



Motie – spelregels opladen voertuigen

De gemeenteraad van Woerden, in vergadering bijeen 6 juli 2023

constaterende dat:

1. Het aantal parkeerplekken in de gemeente Woerden vanwege de nota parkeernormen 2021 (aanzienlijk) lager wordt dan het aantal te realiseren woningen;
2. er op dit moment in de gemeente Woerden al wijken en kernen zijn die te weinig parkeerplekken hebben;
3. er in de openbare ruimte steeds vaker parkeerplekken (vraaggestuurd en strategisch) worden aangewezen als laadplekken en 'normale' voertuigen hierdoor minder parkeergelegenheden overhouden;
4. er een enorme parkeerdruk ontstaat wat resulteert tot parkeeroverlast;
5. de aangewezen laadplekken niet altijd worden gebruikt, omdat veel mensen nog geen elektrische voertuig hebben;
6. de lege aangewezen laadparkeervakken, vanwege het tekort aan parkeervakken, een oplossing kunnen zijn voor de parkeeroverlast door deze dubbel te gebruiken;

overwegende dat:

1. Een praktische invulling van het gebruik van de laadparkeervakken leidt tot een verruiming van het aantal parkeervakken in de wijken;
2. het niet vanzelfsprekend moet zijn dat mensen die elektrisch rijden altijd een parkeervak tot hun beschikking hebben;
3. de eigenaren wel de mogelijkheid moeten hebben om hun voertuigen op een bepaald moment van de dag op te kunnen laden;
4. de laadvisie een goed beeld geeft van de piekmomenten waarop dergelijke parkeervakken in ieder geval beschikbaar moeten zijn voor eigenaren van elektrische voertuigen zodat zij hun voertuigen kunnen opladen;
5. niet alle inwoners de middelen hebben om een elektrische voertuig aan te schaffen;

verzoekt het college:

1. Bij het uitvoeren van de laadvisie rekening te houden met het toestaan van dubbel gebruik van toekomstige laadparkeerplekken en, indien wenselijk, venstertijden te implementeren waarop elektrische voertuigen in ieder geval voorrang hebben om gebruik te maken van de parkeervakken die ook bestemd zijn om voertuigen op te laden;
2. Om bestaande laadparkeerplekken ook dubbel te laten gebruiken en eventueel op basis van bestaande data, venstertijden te implementeren.

en gaat over tot de orde van de dag.

Malik Arbaj, Woerden&Democratie