

## PROIECT AUTORIZATIE DE MEDIU

**Titularul activității:** S.C. KREIS MECHANIK CNC S.R.L.

**Adresa sediu social:** Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 193, jud. Sibiu

**Punct de lucru:** Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 193, jud. Sibiu

**Activitatea autorizată:** Operațiuni de mecanică generală

**Activitatea:** se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2562	Operațiuni de mecanică generală	179	2852	Operațiuni de mecanică generală		
2932	Fabricarea altor piese și accesorii pentru autovehicule și pentru motoare de autovehicule	229	3430	Producția de piese și accesorii pentru autovehicule și motoare de autovehicule		

**Emisă de:** A.P.M. Sibiu.

**Activitatea:** se desfășoară pe teritoriul județului: Sibiu.

**Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. I, alin. 2 din OUG nr. 75/19.07.2018).**

### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de către **S.C. KREIS MECHANIK CNC S.R.L.**, înregistrată la A.P.M. Sibiu cu nr. 10280/05.06.2018 și a completărilor ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului efectuată la **20.09.2018**, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

**se emite:**

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru S. C. KREIS MECHANIK CNC S.R.L., cu punctul de lucru din Sibiu, str. Ștefan cel Mare, nr. 193, jud. Sibiu,**

**Documentația conține:**

Cerere de solicitare, fișa de prezentare și declarație, piese desenate, chitanța A.P.M. Sibiu nr. **22754/05.06.2018 – 500 lei**, proces verbal cuprinzând concluziile evaluării obiectivului din **20.09.2018**, Decizia de emiteră a autorizației de mediu nr. **00/26.09.2018**

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

Certificat de înregistrare la O.R.C. de pe lângă Tribunalul Sibiu Seria B, nr. 3446973, J32/693/13.08.2014, C.U.I. 33481873; Certificat constatator din 06.11.2017; Contract de închiriere pentru spațiu și acte adiționale la contract nr. 563/29.06.2017 încheiat cu S.C. General Logistics S.R.L., Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 1713/19.11.2015, încheiat cu S.C. Jifa S.R.L.; Declarație de impunere pentru recipiente încheiată cu S.C. SOMA S.R.L., Contract pentru serviciul de distribuție a energiei electrice nr. 14/30.11.2017 încheiat cu S.C. Energo Smart Invest S.R.L.; Contract prestări servicii reparații și întreținere utilaje încheiat cu S.C. Teximp Cluj S.R.L.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- titularul autorizației este obligat să dețină contracte valabile pentru valorificare/eliminarea deșeurilor pe toată perioada de valabilitate a autorizației de mediu;
- producătorii și deținătorii de deșuri au obligația valorificării acestora cu respectarea ierarhiei deșeurilor. Deșeurile care nu au fost valorificate trebuie supuse unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului. Producătorul de deșuri are obligația de a desemna o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de lege sau să delege această obligație unei terțe persoane, care trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate. Conform art. 14, alin (1) din Legea nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor, pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșuri și deținătorii de deșuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșuri: hârtie, metal, plastic și sticlă;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.

**Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Regulamentul (CE) nr. 1.907/2006/CE (REACH) privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice cu modificările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

***În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

### I. Activitatea autorizată

Activitatea constă în prelucrări mecanice a semifabricatelor din oțel , aluminiu și material plastic asigurate de diverși beneficiari și este desfășurată într-un spațiu închis, acoperit, cu suprafața totală construită 452 mp. Hala de producție are suprafața 380 mp, mai există spații de depozitare, birou, vestiar, grup sanitar.

#### 1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- freze CNC;
- freze convenționale;
- strung;
- polizor;
- mașină rectificat plan;
- compresor;
- ferăstrău orizontal;
- flex;
- mașină de găurit/înșurubat portabilă.

#### 2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Profile din oțel	Materie primă	20,00	tone/an	Activitate	Vrac pe paleți , în spațiu de depozitare destinat	Nepericulos
Alte materii	Plăci aluminiu	Materie primă	0,75	tone/an	Activitate	Ambalaj folie PVC pe paleți , în spațiu de depozitare destinat	Nepericulos
Alte materii	Bare plastic	Materie primă	0,10	tone/an	Activitate	Ambalaj folie PVC pe paleți , în spațiu de depozitare destinat	Nepericulos
Alte materii	Agent ungere Zubora Universal	Materie auxiliară	80,00	litri/an	Activitate	Recipient plastic de 20 l, în spațiu de depozitare destinat	Periculos
Alte materii	Ulei Divinol T6KA	Materie auxiliară	20,00	litri/an	Activitate	Recipient plastic de 5 l, în spațiu de depozitare destinat	Nepericulos
Alte materii	Vaselină Rhenus	Materie auxiliară	400,00	kg/an	Activitate	Recipient metalic de 200 kg, în spațiu de	Periculos

	TS30PT					depozitare destinat	
Alte materii	Antispumant Rhenus ZW977	Materie auxiliară	30,00	kg/an	Activitate	Recipient plastic de 5 l, în spațiu de depozitare destinat	Periculos
Alte materii	Ulei hidraulic Divinol HLP	Materie auxiliară	60,00	litri/an	Activitate	Recipient plastic de 20 l, în spațiu de depozitare destinat	Nepericulos
Alte materii	Vaselină Divinol Lightogrease	Materie auxiliară	20,00	kg/an	Activitate	Recipient plastic de 20 kg, în spațiu de depozitare destinat	Nepericulos

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie electrică	Din rețeaua de alimentare cu energie electrică, zonală	48000	kWh/an
Apă	Din rețeaua de alimentare cu apă municipală	180	mc/an
Canalizare	În rețeaua canalizare municipală	180	mc/an
Gaz metan	Din rețeaua de alimentare zonală	2400	mc/an

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

- recepție materii prime;
- debitare și rectificare;
- prelucrări mecanice prin aşchiere;
- ajustare manuală;
- depozitare.

#### 4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate:

Nu e cazul.

### 5. Produsele și subprodusele obținute:

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Piese din oțel pentru industria auto	15,00	tone/an	Comercializare
Alte produse	Piese neferoase pentru industria auto	0,55	tone/an	Comercializare
Alte produse	Piese din plastic pentru industria auto	0,08	tone/an	Comercializare

### 6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:

Nu e cazul. Încălzirea este asigurată de către proprietar iar consumul de gaz este facturat de către acesta.

### 7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

5210 – Depozitari;

5224 - Manipulări.

### 8. Programul de funcționare:

16 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an. Se va respecta programul stabilit de către Primăria Sibiu.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

### 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

**Aer:**

Nu e cazul..

**Alte surse de poluare**

Nu e cazul.

**Apă:****Pretratate ape pe amplasament**

Nu e cazul.

**Tratate ape pe amplasament:**

Nu e cazul.

**Sol:**

Suprafețele de lucru și depozitare sunt betonate sau balastate.

**Alți factori de mediu (după caz)**

Nu e cazul.

**2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:**

Nu e cazul.

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

- conform Ordinului nr. 119/2014, activitățile de pe amplasament trebuie să se desfășoare astfel încât în teritoriile protejate să fie asigurate și respectate valorile-limită ale indicatorilor de zgomot și STAS 10009/2017.

**Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale:**

Nu e cazul

**Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată**

Nu e cazul.

**Concentrații maxime admise pentru apa subterană**

Nu e cazul.

**Valori admise pentru sol:**

Nu e cazul.

**III. Monitorizarea mediului****1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor**

- monitorizarea indicatorilor precizați la punctul II, pct. 3 se realizează prin metode acreditate, costurile monitorizării revenind titularului de activitate. Monitorizarea se va realiza la solicitarea autorității de mediu, în cazul unor sesizări sau poluări accidentale.

**Monitorizarea aerului:**

Nu e cazul.

**Monitorizarea apei:**

Nu e cazul.

**Monitorizarea apei subterane:**

Nu e cazul.

**Monitorizarea solului:**

Nu e cazul.

**2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.****IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**

**1. Deșuri produse:**

<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Sursă generatoare</b>	<b>Cantitate</b>	<b>UM</b>	<b>Operațiune valorificare / eliminare</b>	<b>Cod operațiune</b>	<b>Denumire operațiune</b>
12 01 01	Pilitură și șpan feros	Activitate	5,00	tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 03	Pilitură și șpan neferos	Activitate	0,20	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 07*	Uleiuri minerale uzate	Activitate	60,00	litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 09*	Emulsii și soluții de ungere fără halogeni	Activitate	4,00	litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 10*	Uleiuri sintetice de ungere uzate	Activitate	2,00	litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 12*	Ceruri și grăsimi uzate	Activitate	1,00	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile

							numerotate de la R1 la R11
12 01 21	Piese uzate mărunțite și materiale de polizare	Activitate	30,00	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	Uleiuri minerale uzate neclorinate	Activitate	2,00	litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	Ulei uzat fără apă și/sau impurități	Activitate	1,00	litru/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 08 02*	Alte emulsii	Activitate	1 000,00	litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Deșuri de hârtie/carton	Activitate	60,00	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Deșuri plastic	Activitate	20,00	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 05	Pilitură și șpan plastic	Activitate	20,00	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri in vederea

							efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	Deșeuri ambalaje metalice	Activitate	50,00	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje contaminate cu substanțe periculoase	Activitate	20,00	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Activitate	10,00	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	Personal angajat	6,00	metri cubi/an	Eliminare	D 5	Depozitarea în depozite special amenajate

Deșeurile menajere sunt depozitate în pubele amplasate pe suprafață betonată;

Deșeurile metalice (șpan) sunt depozitate în recipiente metalice.

Emulsiile uzate sunt depozitate în recipiente IBC DE 1000 l.

## 2. Deșeuri colectate:

Nu e cazul.

## Deșeuri comercializate:

Nu e cazul.

## Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate:

Nu e cazul.

## Deșeuri de baterii și acumulatori colectate:

Nu e cazul.

## 3. Deșeuri stocate temporar:

Nu e cazul.

## 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Nu e cazul.

## Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate:

Nu e cazul.

## Deșeuri de baterii și acumulatori tratate:

Nu e cazul.



## 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

### Deșeuri transportate

- transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea dispozițiilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, pe baza formularelor prevăzute în Anexele 1, 2 și 3 ale hotărârii de guvern, funcție de categoria deșeurilor și destinația acestora.

### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența cantității deșeurilor rezultate, pe categorii de deșeuri în conformitate cu prevederile HG nr. 856/2002;
- se vor respecta prevederile Legii nr. 211/2011(r1), cu modificările și completările ulterioare;
- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
  - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
  - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
  - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

### 7. Ambalaje folosite:

Nu e cazul.

### 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu e cazul.

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### Substanțele și amestecurile periculoase folosite:

#### Substanțe periculoase:

Nu e cazul.

#### Amestecuri:

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Fraza de pericol	Mod de ambalare și depozitare
Amestec	Agent ungere Zubora Universal	80,00	litri/an	H315, H319	Bidon PVC de 20 l, spațiu special destinat
Amestec	Ulei Divinol T6KA	20,00	litri/an	Neclasificat	Bidon PVC de 5 l, spațiu special destinat
Amestec	Vaselină Rhenus TS30PT	400,00	kg/lan	H314, H318, H362,H411	Bidon metalic de 200 kg, spațiu special destinat
Amestec	Antispumant Rhenus ZW977	30,0	kg/an	H302	Bidon PVC de 5 kg, spațiu

					special destinat
Amestec	Ulei hidraulic Divinol HLP	60,00	litri/an	Neclasificat	Bidon PVC de 20l, spațiu special destinat
Amestec	Vaselină Divinol Lightogrease	20	kg/an	Neclasificat	Bidon PVC de 20 kg, spațiu special destinat

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** substanțele se primesc în ambalaje originale,
- **transport:** transportul substanțelor se face cu mijloace auto autorizate ADR,
- **depozitare:** în ambalaje originale în spațiu special amenajat,
- **folosire/comercializare:** în activitate.

## 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

- deșeurile de ambalaje contaminate cu substanțe periculoase vor fi depozitate temporar în spațiu închis, special destinat, respectând condițiile din Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

## 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

### Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO

## 5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, respectiv persoanele fizice și juridice care gestionează substanțe și preparate periculoase au următoarele obligații:
  - a) să respecte prevederile art. 24 - activitățile privind fabricarea, introducerea pe piață, utilizarea, depozitarea temporară sau definitivă, transportul intern, manipularea, eliminarea, precum și introducerea și scoaterea din țară a substanțelor și preparatelor periculoase sunt supuse unui regim special de reglementare și gestionare;
  - b) să țină evidență strictă - cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora, care intră în sfera lor de activitate, și să furnizeze informațiile și datele cerute de autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
  - c) să elimine, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
  - d) să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.

## VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu e cazul.

## VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

**Raportări SIM:**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvență de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Acces aplicații SIM</b>
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

**Alte raportări:**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Denumire raport</b>	<b>Frecvența de raportare</b>	<b>Perioada depunerii raportului</b>	<b>Autoritatea competentă la care se face raportarea</b>
1.	Orice poluare semnificativă se va anunța telefonic	când se produce	în cel mai scurt timp posibil	A. P.M. Sibiu și G.N.M. – C.J. Sibiu
2.	Datele centralizate privind evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor H.G. nr. 856/2002. Datele de raportare se transmit în format electronic sau pe suport de hârtie	anual	până la data de 31 martie a fiecărui an pentru anul anterior celui pentru care se realizează raportarea	A.P.M. Sibiu
3.	Orice date solicitate cu privire la calitatea factorilor de mediu din zonă	la solicitarea A.P.M. Sibiu		A.P.M. Sibiu

**Notă:**

A.P.M. Sibiu - Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu  
Gărzii Naționale de Mediu - Comisariatul Județean Sibiu

**Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Sibiu și Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu.**