



2021_CBS_04765 Gecoördineerd advies voor een project-MER toegevoegd bij de omgevingsvergunningsaanvraag met nummer OMV_2021121974 voor het exploiteren van een windturbine (IIOA + SH)

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 28 oktober 2021

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

de heer Mathias De Clercq, burgemeester
de heer Filip Watteeuw, schepen-voorzitter; mevrouw Sofie Bracke, schepen; mevrouw Elke Decruynaere, schepen; mevrouw Astrid De Bruycker, schepen; de heer Sami Souguir, schepen; mevrouw Tine Heyse, schepen; mevrouw Isabelle Heyndrickx; mevrouw Annelies Storms, schepen; de heer Bram Van Braeckevelt, schepen; de heer Rudy Coddens, schepen
de heer Luc Kupers, adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Tine Heyse

Betrokken: Filip Watteeuw

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

- Decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid (DABM) met een titel betreffende milieueffect- en veiligheidsrapportage van 18 december 2002.
- Besluit van de Vlaamse Regering van 10 december 2004 houdende vaststelling van de categorieën van projecten onderworpen aan milieueffectrapportage, en de wijzigingen van 29 april 2013.
- Decreet betreffende de omgevingsvergunning van 25 april 2014.

De beslissing wordt genomen op grond van:

- Het Decreet lokale besturen van 22 december 2017, artikel 56.

Motivering

Het college van burgemeester en schepenen geeft gunstig advies.

WAT GAAT AAN DEZE BESLISSING VOORAF?

ELECTRABEL NV heeft een project-MER toegevoegd bij de omgevingsvergunningsaanvraag met nummer OMV_2021121974 ingediend bij de deputatie op 27 augustus 2021.

Over dit project-MER dient er advies uitgebracht worden aan team Milieueffectrapportage van Departement Omgeving.

Het dossier handelt over:

- Onderwerp: het exploiteren van een windturbine (IIOA + SH)
- Adres: Industrieweg 150, 9030 Mariakerke
- Kadastrale gegevens: afdeling 29 sectie A nrs. 51M en 51P

Volgend gecoördineerd verslag werd uitgebracht door de gemeentelijk omgevingsambtenaar op 18/10/2021.

Omschrijving MER

Een project-MER (nummer PR3375) werd opgesteld in het kader van de bouw van een windturbine gelegen op het industrieterrein 'R4 Industrieweg Wondelgem – Mariakerke' te Wondelgem (Wondelgem extensie) en ingediend bij omgevingsdossier 2021121974.

Het betreft een turbine (max.4,5 MW) met een maximale rotordiameter van 117 m en een maximale tiphoogte van 182 m.

De turbine werd reeds op 5 juni 2020 als omgevingsvergunning aangevraagd (OMV_2020040729). Tijdens het openbaar onderzoek werd toen bezwaar ingediend door een buurtbewoner, dat gevolgd werd door deputatie. Het project moest in cumulatie met de omliggende windturbines gezien worden als een cluster van 4 WT's die effect hebben op omliggende beschermde erfgoedwaarde, waardoor het project-MER-plichtig was conform Bijlage II, Rubriek 3 Energiebedrijven, sub i) van het m.e.r.-besluit. De vergunningsaanvraag van dossier OMV_2020040729 werd ingetrokken.

Het project-MER (nummer PR3375) werd al aangemeld bij dienst MER en een scopingadvies werd opgesteld. In kader van deze procedure gaf het college van burgemeester en schepenen reeds gunstig advies op 27/05/2021.

CONCLUSIE

Het project-MER wordt gunstig beoordeeld.

WAAROM WORDT DEZE BESLISSING GENOMEN?

Het college van burgemeester en schepenen moet advies uitbrengen aan de team Milieueffectrapportage van Departement Omgeving.

Het college van burgemeester en schepenen sluit zich aan bij bovenstaand verslag van de gemeentelijk omgevingsambtenaar en neemt het tot haar eigen motivatie.

Beslissing

Beslist het volgende:

Artikel 1:

Het college van burgemeester en schepenen geeft gunstig advies over het project-MER ingediend door ELECTRABEL nv (O.N.:0403170701) gelegen te Industrieweg 150, 9030 Mariakerke.

Artikel 2:

Er worden geen aanbevelingen opgenomen.

Artikel 3:

Er worden geen opmerkingen opgenomen.

Belangrijke bepalingen

niet van toepassing

2021_CBS_04765 - Gecoördineerd advies voor een project-MER toegevoegd bij de omgevingsvergunningsaanvraag met nummer OMV_2021121974 voor het exploiteren van een windturbine (IIOA + SH)

