

**SPOSÓB POMIARU ZUŻYCIA PALIWA
PRZEZ SPRZĘT GAŚNICZY
Z NAPIĘDEM SILNIKOWYM**

1. Badany sprzęt z napędem silnikowym musi być sprawny technicznie.
2. Silnik sprzętu powinien być całkowicie dotarty, jeżeli potrzeba docierania określona jest w instrukcji obsługi danego sprzętu.
3. Pomiar zużycia paliwa przeprowadza się przy zapewnieniu dokładności pomiaru w granicach $\pm 2\%$.
4. Pomiar zużycia paliwa przeprowadza się w następujących warunkach:
 - a) temperatura otoczenia – powyżej $+5^{\circ}\text{C}$,
 - b) badanie przeprowadza się na biegu jałowym oraz przy obciążeniu, silnika 50% i 100% obciążenia nominalnego
 - c) czas badania przy każdym obciążeniu wynosi 20 min.,
5. Z przeprowadzonych pomiarów zużycia paliwa sporządza się protokół.