



Samenvatting

Het college van B&W stemt in met een (inventarisatie)aanvraag voor aanvullende projectfinanciering vanuit het Rijk voor het aardgasvrij maken van woningen. Maastricht werkt middels het uitvoeringsprogramma energie- en warmtetransitie aan een klimaatneutrale stad in 2050. Dit programma wordt mede gefinancierd door rijksmiddelen. Voor de aanvraag van aanvullende rijksmiddelen, namelijk de tijdelijke regeling capaciteit decentrale overheden voor klimaat- en energiebeleid (CDOKE), is een overzicht gemaakt van wijken waar Maastricht de komende jaren zgn. wijkuitvoeringsplannen wil opstellen, die tot doel hebben deze wijken op termijn aardgasvrij te maken. Het opstarten van deze wijkuitvoeringsplannen is afhankelijk van het beschikbaar komen van de aangevraagde rijksmiddelen.

Beslispunten

Het college stemt in met een (inventarisatie)aanvraag voor aanvullende projectfinanciering vanuit het Rijk voor het aardgasvrij maken van woningen en bevestigt dat:

1. Maastricht het doel heeft om uiterlijk in 2050 geheel aardgasvrij te zijn en verwacht in 2030 tussen de 4.500 en 16.500 woningen aardgasvrij gemaakt te hebben. Dit voornemen is vastgelegd in de Transitievisie Warmte die in 2021 door de gemeenteraad is vastgesteld;
2. Het college in maart 2023 het uitvoeringsprogramma energie- en warmtetransitie heeft vastgesteld. Binnen dit uitvoeringsprogramma is in 2023 gestart met vier wijkuitvoeringsplannen en zullen in 2024 zes aanvullende wijkuitvoeringsplannen worden opgestart, indien aanvullende CDOKE-financiering beschikbaar komt.
3. Een lijst van gebieden waarvoor wijkuitvoeringsplannen worden opgesteld in dit collegevoorstel is opgenomen, en de scope hiervan ca. 21.000 woningen is;
4. De besluitvorming over de wijze en tijdstip van het aardgas vrij maken van deze woningen plaatsvindt in het kader van de genoemde wijkuitvoeringsplan processen. De uitvoeringstermijn van 8 jaar is daarom een aanname.

Besluit Burgemeester en Wethouders d.d. 28 november 2023:

Conform.



1. Aanleiding

Maastricht werkt aan een Klimaatneutrale stad 2050 en een Klimaatneutrale gemeentelijke organisatie 2030. Deze ambities worden uitgewerkt binnen het [uitvoeringsprogramma energie- en warmtetransitie 2023-2026](#). Dit programma is via een [collegebesluit](#) vastgesteld op 14 maart 2023. Het uitvoeringsprogramma is bedoeld als verdere uitwerking van het landelijke Klimaatakkoord uit 2019 en schaaft de reeds ingezette koers ten aanzien van klimaatneutraliteit substantieel op. Het uitvoeringsprogramma kent vier inhoudelijke pijlers, te weten gebouwde omgeving, mobiliteit, gemeentelijke organisatie en regionale & lokale samenwerking. Het programma vordert grotendeels conform planning. Op 13 september j.l. is aan de raad een eerste voortgangsrapportage ([RIB](#)) verstrekt.

Een substantieel deel van de dekking van het programma komt van het Rijk. Voor een aanvraag van aanvullende projectfinanciering vanuit het Rijk is voorliggend collegebesluit vereist.

2. Context

Bij de vaststelling van het uitvoeringsprogramma is een meerjarenbegroting opgenomen. Deze meerjarenbegroting bevat dekking vanuit de eigen gemeentebegroting en bijdragen vanuit het rijk (veelal via Specifieke Uitkeringen / SPUKs). Een belangrijke SPUK is de zgn. Tijdelijke regeling capaciteit decentrale overheden voor klimaat- en energiebeleid (CDOKE). Deze regeling bestaat uit (al toegekende) basisfinanciering van ca. € 2,5 mln. per jaar, en een aangekondigde aanvullende projectfinanciering die zal worden toegekend aan gemeenten die (in de loop van 2023) concrete projecten en plannen hebben ontwikkeld. Uit de rijksbegroting valt af te leiden dat de omvang van deze projectfinanciering van een vergelijkbare orde grootte zal zijn als de al toegekende basisfinanciering.

Op 30 oktober j.l. heeft het Rijk (via RVO) een [inventarisatie](#) (aanvraag) opengesteld waarmee gemeenten aanspraak kunnen maken op deze extra projectfinanciering. Deze regeling staat tot 1 december 2023 open. Gemeenten kunnen aanspraak maken op een extra uitkering voor het inrichten van een zero-emissiezone (ZES), het aanleggen van zonneweiden en/of windparken en het aardgasvrij maken van woningen. Op dit moment is niet duidelijk welk bedrag geclaimd kan worden, wel wordt er specifieke bewijsvoering gevraagd om een bedrag te kunnen claimen. Deze bewijsvoering omvat raads- of collegebesluiten voor iedere genoemde projectcategorie. Voor zero-emissiezones en zonneweiden zijn deze besluiten beschikbaar en kan de inventarisatie / aanvraag worden verwerkt. Voor het aardgasvrij maken van woningen is dit nog niet het geval.



3. Gewenste situatie

Maastricht wil ook voor het aardgasvrij maken van wijken aanspraak maken op de beschikbare rijksmiddelen. Er is een raadsbesluit (de vastgestelde Transitievisie Warmte – TVW 2021) waarin doelen voor 2030 zijn opgenomen voor aantallen woningen die aangesloten dienen te worden op warmtenetten, aardgasvrij worden gemaakt middels elektrische verwarming danwel ‘aardgasvrij-ready’ worden gemaakt middels isolatie. De ambitie is dat in 2030 12.000 woningen zijn aangesloten op warmtenetten, 12.000 woningen zijn geïsoleerd en 3.000 woningen volledig elektrisch worden verwarmd. In de TVW is tevens de verwachting opgenomen dat er in 2030 tussen de 4.500 en 16.500 woningen aardgasvrij kunnen zijn

Deze doelen zijn overgenomen in het uitvoeringsprogramma energie- en warmtetransitie 2023-2026. In het uitvoeringsprogramma is tevens bepaald dat in 2023 in vier buurten zgn. Wijkuitvoeringsplan (WUP) processen worden gestart. Het gaat hierbij om de buurten Nazareth, Vroendaal, Pottenberg en het bedrijventerrein Beatrixhaven. Ook is bepaald dat in de komende jaren nieuwe WUP trajecten worden gestart om tijdig de transitie te voltooien. Inmiddels is ambtelijk een voorstel uitgewerkt voor vijf buurten en één bedrijventerrein waarin wij in 2024 een nieuw WUP traject willen starten, mits er voldoende CDOKE financiering en ambtelijke capaciteit beschikbaar komt. De duur van een WUP traject is afhankelijk van het gekozen warmte alternatief (een collectief warmtenet aanleggen heeft bijvoorbeeld een ander tijdpad dan het individueel installeren van warmtepompen). Een uitvoeringsduur van 8 jaar wordt momenteel (ook landelijk) veelal als gemiddelde aangenomen.

In de TVW 2021 is aangegeven dat een tussenfase ‘aardgasvrij ready’ mogelijk is in wijken waar de definitieve keuze voor een aardgas alternatief nog niet kan worden gemaakt. Dit o.a. vanwege de inzet op (en onzekerheid over) grootschalige warmtenetten, waarbij m.n. de ontwikkeling van een regionaal warmtenet met restwarmte vanuit Chemelot een onzekere factor is die grote impact heeft op de keuze voor een aardgasalternatief in Maastricht. In de TVW is nog geen uitspraak gedaan over de locaties / wijken die van het gas af gaan en in welk jaar dit gebeurt.

De gevraagde bewijsvoering vanuit RVO om in aanmerking te komen voor projectfinanciering gaat voorbij aan bovenstaande nuances. Om aanspraak te maken op een tegemoetkoming van de gemeentelijke kosten voor de categorie ‘aardgasvrij maken van woningen’ is een college- of raadsbesluit nodig waarin:

- het voornemen staat woningen aardgasvrij te maken;



- het voorgenomen jaartal is opgenomen waarin dat moet gebeuren (binnen 8 jaar vanaf de toekenning van de uitkering);
- een geografisch afgebakend gebied is opgenomen, te vertalen naar postcodes en naar het aantal woningen in dat gebied, waarin de netbeheerder de levering van aardgas beëindigt.

Er is hier sprake van een kip-ei situatie. Om van het rijk middelen te krijgen om woningen van het aardgas af halen dienen wij bij voorbaat aan te geven waar en wanneer wij dit gaan doen. Daar hoort echter een planproces tussen te zitten. In het collegebesluit zijn daarom enkele overwegingen en voorbehouden opgenomen.

De geografische afbakening van de buurten/wijken waarin wij de komende jaren voornemens zijn wijkuitvoeringsplannen vast te stellen (waarin bepaald wordt hoe en wanneer deze wijken aardgasvrij worden) is als volgt:

Buurt / Wijk	Aantal woningen	Postcodes	Startjaar	Eindjaar (ovb)
Nazareth	1701	<i>Zie lijst in bijlage</i>	2023	2030
Vroendaal	416		2023	2030
Beatrixhaven	17 (en bedrijven)		2023	2030
Pottenberg	1298		2023	2030
Mariaberg	2511		2024	2031
Binnenstad	1633		2024	2031
Boschstraatkwartier	1483		2024	2031
Amby (Zuid)	2765 (deels)		2024	2031
Randwyck	1192 (en bedrijven)		2024	2031
Limmel	806		2024	2031
<i>overige buurten / bedrijventerreinen: nader te bepalen</i>			2025 en verder	2032 en verder

Dit betekent dat ca. 21.000 woningen in scope komen van een wijkuitvoeringsplan de komende jaren. Het eindjaar is indicatief, hiervoor is de door RVO genoemde (en in den lande als gemiddeld beschouwde) 8 jaar gehanteerd.

4. Effect op duurzaamheid en/of gezondheid

Het is evident dat de transitie naar een klimaatneutraal Maastricht een positief effect heeft op duurzaamheid van de stad.



5. Effect op de openbare ruimte

De warmte- en energietransitie is momenteel al zichtbaar in de openbare ruimte. Dit zal de komende jaren alleen maar meer worden, denk aan de aanleg van warmtenetten, het verzwaren van het elektriciteitsnet en het opwekken van duurzame energie.

6. Personeel en organisatie

Voor het uitvoeringsprogramma heeft het DT in diverse tranches tot een snelle en substantiële formatieve uitbreiding (17,8 fte) besloten, welke wordt gedekt vanuit de CDOKE middelen. Deze uitbreiding zal de komende jaren gematigd (ca. 3 fte / jaar) worden voortgezet, in lijn met de uitbreiding van het aantal wijkuitvoeringsplannen en de beschikbaarheid van CDOKE middelen.

7. Informatiemanagement en automatisering (incl. Smart City)

Het uitvoeringsprogramma heeft geen directe impact op informatiemanagement en automatisering.

8. Financiën

Bij de vaststelling van het uitvoeringsprogramma is een meerjarenbegroting opgenomen. In de programmabegroting is rekening gehouden met de te verwachten projectfinanciering vanuit de CDOKE. Hierbij is een conservatieve aanname gehanteerd (50% van het te verwachten bedrag).

Voor de zero-emissiezone stadslogistiek (ZES) zal de bijdrage naar verwachting € 387.000 jaarlijks gaan bedragen in 2024 en 2025 (gelijk aan de ZES bijdrage die in 2023 is ontvangen). Deze dekking vanuit het rijk is vereist om onze begroting van ZES sluitend te krijgen.

Voor de aanleg van zonneweiden en het aardgasvrij maken van woningen is de verdeelsleutel en de hoogte van de bijdrage onbekend, maar naar verwachting samen ca. € 1 à 2 mln. per jaar. De aanvullende dekking vanuit de CDOKE projectfinanciering is vereist om de voorziene WUP trajecten (en andere onderdelen van het programma) te kunnen uitvoeren. De CDOKE middelen worden excl. btw door het Rijk beschikbaar gesteld, een deel van de btw wordt gestort in het btw-compensatiefonds (BCF).

9. Aanbestedingen

N.v.t.



10. Participatie tot heden

De lopende wijkuitvoeringsplan projecten bevinden zich in verschillende fases. Voor de trajecten Beatrixhaven en Vroendaal is reeds breed met de bedrijven resp. bewoners gecommuniceerd. In de andere trajecten wordt momenteel m.n. met stakeholders / partners gecommuniceerd. De Raad wordt periodiek geïnformeerd via RIBs over de voortgang op programmaniveau. Over de wijken waar het voornemen is om in 2024 te starten is nog niet gecommuniceerd. Het al dan niet opstarten in deze wijken is afhankelijk van het beschikbaar komen van de rijksmiddelen.

11. Voorstel

Het college stemt in met een (inventarisatie)aanvraag voor aanvullende projectfinanciering vanuit het Rijk voor het aardgasvrij maken van woningen en bevestigt dat:

1. Maastricht het doel heeft om uiterlijk in 2050 geheel aardgasvrij te zijn en verwacht in 2030 tussen de 4.500 en 16.500 woningen aardgasvrij gemaakt te hebben. Dit voornemen is vastgelegd in de Transitievisie Warmte die in 2021 door de gemeenteraad is vastgesteld;
2. Het college in maart 2023 het uitvoeringsprogramma energie- en warmtetransitie heeft vastgesteld. Binnen dit uitvoeringsprogramma is in 2023 gestart met vier wijkuitvoeringsplannen en zullen in 2024 zes aanvullende wijkuitvoeringsplannen worden opgestart, indien aanvullende CDOKE-financiering beschikbaar komt.
3. Een lijst van gebieden waarvoor wijkuitvoeringsplannen worden opgesteld in dit collegevoorstel is opgenomen, en de scope hiervan ca. 21.000 woningen is;
4. De besluitvorming over de wijze en tijdstip van het aardgas vrij maken van deze woningen plaatsvindt in het kader van de genoemde wijkuitvoeringsplan processen. De uitvoeringstermijn van 8 jaar is daarom een aanname.

12. Uitvoering, evaluatie en vervolg

Uitvoering van de wijkuitvoeringsplannen vindt plaats binnen het uitvoeringsprogramma energie- en warmtetransitie 2023-2026. De Transitievisie Warmte zal in 2024 worden herijkt.



Bijlage: lijst postcodes per Wijkuitvoeringsplan

NB de exacte begrenzing van de WUPs kan iets afwijken van de lijst postcodes, aangezien deze niet in alle gevallen 100% de buurtbegrenzing volgt en/of de postcodes incidenteel zelf buurtverstijgend zijn.

Nazareth

6222 AE, 6222 AG, 6222 AH, 6222 AJ, 6222 AK, 6222 AL, 6222 AM, 6222 AN, 6222 AP, 6222 AR, 6222 AS, 6222 AT, 6222 AV, 6222 AW, 6222 BA, 6222 BB, 6222 BC, 6222 ND, 6222 PH, 6222 SE, 6222 SG, 6222 SH, 6222 SJ, 6222 SK, 6222 SL, 6222 SM, 6222 SN, 6222 SP, 6222 SR, 6222 ST, 6222 SV, 6222 SW, 6222 SX, 6222 SZ, 6222 TA, 6222 TB, 6222 TC, 6222 TD, 6222 TE, 6222 TG, 6222 TH, 6222 TJ, 6222 TL, 6222 TM, 6222 TN, 6222 TP, 6222 TR, 6222 TS, 6222 TT, 6222 TV, 6222 TW, 6222 TX, 6222 TZ, 6222 VB, 6222 VC, 6222 VD, 6222 VE, 6222 VG, 6222 VH, 6222 VJ, 6222 VK, 6222 VL, 6222 VM, 6222 VN, 6222 VP, 6222 VR, 6222 VS, 6222 VV, 6222 VW, 6222 VX, 6222 VZ, 6222 WB, 6222 WD, 6222 WE, 6222 WG, 6222 WH, 6222 WJ, 6222 WK, 6222 WL, 6222 XD, 6222 XE, 6222 XG, 6222 XH, 6222 XJ, 6222 XK, 6222 XL, 6222 XM, 6222 XN, 6222 XP, 6222 XR, 6222 XS, 6222 XT, 6222 XV, 6222 XW, 6222 XX, 6222 XZ

Vroendaal

6227 SV, 6227 SZ, 6228 JV, 6228 SB, 6228 SC, 6228 SE, 6228 SG, 6228 SH, 6228 SJ, 6228 SM, 6228 SN, 6228 SP, 6228 SR, 6228 ST, 6228 SV, 6228 SX, 6228 XS, 6228 XV, 6228 XW, 6228 XX, 6228 XZ

Beatrixhaven

6222 NA, 6222 NC, 6222 NE, 6222 NH, 6222 NJ, 6222 NK, 6222 NL, 6222 NM, 6222 NN, 6222 NP, 6222 NR, 6222 NS, 6222 NT, 6222 NV, 6222 NW, 6222 NX, 6222 NZ, 6222 PB, 6222 PC

Pottenberg

6216 AB, 6216 AC, 6216 AD, 6216 AE, 6216 AG, 6216 AH, 6216 AJ, 6216 AK, 6216 AL, 6216 AM, 6216 AN, 6216 AP, 6216 AR, 6216 AS, 6216 AT, 6216 AV, 6216 AW, 6216 AX, 6216 AZ, 6216 BA, 6216 BB, 6216 BC, 6216 BD, 6216 BE, 6216 BG, 6216 BH, 6216 BJ, 6216 BK, 6216 BL, 6216 BM, 6216 BN, 6216 CP, 6216 TR, 6216 TS, 6216 VA, 6216 VB, 6216 VC, 6216 VD, 6216 VG, 6216 VH, 6216 VJ, 6216 VK, 6216 VL, 6216 VM, 6216 VN, 6216 VP, 6216 VR, 6216 VS, 6216 VT, 6216 VV, 6216 VW, 6216 VX, 6216 VZ, 6216 XB, 6216 XC, 6216 XD, 6216 XE, 6216 XG, 6216 XH, 6216 XJ, 6216 XK, 6216 XL, 6216 XM, 6216 XN, 6216 XP, 6216 XR, 6216 XS

Mariaberg

6214 AA, 6214 AB, 6214 AD, 6214 AE, 6214 AG, 6214 AH, 6214 AJ, 6214 AK, 6214 AL, 6214 AM, 6214 AN, 6214 AP, 6214 AR, 6214 AS, 6214 AT, 6214 AV, 6214 AW, 6214 AX, 6214 AZ, 6214 BA, 6214 BB, 6214 BD, 6214 BE, 6214 BG, 6214 DA, 6214 PA, 6214 PB, 6214 PC, 6214 PD, 6214 PE, 6214 PG, 6214 PH, 6214 PJ, 6214 PK, 6214 PL, 6214 PM, 6214 PN, 6214 PP, 6214 PR, 6214 PS,



6214 PT, 6214 PV, 6214 PW, 6214 PX, 6214 PZ, 6214 RA, 6214 RB, 6214 RC, 6214 RD, 6214 RE, 6214 RG, 6214 RH, 6214 RJ, 6214 RK, 6214 RL, 6214 RM, 6214 RN, 6214 RP, 6214 RR, 6214 RS, 6214 RT, 6214 RV, 6214 RW, 6214 RX, 6214 RZ, 6214 SB, 6214 SC, 6214 SE, 6214 SG, 6214 SH, 6214 SJ, 6214 SK, 6214 SL, 6214 SM, 6214 SN, 6214 SP, 6214 SR, 6214 ST, 6214 SV, 6214 SW, 6214 SX, 6214 SZ, 6214 TB, 6214 TC, 6214 TD, 6214 TE, 6214 TG, 6214 TH, 6214 TJ, 6214 TK, 6214 TL, 6214 TM, 6214 TN, 6214 TP, 6214 TR, 6214 TS, 6214 TT, 6214 TV, 6214 TW, 6214 TX, 6214 TZ, 6214 VE, 6214 VG, 6214 VH, 6214 VJ, 6214 VK, 6214 VL, 6214 VM, 6214 VN, 6214 VS, 6214 VT, 6214 VV, 6214 VW, 6214 VX, 6214 VZ, 6214 XA, 6214 XB, 6214 XC, 6214 XD, 6214 XE, 6214 XG, 6214 XH, 6214 XJ, 6214 XK, 6214 XL, 6214 XM, 6214 XN, 6214 XP, 6214 XS, 6214 XV, 6214 XX, 6214 XZ, 6216 PT, 6216 RP

Binnenstad

6211 CH, 6211 CK, 6211 CL, 6211 CM, 6211 CN, 6211 CP, 6211 CR, 6211 CS, 6211 CT, 6211 CV, 6211 CW, 6211 CX, 6211 CZ, 6211 DA, 6211 DE, 6211 DS, 6211 DT, 6211 DV, 6211 DW, 6211 DZ, 6211 EA, 6211 EB, 6211 EC, 6211 ED, 6211 EE, 6211 EG, 6211 EH, 6211 EJ, 6211 EK, 6211 EL, 6211 EM, 6211 EN, 6211 EP, 6211 ER, 6211 ES, 6211 ET, 6211 EV, 6211 EW, 6211 EX, 6211 EZ, 6211 GA, 6211 GB, 6211 GC, 6211 GD, 6211 GE, 6211 GG, 6211 GH, 6211 GJ, 6211 GK, 6211 GL, 6211 GM, 6211 GN, 6211 GP, 6211 GR, 6211 GS, 6211 GT, 6211 GV, 6211 GW, 6211 GX, 6211 GZ, 6211 HA, 6211 HB, 6211 HC, 6211 HD, 6211 HE, 6211 HG, 6211 HS, 6211 HT, 6211 HW, 6211 HX, 6211 JB, 6211 KR, 6211 KV, 6211 KW, 6211 KX, 6211 LA, 6211 LB, 6211 LC, 6211 LD, 6211 LE, 6211 LG, 6211 LH, 6211 SR, 6211 ST, 6211 SV, 6211 TA, 6211 TB, 6211 TC, 6211 TD, 6211 TE, 6211 TG

Boschtraatkwartier

6211 AA, 6211 AB, 6211 AD, 6211 AE, 6211 AH, 6211 AK, 6211 AL, 6211 AM, 6211 AN, 6211 AP, 6211 AR, 6211 AS, 6211 AT, 6211 AV, 6211 AW, 6211 BA, 6211 BB, 6211 BC, 6211 BD, 6211 BE, 6211 BG, 6211 BH, 6211 BJ, 6211 BK, 6211 BL, 6211 BM, 6211 BN, 6211 BP, 6211 BS, 6211 BT, 6211 BV, 6211 BW, 6211 BX, 6211 BZ, 6211 CA, 6211 CB, 6211 CC, 6211 CD, 6211 CE, 6211 CG, 6211 CK, 6211 JW, 6211 XA, 6211 XB

Amby

6225 AA, 6225 AB, 6225 AC, 6225 AD, 6225 AE, 6225 AG, 6225 AH, 6225 AJ, 6225 AK, 6225 AL, 6225 AM, 6225 AN, 6225 AP, 6225 AR, 6225 AS, 6225 AT, 6225 AV, 6225 AW, 6225 AX, 6225 AZ, 6225 BA, 6225 BB, 6225 BC, 6225 BD, 6225 BE, 6225 BG, 6225 BH, 6225 BJ, 6225 BK, 6225 BL, 6225 BM, 6225 BN, 6225 BP, 6225 BR, 6225 BS, 6225 BV, 6225 BW, 6225 CA, 6225 CB, 6225 CC, 6225 CD, 6225 CE, 6225 CG, 6225 CH, 6225 CJ, 6225 CM, 6225 CN, 6225 CP, 6225 DA, 6225 DB, 6225 DC, 6225 DD, 6225 DE, 6225 DG, 6225 DH, 6225 DJ, 6225 DK, 6225 DL, 6225 DN, 6225 DR,



6225 DS, 6225 EA, 6225 EB, 6225 EC, 6225 ED, 6225 EE, 6225 EG, 6225 EH, 6225 EJ, 6225 EK, 6225 EL, 6225 EM, 6225 EP, 6225 ER, 6225 ES, 6225 ET, 6225 EV, 6225 EW, 6225 EX, 6225 GA, 6225 GB, 6225 GC, 6225 GD, 6225 GE, 6225 GG, 6225 GH, 6225 GJ, 6225 GK, 6225 GL, 6225 GM, 6225 GN, 6225 GP, 6225 GR, 6225 GS, 6225 GT, 6225 GV, 6225 GW, 6225 GX, 6225 GZ, 6225 HC, 6225 HD, 6225 HE, 6225 HG, 6225 HH, 6225 HJ, 6225 HK, 6225 HL, 6225 HM, 6225 HN, 6225 JK, 6225 JL, 6225 JM, 6225 JN, 6225 JS, 6225 JT, 6225 JV, 6225 JW, 6225 KB, 6225 KC, 6225 KE, 6225 KG, 6225 KH, 6225 KJ, 6225 KK, 6225 KL, 6225 KM, 6225 KN, 6225 NB, 6225 NC, 6225 ND, 6225 NE, 6225 XN, 6225 XP, 6225 XX, 6226 AW, 6226 NA, 6226 NV

Randwyck

6229 AC, 6229 BL, 6229 EA, 6229 EB, 6229 EC, 6229 ED, 6229 EE, 6229 EG, 6229 EH, 6229 EM, 6229 EN, 6229 EP, 6229 ER, 6229 ES, 6229 ET, 6229 EV, 6229 EZ, 6229 GA, 6229 GB, 6229 GC, 6229 GD, 6229 GE, 6229 GG, 6229 GH, 6229 GJ, 6229 GK, 6229 GL, 6229 GM, 6229 GN, 6229 GP, 6229 GR, 6229 GS, 6229 GT, 6229 GV, 6229 GW, 6229 GX, 6229 GZ, 6229 HA, 6229 HB, 6229 HC, 6229 HD, 6229 HE, 6229 HH, 6229 HJ, 6229 HK, 6229 HL, 6229 HM, 6229 HN, 6229 HP, 6229 HR, 6229 HS, 6229 HT, 6229 HV, 6229 HW, 6229 HX, 6229 HZ, 6229 PA, 6229 PB, 6229 PC, 6229 PH, 6229 PJ, 6229 PM, 6229 PN, 6229 PP, 6229 RA, 6229 RB, 6229 RC, 6229 VM

Limmel

6222 AA, 6222 AB, 6222 BD, 6222 BE, 6222 BG, 6222 BH, 6222 BJ, 6222 BK, 6222 BL, 6222 BM, 6222 BN, 6222 BP, 6222 BR, 6222 BS, 6222 BT, 6222 BV, 6222 BW, 6222 BX, 6222 BZ, 6222 CA, 6222 CB, 6222 CC, 6222 CD, 6222 CE, 6222 CG, 6222 CH, 6222 CJ, 6222 CK, 6222 CL, 6222 CM, 6222 CN, 6222 CP, 6222 CR, 6222 CS, 6222 CT, 6222 CV, 6222 CW, 6222 CX, 6222 CZ, 6222 DX, 6222 DZ, 6222 EA, 6222 EB, 6222 EC, 6222 ED, 6222 EG, 6222 EH, 6222 EJ, 6222 EK, 6222 EL, 6222 EM, 6222 EN, 6222 EP, 6222 NA, 6222 NB, 6222 NC, 6222 NE, 6222 NG, 6222 NL, 6222 NV