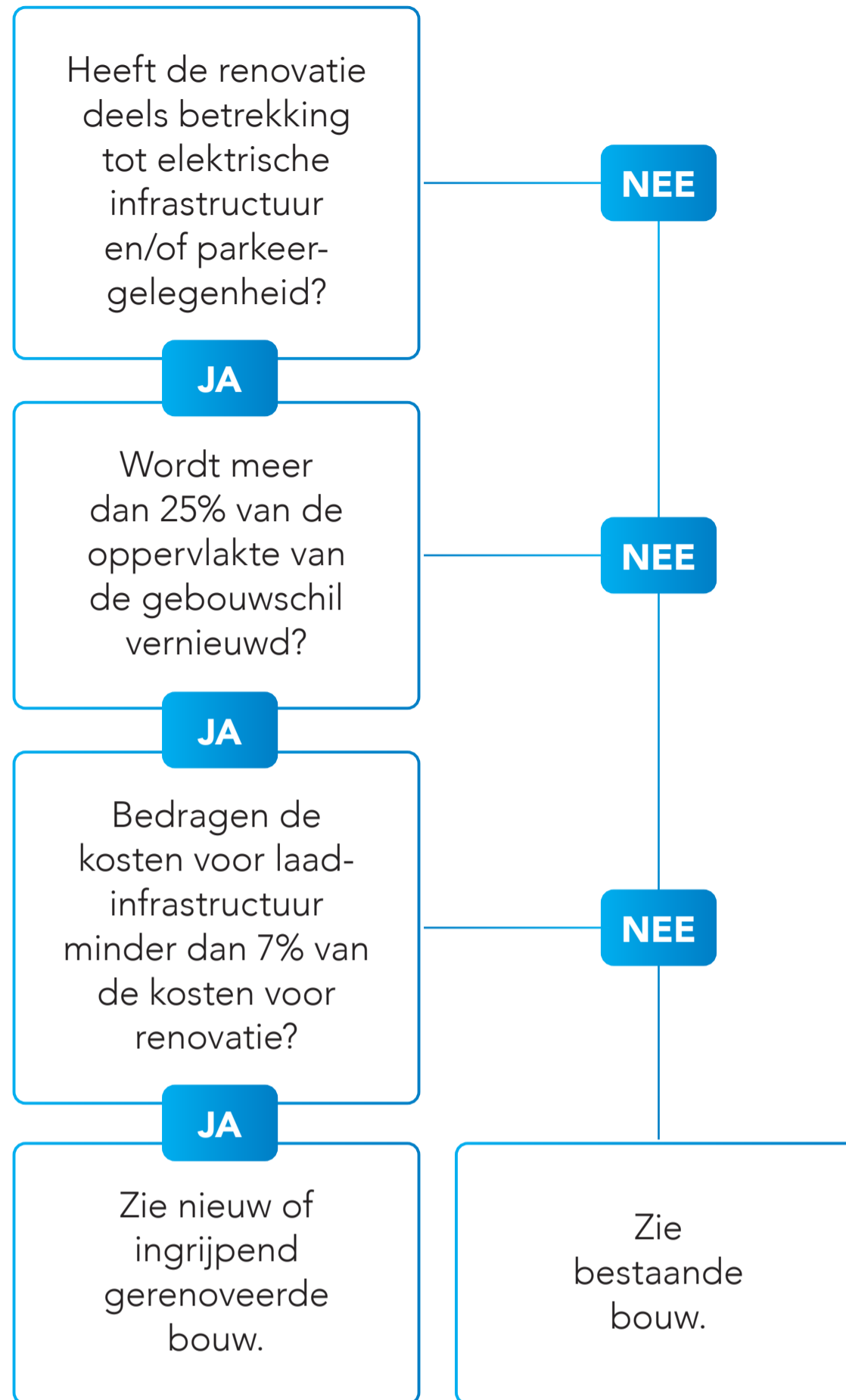


WELKE EISEN GELDEN IN GEVAL VAN RENOVATIE?



DEFINITIES

Loze leidingen zijn de benodigde leidinginfrastructuur voor de aanleg van laadpunten, exclusief bekabeling.

Controle van de minimumeisen wordt door ambtenaren van bouw- en woningtoezicht uitgevoerd via de omgevingsvergunning.

De **gebouwschil** is de buitenste rand van een gebouw, bestaande uit de begane vloer, de buitenmuren, de ramen, de kozijnen, de deuren en het dak.

REKENVOORBEELD

Voor nieuwe niet-woningbouw (exclusief kantoren) met 25 parkeervakken dient ten minste te worden gerealiseerd:

- 5 laadpunten, inclusief bekabeling;
- 8 parkeervakken met enkel voorbekabeling;
- Loze leidingen bij elk parkeervak.

WELKE MINIMUMEISEN VOOR LAADINFRASTRUCTUUR GELDEN VANAF 2026 VOOR UW PARKEERGARAGE?

De minimale eisen voor laadinfrastructuur in parkeergarages gaan halverwege 2026 veranderen. In deze infographic ziet u aan welke eisen uw parkeergarage **minimaal** moet voldoen, op basis van het type gebouw waar de garage zich in bevindt. Het losse kader geeft duidelijkheid over het type gebouw bij renovaties.



PLANNING

Deze eisen worden naar verwachting halverwege 2026 opgenomen in Nederlandse bouwregelgeving. Tot die tijd gelden de minimumeisen uit de EPBD III.

Ingang eisen EPBD IV halverwege 2026

2025

2026

2027

MRA elektrisch

G4