

RESOLUCIÓ

MAH/2406/2009, de 29 d'abril, per la qual s'estableixen els criteris ambientals per a l'atorgament del distintiu de garantia de qualitat ambiental als tallers de vehicles.

Mitjançant la Resolució MAB/2814/2003, de 23 de juliol, es van establir els criteris ambientals per a l'atorgament del distintiu de garantia de qualitat ambiental als tallers de vehicles.

D'acord amb l'article 4 de la Resolució esmentada, el període de validesa de la definició de la categoria de servei i dels criteris específics és, com a màxim, de tres anys des de la seva publicació i, per tant, cal procedir a la seva revisió.

Cal assenyalar que els objectius i les finalitats ambientals proposats en els criteris anteriors són totalment vàlids en l'actualitat.

Per tot això, en ús de les facultats que m'atorga l'article 5 del Decret 316/1994, de 4 de novembre, sobre atorgament del distintiu de garantia de qualitat ambiental per la Generalitat de Catalunya, modificat pel Decret 296/1998, de 17 de novembre, pel qual s'amplia l'àmbit del distintiu als serveis, i d'acord amb l'informe previ del Consell de Qualitat Ambiental,

RESOLC:

Definir la categoria i els criteris de qualitat ambiental dels tallers de vehicles per optar al distintiu de garantia de qualitat ambiental, que es regeixen pels apartats següents:

—1 Categoria de servei

S'entén per tallers de vehicles aquelles empreses que es dediquen totalment o parcialment a les diferents especialitats de la reparació de vehicles.

—2 Sol·licitants

Poden sol·licitar el distintiu de garantia de qualitat ambiental els titulars dels tallers de vehicles ubicats a Catalunya.

—3 Criteris

Les propietats o característiques de qualitat ambiental específiques de la categoria de servei definida a l'apartat 1 s'avaluen segons els criteris i el sistema d'avaluació establerts a l'annex.

—4 Període de validesa

4.1 La definició de la categoria de servei i dels criteris específics per a aquesta categoria té un període màxim de validesa de tres anys a partir de la data de publicació d'aquesta Resolució al *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya*.

4.2 Les empreses que gaudeixen del distintiu de garantia de qualitat ambiental d'acord amb els criteris de la Resolució MAB/2814/2003, de 23 de juliol, hauran de demostrar el compliment d'aquests nous criteris en el moment en què es renovi el seu atorgament.

—5 Número de codi

Als efectes administratius, el número de codi assignat a la categoria de servei és:

Codi 110: tallers de vehicles.

—6 Ús de la marca

6.1 L'ús de la marca s'ha d'adequar a les especificacions indicades en les normes gràfiques establertes pel Departament de Medi Ambient i Habitatge per a la utilització del distintiu de garantia de qualitat ambiental.

6.2 La llegenda que ha de figurar al distintiu de garantia de qualitat ambiental

és la següent: “Taller respectuós amb el medi ambient”, o bé la seva traducció literal a la resta d’idiomes en què es trobi la informació general de l’establiment.

6.3 El logotip identifica l’empresa i no podrà ser utilitzat per a la publicitat de productes, ni en els productes mateixos ni en els envasos. L’establiment podrà utilitzar el logotip del distintiu en la seva imatge corporativa (fullets, paper de cartes, etc.).

Barcelona, 29 d’abril de 2009

MARIA COMELLAS I DOÑATE
Directora general de Qualitat Ambiental

ANNEX

Per obtenir el distintiu de garantia de qualitat ambiental, l’establiment ha de disposar de l’autorització corresponent i ha de complir la legislació ambiental vigent allà on estigui ubicat i els criteris ambientals especificats en aquest annex, els quals tenen com a objectiu minimitzar l’impacte sobre el medi i fomentar la sensibilitat ambiental dels usuaris.

Per avaluar les sol·licituds o verificar el compliment dels criteris indicats en aquest annex, es podrà tenir en compte l’aplicació dels sistemes de gestió ambientals reconeguts, com són el sistema EMAS o la norma UNE-EN ISO 14001, així com el fet de disposar d’alguna altra etiqueta del tipus I d’acord amb la norma UNE-EN ISO 14024, tot i que l’aplicació d’aquests sistemes no té caràcter obligatori per a l’obtenció del distintiu.

—1 *Criteris ambientals per a la categoria de serveis*

1.1 Gestió de residus.

El taller ha de gestionar els seus residus d’acord amb les determinacions legals i, especialment, segons la reglamentació municipal; la Llei 6/1993, de 15 de juliol, reguladora dels residus, i el Programa de gestió de residus municipals de Catalunya (PROGREMIC).

1.1.1 Residus perillosos.

1.1.1.1 Segregació en origen i recollida selectiva.

Per tal d’afavorir la valoració i la disposició correcta dels residus que genera, l’establiment ha d’implantar la segregació en origen dels residus perillosos següents:

Aerosols.

Bateries.

Catalitzadors.

Dissolvents.

Envasos bruts amb residus o substàncies perilloses.

Filtres d’oli.

Residus de la neteja de peces.

Líquids de fre i d’altres fluids.

Llots de la fossa de decantació.

Llots de pintures.

Llots del rentatge de peces.

Olis lubricants.

Papers, draps i/o altres absorbents impregnats amb oli, greix, pintura, etc.

Piles i fluorescents.

Filtres de cabina de pintada.

Filtres de la cabina o equip d’aspiració d’operacions de poliment.

Anticongelants.

Equips electrònics que continguin substàncies perilloses.

Restes de pintures.

1.1.1.2 Envasament dels residus perillosos.

El taller ha de recollir els residus perillosos:

En envasos estancs propis que hagin estat homologats per contenir productes perillosos i que en si mateixos constitueixin un residu (per exemple, podrà recollir els dissolvents bruts en els mateixos envasos en què es compra el dissolvent net).

En contenidors que subministri el gestor autoritzat.

Els tipus d'envasos i residus d'envasos s'hauran de tractar segons la Llei 11/1997, de 24 d'abril, relativa als envasos i residus d'envasos, i posteriors modificacions, així com la legislació de desplegament de la Llei esmentada.

1.1.1.3 Retolació identificativa dels envasos i contenidors.

El taller ha d'etiquetar tots els envasos i contenidors de manera que se'n pugui conèixer perfectament el contingut. A l'etiqueta s'hi ha d'anotar la denominació del producte que conté, però també el seu nom col·loquial per facilitar-ne la identificació.

1.1.1.4 Emmagatzematge de residus perillosos.

El taller ha de disposar d'un espai per emmagatzemar residus perillosos. Aquest espai haurà de tenir:

Solera de formigó hidròfug o anàleg.

Bona ventilació forçada o natural.

Extintors adequats al tipus de foc.

Eines d'actuació en cas que es produeixin fuites i/o vessaments, com materials granulats absorbents, papers, draps vells, etc.

Fàcil accés.

1.1.1.5 Lliurament a un gestor de residus.

El lliurament de residus s'ha de fer d'acord amb el que prescriu el Decret 93/1999, de 6 d'abril, sobre procediments de gestió de residus, i posteriors modificacions.

L'avaluació de conformitat dels criteris de l'apartat 1.1.1 es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada i aportant la documentació acreditativa de la gestió dels residus (albarans, fulls de seguiment, contractes, etc.).

1.1.2 Residus no perillosos.

1.1.2.1 Recollida selectiva.

El taller ha de portar a terme la recollida selectiva dels residus no perillosos següents:

Cartró.

Frens que no continguin amiant.

Envasos.

Ferralla.

Fusta.

Paper.

Cables.

Peces d'electrònica.

Peces de plàstic.

Pneumàtics.

Vidre.

Equips electrònics que no continguin substàncies perilloses.

1.1.2.2 Retolació identificativa dels contenidors.

El taller ha d'etiquetar tots els contenidors de manera que se'n pugui conèixer perfectament el contingut.

1.1.2.3 Lliurament a un gestor de residus.

El lliurament de residus s'ha de fer d'acord amb el que prescriu el Decret 93/1999, de 6 d'abril, sobre procediments de gestió de residus, i posteriors modificacions.

L'avaluació de conformitat dels criteris de l'apartat 1.1.2 es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada i aportant la documentació acreditativa de la gestió dels residus quan s'escaigui.

1.2 Emissions a l'atmosfera.

1.2.1 Instal·lació d'una cambra de pintat equipada amb filtres.

El taller que faci treballs de pintura ha de disposar d'una cambra de pintat equipada amb filtres per retenir partícules i compostos orgànics volàtils (COV), i ha d'assegurar que:

Es neteja el filtre de partícules seguint les especificacions del fabricant.

Es canvia el filtre de COV seguint les especificacions del fabricant.

Els operaris prenen les mesures de seguretat que estableix la legislació corresponent durant el desenvolupament de les tasques de pintada.

1.2.2 Captació de gasos de combustió dels motors.

El taller ha de disposar de sistema de captació de gasos de combustió dels motors dels vehicles general o individual per vehicle (no inferior a dues unitats), per garantir la bona qualitat de l'aire a l'interior del taller.

1.2.3 Captació de pols en les operacions de poliment.

El taller ha d'instal·lar algun dels equips següents que permeti controlar l'emissió de pols en les operacions de poliment i acabat de superfícies:

Equip d'aspiració de pols.

Cabina per operacions de poliment equipada amb sistemes d'aspiració de pols.

El taller ha de canviar el filtre de l'equip d'aspiració o de la cabina seguint les especificacions del fabricant.

L'avaluació de conformitat dels criteris de l'apartat 1.2 es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada.

1.3 Aigües residuals de procés.

1.3.1 Prevenció de l'abocament d'aigües residuals de procés i control de la contaminació.

El taller ha d'evitar la generació d'aigües residuals de procés. En el cas que en generi, les ha de separar de les sanitàries i no pot abocar-les sense un tractament previ.

1.3.2 Tractament de les aigües residuals de procés.

El taller ha de disposar d'un equip que permeti tractar les aigües residuals brutes que es generen, entre d'altres, en els processos de:

Rentatge manual o automàtic de vehicles.

Desparafinatge de vehicles nous.

Aquest equips poden ser els que s'assenyalen a continuació o altres d'equivalents però igualment eficaços:

Un separador aigua/olis/hidrocarburs.

Un decantador.

Un tractament fisicoquímic, segons les característiques del taller.

El separador d'hidrocarburs ha de ser de tipus coalescent, amb obturació automàtica, per assolir un abocament amb un contingut inferior a 5 ppm d'hidrocarburs.

L'avaluació de conformitat dels criteris de l'apartat 1.3 es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada, i també mitjançant una analítica de les aigües residuals quan s'escaigui.

1.4 Soroll.

El nivell d'immissió de soroll que pot generar el taller és el que estableix el mapa de capacitat acústica per a la zona on estigui ubicat el taller, d'acord amb la Llei 16/2002, de protecció contra la contaminació acústica, i el seu desplegament reglamentari.

Si el municipi disposa d'ordenança i aquesta és més restrictiva que la Llei serà d'aplicació l'ordenança.

En el moment de l'avaluació s'ha de parer especial atenció a la sensibilitat acústica de la zona pel que fa a la determinació dels valors límits de soroll permesos.

L'avaluació de conformitat la durà a terme l'entitat col·laboradora degudament acreditada mitjançant la comprovació de la documentació facilitada per l'empresa sol·licitant o, si s'escau, realitzant la mesura adient.

1.5 Operacions diverses.

1.5.1 Contenció de fuites i vessaments.

A fi de contenir les fuites i els vessaments, el taller ha de col·locar a sota dels bidons de productes o residus líquids (olis, dissolvents, etc.) dipòsits amb una reixeta per aïllar-los del terra o bé cubetes de retenció de vessaments.

1.5.2 Neteja de peces.

El taller ha de tenir un equip de neteja de peces equipat amb pistola ruixadora i recirculació de dissolvent brut (sistema tancat).

1.5.3 Neteja de pistoles.

El taller compta amb una cambra tancada per netejar pistoles.

1.5.4 Neteja del terra del taller.

El terra del taller mai no s'ha de rentar amb mànegues d'aigua. La neteja s'ha de fer amb escombres o aspiradores.

1.5.5 Reparació dels equips d'aire condicionat dels vehicles.

El taller que reperi equips d'aire condicionat haurà de tenir:

Un equip adequat per detectar fuites en el circuit d'aire condicionat.

Un equip per a l'extracció dels gasos refrigerants del circuit d'aire condicionat.

Quan per a qualsevol circumstància s'hagi de desmuntar la instal·lació d'aire condicionat, abans se n'haurà d'extreure el gas refrigerant.

Quant als gasos refrigerants bruts, el taller ha d'escollir alguna de les opcions següents:

Lliurar-los a un recuperador.

En el cas de gasos no CFC, tenir un equip que permeti la neteja i recuperació dels gasos al mateix taller.

1.5.6 Transvasaments de líquids (productes o residus).

En les operacions de transvasament de líquids, el taller ha de fer servir embuts o bombes manuals per evitar les fuites i els vessaments.

1.5.7 Instal·lacions de recepció de vehicles.

Els tallers que per la seva activitat es facin càrrec temporalment de vehicles fora d'ús d'acord amb el Reial decret 1383/2002, de 20 de desembre, sobre la gestió de vehicles al final de la seva vida útil, hauran de disposar de:

a) Zones adequades al nombre de vehicles a emmagatzemar dotades de paviment impermeable i amb instal·lacions per a la recollida de vessaments, de decantació i separació de greixos.

b) Equips per al tractament d'aigües, incloses les pluvials, que han de ser tractades de conformitat amb la reglamentació sanitària i mediambiental abans de desfer-se'n.

L'avaluació de conformitat dels criteris de l'apartat 1.5 es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada i la declaració del sol·licitant en el cas de l'apartat 1.5.4 (Neteja del terra del taller).

1.6 Control d'inventaris.

El taller ha d'establir un control d'inventaris adreçat a:

La compra de la quantitat de material estrictament necessària per a cada tasca.

El control dels materials quan arriben al taller i la verificació que compleixen les especificacions.

Els residus generats (quantitat i gestió).

El seguiment de les instruccions dels proveïdors i fabricants sobre la utilització, la manipulació i l'emmagatzematge dels materials.

L'emmagatzematge per tipus de producte.

L'etiquetatge de tots els productes que no vinguin identificats de fàbrica.

La conscienciació de tots els operaris perquè es facin servir en primer lloc els productes que caduquin abans.

Evitar que alguns productes caduquin i es transformin en residus.

L'avaluació de conformitat es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada.

1.7 Compres.

1.7.1 Adquisició de pintures i d'equips de pintura.

a) En les operacions de pintat el taller ha de donar prioritat a la utilització de

pintures de baix contingut en dissolvents. Per avaluar aquest requisit, caldrà tenir en compte la viabilitat tècnica i econòmica de les tecnologies alternatives.

b) En el moment d'adquirir nous equips de pintura, per tal de reduir les emissions de COV, i minimitzar la generació de residus perillosos, s'han d'adquirir equips que permetin substituir l'ús de pintures amb dissolvents per pintures a l'aigua o per pintures amb un alt contingut en sòlids (extracte sec).

L'avaluació de conformitat es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada.

1.8 Eficiència i estalvi energètic.

a) El taller haurà d'utilitzar sistemes d'il·luminació de baix consum com a mínim en un 50% dels punts de llum.

En el cas de substitució del balast dels fluorescents s'instal·larà balast electrònic.

L'avaluació de conformitat es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada.

b) La il·luminació exterior dels tallers de vehicles s'ha de fer d'acord amb la Llei 6/2001, de 31 de maig, d'ordenació ambiental de l'enllumenat per a la protecció del medi nocturn, i amb el Decret 82/2005, de 3 de maig, pel qual s'aprova el Reglament de desplegament de la Llei 6/2001.

La instal·lació d'il·luminació exterior s'ha de fer amb làmpades de vapor de sodi.

Els llums o pàmpols han d'il·luminar només l'espai que cal il·luminar, i han de tenir un flux a l'hemisferi superior menor d'un 1%.

La il·luminació únicament ha de funcionar mentre es doni servei. És recomanable instal·lar reguladors horaris.

1.9 Informació ambiental als usuaris i treballadors del taller.

Al taller s'han d'instal·lar rètols i disposar de tríptics informatius on es faci referència a les mesures adoptades per adaptar-se al distintiu de garantia de qualitat ambiental. S'hi ha de fer especial esment a les mesures per reduir el seu impacte ambiental (recollida d'olis, control d'emissions, depuració d'aigües residuals, etc.).

Els treballadors han de rebre informació específica sobre les matèries ambientals que els afecten i sobre les bones pràctiques en el treball enfocades des del punt de vista ambiental.

L'avaluació de conformitat es fa mitjançant la comprovació *in situ* de l'entitat col·laboradora degudament acreditada.

—2 Sistema d'avaluació de conformitat i documentació

2.1 Documentació.

Els sol·licitants del distintiu han de trametre a la Direcció General de Qualitat Ambiental els documents, degudament emplenats, que s'indiquen a continuació:

- Sol·licitud general d'acord amb el model SGD-1.
- Declaracions del sol·licitant d'acord amb el model DSD-110.
- Informe d'avaluació de la categoria de servei de tallers de vehicles d'acord amb el model IAD-110.
- Informe de verificació de compliment dels criteris fet per l'entitat col·laboradora degudament acreditada i d'acord amb el model IVD.

Els impresos de sol·licitud, de declaracions, d'informe d'avaluació i de verificació es poden obtenir al Departament de Medi Ambient i Habitatge (av. Diagonal, 523-525, 08029 Barcelona) o per Internet, a l'adreça:

http://mediambient.gencat.cat/cat/empreses/ecoproductes_i_ecoserveis/sollicitud_distintiu.jsp.

2.2 Selecció de l'entitat col·laboradora.

Els controls han de ser realitzats per una de les entitats col·laboradores del Departament de Medi Ambient i Habitatge degudament acreditada per a aquest camp d'actuació, una relació actualitzada de les quals es lliurarà al sol·licitant.

En el cas que no n'hi hagi, el Consell de Qualitat Ambiental pot avalar expressament i per a aquest supòsit concret una entitat imparcial.

2.3 Sistema de control.

El Departament de Medi Ambient i Habitatge es reserva el dret de visitar sense avís previ les instal·lacions del sol·licitant, amb llibertat d'accés a la documentació que consideri necessària.

(09.194.081)
