

Sector- en Keteninitiatief “Reductie aanrijdtijden”

Safety Service®

Steenstraat 30

7571 BK Oldenzaal

Oldenzaal, 17 februari 2024

Auteur:

Heflin Smit

MVO/CO2 Prestatieladder
Verantwoordelijk

Geaccordeerd door:

Fred Gerritsen

Algemeen Directeur

Sector- en Keteninitiatief Reductie aanrijdtijden

Omschrijving:

Wij hebben de afgelopen perioden veel aanbestedingen gewonnen en die zouden resulteren in een extra toename van kilometers, brandstof verbruik en reizen.

Om dit te reduceren hebben wij twee bedrijven gevonden die bereid zijn om de 1^e lijns storingsopvolging voor hun rekening te nemen. Daarnaast zijn deze bedrijven bereid om hun 1^e lijns storingsopvolging voor het oosten en zuiden van Nederland aan ons uit te besteden.

Dit resulteert direct in CO² reductie !

CO² reductie prognose:

Locatie 1 afstand af Oldenzaal	195 km	Bedrijf A verzorgt opvolging
Locatie 2 afstand af Oldenzaal	208 km	Bedrijf B verzorgt opvolging
Bedrijf A afstand tot locatie 1	18 km	
Bedrijf B afstand tot locatie 2	33 km	
Gemiddelde 1 ^e lijn storingen locatie 1	30 per maand / 360 per jaar	
Gemiddelde 1 ^e lijn storingen locatie 2	50 per maand / 600 per jaar	

Locatie 1: 195 km – 18 km = 177 km x 2 x 360 = 127440 km

Locatie 2: 208 km – 33 km = 175 km x 2 x 600 = 210000 km

Totaal reductie aan kilometers 337.440 km, dit vertegenwoordigd ongeveer 27% brandstof reductie.

CO² Budget:

Prognose 960 keer x € 10,00 = € 9.600 (Verskil fakturabel en declarabel)

Deze cijfers worden niet gepubliceerd op de website.