



Núm. de Decret i Data:
2024DEC000764 27/03/2024

DECRET D'ALCALDIA

Exp. 2024/002682

En data 19 de març de 2024 i registre d'entrada E2024006059, el senyor Campos entra un escrit sol·licitant el permís per instal·lar espantalls acústics, del dia 1 d'abril al 10 de juny de 2024, a les finques següents:

- Polígon 6, parcel·la 9000
- Polígon 2, parcel·la 169
- Polígon 9, parcel·la 96

L'article 15 de la Ordenança exposa el següent:

1. *Les terrasses, fires d'atraccions, mercats, parades de venda ambulant, **espantalls acústics** i totes les altres activitats a l'aire lliure que tinguin una incidència acústica significativa **han de disposar d'autorització municipal expressa**, la qual ha d'assenyalar les condicions a complir per minimitzar la seva possible incidència a la via pública segons la zona on tinguin lloc.*

En aquest Departament consten queixes veïnals causades per aquest aparell en temporades anteriors, en concret a la ubicació Camí de Vilapou, 28-26. És per això que es demana realitzar una sonometria per tal de conèixer l'afectació real d'aquest aparell.

El dia 28 de març de 2023, a través d'un recurs tècnic de la Diputació de Barcelona, l'empresa TÜV SÜD ATISAE S.A.U. realitza la mesura de soroll produït per aquesta instal·lació.

El dia 24 d'abril de 2023 s'entrega en aquest Departament l'informe corresponent a l'esmentat mesurament revisat per la Oficina Tècnica d'Avaluació i Gestió Ambiental de la Diputació de Barcelona.

L'informe conclou:

- Cap valor del nivell d'avaluació, $L_{Ar,i}$, supera en més de 5 dB(A) durant 30 minuts, de manera contínua o discontinua, en el període de dia, el valor fixat a l'Annex 3 de l'Ordenança Municipal d'aplicació.
- Cap valor del nivell d'avaluació, L_{Ar} , supera en el període dia, el valor fixat a l'Annex 3 de l'Ordenança Municipal d'aplicació.
- A nivell informatiu, el conjunt d'emissors no supera els objectius de qualitat en el període establert a l'annex A de l'Ordenança Municipal d'aplicació, amb un nivell L_{Ar} de 53 dB(A) per al mesurament a nivell màxim i de 49 dB(A) per al mesurament de nivell habitual (valor d'atenció de 65 dB(A) per a zona A4).

Codi Segur de Verificació: [REDACTED]
Origen: Administració
Identificador document original: [REDACTED]
Data d'impressió: 29/07/2024 09:14:54
Pàgina 2 de 2

SIGNATURES
1.- Jordi Parent Beltran (TCAT) (Alcalde), 26/03/2024 18:20
2.- José Luis Garcia Medina (TCAT) (Secretari accidental), 27/03/2024 08:16
3.- Ajuntament d'Olesa de Montserrat. 2024DECR000764 27/03/2024



FASE DE SOROLL	L _{Aeq,Ti} (dBA)	T (min)	T _i (min)	L _{Af} (dBA)
SOROLL D'ACTIVITAT	53,3	840	840	53
SOROLL RESIDUAL	47,9		0	

Tabla 1 - Avaluació del conjunt dels emissors segons l'Annex A per al mesurament amb la font a nivell màxim.

FASE DE SOROLL	L _{Aeq,Ti} (dBA)	T (min)	T _i (min)	L _{Af} (dBA)
SOROLL D'ACTIVITAT	48,6	840	840	49
SOROLL RESIDUAL	47,9		0	

Tabla 2 - Tabla 1 - Avaluació del conjunt dels emissors segons l'Annex A per al mesurament amb la font a nivell habitual.

Vist l'informe tècnic emès pel Cap de Medi Ambient de data 21 de març de 2024,

Per tot l'anteriorment exposat i en us de les atribucions que m'atorga la Llei Reguladora de les Bases del Règim Local, el Decret Legislatiu 2/2003, de 28 d'abril, pel qual s'aprova el Text Refós de la Llei municipal i de règim local de Catalunya i del ROM

RESOLC:

PRIMER.- Autoritzar la utilització de l'aparell sol·licitat per un període des de la rebuda de l'autorització i fins el dia 10 de juny de 2024, en l'horari diürn (de 7h a 21h) i en compliment de l'Ordenança reguladora del soroll i les vibracions i el mapa de capacitat acústica de l'Ajuntament d'Olesa de Montserrat, , sempre i quan es compleixin les condicions adoptades en la temporada anterior, de volum, ubicació dels aparells acústics i altres consideracions.

SEGON.- Notificar aquest acord a la persona interessada

Així ho resol i signa l'Alcalde, Jordi Parent Beltran, davant meu, el secretari accidental, José Luis García Medina, que en dono fe i així ho certifico, als efectes de fe pública.

DOCUMENT SIGNAT ELECTRÒNICAMENT

