



Kuwait Petroleum (Nederland) B.V.

Prinsenlaan 633, 3067 TZ Rotterdam
Postbus 8300, 3009 AH Rotterdam
Telefoon 010-407 20 85 Fax 010-455 33 49 Website www.Q8.nl

Aan :Gemeente Buren
Ruimtelijke Ordening
T.a.v. Dhr. H. Stam
Postbus 23
4020 BA Maurik

Ref. : RH Maurik 19-06-12
Uw ref. :
Betreft : Project realisatie tankstation lokatie aan de Tielsestraat te Maurik
Datum : 19-06-'12

Onderwerp : Omschrijving potentieel berekening

Geachte heer Stam,

Voor het project realisatie onbemand tankstation dhr. Stap aan de Tielsestraat ongenummerd, 4021 HB te Maurik treft u hierbij een omschrijving van de potentieel berekening aan welke door Kuwait Petroleum (Ned.) B.V. is opgesteld.

Kuwait Petroleum (Nederland) b.v. heeft een potentieel berekening gemaakt op basis van standaard en normaal gehanteerd criteria in de benzinemarkt:

1. Verkeersintensiteit N320 en Tielsestraat: op basis van huidige verkeersintensiteiten en turn-in ratio kunnen er dagelijks van ca. 81 tot maximaal 112 voertuig bewegingen op het tankstation plaatsvinden.
2. Direct en indirect Potentieel uit de regio: Maurik en omgeving heeft totaal, op basis van het aanwezige aantal voertuigen, een brandstof behoefte van 6,800,000 liter brandstof(benzine, diesel en LPG). In totaal zijn er momenteel 2 tankstations die in deze behoefte kunnen voorzien. Een nieuw tankstation zoals hierboven genoemd kan in deze behoefte bijdragen zonder extra toename van de verkeersintensiteit op de N320 en Tielsestraat. Hierbij opgemerkt dat de verkoop van LPG niet aan de orde is. Het maximaal aantal voertuig bewegingen vanuit dit potentieel is 207.

Het totale maximaal aantal voertuig bewegingen op het tankstation kan op basis van het bovengenoemde uitkomen op ca. 288 tot een maximum van 319. Dit is een uiterste en zeer hoog ingeschat.

Vertrouwende u hiermede voldoende te hebben geïnformeerd, verblijven wij.

Met vriendelijke groet,
Kuwait Petroleum (Nederland) B.V.
Roeland Haas
Engineering