



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

### AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. PH - 7 din 21.01.2019

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. CALSONIC KANSEI ROMANIA S.R.L.** cu sediul in Ploiesti, str. Conului, nr.7, jud. Prahova, CUI 18774586, inregistrata la A.P.M. Prahova sub nr. 15690/29.10.2018, în urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, cu Decizia Finala nr. 132/03.12.2018, în baza HG. nr.19/2017, a Ordonantei de Urgenta nr. 195/22.12.2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, se emite:

### AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru **S.C. CALSONIC KANSEI ROMANIA S.R.L.** din Ploiesti, str. Elipsei, nr.4, jud. Prahova, care prevede parametrii si conditiile de functionare, in scopul desfasurarii activitatii de: **Fabricarea de echipamente electrice si electronice (ceasuri de bord) pentru autovehicule (cod CAEN rev.1/rev.2 -3161/2931).**

Documentatia contine: fisa de prezentare si declaratie elaborata de beneficiar, dovada anuntului public si urmatoarele documente:

- ✓ certificat de inregistrare J 29/1326/2006, emis de Oficiul Registrului Comertului Prahova;
- ✓ certificat constatator nr.408504/25.07.2018,emis de Oficiul Registrului Comertului Prahova;
- ✓ situatia juridica a spatiului in care se desfasoara activitatea – contract de locatiune nr. 59/13.01.2017, incheiat cu SC Interio Investment Europe SRL.
- ✓ plan de situatie si incadrare in zona.

#### Alte documente:

- ✓ Act aditional la Contractul de prestare servicii publice de salubritate nr. KPHA0006634/1.01.2017, incheiat cu SC Rosal Grup SA;
- ✓ Contract de racordare si utilizare a serviciilor de alimentare cu apa si canalizare nr. 22/31.01.2017, incheiat cu SC Ploiesti Industrial Parc SA;
- ✓ Contract de furnizare energie electrica nr. 17/31.01.2017, incheiat cu SC Ploiesti Industrial Parc SA;
- ✓ Contract de furnizare gaze naturale nr.23/31.01.2017, incheiat cu SC Ploiesti Industrial Parc SA;
- ✓ Act aditional nr. 1/01.07.2017 la Contractul de vanzare cumparare deseuri ambalaje din lemn nr.281/2016, incheiat cu SC Apiaria Com SRL;





## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- ✓ Act adițional nr. 1/01.07.2017 la Contractul de vânzare cumpărare deseuri ambalaje de plastic nr.286/2016, încheiat cu SC Apiaria Com SRL;
- ✓ Act adițional nr. 1/01.07.2017 la Contractul de vânzare cumpărare deseuri ambalaje de metal nr.707/2017, încheiat cu SC Apiaria Com SRL;
- ✓ Act adițional nr. 2/01.07.2017 la Contractul de vânzare cumpărare deseuri nr.9/2016, încheiat cu SC Apiaria Com SRL;
- ✓ Act adițional nr. 1/01.07.2018 la Contractul de prestări servicii nr.287/2016, încheiat cu SC Apiaria Com SRL;
- ✓ Act adițional nr. 1/01.07.2018 la Contractul de prestări servicii nr.282/2016, încheiat cu SC Apiaria Com SRL;
- ✓ Act adițional nr. 1/01.07.2018 la Contractul de prestări servicii nr.708/2017, încheiat cu SC Apiaria Com SRL;

**Raspunderea pentru corectitudinea si veridicitatea informatiilor puse la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului si a publicului revine in intregime titularului activitatii.**

### **Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :**

- se va respecta Legea nr.265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare pentru aprobarea OUG nr.195/2005 privind protectia mediului ;
- vor fi respectate prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- se vor respecta prevederile O.U.G. nr.196/2005 privind Fondul de Mediu, aprobata prin Legea nr.105/2006, cu modificarile ulterioare;
- se vor respecta prevederile HG 1061/2008, privind transportul deseurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei;
- se vor respecta prevederile ORDIN nr. 1.171 din 5 noiembrie 2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu și autorizatiei integrate de mediu.
- se vor respecta prevederile Deciziei CE nr. 955/2014 –lista deseurilor;
- conform HG nr.856/2002 aveti obligatia sa tineti evidenta lunara a deseurilor generate, evidenta pe care o veti transmite anual la APM Prahova;
- se vor respecta prevederile SR 10009/2017 - limite admisibile ale nivelului de zgomot;



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

**I. Activitatea autorizată: Fabricarea de echipamente electrice și electronice (ceasuri de bord) pentru autovehicule** în Ploiești, str. Sferei, nr.4, jud. Prahova.

**1. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

Societatea își desfășoară activitatea într-un spațiu închiriat cu suprafața totală de 5490 mp din care suprafața construită este de 1350 mp repartizată astfel: hală de producție -500mp; sală de mese 19mp; două grupuri sanitare și vestiar 211mp, depozit de materii prime și auxiliare 480mp;; depozit de produse finite 140 mp; două săli de sedință și 2 birouri-110mp. Pe platforma betonată cu S=4140mp se află camera de compresoare(S=16mp), sistemul de climatizare și parcare (S=500mp).

Echipamente utilizate pentru producție:

-echipament de asamblare BJA PCB CKRO prevăzut cu dispozitiv de prindere și colector de praf;

-echipament de asamblare CADRAN BJA CKRO;

-echipament de scriere EEPROM;

-echipament de presare indicator

-echipament de asamblare BJA HU CKRO prevăzut cu dispozitiv de prindere;

-echipament de strângere surub BJA CKRO;

-echipament de verificare iluminare;

-echipament de verificare calibrare cu mare viteză;

-echipament de verificare stergere;

-echipament de verificare finală;

Alte echipamente: Air Shower AS –dus de aer; instalație de climatizare, sistem compresoare, transpalet.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite:** în activitate se folosesc ca materii prime: capac superior ceas transparent plastic, indicatoare plastic, inele plastic, carcasa superioară de plastic, cadran plastic, ecran afișare informații, ghidaj lumină plastic, carcasa inferioară de plastic, placă cu componente electronice, capac inferior ceas plastic, suruburi metalice; Materiale auxiliare: pungi de plastic în care se vor ambala ceasurile de bord; combustibil folosit- gaze naturale.

**3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

- utilitățile (alimentare cu apă, canalizare, energie electrică, gaze) sunt asigurate de Ploiești Industrial Parc; Nu se folosește apa în procesul tehnologic.



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- exploatarea corespunzătoare a utilajelor din dotare în vederea evitării pierderilor accidentale care generează impact asupra zonelor învecinate;
- titularul de activitate trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni accidentele și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății umane și asupra mediului.
- titularul de activitate trebuie să dispună de propriile mijloace de luptă contra pericolelor, specifice riscurilor induse de activitatea desfășurată;
- calea de circulație și acces trebuie să fie bine delimitate, curățate în permanență și eliberate de orice obiect care ar putea împiedica circulația.
- se va asigura igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- să nu depoziteze și să nu abandoneze deșeurile în condiții care contravin normelor de protecție a sănătății populației și a mediului înconjurător;
- se interzice depozitarea chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- deșeurile rezultate din activitate se vor depozita corespunzător fiind preluate de societăți autorizate în valorificarea/eliminarea acestora.

**Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.**

**În situația în care beneficiarul nu solicită și nu obține viza anuală, prezenta autorizație de mediu se anulează de drept.**

**Viza anuală se solicită în fiecare an cu minim 60 zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu.**

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Prahova dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor OUG nr.195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor autorizației se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.





## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

- incalzirea este asigurata prin intermediul a doua centrale termice Ariston HP 150 (fiecare cu  $P=140\text{kW}$  si  $H_{\text{cos}}=3\text{m}$ ) care deservesc hala de productie si o centrala termica Ariston Clas One 35 ( $P=35\text{kW}$ ,  $H_{\text{cos}}=1\text{m}$ ). Centralele functioneaza pe gaze naturale;

### 4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

activitatea consta in asamblarea ceasurilor de bord, in faze, pe cele 7 statii automate prin urmatoarele operatiuni:citire cod bare; asamblare panou de bord conform comenzilor de lucru; apasare buton pornre, verificare automata, scoatere panou de bord din dispozitivul de prindere;

Statia automata nr.1 –proces de asamblare

Statia automata nr.2 –Proces de asamblare cadran si doua piese de transfer lumina

Statia automata nr.3 –Proces de scriere EEPROM;

Statia automata nr.4 –Proces de presare indicator –inserare automata a acelor;

Statia automata nr. 5 –Proces de asamblare a ramelor

Statia automata nr.6 –Proces de strangere surub (insurubare automata);

Statia automata nr.7 –Proces de verificare iluminare;

Statiile 8, 9 si 10 –Proces de calibrare indicator (testarea parametrilor ceasului de bord);

**5.Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:** ceasuri de bord 307000 bucati/an ;

### 6.Datele referitoare la centrala termica proprie –dotare, combustibili utilizati, productie:

trei centrale termice alimentate cu gaze naturale:

-centrala termica tip Ariston HP 150 -2buc:  $P=140\text{kW}$ , 2 cosuri cu  $D=0,1\text{m}$ ,  $H=3\text{m}$ ;

-centrala termica tip Ariston Clas One 35 -1buc:  $P=35\text{ kW}$ , cos cu  $D=0,1\text{m}$ ,  $H=1\text{m}$ ;

**7.Alte date specifice activitatii** (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): nu este cazul;

**8. Programul de functionare:** 8 ore/zi, 3 schimburi, 5 zile/saptamana;

## II.Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului.

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersie poluantilor in mediu, din dotare:

-pentru sol: Deseurile se depoziteaza in spatiu special destinat, in eurocontainere,pe platforma betonata.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului: igienizarea si salubritatea permanenta a incintei.





## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

-se vor respecta limitele impuse pentru nivelul de zgomot conform SR 10009/2017;

### III. Monitorizarea mediului.

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: **nu este cazul;**

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: **aveți obligația să țineți evidența lunară a deșeurilor generate, evidența pe care o veți transmite anual la APM Prahova până la data de 31 martie;**

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor.

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități): deșeuri menajere; hârtie carton, plastic; deșeuri ambalaje (hârtie carton, plastic, lemn); deșeuri absorbante și îmbrăcăminte de protecție; echipamente casate.

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu e cazul ;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): idem pct.1.

4. Deșeuri valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație): nu e cazul ;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: conform prevederilor HG. 1061/2008 ;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: aveți obligația să țineți evidența lunară a deșeurilor generate, evidența pe care o veți transmite anual la APM Prahova până la data de 31 martie;

8. Ambalaje folosite și rezultate: carton, plastic.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul;

S-a achitat tariful de 500 lei, cu chitanța nr. 3431/29.10.2018, conform Ord. nr.1108/2007, cu modificările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,  
Florin Diaconu



SEF SERVICIU A.A.A.,  
Mistodie Luminita

Intocmit,  
Mariana Constantin