

**MĚSTSKÝ ÚŘAD MORAVSKÁ TŘEBOVÁ**  
**ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ**  
nám. T.G.Masaryka 29, 571 01 Moravská Třebová

DOPIS ZE DNE: 16.3.2021  
SPISOVÁ ZN. S MUMT 08911/2021-OVUP1  
NAŠE Č.J.: Č.j. MUMT 08913/2021  
VYŘIZUJE: Ing. Dušan Sejbal  
E-MAIL: dsejbal@mtrebova.cz  
TEL.: 461 353 129, 737 272 502  
FAX: 461 353 074  
PRACOVIŠTĚ: ul. Olomoucká 2  
DATUM: 24.3.2021

**S&M Develop s. r. o.**  
**Olomoucká 774**  
**569 43 Jevíčko**

## SDĚLENÍ

Odbor výstavby a územního plánování Městského úřadu v Moravské Třebové, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), a zároveň místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád) posoudil žádost, kterou dne 16.3.2021 podala společnost

**S&M Develop s. r. o., IČO 27534511, Makovského náměstí 2, 616 00 Brno**

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení sděluje ke stavbě

**Výměna stávající VE DeWind D4 za novou VEEnercon E-138 EP3, k.ú. Žipotín, p.č. 400/11**

na pozemku parc. č. 400/11 v katastrálním území Žipotín následující:

V projektové dokumentaci je uvedena nová větrná elektrárna typu Enercon E 138-EP3, o výšce ocelového tubusu 109 m, maximálním průměru tubusu 4,32 m a velikosti listu rotoru 70 m (průměr kruhu vytvářený listy rotoru je 140 m). Maximální výkon elektrárny je 4200 kW.

Výše uvedenou technologii větrné elektrárny typu Enercon lze považovat za referenční řešení technologie větrné elektrárny. Případná změna výrobce technologie je možná při dodržení všech podmínek a parametrů daných ve stavebním povolení, tj. výkonu technologie 4,2 MW, výšky technologie apod. Dále pak nepřekročení technických a hlukových parametrů uvedené technologie, ze kterých vycházela hluková studie uvedeného záměru.

V případě použití jiné technologie s méně příznivějšími technickými a hlukovými parametry, je nutné vyžádat si nové závazné stanovisko Krajské hygienické stanice pro Pardubický kraj. Součástí žádosti bude nový přepočít akustického výkonu podle původní hlukové studie s technologií Enercon.

[otisk úředního razítka]

Ing. Dušan Sejbal  
vedoucí odboru výstavby  
a územního plánování

### Obdrží:

navrhovatelé (dodejky)

1. S&M Develop s. r. o., IDDS: jwg2xe4

sídlo: Makovského náměstí č.p. 3147/2, Žabovřesky, 616 00 Brno 16