-FG7001014	WYMIENNA LAMPA UV DO ANALIZATORA OGÓLNEGO WĘGLA ORGANICZNEGO ANATEL PAT 700.	4	Sztuka	HACH
	2.	ZAWÓR EL-MAG.D/SILIKOSTATU 689=118=008	ANALIZATOR KRZEMIONKI (SIO2) 9210, ELEKTROZAWÓR PRÓBKII, NPS 0,8 (0.5-6 BAR; 24V DC 3,4W) BURKERT.	5	Sztuka	BURKERT
Część 3	1.	MIESZADŁO KOMPLETNE 8810 NR359110,01650	ANALIZATOR TWARDOSCI WODY 2P-M TYP 8810	4	Sztuka	POLYMETRON
Część 4	1.	ZESTAW WĘŻY DO POMPY NR 08891-A-6000	ANALIZATOR KRZEMIONKI MODEL 8891 I POCHODNE FIRMY POLYMETRON; OZNACZONYCH ZACZEPAMI: 4 X POMARAŃCZOWO-ZIELONY; 1 X NIEBIESKO-NIEBIES KI. KOMPLET 5 SZTUK.	10	Komplet	POLYMETRON
	2.	ZEST.PRZEWODÓW 590-620-025	ANALIZATOR SODU W WODZIE SODIMAT MODEL 9073. ZESTAW SKŁADA SIĘ Z 6 SZT. WĘŻYKÓW KAPILARNYCH, OZNACZONYCH ZACZEPAMI: POMARAŃCZOWO-NIEBIESKI.	10	Sztuka	POLYMETRON
	3.	SONDA D/POMIARU PH 8404 B	POLYMETRON ELEKTRODA POMIAROWA PH 8404B. ZAKRES POMIAROWY 0-14PH TEMP. PRACY 0-130°C.	5	Sztuka	POLYMETRON