

## Huisvesting

*Dit document is het eerste halfjaarlijkse voorgangsvlag van REP t.b.v. de CO2 prestatieladder. De eerste meting vond in 2023 plaats voor het gehele basisjaar 2022. Een directe vergelijking met de eerste helft van 2022 is daarom niet mogelijk.*

Rebel huurt twee met elkaar verbonden panden in Rotterdam (Wijnhaven 23 en delen van Wijnhaven 17), en een kantoorruimte in Amsterdam. Stichting Rebel Support (SRS) treedt als huurder op. De kosten worden naar rato van het aantal fte verdeeld over de werkmaatschappijen van Rebel. Ook de emissies samenhangend met bijv. de verwarming worden derhalve naar rato van het aantal fte verdeeld.

Een afrekening van servicekosten vindt telkens plaats aan het einde van het jaar. De hoogte is afhankelijk van het aantal fte bij Rebel als geheel, het aantal fte bij REP, en uiteraard het verbruik. Het halfjaarverslag gaat daarom uit van het verbruik in 2023, maar wel een actualisatie van het aantal fte van REP en daarmee de toerekening.

- Fte REP h1/24: 6,53 (gelijk aan 2023)
- Fte Rebel h1/24: 156,0 (=2023)

|             | Verbruik | CO2 factor | CO2    | % REP | CO2 REP      |
|-------------|----------|------------|--------|-------|--------------|
| m3 aardgas  | 582      | 2,079      | 1.210  | 4,19% | 51           |
| GJ warmte   | 372      | 25,370     | 9.432  | 4,19% | 395          |
| kWh elektra | 104.337  | 0,456      | 47.578 | 4,19% | 1.992        |
| Totaal      |          |            |        |       | <b>2.437</b> |

## Verkeer & Vervoer

De medewerkers van REP reizen deels met het OV en deels met de eigen auto naar kantoor. Thuiswerken wordt gestimuleerd.

|                      | Afstand | CO2 factor |  | CO2 REP      |
|----------------------|---------|------------|--|--------------|
| km auto (benzine)    | 6.051   | 0,204      |  | 1.234        |
| km auto (elektrisch) | 5.578   | 0,067      |  | 374          |
| km OV                | 22.310  | 0,020      |  | 446          |
| km vliegen           | 0       | 0,157      |  | 0            |
| Totaal               |         |            |  | <b>2.054</b> |

## Totaalbeeld

De totale toerekenbare CO2 emissies in de eerste helft van 2024 bedroegen 4.491 kilo, ofwel 687 kilo per fte. De daling van 10% t.o.v. de eerste helft van 2024 is te verklaren door het incidentele wegvallen van een vliegtuig, en door de overstap van een werknemer op een elektrisch voertuig. Daar staat tegenover dat de cijfers nog steeds vertekend zijn door een eerdere foutieve afrekening van kosten voor het warmtegebruik.