

Ref: ECAS 02656/2026

## PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES PER A LA CONTRACTACIÓ DEL SERVEI DE CONTROL DE LA VESPA ASIÀTICA AL TERME MUNICIPAL DE TERRASSA.

### 1.- Objecte

El present plec de prescripcions tècniques té com a objecte contractar la prestació del servei de control de l'expansió de vespa asiàtica (*Vespa velutina nigrithorax*) al municipi de Terrassa, mitjançant la geolocalització de nius així com la inactivació d'aquests nius, i la retirada en aquells casos que es consideri necessari.

L'Ajuntament de Terrassa vol disposar d'un programa de control de vespa asiàtica (*Vespa velutina nigrithorax*) al municipi de Terrassa, mitjançant la geolocalització de nius així com la inactivació d'aquests nius, i la retirada en aquells casos que es consideri necessari, per tal de controlar l'establiment i l'expansió de la població de l'espècie invasora i reduir els riscos per a les persones que se'n deriven.

### 2.- Normativa Aplicable

- Llei 18/2009, de 22 d'octubre, de Salut Pública, a l'article 52, estableix els serveis mínims dels ens locals en matèria de la salut i especifica que són competents per prestar, entre d'altres: g) la gestió del risc per a la salut derivat dels animals domèstics, dels animals de companyia, dels animals salvatges urbans i de les plagues.
- Reial decret 630/2013, de 2 d'agost, pel qual es regula el Catàleg Nacional d'Espècies Exòtiques Invasores.
- Decret legislatiu 2/2008, de 15 d'abril, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de protecció dels animals, en l'article 9 sobre control de poblacions d'animals estableix el següent: Es poden fer controls específics de poblacions d'animals considerats perjudicials o nocius, sempre que no es tracti d'exemplars d'espècies protegides.
- Decret legislatiu 2/2003, de 28 d'abril, a l'article 66, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei municipal i de Règim Local de Catalunya, els ajuntaments han d'actuar dins les seves competències municipals, salvaguardant la salubritat pública, garantint la seguretat dels llocs públics i protegint el medi ambient.
- Qualsevol altra normativa genèrica o específica vigent aplicable o que entri en vigor durant la vigència del present contracte.

### 3.- Descripció dels serveis a prestar

Les actuacions de control de la vespa asiàtica s'han de dur a terme atenent a criteris mediambientals i d'efectivitat, garantint que els mètodes emprats siguin proporcionals a la problemàtica detectada i respectuosos amb el l'entorn.

L'empresa adjudicatària haurà de prestar els següents serveis:

- Realitzar una diagnosi inicial de la situació de la vespa asiàtica a la ciutat en relació amb els anys anteriors
- Analitzar els plans de geolocalització, actuacions prèvies, nombre i ubicacions dels nius neutralitzats, i les condicions ambientals del moment
- Desenvolupar un pla estratègic de geolocalització preventiva amb dron en les zones de més risc per la construcció de nius

- Determinar prèviament, conjuntament amb el Servei de Protecció de la Salut, l'àrea d'inspecció i la data d'actuació segons la diagnosi inicial, les característiques ambientals i l'historial de localitzacions. L'àrea mínima de geolocalització serà de 80 hectàrees.
- Inactivar els nius identificats durant les tasques de geolocalització
- Retirar els nius un cop inactivats, sempre que les condicions de la localització o risc ho facin necessari
- Realitzar les inspeccions necessàries en cas d'incidències per la presència de vespes o nius
- Valorar i aplicar el tractament més adequat amb autorització prèvia del servei responsable del contracte
- Garantir la seguretat i la protecció de la salut pública durant les actuacions
- Inactivar els nius localitzats posteriorment a la geolocalització als equipaments municipals i a l'espai públic
- Actuar en propietats privades quan ho sol·liciti el servei de Protecció de la Salut de l'Ajuntament de Terrassa
- Prioritzar la inactivació amb drons
- Quan no sigui possible per motius tècnics, operatius o de seguretat, la inactivació es durà a terme mitjançant la projecció de biocida congelat emprant una marcadora o perxa homologada. Proposar mètodes alternatius quan la casuística ho requereixi
- En tots els casos s'hauran d'utilitzar sistemes de caràcter no persistent, no deixar residus al medi natural i que es desintegren ràpidament i minimitzant l'impacte ambiental.
- En cas que les actuacions puguin afectar la circulació viària, caldrà informar amb la màxima antelació possible al servei de Protecció de la Salut perquè aquest ho notifiqui al servei corresponent i es pugui establir una correcta ordenació del trànsit.
- Delimitar i senyalitzar correctament la zona d'actuació per impedir l'accés de persones a l'àrea de risc durant les actuacions
- Retirar i gestionar el residu generat de manera simultània als treballs i en un màxim de 3 hores a partir de la finalització de les tasques
- Netejar la zona afectada.
- Retirar el material de senyalització quan s'hagin acabat els treballs.
- Elaborar un informe complet amb el detall de la localització dels nius, el nombre de nius inactivats i retirats, descripció de les incidències i material fotogràfic sempre que sigui possible
- Lliurar tota la documentació en suport electrònic al Servei de Medi Ambient - Protecció de la salut de l'Ajuntament de Terrassa
- Atendre episodis puntuals per qualsevol situació excepcional, a requeriment de l'Ajuntament i en un període màxim de 24 hores.
- Consensuar prèviament amb el responsable designat per l'Ajuntament totes les actuacions de geolocalització, inactivació i retirada de nius

#### **4.- Obligacions de l'empresa adjudicatària**

- L'empresa adjudicatària serà l'única responsable de gestionar íntegrament, de forma adequada i conforma la normativa vigent, els residus generats durant la prestació dels serveis contractats.
- Acreditar que s'ha dut a terme l'avaluació de riscos, la planificació de l'activitat preventiva, la formació i la informació en prevenció de riscos laborals del personal tècnic que participa en els treballs
- L'empresa haurà d'estar inscrita al ROESP (Registre Oficial d'Establiments i Serveis Plaguicides)
- El personal tècnic de l'empresa haurà de tenir la formació descrita al RD 630/2010 pel qual s'estableix la capacitat per aplicar tractaments amb biocides
- L'empresa serà responsable del compliment de la normativa vigent relativa a l'ús de drons en espais públics i en espai aeri, així com del transport i manipulació del material específic.

- Disposar de tot el material de senyalització necessari per garantir la seguretat durant les actuacions (cons, senyals de trànsit, tanques, cintes d'abalisament i altres que puguin ser necessaris)
- L'empresa adjudicatària estarà coberta per una pòlissa d'assegurança de responsabilitat civil per danys o desperfectes que es poguessin ocasionar durant l'execució dels treballs. A més a més, es compliran totes les normes en allò que fa referència a la Llei 31/95, de 8 de novembre de Prevenció de Riscos Laborals, al Reial Decret 30/97, de 17 de gener, d'aprovació del Reglament dels Serveis de Prevenció, i a altres disposicions vigents en matèria de seguretat i higiene.
- Durant la realització de les tasques pròpies de control de la vespa asiàtica el personal de l'empresa haurà d'anar uniformat i portar visible la identificació corporativa de l'empresa.
- L'empresa haurà de garantir una coordinació fluida amb l'Ajuntament per assegurar el bon funcionament del servei. Per això, designarà una persona responsable que mantindrà les relacions contractuals i operatives i de seguiment amb l'Ajuntament de Terrassa

La cap de servei de Protecció de la salut