

BULLETIN VAN VRAGEN EN ANTWOORDEN

**22ste jaargang
nr. 18 –30 mei 2017**

In het Bulletin van Vragen en Antwoorden worden vragen van Raadsleden en de antwoorden daarop letterlijk en volledig opgenomen. Elke brievenaar is verantwoordelijk voor zijn/haar tekst waarvan de inhoud niet bindend is voor het stadsbestuur.

Vraag 779: Raadslid Sammy Roelant (28/04/2017)

Schepenwagens

Graag kreeg ik een overzicht van het gebruik van de wagens voor schepenen.

Hoeveel kilometer reden ze?

Hoeveel kostte het verbruik?

Hoeveel uren personeel kostte het gebruik?

Wat waren de redenen voor gebruiken?

Ook kreeg ik graag een overzicht van de data wanneer deze wagens werden gebruikt en door wie.

Antwoord 779:

Gebruik wagens door schepenen

Er zijn drie stadswagens voorzien voor de schepenen. De burgmeester rijdt met zijn eigen wagen.

Twee wagens dateren van 2006 en zijn aan vervanging toe: twee Mercedes E-klasse's 220 CDI met automatische versnellingsbak:

Ze werden door ons als 'nearly new car' in gebruik genomen in 08/2008 met een kilometerstand van +/- 50.000 km.

Vandaag is de kilometerstand +/- 270.000 km.

Over de hele tijd was het gemiddeld gebruik 25.000 km/jaar/wagen.

In de vorige legislatuur was dit gemiddeld 30.000 km/jaar.

Nu is dit gezakt naar gemiddeld 20.000 km/jaar.

Het gemiddeld verbruik was +/- 10,07 liter / 100 km/wagen (diesel).

De totale herstellings- & onderhoudskost was 17.000 euro over 440.000 gezamenlijke kilometers, ofwel 966 euro/ wagen/ jaar.

De jaarlijkse kost voor verbruik per wagen is nu:

20.000 km x 10,07 euro/liter x 1,30 euro/liter= 2.618,20 euro

Jaarlijkse onderhoudskost= 966 euro

Jaarlijkse verzekering= 400 euro

Jaarlijkse keuring= 50 euro

Totale gebruikskost= 4.034,20 euro/wagen

De jongste wagen is een Mercedes E-klasse CNG (aardgas) met automatische versnellingsbak:
De wagen is in gebruik genomen in februari 2013 en heeft nu 97.000 km.

Het gemiddeld gebruik van de aardgaswagen is +/- 23.000 km/jaar.

Het gemiddeld verbruik van deze wagen is 3,6 liter benzine/100 km & 6,6 kg aardgas/100 km.

De totale prijs voor onderhoud en herstellingen is 4.357,95 over 97.000 km, ofwel 1.013 euro/jaar

De verbruikskost is jaarlijks:

$23.000 \text{ km} \times 3,6 \text{ liter}/100 \text{ km} \times 1,4 \text{ euro} = 1.160 \text{ euro benzine} + 23.000 \text{ km} \times 6,6 \text{ kg}/100 \text{ km} \times 1 \text{ euro}/\text{kg} = 1.518 \text{ euro aardgas} = \text{totaal brandstoffen: } 2.678 \text{ euro}$

Jaarlijks onderhoud: 1.013 euro

Jaarlijkse verzekering: 400 euro

Jaarlijkse keuring: 70 euro

Totale gebruikskost= 4.161 euro/jaar

Rijden op aardgas blijkt even duur te zijn als rijden op diesel, maar de uitstoot van schadelijke stoffen is heel wat minder.