



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 88 din 16.03.2020

Ca urmare a cererii adresate de S.C.KONTEX S.R.L.cu sediul în sat Sântion, comuna Borș,șos. Borșului,nr.90B,jud Bihor înregistrată la A.P.M. Bihor cu numărul 20200 din 27.11.2019,în urma analizării documentelor transmise,a verificării efectuate,în baza OUG nr.68 din 2019 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor,a HG.nr.1000/2012 (actualizata) privind reorganizarea și functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia , a OUG.195 / 2005(actualizată) privind protecția mediului, Ord.1798/2007 al MMDD(actualizat)pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu,se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Activitatea: fabricare caroserii, remorci.

Titular :S.C. KONTEX S.R.L.,CUI 13054975;J5/452/2000.

Sediu cu activitate: sat Sântion, comuna Borș,șos. Borșului,nr.90B,Jud. Bihor.

care prevede desfășurarea următoarelor activități:Cod CAEN REV 2.

Rev.2 – 2920 - Producția de caroserii pentru autovehicule ; fabricarea de remorci si semiremorci

Rev.2 - 1610 – Taierea si rindeluirea lemnului

Documentatia conține:

Cerere pentru emiterea autorizației de mediu,înregistrată la APM Bihor cu nr.20200 din 27.11.2019.

Fișa de prezentare și declarație întocmită conform Ord. 1798/2007.

Anunț public în Jurnal Bihorean din data de 27.11.2019

Plan de încadrare în zonă, Planuri de situație.

Extras CF.

Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și ce canalizare nr. 12691 din data de 26.11. 2018, încheiat cu S.C. APĂ CANAL NORD VEST S.A.

Contract de prestări servicii de vidanjare nr. VB125 DIN 01.09.2018, încheiat cu S.C. VIDANJARE BIHOR S.R.L.

Contract de prestări servicii pentru societăți comerciale, instituții publice, asociații proprietari nr. 206 din 31.01.2017, încheiat cu S.C. COMPANIA REOSAL S.A.

Contract de prestări servicii de valorificare a deșeurilor de ambalaje nr.197/ BH - 30.05.2019,încheiat cu REMATINVEST S.R.L.

Contract de vânzare cumpărare din 2018,încheiat cu REMATINVEST S.R.L.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A,Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



Contract de vânzare cumpărare nr.45/BH din 2017 + anexe ,încheiat cu
REMATINVEST S.R.L.

Contract de prestări servicii nr. 75 din 18.11.2014, încheiat cu S.C. Ecosafe S.R.L.

Contract din 2018, încheiat cu S.C. Mewa Textile Management S.R.L.

Contract de prestări servicii de colectare și depozitare în vederea reciclării deșeurilor din
2019 , încheiat cu S.C. BENE INTERNAȚIONAL S.R.L.

Contract de prestări servicii pentru colectare,valorificare/eliminare a deșeurilor
nepericuloase din 2019, încheiat cu S.C.ARALY EXIM S.R.L.

Dovada achitării tarifului de emitere autorizație, OP din 26.11.2019.

Decizie privind emiterea autorizației de mediu nr.1274 din 19.12.2019, emisă de APM
Bihor.

Nota de constatare cu nr.21187 din 18.12.2019, întocmită de reprezentantul APM
Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu.

și următoarele acte emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de ORC Bihor;
- Certificat constatator nr.14843 din 15.02.2019, eliberat de ORC Bihor;
- Autorizație de mediu nr.26 din 06.02.2015, emisă de APM Bihor.
- **Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :**
 - OUG. nr. 196 / 2005 privind fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare ;
 - OUG.195 / 2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare ;
 - OUG. 50/2019 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul de mediu și pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.
 - HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
 - ORD. nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu modificat și completat de Ord.1503 din 2017;
 - HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
 - Legea nr. 104 /2011 privind calitatea aerului inconjurator.
 - Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată de Legea 166/2017, aprobată cu completări și modificări prin Legea 31 / 2019.
 - Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor De ambalaje modificată și completată de Ord. 74 / 2018,aprobată cu completări și modificări prin Legea 31 / 2019.
 - Legea nr. 360 / 2003 (actualizată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase.
 - Legea nr. 278/ 2013 privind emisiile industriale .
 - Ord. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A,Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Legea nr. 121 din 03.07.2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental.
- Legea nr.310/2004 pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996.
- OUG nr. 5 / 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- Ord. Ministerului Sănătății nr. 119 / 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației modificat și completat de Ord. 994/2018.

* Urmare a transpunerii complete a Directivei CE 98/2008 privind regimul deșeurilor prin Legea 211/2011 republicată, modificată și completată prin OUG 68/2016 privind regimul deșeurilor:

- a. Incadrarea deșeurilor și a deșeurilor periculoase se face conform listei codurilor din anexa la Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - b. Clasificarea, Etichetarea deșeurilor periculoase se face conform prevederilor Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind gestiunea deșeurilor.
 - c. ținerea evidenței și raportarea gestiunii deșeurilor se face conform HG 856/2002.
- * Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de valorificare/reciclare, eliminare finală a lor conform ierarhiei deșeurilor.

Regulamentul (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții :

Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului; Titularul autorizației de mediu va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (Art. 15 alin 2 lit. a) din OUG nr. 195 / 2005 modificat de O.U.G. nr. 164 / 2008).

- Prevederile prezentei autorizații se vor revizui dacă apar elemente noi, necunoscute la data emiterii.
- Se vor respecta condițiile prevăzute în rapoartele de inspecție / actele de reglementare emise de alte autorități.
- Titularul este obligat să suporte costurile operațiilor de eliminare în cazul în care a generat o poluare.
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor.
- Să se solicite emiterea acordului de mediu pentru proiectele de investiții noi sau



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



pentru modificarea celor existente.

- titularul de activitate are obligația să notifice agenția pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului unde are deschis punct de lucru, în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității conform prevederilor art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Bihor și de legislația în vigoare;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea, la informarea de urgență a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial-administrativă a județului în cauză și a Gărzii Naționale de Mediu – Comisariatul Județean;
- Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;
- **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.**
- **Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului revine titularului activității.**

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195 /2005 privind protecția mediului.

- Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz.

I. Activitatea autorizată :

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

Suprafața totală a amplasamentului este $S = 6994$ mp.

Suprafața platformei aferente unității este pavată cu dale în procent de 90 %.

Suprafața construită $S = 2112$ mp. ; cuprinde: la etaj - birouri și grupuri sanitare și la parter :

Atelierul mecanic și de montaj se desfășoară pe o suprafață $S = 655$ dotat cu următoarele utilaje:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



masina CNC de debitat tabla, - 1 buc
masina CNC de indoit tabla, - 1 buc
strung - 1 buc
mașini de găurit - 1 buc,
ferestrau circular - 2 buc,
mașini electrice si pneumatice portabile (mașini electrice de găurit - 15 buc, ferestraie
circulare electrice portative - 3 buc, mașini pneumatice de înșurubat portative - 65 buc,
polizoare electrice - 15 buc,
mașini pneumatice de nituit portative - 32 buc
compresor pentru furnizarea aerului comprimat, P = 9 kW, V=1250 l, si uscator de aer si
rezervor de aer de inalta presiune de 1000 L,
scule si dispozitive de verificat.

Atelier confecții sudate se desfășoară pe o suprafața S = 370 mp + depozit profile oțel
S = 50 mp, dotat cu următoarele utilaje:

aparate de sudura cu bioxid de carbon si argon - 11 buc
aparate pentru sudarea cu flacăra oxiaceti. cu trusa de sudura aferenta - 1 buc
mașina de găurit industrială - 1 buc,
ferestraie cu panglica pentru debitat profile de oțel - 2 buc
masini de gaurit portabile - 13 buc
mașini electrice de polizat - 15 buc
mașini pneumatice de insurubat portabile - 5 buc
scule si dispozitive de verificat.

**Un atelier de confecționat prelate in suprafața de S₁ = 98 mp. dotat cu următoarele
utilaje:**

aparate electrice pentru lipit prelate - 3 buc
presa pentru capse - 1 buc,
scule si dispozitive de verificat.

Atelier debitat material lemnos se desfășoară pe o suprafața S = 20 mp, dotat cu
următoarele utilaje:

1 circular,
2 mașini de rindeluit dotate cu sistem de exhaustare racordate la saci de reținere/fiecare.
utilaje existente pe amplasament , dar nu se mai utilizeaza in procesul de productie al
caroseriilor.

Atelier de vopsire; se desfășoară intr-un spațiu cu S = 78 mp + magazie vopsele
S = 12 mp, dotat cu cabina de vopsit care are 2 cicluri de funcționare : de vopsire si
uscare, Instalația de încălzire cu gaz a aerului insuflat este prevăzut cu un sistem de
filtrare - ventilator P = 5,5 kW , cos de evacuare H 5,5 m si cos de evacuare noxe de la
arzător H = 7.

Atelier de montaj macarale, S = 188 mp, dotat cu aparat de sertizat furtune hidralice,
scule si dispozitive de verificat, + magazine piese hidraulice - 1 la etaj , S = 62 mp
(fittinguri, racorduri si furtune) si unul la parter, S = 10 mp (piese hidraulice de
dimendiuni mai mari).

- 2 magazii pentru stocarea semifabricatelor necesare la executarea suprastructurilor,
S = 313 si S = 28 mp.

- In exteriorul atelierului de macarale este un spatiu , S = 9 mp pt. compresor
Pres = 8 bari, P = 22 kW, V=3620 litrii, si uscator de aer cu V = 900 l



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Atelier de sablare, S = 90 mp. si spatiu cu S =48 mp. unde este aplatat sistemul de aspirare pentru hala de sablare echipat cu instalatie de desprafuire MBX 1000, cu 8 patoane filtrante, amortizor de zgomot si recipient de colectare a aprafului.

Date tehnice ale desprafuitorului MBX 1000: debit aer, $Q = 1000 \text{ mc / h}$; Putere motor $P = 1.1 \text{ kW}$; Diametru aspiratie aer: $D_n = 150 \text{ mm}$; grad de filtrare (trecere praf) 0.1%;incarcare filtru – 80mc/mph; Suprafata de filtrare $S = 2 \times 6.4 \text{ mp}$. Necesari aer pt. curatat filtre -50 l/min.

Pentru asigurarea încălzirii spatiilor unitatea are in dotare:

Pentru asigurarea încălzirii spatiilor unitatea are in dotare

2 cazane de gaz tip Beretta $P = 28 \text{ kW}$ / fiecare,

2 cazane de gaz Viessmann $P = 24 \text{ kW}$ / fiecare,

1 cazan de gaz Motan $P = 31 \text{ kW}$

2 aeroterme cu arzător de gaz tip Robur ; $P_1 = 18.3 \text{ kW}$, (atelier confectii sudate); $P_2 = 30.7 \text{ kW}$ (hala de montaj macarale)

1 aeroterma cu arzător de gaz tip MARK $P = 68 \text{ kW}$.(atelier de asamblare)

Pentru transportul din interiorul intre ateliere unitatea are in dotare :

3 stivuitoare : 2 pe gaz si 1 pe motorina,

4 buc. transpaleti manuali.

Unitatea deține următoarele mijloace auto :

12 autoturisme din care:

3 buc benzina – consum anual : 3515 L

3 buc benzina + gaz : benzina ,

consumul annual benzina 825 L + gaz 5233 L

6 buc diesel, consumul anual - 12094 L

AUTOUTILITARE – 2 buc (3.5 t , 12 t) = 4642 L motorina / an

2.Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod ambalare, depozitare, cantități :

profile si tabla de otel aprox. 200.000 kg/an,

profile de aluminiu aprox. 15.000 kg/an,

suluri de prelate aprox. 9.300 mp/an,

șuruburi, șaibe, nituri, piulițe ,

ulei hidraulic, 2500 l / an,

filtre din material textile aprox. 64 mp / periodic,

lavete – 30 kg / an

lavete reutilizabile (dupa curatare) – 1500 buc / an

vopsele, grunduri diluent, conform bilantului de solventi anexat,

nisip de sablare 22 t / an,

scandura 15 mc / an,

In activitate / instalatie, nu se utilizeaza solventi organici cu continut de compusi organici volatili clasificati drept cancerigene, mutagene ori toxice pentru reproducere (CMR – uri) incadrate la frazele de pericol H340; H350; H 350i; H 360D sau H 360.

Solvenții organici cu conținut de COV, (grunduri vopsele), utilizati in procesul de productie, pe 12 luni, sunt:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Nr. Crt	Denumirea tehnica a materialelor de acoperire cu continut de COV	Consum kg / an	Consum COV kg / an	
			%	kg
1	Diluant - 2K-Verdünnung normal V25	274	100	274
2	Diluant HU nitro	2400	100	2400
3	Email ducorol negru FT , E 2100	320	50	160
4	Grund EP 100-20 2K-EP	1650	36	594
5	Lac PU 265 – 50 2K-PU-HS	1260	27	340
6	Lac PU 260 – 90 2K-PU-HS	27.5	31	8.5
7	Intaritor epox.EP 950-10EP - Härter	338	57	193
8	Intaritor 2K-Härter H 10	338	64	132
9	Vopsea dif. culori, PUR-HS Mischlack diverse , Farbetone	95	39	37
10	Alvikor	14	50	7
11	Diluant sintetic 606	18	100	18
12	Diluant epox.EP - Verdünnung	363	100	363
13	Spray zincare , 400 ml - 84 buc.	25	75	19
14	Spray gaurire,400 ml -270 buc	77	97	75
15	Spray siliconic negru, 400 ml – 56 buc	14	90	13
16	Spray curatat frana, 500 ml – 85 buc.	30	97	29
17	Soudal NV silicon negru, 300 ml – 49 buc	49	2	0.98
18	Spray vopsea, 500 ml – 30 buc	18	50	9
19	Spray sudura, 400 ml – 82 buc.	23	93	21
20	Adeziv komerling	300	0	0
21	Intaritor komerling	40	0	0
22	Sikaflex alb 521 UV	474	1	4.7
23	Sikaflex negru 221	454	0.1	0.45
	Total	8601.5		4698.63



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Conform Anexei 7, Partea 2 din Legea nr. 278 / 2013 privind emisiile industriale, activitatea care utilizeaza solventi organici cu continut de COV, se incadreaza la **Pct. 6. Acoperirea de protectie si refinisarea suprafetelor vehiculelor, cu valoare prag de consum de solventi organici cu continut de COV ≥ 0.5 tone / an.** Verificarea aplicarii prevederilor Legii 278 / 2013 privind emisiile industriale, referitoare la activitatea si instalatia in care se utilizeaza solvent organici:

Activitatea (conf. Anexa nr. 7, Partea 2. din Legea nr. 278/2013)	Consum total de solvenți organici cu conținut de COV (tone / an)	Valoare de prag (tone / an)
<i>Pct. 6. Acoperirea de protectie si refinisarea suprafetelor vehiculelor.</i>	4,698	≥ 0.5

Calculul emisiilor COV în gazele reziduale:

$Q = \text{debit exhaustare} = 64.000 \text{ mc} / \text{h}.$

Nr. ore functionare pe an = 828 ore / an., respectiv: 23 zile x 12 luni x 3 ore / zi = 828 ore / an

Emisii COV in gaze reziduale = 3538.1 kg / an = $3,5381 \times 10^9 \text{ mg COV} / \text{an}.$

Emisii fugitive COV = 1,1605 to / an = $1,1605 / 4,6986 = 24,7 \% < 25 \%$

Debit exhaustare / an = 52992000 mc / an.

Emisii COV = 66,76 mg COV / mc.

Calculul carbonului organic total din solventi cu continut de COV :

Factorul de conversie solvent / C organic total = 1,6

Emisii COV in gaze reziduale = 66.76 mg COV / Nmc = **41.73 mg C / Nmc** < 50mg C / Nmc.

Buletinul de analiza efectuat de laboratorul de chimie sanitara si toxicologia mediului industrial Oradea, pt. determinari de emisii de COV la cosul de exhaustare de la cabina de vopsire indica o valoare masurata de **30.75 mgC / Nmc.**

Conformitatea cu prevederile Legii 278 / 2013 privind emisiile industriale este indeplinita.

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

- Alimentarea cu apă in scop igienico sanitar se realizează din rețeaua de alimentare cu apa a localității Bors conform contractului încheiat cu SC APA CANAL NORD VEST SA Bors.

- Consumul mediu anual = 280 mc / an

- Apele uzate menajere sunt evacuate într-un bazin vidanjabil $V = 35 \text{ mc}$, conform contractului încheiat cu SC VIDANJARE BIHOR SRL sat. Poiana, com. Tauteu, jud. Bihor,

Energia electrica este asigurata printr-un transformator de linie de medie tensiune.

Consumul de curent electric intr-un an este de aprox. 84.000 – 100.000 kW/an

Pentru asigurarea încălzirii spatiilor unitatea are in dotare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- 2 cazane de gaz tip Beretta P=28 kW / fiecare,
- 3 cazane de gaz Viessmann P=24 kW / fiecare,
- 3 aeroterme cu arzător de gaz tip Robur ; P_{1,2}=57 kW, si P₃=72 kW

Aerul comprimat necesar in productie este asigurat de 2 buc compresoare:

compresor Pres = 8 bari, P = 22 kW, V=3620 litrii, si uscator de aer si rezervor de aer de inalta presiune de 900 L,

compresor Pres, = 8 bari, P = 9 kW, V=1250 l, si uscator de aer si rezervor de aer de inalta presiune de 1000 L,

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

Procesul tehnologic de fabricare caroserii consta în : recepție , prelucrare profile, tabla , debitare, găurire, sablare, vopsire, asamblare, montare scandura de protective – dupa caz, control de calitate.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Suprastructuri (caroserii) montate pe autosasiuri aprox. 312 buc/an, din care:

Prelate auto = 225 buc / an

Macarale montate pe caroserii – 12 buc / an

basculanta cu macara – 18 buc / an

izoterma – 25 buc / an

furgon – 22 buc / an

cu carlig ridicator – 10 buc / an

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități) :

Pentru asigurarea încălzirii spațiilor unitatea are in dotare

2 cazane de gaz tip Beretta P=28 kW / fiecare, avand cate un cos de dispersie gaze de ardere cu H 2.5 m, Dn = 0.11 msi debitul Q = 240 mc / h

2 cazane de gaz Viessmann P=24 kW / fiecare, si 1 cazan de gaz Motan P=31 kW avand cate un cos de dispersie gaze de ardere cu H 2.5 m, Dn = 0.11 msi debitul Q = 200 mc / h

2 aeroterme cu arzător de gaz tip Robur ; P_{1,2}= 49 kW,, avand cate un cos de dispersie gaze de ardere cu H 1 m, Dn = 0.11 msi debitul Q = 450 mc / h

si 1 aeroterma cu arzător de gaz tip MARK P₃=68 kW, avand cate un cos de dispersie gaze de ardere cu H 1 m, Dn = 0.11 msi debitul Q = 500 mc / h

Centrala termica tip LAMBORGHINI = 1 buc. pentru cabina de vopsire / uscare, cu gaz natural, avand P = 35 KW si un cos de dispersie gaze de ardere cu Dn = 0.3 m; H = 5.5 m. Viteza-8 m/s; debit Q = 300 mc/h

7. Alte date specifice activitatii:(cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra in procedura de autorizare) : conform certificatului constatator .

8. Programul de funcționare : 8/ zi , 5 zile / saptamână, 265 zile / an.

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);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- sistem de exhaustare dotat cu filtre din material textile, dotat cu ventilator $P = 5,5$ kW cu capacitate de 1450 rot/min, cu evacuare printr-un cos $D_n = 600$ mm, $H = 5,5$ m.,

evacuare prin tiraj forțat de la centralele termice cu funcționare pe gaz :

3 coșuri de evacuare a noxelor de la aeroterme **ROBUR, MARK** $H = 1$ m , fiecare

3 coșuri de evacuare a noxelor de la **C.T. tip VEISSMANN, MOTAN**, $H = 2.5$ m ,

fiecare; 2 coșuri de evacuare a noxelor de la **C.T. tip BERETTA**, $H = 2.5$ m , fiecare

1 coș de evacuare a noxelor de la **C T LAMBORGHINI**, $H = 5.5$ m

-sistemul de aspirare pentru hala de sablare echipat cu instalatie de desprafuire MBX 1000, cu 8 patroane filtrante, amortizor de zomot si recipient de colectare a aprafului.

-Date tehnice ale desprafuitorului MBX 1000: debit aer, $Q = 1000$ mc / h; Putere motor $P = 1.1$ Kw; Diametru aspiratie aer: $D_n = 150$ mm; grad de filtrare (trecere praf) 0.1%;incarcare filtru – 80mc/mpH; Suprafata de filtrare $S = 2 \times 6.4$ mp. Necesari aer pt. curatat filtre -50 l/min.

- Sistemele locale de exhaustare prevăzute saci de colectare (retentie)

- bazin vidanjabil pentru colectarea apelor uzate menajere $V = 35$ mc.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

Deșeurile menajere provenite din activitatea zilnică a unității sunt colectate în europubele și sunt eliminate și transportate la depozitul de deșeuri, pe bază de contract;

Spațiu pentru depozitarea deșeurilor;

Se vor respecta prevederile art.14 .alin.1 din Legea 211/2011 “ Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă ”

Se va menține în permanență o stare de salubritate corespunzătoare, atât pe amplasament cât și în zonele limitrofe.

Titularul autorizației este obligat, să respecte prevederile din Legea 211/ 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare și să țină evidența gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002.

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

- Nivelul maxim al zgomotului produs se va încadra în limitele admise STAS 10009/2017 și Ord. nr.119/2014 modificat și completat de Ord. 994/2018. Se vor respecta prevederile din Legea 121 /2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental.
- Apele uzate menajere , tehnologice,nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate in rețelele de canalizare a localitatilor și direct în statiile de epurare , aprobat prin HG 188/2002 – NTPA 002/2002, modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;
- Apele pluviale de pe platforma nu vor depasii valorile maxime admise de NTPA 001/2002 modificat si completat de HG 352 /2005.
- Se vor respecta prevederile din Legea nr. 104 privind calitatea aerului inconjurator.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;

La solicitarea APM Bihor se vor efectua analize pe factori de mediu, pentru indicatorii specificați.

Se va tine evidenta deșeurilor produse, cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 si Legea 211/ 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea :

Datele privind gestionarea deșeurilor – se vor raporta **anual** la APM Bihor, până la data de 31.03 anul în curs pentru anul precedent.SIM Statistica deșeurilor anual pe suport de hârtie la APM Bihor și online în Chestionarele – GD Prodes.

Anual pana la 01.02 gestiunea substantelor periculoase conform REACH.

Raportare conform Ordinului 3299/2012- anual - 15 ianuarie-15 martie.

Anual până la 25.02. gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje conform Ord. 794/2012.

Anual se va raporta la APM Bihor Bilanțul solvenților organici cu conținut de COV, conform anexei 7 din Legea 278/2013 (până la data de 1 martie), pentru anul precedent) pentru a verifica încadrarea sub prevederile legislației COV

Anual și la cerere se va întocmi și prezenta la APM Bihor , Planul de gestionare a solvenților (până la data de 1 februarie, pentru anul precedent).

La solicitarea APM Bihor , orice alte date legate de activitatea autorizată.

Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală sau care modifică parametrii de capăt declarați în fișa de prezentare.

IV. MODUL DE GOSPODARIRE A DESEURILOR SI AMBALAJELOR

1.Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Nr. Crt.	Denumire deșeu	Cod deșeu	Cantitate generată în unitate to / an
1	deseuri municipale amestecate	20 03 01	25 - 27
2	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	15 01 10*	0.5
3	fier si otel	17 04 05	5 - 8
4	ambalaje de hartie si carton	15 01 01	152



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



5	ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0.8
6	namoluri de vopsele	08 04 13*	20 - 30
7	deseu aluminiu	17.04.02	1.5 - 2
8	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	15 02 02*	0.03 – 0.04
9	deseuri tuburi flouroscente	20.01.21*	10-20 buc
10	DEEE	20 01 36	0.01
11	deseu lemnos , rumegus, capete, scanduri	03 01 05	3.5 - 4 mc / an
12	deseu material de sablare	12.01.17	7 - 9
13	span feros si pilitura	12.01.01	0.1

2.Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

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

Deseurile sunt stocate separat în europubele, container.

4.Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

Deșeurile cod. 17 04 05, 15 01 01,15 01 02, 03 01 05,12.01.17,12.01.01sunt valorificate prin societăți specializate și autorizate.

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

Transport deseurilor menajere se efectueaza de către societăți specializate și autorizate. Se vor respecta prevederile HG 1061/2008 pentru aprobarea Procedurii de reglementare si control a transportului deseurilor.

6.Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):

Deseurile menajere, cenușa vor fi depozitate de catre societatea autorizata la un depozit ecologic autorizat (S.C. ECO BIHOR S.R.L.din Oradea).

Deșeurile periculoase sunt eliminate prin societăți specializate și autorizate.

7.Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va tine evidenta deseurilor produse , cat si modul de valorificare a acestora conform HG nr. 856/2002 și Legea 211/ 2011 privind regimul deseurilor cu modificările și completările ulterioare.

8.Ambalaje folosite și rezultate - tipuri si cantități: cutii de carton rezultate de la elementele mărunte .

9.Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

Se vor respecta prevederile Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A,Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588



Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Legea 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificat și completat de OUG 74/2018, aprobată cu completări și modificări prin Legea 31/2019.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase.

1. Substanțe și preparate periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):-

Nr. Cr. t.	Identitatea Substanței în amestec				amestec	
	Denumire substanță - Conc. %	Nr. CAS	Nr. EC	Fraze de pericol	Denumire amestec	Cantitate Amestec
1	acetat de n-butil 50-100%	123-86-4	204-658-1	H226;H336	Diluant - 2K-Verdünnung normal V25	274
	solvent nafta (petrol), usor aromatic 25-50%	64742-95-6	265-199-0	H226;H304;H411;H335;H336		
	2-metoxi-1-metiletilacetat 2,5-10%	108-65-6	203-603-9	H226		
2	Toluol 25-60%	108-88-3	203-745-1	H225;H361;H304;H373 H315;H336	Diluant HU NITRO	2400
	izobutil acetat 15-30%	110-19-0	203-745-1	H225;EUH066		
	izopropanol 5-15%	67-63-0	200-661-7	H225;H319;H336		
	acetona 15-35%	67-64-1	200-662-2	H225;H319;H336;EUH066		
	n-butanol 1-5%	71-36-3	200-751-6	H226;H302;H335;H315;H318;H336		
3	acetat de n-butil 10 - 25%	123-86-4	204-658-1	H226;H336;EUH066	Email DUCOROL seria E 2100	320
	toluen 10 - 25%	108-88-3	203-625-9	H304;H225;H361;H315;H373;H336		
	acetona 2,5-10%	67-64-1	200-662-2	H319;H225;H336;EUH066		
	xilen 10 - 25 %	1330-20-7	215-535-7	H304;H225;H361;H315;H373;H336		
	n-butanol 1-2,5%	71-36-3	200-751-6	H226;H302;H335;H315;H318;H336		
4	2-metoxi-1-metiletilacetat 10 25%	108-65-6	203-603-9	H226	Grund epox. EP 100-20	1650



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	bisfenol 10-25%	25068-38-6		H315;H319;H317	2K-EP	
	xilen < 0,5%	1330-20-7	215-535-7	H226;H373;H304;H312;H332;H315;H319;H335		
	fosfat de zinc 2,5-10%	7779-90-0	231-944-3	H400;410		
	1-metoxi-2-propanol 2,5-10%	107-98-2	203-539-1	H226;H336		
	butanona < 2,5%	78-93-3	201-159-0	H225;H319;H336		
	hidrocarburi, C9, aromatice		918-668-3	H226;H304;H411;H335;H336		
	oxid de zinc <0,25 %	1314-13-2	215-222-5	H400;H410		
5	xilen 0,1-5 %	1330-20-7	215-535-7	H304;H225;H361;H315;H373;H336	Lac PU 265 - 50	1260
	2-metoxi-1-metiletilacetat 2,5-10%	108-65-6	203-603-9	H226		
	acetat de n-butyl 0,1-5%	123-86-4	204-658-1	H226;H336		
	hidrocarburi, C9-C11, n-alcani, izoalcani, ciclice, < 2% aromatice	919-857-5		H226;H304;H336		
	solvent nafta (petrol), usor aromatic 2,5-5%	64742-95-6	265-199-0	H226;H304;H411;H335;H336		
	fosfat de zinc 0,25-2,5%	7779-90-0	231-944-3	H400;410		
	2-butoxietilacetat 0,25-2,5%	112-07-2	203-933-3	H302;H312;H332		
	etilbenzen 0,1-2,5%	100-41-4	202-849-4	H225;H373;H304;H332;H315;H319;H412		
alkiletildimetilaminiu sulfat 0,1-0,25%	68308-64-5		H314;H318;H400;H302			
6	acetat de n-butyl 10-20%	123-86-4	204-658-1	H226;H336	Vopsea diferite culori PU 260 - 90 2K-PU-HS	28
	2-metoxi-1-metiletilacetat 2,5-10%	108-65-6	203-603-9	H226		
	solvent nafta (petrol), usor aromatic 0,1-2,5%	64742-95-0	265-199-0	H226;H304;H411;H335;H336		
	2-butoxietilacetat 0,1-2,5%	112-07-2	203-933-3	H302;H312;H332		
7	xilen 25-50 %	1330-20-7	215-535-7	H304;H225;H361;H315;H373;H336	Intaritor epox.EP 950-10EP Härter	338
	poliamidoamid 10-25%			H315;H319;H317		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	n-butanol 2,5-10%	71-36-3	200-751-6	H226;H302;H335;H315;H318;H336		
	etilbenzen 2,5-10%	100-41-4	202-849-4	H225;H373;H304;H332;H315;H319;H412		
	izobutanol 2,5-10%	78-83-1	201-148-0	H226;H318;H315;H335;H336		
	2,4,6-tri(tri dimetilaminometil) fenol 2,5-10%	90-72-2	202-013-9	H314;H317;H412		
	2-metoxi-1-metietil acetat 0,1-2,5%	108-65-6	203-603-9	H226		
8	acetat de n-butil 50-100%	123-86-4	204-658-1	H226;H336	Intaritor 2K-Härter H 10	338
	hexameten diizocianat 25-50%	28182-81-2	500-060-2	H332;H317;H335		
	2-metoxi-1-metietilacetat 2,5-10%	108-65-6	203-603-9	H226		
	2-butoxietilacetat < 2,5%	112-07-2	203-933-3	H302;H312;H332		
9	2-metoxi-1-metietilacetat 10-25%	108-65-6	203-603-9	H226	Vopsea PUR - HS Mischlack diverse, Farbetone	95
	acetat de n-butil 2,5-10%	123-86-4	204-658-1	H226;H336		
	solvent nafta (petrol), usor aromatic 2,5-10%	64742-95-0	265-199-0	H226;H304;H411;H335;H336		
	hidrocarburi, C9-C11, n- alcani, izoalcani, ciclice, < 2% aromatice	919-857-5		H226;H304;H336		
	xilen 0,1-2,5 %	1330-20-7	215-535-7	H304;H225;H361;H315;H373;H336		
	2-butoxietilacetat < 0,1-2,5%	112-07-2	203-933-3	H302;H312;H332		
10	2-metoxi-1-metietilacetat 15%	108-65-6	203-603-9	H226	Alvikor	14
	izobutil acetat 13%	110-19-0	203-745-1	H225		
11	hidrocarburi, C9-C12, n- alcani, izoalcani, ciclice, (2-25%) aromatice	919-857-5		H226;H304;H336;H372	Diluant sintetic 606	18



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	82-90%					
	metilacetat 10-13%	79-20-9	201-185-2	H225;H319;H336;EUH066		
	metanol 2-3%	67-56-1	200-659-6	H225;H301;H311;H331;H370		
12	solvent nafta (petrol), usor aromatic 10-25%	64742-95-0	265-199-0	H226;H304;H411;H335;H336	Diluant epox. EP - Verdünnung	363
	2-metoxi-1-metiletilacetat 10-25%	108-65-6	203-603-9	H226		
	2-butoxiethylacetat 2,5-10%	112-07-2	203-933-3	H302;H312;H332		
	izobutanol 2,5-10%	78-83-1	201-148-0	H226;H318;H315;H335;H336		
	Ciclohexanona 2,5-10%	108-07-2	203-933-3	H226;H318;H302;H312;H332;H315		
13	butan 7-10%	106-97-8	203-448-7	H280;H220	Spray zincare	25
	acetat de n-butyl 7-10%	123-86-4	204-658-1	H226;H336		
	izobutan 3-5%	75-28-5	200-857-2	H220;H280		
	2- butoxietanol 1-3%	111-76-2	203-905-0	H312;H332;H302;H319;H315		
	acetat de metil 1-3%	79-20-9	201-185-2	H225;H319;H336;EUH066		
	metanol 0,1-0,25%	67-56-1	200-659-6	H225;H331;H311;H301;H370		
14	propan > 12%	74-98-6	200-821-2	H220;H280	Spray gaurire	77
	butan >12%	106-97-8	203-448-7	H220;H280		
15	distilate medii (petrol) hidrotratate, 3 -5%		932-078-5	H304	Spray vopsea	18
	uree, N,N - (metilen-4,1-fenilen) N-butyl, 2- 4%	77703-56-1	416-600-4	H413		
16	Polietilen glicol <9,5%			H412	Spray sudura	23
	Polipropenil <2%			H4315		
17	hidrocarburi, C6 izoalcani, < 5% n hexan 20-40%	64742-49-0	931-254-9	H225;H304;H315;H336	Spray siliconic	14
	pentan, 20-40%	109-66-0	203-692-	H304;H336;H411;H224		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	propan, 10-25%	74-98-6	200-821-2	H220;H280		
	butan, 12 -25%	106-97-8	203-448-7	H220;H280		
18	hidrocarburi, C6 - C7, n-alcani, cicloalcani, < 5% n hexan 80-100%		921-024-6	H225;H304;H315;H336; h411	Spray curatat frana	30
	propan < 12%	74-98-6	200-821-2	H220;H280		
	butan < 12%	106-97-8	203-448-7	H220;H280		
	dioxid de carbon 1-5%	124-38-9	204-696-9			
19	hidrocarburi, C13 - C16, n-alcani, izoalcani, ciclice < 0,0 3%, aromatice > 1%			H304	Soudal NV silicon negru	49
	hidrocarburi, C14 - C18, n-alcani, izoalcani, ciclice , 2-30%			H304		
20	clorura de polivinil	9002-86-2			Adeziv komerling	300
21	acetat de n-butil 10-50%	123-86-4	204-658-1	H226;H336	Intaritor komerling	40
	hexameten diizocianat 25-50%	28182-81-2	500-060-2	H332;H317;H335		
	2-metoxi-1-metiletacetat 2,5-10%	108-65-6	203-603-9	H226		
	2-butoxiacetat < 2,5%	112-07-2	203-933-3	H302;H312;H332		
22	distilate medii (petrol) hidrotratate, 2,5-5%		932-078-5	H304	Sikaflex alb 521 UV	474
	uree, N,N - (metilen-4,1-fenilen) N-butil, 2,5-5%	77703-56-1	416-600-4	H413		
23	xilen 1 - 2,5 %	1330-20-7	215-535-7	H304;H225;H361;H315; H373;H336	Sikaflex negru 221	454
	uree, N,N - (metilen-4,1-fenilen) N-butil, 2,5-5%	77703-56-1	416-600-4	H413		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel.0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



2. Modul de gospodărire :

ambalare: ambalaje originale

depozitare: spațiu special amenajat.

transport : furnizor

folosire/comercializare: în procesul de vopsire

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite/rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Titularul autorizației de mediu are obligația să utilizeze doar preparatele și substanțele chimice periculoase care sunt însoțite de Fișele cu date de securitate.

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

Se vor respecta normele PSI .

Manipularea , transportul și depozitarea substanțelor și preparatelor chimice periculoase se va face conform fișelor cu date de securitate de către personal instruit.

- Se vor respecta prevederile Legii nr. 360 / 2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare prin Legea 263 / 2005 și Legea 254 / 2011;
- Se vor respecta prevederile Regulamentului (CE) nr. 1272 / 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Se va asigura necesarul de material de intervenție în caz de poluări accidentale, iar personalul va fi instruit periodic pentru cunoașterea și respectarea măsurilor de intervenție în caz de poluări accidentale ;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- Se va ține **evidența strictă** a intrărilor, consumurilor și stocurilor de substanțe și preparate chimice periculoase și se vor transmite la A.P.M. Bihor la solicitare.

VI. Programul de conformare – măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activității

1. Domeniul protecția solului și apelor subterane ; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.); denumirea proiectului, performanța / obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect) : -
2. Surse de finanțare (pe fiecare măsură), evidențe, rapoarte –

Director Executiv
ing. Sanda MERCEA



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Timea MARE

Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
ing. Mihaela CRĂCIUN

3 exp



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul Dacia , nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259444590; Fax 0259406588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679