

Huisvesting

Dit document is het eerste halfjaarlijkse voorgangverslag 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 2022, maar wel een actualisatie van het aantal fte van REP en daarmee de toerekening.

- Fte REP h1/23: 6,53 (geheel 2022: 7,61)
- Fte Rebel h1/23: 156,0 (=2022; nog geen afrekening 2023 beschikbaar)

	Verbruik	CO2 factor	CO2	% REP	CO2 REP
m3 aardgas	312,1	2,079	648,8	4,19%	27,2
GJ warmte	157,9	25,370	4.005,5	4,19%	167,7
kWh elektra	87.150,8	0,456	39.740,8	4,19%	1.663,5
Totaal					1.858,3

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	14548,73	0,204			2.967,9
km OV	7931,42	0,020			158,6
km vliegen	0	0,157			0
Totaal					3.126,6

Totaalbeeld

De totale toerekenbare CO2 emissies in de eerste helft van 2023 bedroegen 4.984,9 kilo, ofwel **763,38 kilo per fte**. Ter vergelijking: in 2022 was dit 2.097,62 kilo per fte. De reductie van 27,2% heeft echter eerder incidentele redenen (geen vliegreizen, minder woon-werkverkeer door langdurige ziektes) dan structurele redenen.