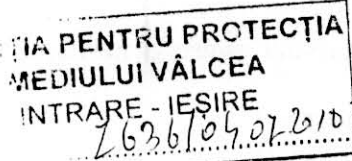




Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Valcea

**AUTORIZATIA DE MEDIU**
proiect

Ca urmare a cererii adresata de SC **ARTHEON SRL** cu sediul social in Municipiul Dragasani, str. Regele Ferdinand, nr. 137, jud. Valcea, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea cu numarul 2699/09.03.2018, in urma a verificarii amplasamentului, proces verbal nr. 3112/19.03.2017, a analizarii documentelor transmise si completarii acestora, in baza:

- HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului;
- Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și morificările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: **SC ARTHEON SRL, cu punct de lucru - Dragasani, str. Podgoriei, nr.23, judetul Valcea**

care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati:

cod CAEN 2562 - Operatiuni de mecanica generala

cod CAEN 2511 - Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice:

cod CAEN 4675 - Comert cu ridicata al produselor chimice

Documentatia contine :

- cerere numarul 2699/09.03.2018, pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- fisa de prezentare si declaratie, conform O.M. nr. 1798 / 2007;
- proces verbal verificare amplasament nr. 3112/19.03.2017
- *decizie de emitere a autorizatiei de mediu*
- plan de incadrare in zona ;
- plan de situatie obiectiv;
- anunt public al solicitarii – Mica Publicitate Valceana 09.03. 2018 ;
- dovada platii tarifului pentru eliberarea autorizatiei de mediu - chitanta APM Valcea nr. 28780/09.03.2018 ;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare seria B, nr. 3553680 eliberat de ORC de pe langa Tribunalul Valcea;
- Certificat constatator cu privire la indeplinirea conditiilor de functionare, eliberat de ORC in data de 19.09.2017;
- Contract de inchiriere spatiu productie
- Contract privind prestare serviciu de alimentare cu energie electrica
- Contract privind prestare serviciu de alimentare cu gaze naturale
- Contract privind prestare serviciu de alimentare cu apa



- Contract de vanzare – cumparare privind deseuri metalice, feroase si neferoase, deseuri nemetalice, deseuri de hartii – cartoane, mase plastice, sticla textile,cauciuc, echipamente electrice si electronice, acumulatori auto, anvelope uzate, etc, incheiat cu operatori autorizati
- Contract privind prestare serviciu de salubritate, incheiat cu SC Urban SA;

Prezenta autorizatie se emite in urmatoarele conditii impuse:

- 1.- Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora, dupa caz.
- 2.- Administratia societatii va asigura luarea masurilor necesare respectarii conditiilor stabilite prin actele normative, in concordanta cu Directivele U.E.
 - Ordonanta de urgenta a Guvernului nr.195 / 2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.265 / 2006
 - Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului inconjurator
 - STAS 12574 / 1997 privind calitatea aerului in zone protejate
 - H.G. 188 / 2002 - NTPA 002, modificata si completata de HG nr. 352 / 2005 privind conditiile de descarcare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statii de epurare
 - Legea nr. 211 / 2011 privind regimul deșeurilor
 - H.G. nr. 1408 / 2008 privind clasificarea, ambalarea si etichetarea substantelor periculoase
 - HG 856 / 2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
 - O.M. 756 / 1997 al M.A.P.P.M. pentru aprobarea reglementarii privind evaluarea poluarii mediului
 - H.G. nr. 1218 / 2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitate si sanatate in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici, cu modificarile ulterioare
 - Legea nr. 307 / 2006 privind apărarea împotriva incendiilor
 - Legea nr. 105 / 2006 pentru aprobarea O.U.G. nr. 196 / 2005 privind Fondul de mediu.
 - Legea 38/2014 pentru modificarea si completarea OUG 31/2011 privind interzicerea achizitionarii de la persoane fizice a metalelor feroase si neferoase si a aliajelor acestora utilizate in activitatea feroviara.
- 3.- Exploatarea echipamentelor se va face numai in baza autorizatiei de mediu.
- 4.- Titularul de activitate va face cunoscut continutul prezentei autorizatii tuturor angajatilor, a le caror sarcini sunt legate de oricare dintre conditiile prezentului act de reglementare.
- 5.- Respectarea termenelor de realizare a masurilor impuse pentru conformare.
- 6.- Luarea tuturor masurilor de prevenire eficienta a poluarii, in special prin utilizarea celor mai bune tehnici disponibile.
7. – Luarea tuturor masurilor care sa asigure ca nici o poluare importanta nu va fi cauzata ; intretinerea si exploatarea instalatiilor de productie si a celor de protectie a calitatii factorilor de mediu se va face in conformitate cu documentatiile tehnice de executie si a regulamentului de intretinere si exploatare.
- 8.- Titularul de activitate va folosi materiile prime si auxiliare descrise in documentatie, conforme cu cele mai bune practici in ceea ce priveste calitatea acestora, cantitatea si modul de depozitare.
- 9.- Exploatarea surselor de apa si evacuarea apelor uzate se va face in conformitate cu reglementarile in vigoare.
- 10.- Respectarea valorilor limita de emisie impuse prin autorizatie.
- 11.- Luarea masurilor adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate pentru conformarea cu autorizatia de mediu.
12. Frecventa, metodele si scopul monitorizarii, prelevarii probelor si analiza acestora, asa cum sunt prevazute in autorizatie, pot fi modificate numai cu acordul scris al APM Valcea.
- 13.- Eliminarea sau recuperarea deșeurilor se va desfasura conform precizarilor prezentei autorizatii.
- 14.- Minimizarea producerii de deseuri, valorificarea acestora, iar in caz de imposibilitate tehnica si



economica, luarea masurilor pentru neutralizarea si eliminarea acestora, evitandu-se sau reducandu-se impactul asupra mediului ; asigurarea depozitarii controlate si selective a deseurilor de orice fel, valorificarea celor reciclabile si evacuarea finala a celor nerecuperabile.

15.- Transportul deseurilor destinate comercializarii va fi efectuat de catre societati autorizate in acest scop.

16.- Luarea masurilor necesare privind utilizarea eficienta a energiei.

17 - Inregistrarea tuturor incidentelor care afecteaza exploatarea normala a instalatiilor si care pot crea un risc de mediu.

18.- Luarea masurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de conditiile anormale de functionare.

19.- Luarea masurilor necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora.

20.- Informarea cu regularitate a autoritatii competente pentru protectia mediului despre rezultatele monitorizarii emisiilor din instalatie si, in termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afecteaza semnificativ mediul.

21.- Asistarea si punerea la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului a tuturor datelor necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu.

22.- Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, inainte de realizarea modificarii.

23.- Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supuse unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune, precum si in orice situatii care implica schimbarea titularului activitatii, ori in caz de dizolvare, urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.

24.- Autoritatea competenta pentru protectia mediului reexamineaza periodic si actualizeaza, daca este necesar, conditiile de acordare a autorizatiei de mediu.

Reexaminarea autorizatiei de mediu este obligatorie in urmatoarele conditii :

- poluarea cauzata de instalatie necesita revizuirea valorilor limita de emisie existente in autorizatie sau necesita stabilirea de noi valori limita de emisie;
- schimbari substantiale si extinderi ale instalatiilor, precum si modificarea celor mai bune tehnici disponibile, care permit o reducere semnificativa a emisiilor ;
- siguranta exploatarei si desfasurarii activitatii face necesara introducerea de tehnici speciale si masuri de management ;
- rezultatele actiunilor de inspectie si control al conformarii releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de autorizare;

Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a solicita Agentiei pentru Protectia Mediului Valcea reînnoirea autorizatiei de mediu cu minimum 45 de zile înainte expirării autorizatiei de mediu existente.

Titularul autorizatiei de mediu are obligatia de a notifica Agentia pentru Protectia Mediului Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Se va solicita revizuirea autorizatiei de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

Prezenta autorizatie este valabila de la data de pina la data de, daca in aceasta perioada nu intervin schimbari care sa afecteze conditiile stabilite prin autorizatie. Nerespectarea prevederilor autorizatiei de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.



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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATA:

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate):

Punctul de lucru al societății este situat în Municipiul Dragasani, strada Podgoriei, nr. 23, județul Valcea, unde deține o hală de producție cu o suprafață de 216 mp, închiriată de la SC METENE SERVICE SRL, conform Contractului de închiriere încheiat pe o perioadă de 5 ani, prelungit cu acordul partilor.

Ca dotari societatea deține:

- spațiu de birouri, vestiar și grup sanitar în suprafața de 50 mp, construit din caramida;
- hală de producție cu o suprafață de 216 mp, construită din caramida și acoperită cu tigla;

Utilaje folosite:

strunguri paralele (SNA 560 – 2 bucăți, SNA 800 – 1 bucata, SNA 600 – 1 bucata);

- freza universala – 1 bucata;
- mașina de gaurit – 1 bucata;
- polizor – 1 bucata
- piket PSI complet utilat , folosit la stingerea eventualelor accidente;
- motostivuitoare – 1 bucata;
- macara pivotanta – 1 bucata;
- recipiente tip cubitainere x 1000 litri fiecare folosiți pentru desfășurarea activității de comerț cu ridicata al produselor chimice.
- butoaie metalice

c) Bilantul de materiale

Materiile prime folosite în procesul de fabricație sunt semifabricatele forjate și laminate de la societăți externe – 250 to/an.

Substanțele comercializate sunt: diluanți C6000/TB- 5 to/an;

- diluant universal D506 – 3 to/an;

- lacuri - 10 to/an;

- vopsele - 1,5 to/an

Sunt achiziționate în butoaie metalice de 200 l din tabla, cutii

metalice de 25 l și cubitainere de 1 to, care nu se desigilează fiind comercializate așa cum sunt achiziționate.

NU ambalează, doar comercializează

Produse finite obținute sunt : piese fabricate – 200 to/an și span (deseu) – 50 to/an .

Materii auxiliare: Nu este cazul.

d) Utilități

- apă – alimentarea cu apă potabilă se face din rețeaua Apavil SA, în baza contractului de închiriere cu locatorul și este utilizată numai în scop menajer. Apele uzate menajere sunt deversate în rețeaua de canalizare a orașului, conform contractului.

- încălzirea spațiilor pe perioadă se face cu aeroterme electrice;

- energia electrică este asigurată din rețeaua electrică conform Contractului de vânzare-cumpărare a energiei electrice nr. 628 E /07.12.2015 încheiat între SC GDF SUEZ ENERGY ROMANIA SA și locatorul SC METENE SERVICE SRL cu care societatea deține contract de închiriere.



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:
Activitatea cod CAEN 2511 - Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice

Prelucrarea mecanică a pieselor se efectuează la piesele deformate plastic la cald sau la rece, pentru aducerea lor la dimensiunile cerute de norme și standarde și constă în realizarea operațiilor de strunjire, gaurire, filetare, folosindu-se strunguri normale și verticale (carousel). În hala de producție manevrarea pieselor se face cu instalații specializate de ridicare și transport (macara pivotantă). Pentru activitatea de comerț cu ridicata al produselor chimice societatea achiziționează materii prime și produse finite pe care le depozitează temporar în hala de producție și le comercializează la diversi beneficiari.

Activitatea cu cod CAEN 2562 - Operațiuni de mecanică generală

Implică: - segmentarea deșeurilor metalice, tratarea mecanică prin tăiere cu polidiscuri și cu utilaje petro-gene, în vederea comercializării sau predării la unități de profil pentru obținerea de materii prime secundare.

- colectarea deșeurilor din metal
- maruntirea, curățarea și sortarea deșeurilor din metal
- stocarea temporară a deșeurilor din metal în spațiu amenajat.
- încărcare, transport și valorificare la firme specializate, pe baza de contract.

Activitatea cu cod CAEN 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice

Pentru activitatea de comerț cu ridicata al produselor chimice societatea achiziționează materii prime și produse finite pe care le depozitează temporar în hala de producție și le comercializează la diversi beneficiari. NU ambalează, doar comercializează

Substanțele comercializate sunt:

- diluanți - 5 to/an;
- lacuri - 10 to/an;
- vopsele - 1,5 to/an

Sunt achiziționate în butoaie metalice de 200 l din tablă, cutii metalice de 25 l și cubitainere de 1 to.

5. Produsele și subprodusele obținute, cantități, destinație : Nu este cazul.

6. Date referitoare la centrala termică proprie-dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție : Nu este cazul.

7. Alte date specifice activității: nu e cazul

8. Programul de funcționare (ore / zi, zile / săptămână, zile / an) : 8 ore / zi, 5 zile / săptămână, 260 zile / an.

II. INSTALAȚIILE, MASURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

- a) pentru protecția aerului : nu este cazul.
- b) pentru protecția apelor : rigole pentru apele pluviale
- c) pentru protecția solului: spații închise acoperite, platforma betonată.
- d) pentru protecția împotriva zgomotului: spații închise

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului : spații închise, betonate, acoperite, securizate.

Măsuri :

- * * Colectarea selectivă a deșeurilor în vederea valorificării sau eliminării acestora ;
- * Depozitarea separată a deșeurilor care trebuie să fie reciclate de deșeurile care urmează să fie eliminate;
- * Luarea măsurilor necesare astfel încât eliminarea deșeurilor să se facă în condițiile de respectare a reglementărilor privind protecția populației și a mediului ;
- * Luarea de măsuri pentru împiedicarea abandonării, înlăturării sau eliminării necontrolate a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea ;
- * Titularul de activitate va încheia contracte cu firme autorizate pentru preluarea deșeurilor de orice natură;



- * Titularul de activitate va face dovada predării materialelor reciclabile rezultate în urma dezmembrării, către operatorii economici autorizați;
 - * Instituirea unui program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI si a legislatiei UE privind protectia mediului.
 - * Asigurarea prin sisteme proprii, a supravegherii mediului pe baza prevederilor din autorizatie, pentru identificarea si prevenirea riscurilor;
 - * Raportarea prompta la APM Valcea a oricarei poluari a mediului.
3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii :

a) - pentru protectia aerului :

Vor fi respectate prevederile Legii nr. 104 / 2011 privind protectia atmosferei si STAS 12574 / 1987 privind conditiile de calitate a aerului in zone protejate.

b)- Respectarea prevederilor NTPA 002 din H.G. 188 / 2002, modificata si completata de H.G. 352 / 2005 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in reseaua de canalizare a localitatilor si direct in statiile de epurare a acestora

c)- pentru protectia solului : conform prevederilor Ordinului MAPPM nr.756 / 1997 ;

d)- pentru protectia impotriva zgomotului :

- Respectarea prevederilor STAS nr. 10 009 / 1988 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot, respectiv valoarea maxima de 65 dB(A), pe curba de zgomot Cz 60.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor:

a.- Indicatori de calitate pentru aer – la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

b.- Indicatori de calitate pentru ape uzate: - la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

c.- Nivel de zgomot: anual si la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

a)- Raport pentru masuratorile efectuate, insotit de buletine de analiza pentru indicatorii de calitate ai factorilor de mediu analizati (aer, apa, sol, zgomot) : anual si la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

b)- Raportarea anuala – in Aplicatia SIM – Domeniul Deseuri:

- Subdomeniul Statistica Deseuri - chestionar PRODDDES

si la cererea APM Valcea si a altor autoritati pentru protectia mediului, cu drept de control.

c)- orice poluare aparuta in zona, telefon 0250 / 735859.

IV. MODUL DE GOSPODARIRE AL DESEURILOR SI A AMBALAJELOR

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati) : rezultate din activitate

Deseuri generate:

- deseuri menajere si asimilabile (cod deseu – 20 03 01) se vor colecta in pubele si vor fi predate la SC URBAN SA, conform contractului;

- deseuri metalice feroase tip span (cod deseu – 12 01 01) se vor colecta in containere si apoi in haba metalica si predate, la SC ADIDRAD COM SRL Craiova, conform contractului nr. 1685/01.11.3017;

- deseuri metalice neferoase (cod deseu – 12 01 03) se vor colecta in containere si apoi in haba metalica si predate, la SC ADIDRAD COM SRL Craiova, conform contractului nr. 1685/01.11.3017.

Deseuri valorificate/eliminate:

- deseuri menajere si asimilabile - cod deseu – 20 03 01 - cca 1 mc/luna;

- deseuri metalice feroase tip span - cod deseu 12 01 01- 50 to/an;

- deseuri metalice neferoase - cod deseu – 12 01 03 - 5 to/an.



Gestiunea substantelor si preparatelor periculoase.

Substantele și preparatele periculoase comercializate sunt ambalate în recipiente metalici, în conformitate cu specificatiile cuprinse în fișele tehnice cu date de securitate, întocmite conform reglementarilor din domeniu și în funcție de caracteristicile determinate de gradul de periculozitate, manipulare, depozitare și transport. Ambalajele au etichete de pericol, cu forma și dimensiunile prevăzute de legislația specifică.

Gestiunea ambalajelor.

Ambalajele rezultate în urma activității constau în butoaie metalice care sunt depozitate temporar în spațiu special amenajat și valorificate cu SC ADIDRAD COM SRL Craiova, conform contractului nr. 1685/01.11.3017.

2. Deseurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Nu e cazul

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): idem pct.1 și 2 – în locuri special amenajate, în tarcuri, containere și recipiente inscripționate.

4. Deseurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

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

Cu mașini special amenajate, adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Deseurile se predau la firme autorizate, pe baza de contract, în vederea eliminării.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea «fișei gestiunii deșeurilor», inclusiv pentru deșeurile periculoase, conform HG 856 / 2002 și a Legii nr. 211 / 2011 privind regimul deșeurilor.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: butoaie metalice, bidoane metalice și din plastic, paleti lemn.

9. Modul de gospodărire al ambalajelor (valorificate): Societatea nu valorifică ambalaje.

V. MODUL DE GOSPODĂRIRE A SUBSTANTELOR ȘI PREPARATELOR PERICULOASE –

1. Substanțele și preparatele chimice periculoase folosite ori comercializate: Substanțele comercializate sunt: diluanți C6000/TB- 5 to/an;

- diluant universal D506 – 3 to/an;

- lacuri - 10 to/an;

- vopsele - 1,5 to/an

2. Mod de gospodărire:

- ambalare: în butoaie metalice de 200 l din tablă, cutii metalice de 25 l și cubitainere de 1 to, care nu se desigilează fiind comercializate așa cum sunt achiziționate.

- transport: numai cu mijloace de transport autorizate

- depozitare: în depozit uscat, bine aerisit, la temperaturi scăzute, pe pardoseală impermeabilă. Nu se vor depozita recipientii sub cerul liber sau sub soproane, existând pericolul cert de poluare a solului.

3. Instalatiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:

– respectarea prevederilor din Fișele tehnice de securitate ale producătorului/distribuitorului pentru produsele chimice comercializate

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor chimice periculoase: evidența gestiunii substanțelor și preparatelor chimice periculoase

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

– Registrul de evidență strictă a substanțelor

– Raportarea anuală a cantităților de substanțe utilizate

VI. PROGRAM DE CONFORMARE : - nu e cazul

