

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa 1 sztuki **przenośnego detektora gazu** o następujących parametrach:

- Przenośny detektor gazu (H<sub>2</sub>) z elastyczną sondą z wentylatorem do zasysania gazu.
- detektor spełniający wymagania ustawy F-gazowej - wykrywa wycieki czynnika w ilości minimum 2 gramy/rok;
- sensor o czułości w zakresie co najmniej od 0 do 32000 ppm z szybką reakcją na gaz (poniżej 1 sekundy). Żywotność sensora minimum 5 lat.
- wykrywane gazy: wodór – H<sub>2</sub>.
- elastyczna sonda długości 40 - 42cm umożliwia dotarcie do trudno dostępnych miejsc.
- zasilanie: akumulatorki litowe Li-ion (bez efektu pamięci ), zapewniające czas ciągłej pracy – minimum 30 godz.
- cyfrowy wyświetlacz LCD wskazuje stężenia gazu w skali ppm.
- sygnalizacja akustyczna z wyborem progu aktywacji sygnału (w ppm).
- pamięć wyniku ostatniego pomiaru.
- wkomponowana latarka oświetlająca miejsce pomiaru.
- w zestawie: detektor gazu, ładowarka, etui ( pokrowiec ), komplet wymaganych dokumentów w języku polskim.