Umicore heeft [met Gasum een tweede 10-jarige stroomafnameovereenkomst (“Power Purchase Agreement” of  “PPA”) gesloten voor de levering van hernieuwbare elektriciteit voor haar vestiging in Kokkola, Finland](https://connect-eu.notified.com/Tracker?data=ahYhuvoSgeifdQWO2FTwg812D_lr36Vr_PZDJ1Tzlon2vY0MR67QvAuyTaqADkncsTaoHxzYpX1QWR58i8eBYYB72ja99gjziuyInys260g62k4T4BeFXCslMKCPXNagVttFU3OYbq4Px2cfIEeXng3Ukj5XVS96BYWG6VSFfhnSgI3K-LZjaAtkQxejq99FGrRR_E03NX0FAMhmIs52052EPKWvFF5LJa84QlyX-v3NvOLq34Cy_HHDPrJxBBk5YYZO0AiPQAIIkhyOyrMw8uSKn36aNJF-AGZgugp0_OBFFcK4UwNM5PyhVmn_KFmuIYwtIloynhCW05eztfBqTaJt7z6Or1EoVRXTjFbrL-RkxgovmHJfVGozRJtVR_EGRU3MIWezCiql4KdRSkfn24umoS672LXgjNg2eeyKAucU6SXThOp77NG8No9DEV3z4G7hoS9CteMAaoATU5kWzb6bTFbA98JCdnYtaYiEUFgwpR7y4yzNqHPJMszmpMHO1Mb9a7zgULJH_moUuA6cE_oqdiAmIR0_vOqZq1qgRwMaeZffUtKFHnRAsUC5zYtX000301735687), waar Umicore kobalt raffineert en actieve precursormaterialen voor de actieve kathodematerialen van batterijen voor elektrische voertuigen vervaardigt.

Tot 2035 zal Gasum Umicore voorzien van jaarlijks ongeveer 35 GWh gecertificeerde hernieuwbare elektriciteit uit een niet-gesubsidieerd Fins onshore windmolenpark, dat in december 2023 in gebruik werd genomen.

“Umicore bouwt met deze tweede overeenkomst met Gasum haar afhankelijkheid van hernieuwbare elektriciteit voor haar productie verder uit. Vorig jaar was meer dan 40 procent van onze wereldwijde elektriciteitsbehoefte afkomstig van hernieuwbare bronnen en in Europa was dit bijna 60 procent,” zei Géraldine Nolens, Executive Vice President ESG van Umicore. “Het veiligstellen van hernieuwbare elektriciteitsbevoorrading vermindert de koolstofvoetafdruk van onze materialen en stelt onze duurzame groei veilig.”

In haar [Let’s go for Zero](https://connect-eu.notified.com/Tracker?data=dYD_cGFu9cu1cEg_9XqqL9PhLMouNJ1R9sOomYYRhElqU2n2dg4W1VJA4KxgljUQpjNpKSHoZdmLXUAndJ4cwlqIg9w8_KmwAaW1vwRrs8wOEHHUXf8gixC1q2AZZGha000301735687" \t "_blank)-ambitie streeft Umicore ernaar om tegen 2035 een netto-nuluitstoot van broeikasgassen te bereiken voor haar scope 1 emissies van haar on-site activiteiten en voor haar scope 2 emissies, die verwijzen naar energieaankopen. Als eerste mijlpaal wil Umicore haar scope 1- en scope 2-emissies van broeikasgassen in 2025 met 20 procent verminderen ten opzichte van het referentiejaar 2019.

“Het doet ons plezier om ons partnerschap met Umicore te versterken via deze tweede stroomafnameovereenkomst. Dit draagt bij aan onze gedeelde inspanningen voor duurzame werkwijzen en helpt Umicore haar nettonuluitstoot-doelstelling te bereiken. Deze langetermijnovereenkomst bestendigt Umicore tegen onvoorspelbare marktomstandigheden en verhoogt onze investeringen in groene energie. We zijn verheugd Umicore's vestiging in Kokkola te kunnen blijven voorzien van schone, Finse windenergie,” zei Ville Venäläinen, Senior PPA Portfolio Manager bij Gasum.

Gasum is een belangrijke speler op de energiemarkten en biedt haar klanten geavanceerde energieoplossingen. Naast diensten voor de energiemarkt biedt Gasum biogas en aardgas voor de industrie, zeevaart en wegtransport.