

Zarządzenie Nr 628/2016
Prezydenta Miasta Leszna
z dnia 29 listopada 2016 roku

w sprawie ustalenia normy zużycia paliwa dla służbowego samochodu osobowego

Na podstawie art.30 ust. 2 pkt 3) ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2016 r. poz. 446 ze zm.) **zarządzam , co następuje:**

§1

Ustalam średnią normę zużycia paliwa dla służbowego samochodu osobowego Miasta Leszna m-ki Skoda Superb 2,0 TSI nr rej. PL 92468 będącego w dyspozycji Urzędu Miasta Leszna w wysokości 11 L/100 km +/- 10%

§2

Rozliczenie zużycia paliwa odbywa się na podstawie ustalonej w §1 normy w okresach miesięcznych na podstawie karty drogowej, której wzór stanowi załącznik do niniejszego Zarządzenia.

§3

1. Jeżeli w wyniku rozliczenia okaże się, że ilość rzeczywiście zużytego paliwa jest mniejsza od normy o której mowa w § 1, to różnica tych ilości stanowi „oszczędność”.
2. Jeżeli w wyniku rozliczenia okaże się, że ilość rzeczywiście zużytego paliwa jest większa od normy o której mowa w § 1, to różnica tych ilości stanowi „przekroczenie”.
3. Decyzję w sprawie sposobu rozliczenia „przekroczeń” lub „oszczędności”, po uwzględnieniu okoliczności ich wystąpienia, podejmuje na koniec roku kalendarzowego Prezydent, przy czym różnice do wysokości 10% uznaje się za usprawiedliwione bez konieczności składania wyjaśnień przez użytkowników pojazdów.

§ 4

Wykonanie Zarządzenia powierzam Sekretarzowi Miasta Leszna

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 grudnia 2016 roku.

Uzasadnienie

Wymieniony w zarządzeniu samochód osobowy został zakupiony w m-cu wrześniu br. W celu ustalenie kosztów jego użytkowania (normy zużycia paliwa), zgodnie z zaleceniem Rzeczoznawcy Polskiego Związku Motorowego, po dwumiesięcznym okresie użytkowania przeprowadzono tzw. litrażowanie, które wraz z fabryczną normą zużycia paliwa dla przedmiotowego pojazdu oraz dwumiesięczną obserwacją wynikową stało się podstawą do określenia normy wymienionej w zarządzeniu. Zaproponowane w niniejszym zarządzeniu norma pozwala na racjonalne użytkowanie pojazdu i odzwierciedla faktyczne, średnie zużycie paliwa w różnych warunkach drogowych oraz porach roku.

Sporządził: