



SERVEI D'INCINERACIÓ DELS RESIDUS URBANS, SA

## EDICTE

El Consell D'administració de SIRUSA ( SERVEI D'INCINERACIÓ DELS RESIDUS URBANS, SA), en sessió del dia 25 de juny de 2020 va aprovar inicialment el Reglament d'exploració de la planta de valorització energètica de residus urbans. Aquest acord s'ha exposat al públic en el tauler d'anuncis de SIRUSA de la pàgina web, al Butlletí Oficial de la Província de Tarragona i al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya, durant el termini de trenta dies hàbils, durant els quals no s'ha presentat cap al·legació, per la qual cosa l'acord ha esdevingut definitiu.

Aprovat definitivament el Reglament, es publicarà el seu text en el BOP, entrant en vigor una vegada transcorreguts quinze dies a partir de la seva publicació. Així mateix, es publicarà en el tauler d'edictes de la pàgina web de SIRUSA, i s'inserirà el corresponent edicte en el DOGC, anunciant la referència del BOPT on s'hagi publicat el text del Reglament.

Es transcriu tot seguit el text definitiu del Reglament d'exploració de la planta de valorització energètica de residus urbans aprovat:

### **"REGLAMENT D'EXPLORACIÓ DE LA PLANTA INCINERADORA DE RESIDUS URBANS**

Als efectes corresponents es redacta el present Reglament:

#### **Antecedents**

La MANCOMUNITAT DE RESIDUS URBANS DEL CAMP DE TARRAGONA, entitat propietària de la planta incineradora, es va constituir l'any 1987 i en formen parts els ajuntaments de Cambrils, Constantí, La Canonja, Reus, Salou, Tarragona, Valls i Vila-seca.

SIRUSA (Servei d'Incineració de Residus Sòlids Urbans, SA) és l'empresa explotadora de les instal·lacions i pertany en un 95% a SIRUSA i en un 5% a l'empresa pública AVANÇ, SA, que és una societat del grup de la Generalitat de Catalunya. La planta de la planta de valorització energètica va entrar en funcionament l'any 1991.

#### **CAPÍTOL 1.**

##### **Article 1. Objecte**

El present Reglament te com objecte regular, les condicions de transferència, transport i tractament dels residus admesos en les instal·lacions de SIRUSA.

## Article 2. Definicions

Als efectes de les determinacions previstes en aquest Reglament es consideraran les definicions formulades en els Articles 3 i 4 de la Directiva 2008/98/CE del Parlament europeu i del Consell de 19 de novembre de 2008 sobre els residus, modificada per la Directiva 2018/851 de 30 de maig de 2018 en l'Article 3 del Decret Legislatiu 1/2009, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei reguladora dels residus, així com en l'Article 2 del Real Decret 1481/2001, de 27 de setembre, i en l'Ordre MAM/304/2002, de 8 de febrer, per la que es publiquen les operacions de valorització i eliminació de residus i la Llista Europea de Residus.

## Article 3. Subjecció al Marc legal vigent

La gestió del servei que ofereix SIRUSA haurà de complir fidelment al que disposa la legislació i la reglamentació dictades pels organismes competents, tant europeus, estatals, autonòmics i locals i vigents en cada moment; en particular sobre residus i sistemes de tractament dels mateixos, així com les normes mediambientals; i, en general, sobre qualsevol disposició administrativa o d'altre tipus que sigui d'aplicació.

Així, SIRUSA és titular de l'Autorització Ambiental Integrada (TA20060046) que fou atorgada el 8 d'abril de 2008. Així mateix, el mes de març de 2020 SIRUSA va acreditar el compliment de l'eficiència energètica de les seves instal·lacions (R1), d'acord amb allò que s'estableix en la Directiva Europea 2008/98/CE i en el seu ANNEX II "Operacions de valorització" RI Utilització principal com combustible o altre modo de produir energia. Directiva transposada a la legislació espanyola per la Llei 22/2011 de 28 de juliol de residus i sols contaminats, així com la modificació de l'ANNEX II, transposada a la legislació espanyola per l'Ordre AAA/699/2016, de 9 de maig, per la que es modifica l'operació RI de l'annex II de la Llei 22/2011, de 28 de juliol, de residus i sols contaminats. D'aquesta manera va assolir la tipificació de la seva activitat com a valorització energètica.

El 31 de maig de 2017 vàrem comunicar a la Direcció General de Qualitat Ambiental i Canvi Climàtic la incorporació de nous codis CER sense increment de les capacitats actuals. D'aquesta sol·licitud, el mes de setembre de 2017 es va resoldre modificats en la codificació dels residus admesos.

El passat 3 de desembre de 2019 fou publicada la Decisió d'execució (UE) 2019/2010 de la Comissió de 12 de novembre de 2019 per la que s'estableixen les conclusions sobre les millors tècniques disponibles (MTD), de conformitat amb la Directiva 2010/75/UE del Parlament Europeu i del Consell, per a la incineració de residus.

El mes de març de 2020, des de l'Agència Catalana de Residus i el Sistema Documental de Residus de Catalunya es van autoritzar i donar d'alta els codis 180103 i 190299 a SIRUSA, corresponents als residus hospitalaris.

## Article 4. Àmbit d'aplicació.

Específicament els serveis recollits en aquest Reglament consistiran en:

- ✓ Recepció de residus.
- ✓ Control del pes, la seva acceptació o no per a la seva valorització energètica i

descàrrega a la fossa o a altres zones de recepció habilitades a tal efecte.

- ✓ Control de la qualitat dels residus en aplicació de les mesures contemplades en la Millor Tècnica Disponible (MTD en endavant) numero 9, com són l'anàlisi de l'estat físic dels residus, avaluació de l'impacte ambiental, junt amb el suport de la informació facilitada pel posseïdor. També en aplicació de la MTD 11, realitzant control i detecció de radioactivitat i inspecció visual en el moment de la descàrrega.
- ✓ El control tècnic i ambiental de totes les instal·lacions i processos. Així com del compliment exhaustiu de l'Autorització Ambiental Integrada, en endavant AAI, de la planta de valorització energètica.

#### **Article 5. Prestació del Servei.**

Els serveis regulats en aquest Reglament podran ser portats a terme mitjançant qualsevol forma de gestió, directa o indirecta, prevista en la legislació de Règim Local, sempre que sigui de conformitat amb allò que s'estableix als Estatuts de SIRUSA.

#### **Article 6. Usuaris del Servei.**

Són usuaris del servei en l'àmbit territorial de SIRUSA/MANCOMUNITAT els següents:

- ✓ Les Entitats Locals integrades en la MANCOMUNITAT.
- ✓ Les Entitats Locals a qui els hi gestiona la recollida de residus el Consell Comarcal del Tarragonès.
- ✓ Altres Entitats públiques o privades, productores o posseïdores de residus urbans o assimilables a urbans generades en l'àmbit territorial de la MANCOMUNITAT.
- ✓ De forma excepcional, altres productors o posseïdors de residus urbans o assimilables a urbans, de diferent origen al senyalat en els apartats anteriors.

Les Entitats Locals o altres Entitats públiques usuàries del servei hauran d'informar a SIRUSA de **les empreses autoritzades** per ells a portar residus a la planta de valorització energètica.

#### **Article 7. Obligacions de les empreses autoritzades.**

Les empreses autoritzades pels usuaris del servei tindran les obligacions següents:

- ✓ Al lliurament dels residus a la planta de SIRUSA en les condicions determinades pel present Reglament.
- ✓ Donar compliment a la documentació requerida per aquesta activitat.
- ✓ Compliment de les normes de Seguretat i Higiene en el treball.
- ✓ Compliment de les normes i protocols mediambientals.
- ✓ Realitzar la corresponent Coordinació Empresarial, a través del nostre portal Web <http://empresas.sirusa.es>, i disposar al dia, de tota la documentació obligatòria requerida, en relació a l'empresa i els treballadors
- ✓ Complir els requisits legals d'aplicació, i en especial els relacionats amb la legislació nacional i autonòmica.
- ✓ Compliment de les normes de règim interior establertes en les dependències de SIRUSA.

- ✓ A abonar els preus que, per la percepció del servei, resultin d'aplicació, d'acord amb les corresponents tarifes aprovades per la MANCOMUNITAT.

#### **Article 8. Interpretació del Reglament.**

En tot cas, la interpretació final del present Reglament, en cas de dubte o conflicte, correspondrà sempre a SIRUSA.

#### **Article 9. Revisions del Reglament.**

Aquest Reglament podrà ésser modificat pel Consell d'Administració de SIRUSA.

### **CAPÍTOL 2.**

#### **Article 10. Objectius del servei.**

Els objectius de l'explotació de les instal·lacions objecte del present servei són els següents:

- ✓ Tractar adequadament els residus urbans entrats a la planta segons els requeriments de l'AAI.
- ✓ Generar el mínim impacte ambiental possible, aplicant en tot moment les millors tècniques viables i disponibles.
- ✓ Aconseguir un funcionament de la planta el més eficient possible.
- ✓ Augmentar la consciència i formació en matèria ambiental entre els treballadors.
- ✓ Aconseguir una taxa d'accidentabilitat zero entre els treballadors, controlant els riscos associats a cada lloc de treball.
- ✓ Maximitzar la separació de productes valoritzables.
- ✓ Maximitzar la producció d'energia.
- ✓ Minimitzar la producció de rebuig.
- ✓ Minimitzar el consum d'aigua i matèries auxiliars.
- ✓ Maximitzar la vida útil de les instal·lacions.

#### **Article 11. Titularitat del residu.**

La titularitat dels residus urbans és del seu productor o posseïdor en tant no es lliurin, prèvia acceptació expressa, a la planta de valorització energètica de SIRUSA. A partir de la recepció la titularitat dels residus urbans, així com la responsabilitat que es derivi passaran a ser de SIRUSA.

#### **Article 12. Admissió de residus.**

Els residus admesos en la instal·lació són aquells que determinen l'AAI i s'exposen a continuació:

Descripció	Classe	Codi	Capacitat tractament (tones/any)
<b>Valorització energètica</b>			
Residus voluminosos triturats	NP	200307	
Residus de neteja viària	NP	200303	
Roba	NP	200110	
Mescles de residus municipals (no recollits selectivament) <sup>1</sup>	NP	200301	168.192
Altres residus (incloses mescles de materials procedents del tractament mecànic de residus diferents dels especificats en el codi 191211	NP	191212	
Residus hospitalaris sense tractar <sup>2</sup>	P	180103	
Residus hospitalaris procedents d'autoclau <sup>2</sup>	NP	190299	
<b>Transferència</b>			
Residus voluminosos	NP	200307	
Residus de neteja viària	NP	200303	
Residus biodegradables	NP	200201	
Paper i cartró	NP	200101	
Roba	NP	200110	
Matèries tèxtils	NP	200111	
Mescles de residus municipals (no recollits selectivament) <sup>1</sup>	NP	200301	
Altres residus (incloses mescles de materials procedents del tractament mecànic de residus diferents dels especificats en el codi 191211	NP	191212	

<sup>1</sup> Inclou mescles de residus domèstics i residus assimilables procedents de comerços, indústries i institucions. En qualsevol cas sempre serà prioritari l'admissió de residus municipals enfront dels residus industrials assimilables a municipals.

<sup>2</sup> Residus hospitalaris autoritzats de manera puntual degut a la situació de pandèmia del COVID-19

### **Article 13. Residus no admissibles**

No s'admetran el residus que no estiguin expressament autoritzats per l'AAI.

De forma descriptiva, no s'admetran els tipus de residus que s'especifiquen a continuació o que presentin alguna de les següents característiques:

- ✓ Enderrocs d'obres de construcció, residus i runes procedents de obres menors de construcció i reparació domiciliària. Càrrega de camions que continguin més d'un 20% de materials totalment incombustibles.
- ✓ Vehicles abandonats o fora d'ús.
- ✓ Neumàtics fora d'ús.
- ✓ Residus que, en el moment de la descarrega, puguin produir risc a les persones, les coses o el medi ambient o causar trastorns importants en l'organització dels treballs de les instal·lacions.
- ✓ Residus que es presentin en forma de volums compactes o blocs, resistents a la capacitat de desagregació.
- ✓ Residus sòlids pulverulents o fangs que presentin riscos de contaminació o toxicitat.
- ✓ Residus radioactius.
- ✓ Residus d'origen animal subjectes a normativa sectorial específica, tals com materials específics de risc o altres.
- ✓ Residus ramaders.
- ✓ Residus que es presentin en estat d'ignició.
- ✓ Aquells residus en que la seva gestió estigui regulada en normativa sectorial específica i estigui subjecta a requeriments especials des del punt de vista ambiental o de seguretat i salut, diferents dels exigits per a residus urbans.
- ✓ En general, residus que tinguin naturalesa i/o característiques incompatibles amb els diferents processos que es desenvolupen en les infraestructures de la SIRUSA.

### **Article 14. Condicions de lliurament dels residus admissibles**

Les empreses autoritzades a lliurar residus ho hauran de fer en les condicions que s'estableixen en el present Reglament i amb la documentació legal requerida.

No obstant, previ informe tècnicament motivat, per raons d'eficàcia, economia i eficiència ambiental SIRUSA podrà excepcionalment autoritzar lliuraments de residus en instal·lacions diferents a les previstes en el present Reglament.

No s'admetrà el lliurament de residus que no siguin transportats en vehicles autoritzats

especialment per aquesta funció ni autoritzats per els ens públics a qui donin servei.

Tampoc s'admetrà l'accés a les instal·lacions d'aquells vehicles que sistemàticament presentin pèrdues de líquids o de lixiviats o dispersions de residus. La no admissió, degudament documentada, es comunicarà immediatament als afectats.

De qualsevol accident o afecció causada a les instal·lacions, al medi ambient, o a tercers, com conseqüència d'unes deficientes condicions en el transport i descarrega dels residus, serà responsable, encara que fos dins del recinte de les instal·lacions, exclusivament el transportista del residu i subsidiàriament el titular del mateix.

Si es produïren vessaments de residus en els accessos o en l'interior de les instal·lacions, com conseqüència de les deficientes condicions de transport i descarrega dels mateixos, els transportistes seran responsables de la seva recollida i retirada. La planta haurà de tenir a disposició els medis i útils necessaris per a la recollida i retirada dels residus que pogueren haver-se abocat.

En cas de que el transportista es negués a retirar i netejar els residus abocats per la seva causa, el responsable de la planta procedirà a realitzar dit treball, podent imputar les despeses corresponents a dita operació al propietari o titular del residu.

#### Article 15. Control dels residus

SIRUSA de forma aleatòria o a petició d'algun ajuntament o ens públic podrà efectuar controls específics dels camions que entren a la planta. Les despeses que se'n puguin derivar de la retirada d'aquells residus impropis identificats durant el control s'imputarà a l'empresa concessionària responsable de la recollida dels residus. D'aquesta manera, queda establert en el present reglament i es proporciona als ajuntaments una eina jurídica per fer front a les possibles no conformitats referents als residus que es puguin produir en el procés de recollida, acceptació i descàrrega.

Per tenir un control eficient i el més fiable possible de la descàrrega dels residus, SIRUSA disposa d'un sistema de filmació en continu a la zona de la fossa, on s'identifica cada camió a través de la matrícula i s'enregistra la descàrrega que realitza, aquest sistema ens permet actuar amb rapidesa i efectivitat, prenent les mesures necessàries en cas de detectar visualment algun residu potencialment perillós o que no compleixi amb les condicions d'acceptació de residus establertes per SIRUSA. En aquest cas, s'activa el protocol corresponent i es prenen les mesures necessàries en funció de l'actuació que s'hagi de fer per a la retirada del residu.

Tal i com s'estableix a l'article 26 de la Llei 7/85 reguladora de les Bases de règim local, de 2 d'abril, el Municipi i/o Diputació Provincial o entitat equivalent prestarà el servei de recollida i tractament dels residus. Davant de possibles incompliments del que s'ha establert en aquest Reglament, SIRUSA informará al respecte als titulars de la prestació del servei i, si s'escau, aquests iniciaran el corresponent procediment sancionador contra la concessionària.

#### Article 16. Calendari i horari de lliurament de residus

Per a la descarrega de residus urbans, el servei es prestarà tots els dies de l'any sense excepció.

Per als residus urbans particulars i industrials assimilables, la descarrega es podrà concretar en dia i hora per a cada cas per la Direcció de la planta.

#### **Article 17. Control d'accessos.**

S'efectuarà control d'accés a les instal·lacions, impedit l'entrada a les mateixes de vehicles o persones alienes al servei.

Els vehicles que transportin residus per ser valoritzats energèticament hauran d'estar autoritzats. L'autorització procedeix dels Ens Locals mancomunats i de les Entitats Locals, tals com Ajuntaments o Consell Comarcals.

Aquests Ens Locals informaran a SIRUSA del llistat de vehicles i les matricules que s'autoritzen a lliurar residus a la planta.

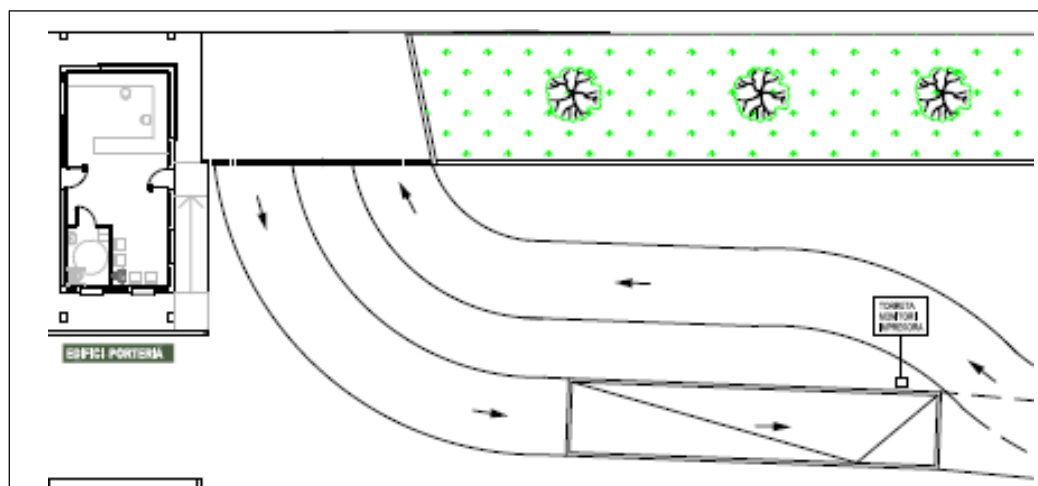
SIRUSA disposa d'un sistema automàtic de lectura de matricules<sup>1</sup>. Els vehicles hauran de portar de forma visible la matrícula. Per entrar a la planta la matrícula ha d'estar inclosa en la base de dades de SIRUSA prèvia autorització corresponent.

#### **Article 18. Pesatge i descàrrega.**

##### Pesatge

Es realitzarà el control de pesatge dels residus rebuts a les instal·lacions. Les dades de pesatge seran registrades i emmagatzemades al sistema informàtic.

Els vehicles accediran pel vial fins el punt de control on està situada la bàscula.



La bàscula funciona de manera automàtica. Un cop el vehicle se situa damunt de la bàscula s'activa el sistema del lector de matrícules. Es fa automàticament el pesatge del camió i es presenten les dades del pes, juntament amb les característiques específiques del transportista i del residu a la pantalla tàctil situada al costat de la bàscula, a l'alçada de la finestreta del conductor. El conductor recull la fitxa amb les característiques i el pes que

<sup>1</sup> Es pot sol·licitar les condicions tècniques de funcionament del lector de matrícules a SIRUSA.



s'imprimeix automàticament i espera a que el semàfor, que es controla manualment des de la grua a la sala de control, es posi en verd per accedir a la fosa i fer la descàrrega dels residus.

En cas d'alguna incidència o de tractar-se d'un residu que porti fulla de seguiment, es realitza el pesatge de forma manual des de la finestreta de Bàscula, a l'Edifici Porteria.

Els vehicles que lliurin residus estaran obligats a realitzar el control de pes pels procediments que a tal efecte determini SIRUSA.

### Descàrrega

Un cop realitzar el control d'entrada i pesatge, i que el semàfor estigui verd, es podrà accedir a les zones de descàrrega, d'on es seguiran les instruccions dictades pel personal de les instal·lacions.

Per apropar-se a la vorera de la fossa, es té que utilitzar els llocs habilitats amb protecció col·lectiva, mitjançant baranes de protecció.

En cas que, un cop descarregat un vehicle es comprova que els residus no poden ser acceptats en les instal·lacions d'acord en l'Article 13 del present Reglament, el transportista, atenent les instruccions del personal de les instal·lacions, haurà de carregar-los novament al vehicle. Si per alguna causa no es factible tornar a carregar el residu, SIRUSA procedirà a la identificació, segregació i anàlisi, si es necessari, dels residus entrats, procedint al tractament adient d'aquests residus mitjançant gestor autoritzat. Aquesta circumstancia es registrarà i es posarà en coneixement del titular del residu, el qual, es farà càrrec de les despeses ocasionades per aquestes operacions.

### **Article 19. Circulació dels vehicles a l'interior de les instal·lacions.**

A les instal·lacions no es permetrà la circulació de vehicles diferents dels adscrits als treballs d'explotació, a excepció dels que entren a descarregar residus, subministraments o a carregar qualsevol dels subproductes o el rebuig que es genera al llarg del procés, i sempre que hagi sigut autoritzada la seva entrada.

Els conductors de vehicles dins de les instal·lacions estaran obligats a complir les indicacions de tràfic. Entre d'altres aspectes que hauran de complir les empreses transportistes són:

- ✓ Compliment de les normes de Seguretat i Higiene en el treball.
- ✓ Realitzar la corresponent Coordinació Empresarial, entre les empreses i SIRUSA
- ✓ Portar els següents EPI's a l'hora de realitzar la descàrrega dels residus: Roba de treball reflectant, sabates de seguretat, mascareta FFP2, protecció ocular i guants de protecció.
- ✓ Compliment dels senyals de trànsit, normes de circulació i límit de velocitat establert als vials de l'interior de la instal·lació.
- ✓ Portar la documentació requerida del vehicle.
- ✓ Hauran de complir els requisits legals d'aplicació, i en especial els relacionats amb la legislació nacional i autonòmica en lo referent al tipus de producte transportat.

Es disposarà i mantindrà, l'adequada senyalització per a l'organització del trànsit de vehicles i vianants en les instal·lacions, tant a l'entrada i la sortida com a les àrees i accessos a les descàrregues. La senyalització s'ajustarà als models de senyal previstos en el vigent Codi de Circulació.”

El que s'informa als efectes oportuns.

Jaume Renyer Alimbau  
El secretari General

Tarragona, 19 de gener de 2021