

Zakres prac:

1. Kalibracja i naprawa przenośnych detektorów gazowych na terenie PKN Orlen S.A. w Płocku.
2. Wystawienie indywidualnego Świadectwa Kalibracji dla każdego kalibrowanego i naprawianego detektora.
3. Aktualne certyfikaty na serwisowanie wszystkich marek i modeli detektorów występujących w PKN Orlen S.A. (ZG Płock i PTA Włocławek) czyli:
 - GfG – serie G888 i G999;
 - Industrial Scientific – BM25, Radius BZ1, Gas Badge Pro, Tango TX1, Ventis MX4, MX6 iBrid, Ventis Pro 5;
 - Dräger – seria PAC: 5500, 6000, 6500, seria X-Am: 2500, 2800, 5000, 5100, 5600, 8000
 - MSA – seria Altair Pro: 2X, 4, 4X, 5, 5X, 5X IR, 5X PID;
 - Honeywell - BW Flex4, BW Solo, BW Clip4, BW Icon, BW Ultra, MultiRAE Plus, MultiRAE Lite, Mini RAE 3000, ToxiRAE Pro, MicroRAE, QRAE3, ppbRAE 3000, GasAlertMax XT II, GasAlert MicroClip, GasAlert Quatro, GasAlertMicro 5, GasAlert Extreme;
4. Rodzaje sensorów występujące w w/wym. detektorach: LEL, O2, PID, H2S, H2, NH3, SO2, Cl2, CO, CO2, HF .
5. Uwzględnienie materiałów eksploatacyjnych i części zamiennych użytych podczas kalibracji i napraw.
6. Realizacja usług na terenie ZG PKN Orlen w Płocku – **warunek bezwzględny.**