

Załącznik nr 6

Opis posiadanego zaplecza technicznego.

W firmie używa się następujących urządzeń do badania instalacji gazowych i poprawności ich zamontowania.

Do sprawdzenia instalacji:

1. Elektroniczny detektor gazu posiadający świadectwo CE.
2. Czterogazowy analizator spalin posiadający atest Instytutu Transportu Samochodowego

Do weryfikacji poprawności działania systemów oraz napraw:

1. Tester instalacji dostarczany przez producenta,
2. Programy diagnostyczne do systemów LPG
5. Komputery stacjonarne lub przenośne zgodne z wymogami sprzętowymi oraz specjalistyczne oprogramowanie.

Montaż wykonywany jest w przewietrzanym pomieszczeniu o wymaganej powierzchni i wysokości, wyposażonym w kanał samochodowy o odpowiedniej długości, oświetlony światłem o bezpiecznym zasilaniu (24V)

Wyposażenie warsztatu:

- narzędzia ręczne
- elektronarzędzia:(wiertarki, szlifierki kątowe), elektronarzędzia akumulatorowe.
- osprzęt dodatkowy: specjalistyczny do instalacji LPG: frezy specjalne, wyrzynarki, wykrojniki, noże do Cu.

Urządzenia diagnostyczno – pomiarowe:

- analizator spalin (cztero-gazowy)
- zestaw kontrolno – diagnostyczny
- testery układów elektronicznych
- tester wtryskiwaczy
- tester silników krokowych
- tester sondy lambda
- lampa stroboskopowa
- manometry