

20 Julie 2023

Ons verw: 1585/LW/JW

Vir wie dit aangaan

Geagte Meneer of Mevrouw:

KENNISGEWING RAKENDE GELEENTHEID OM DEEL TE NEEM AAN DIE AANSOEKPROSES VIR OMGEWINGSMAGTIGING VIR DIE VOORGESTELDE NUVEST CHEMIESE VERVAARDIGINGSAANLEG, IN DIE MIDVAAL PLAASLIKE MUNISIPALITEIT, GAUTENG PROVINSIE, SUID-AFRIKA.

Nuvest Recovery Solutions (Edms) Bpk (hierna die aansoeker genoem) het EcoPartners (Edms) Bpk aangestel as die Omgewingsassesseringspraktisyn (EAP) vir die onderneem van die vereiste omgewingsmagtigingsprosesse. Environmental Impact Management Services (Pty) Ltd (EIMS) is deur EcoPartners aangestel om te help met die samestelling en indiening van die vereiste dokumentasie ter ondersteuning van die volgende aansoeke en om die gepaardgaande statutêre openbare deelnameprosesse te onderneem:

- Omgewingsmagtiging (EA) in ooreenstemming met die NEMA-genoteerde aktiwiteite:
 - GNR984 Noteringskennisgewing 2, Aktiwiteite 4 en 6;
- Atmosferiese emissielisensie in ooreenstemming met die vereistes van die Wet op Nasionale Omgewingsbestuur: Luggehalte- NEM: AQA (Wet 39 van 2004)- Genoteerde aktiwiteite:
 - GN 893 (soos gewysig), Subkategorie 7.1, 7.2 en 7.7.

Bykomende gelyste aktiwiteite en/of watergebruike kan tydens die proses geïdentifiseer word.

Die aansoeker beoog om 'n chemiese vervaardigingsaanleg in Gauteng te ontwikkel. Die aanleg sal ontwerp word om ongeveer 30 ton verskillende chemikalieë per dag te vervaardig. Die voorgestelde chemiese aanleg sal spesialiseer in die vervaardiging van natriumhidroksied (NaOH), chloor (Cl₂) en waterstof (H₂) deur die chloor-alkali-proses. Hierdie drie (3) intermediêre produkte sal dan verder verwerk word om soutsuur (HCl) suur, bleikmiddel (12 – 13% natriumhipochlorietoplossing) en bytende loog (47% oplossing in water) te produseer.

Die voorgestelde projek is geleë op Batolietpad 110, Valley Settlements, Meyerton, Suid-Afrika parallel met die R59, Midvaal Plaaslike Munisipaliteit, Gauteng. Die terrein is ongeveer 7 km vanaf Meyerton. Die middelpunt van die terrein is 26. 510172°S, 28. 044223° O.

EIMS sal die prosedures volg soos omskryf in die Omgewingsimpakstudie (OIE) Regulasies (GRN982 van 2014, soos gewysig) vir die onderneem van 'n Omvangbepaling en Omgewingsimpakstudie (OIE) proses. Ingevolge Hoofstuk 6 van die OIE-regulasies sal 'n openbaredeelnameproses onderneem word. U word hiermee uitgenooi om te registreer en kommentaar te lewer op die voorgestelde projek en aansoek/s¹. Om te verseker dat u as 'n I &AP geïdentifiseer en geregistreer is en dat u kommentaar vasgelê word, moet u u naam, kontakbesonderhede, die rede vir u belangstelling of enige, skriftelik of telefonies by EIMS indien. Let daarop dat slegs geregistreerde I&AP's in kennis gestel sal word van toekomstige projekinligting en geleenthede vir deelname.

¹ Deur as 'n belanghebbende en geaffekteerde party te registreer, stem jy in tot die versameling en verwerking van jou persoonlike inligting volgens die EIMS-privaatheidskennisgewing wat beskikbaar is by www.eims.co.za/public-participation



Om te verhoed dat geleenthede vir openbare deelname misgeloop word, dien asseblief I &AP-registrasies, of enige navrae, kommentaar of bekommernisse met betrekking tot hierdie aansoek, so gou as moontlik by EIMS in by:

Kontak Persoon: Jolene Webber

EIMS-verwysingsnommer: 1585

Posadres: Posbus 2083; Pinegowrie; 2123

Telefoon: (011) 789 7170/ Faks: (086) 571 9047

E-pos: nuvestchem@eims.co.za

Sluit asseblief die projekverwysingsnommer 1585 in alle korrespondensie in.

Kontak gerus die ondergetekende indien u enige navrae of bekommernisse het. Vriendelike groete,

Jolene Webber