

LISTA 2

1. B.H SOMES -TISA							
Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
1.SC IAIFO SA ZALAU	-Productia arma-turilor industriale -turnatorie de fonta si otel -ferma anexa de porcine	-cadmiu si compusi	-	-	-	-	-bazine decantare aferente atelierului de acoperiri metalice -distanța față de valea Zalăului – 150 m -nu sunt posibilități de infiltrare în freatic -societatea nu detine instalatii care sa descarce substante periculoase in mediul acvatic
2.Uzina de preparare FLOTAȚIA CENTRALĂ Tăuții de Sus	Prepararea concentratelor de metale neferoase din mine-reurile provenite din b. Maramureș -Satu Mare, prin procedeele de flotare a mineralelor cu conținut de:Zn, Pb, Cu și met. prețioase -prod. piese de schimb din cau- ciuc pt. ind. min. - prod.concentrate- lor zincoase, plum-boase, cuproase, complexe (zinco- plumboase) și	Concentrare plumboase sub formă de sulfuri- produse finite	-	Ape epurate chimic și mecanic prin intermediul iazului de decantare și stației de epurare de la Bozânta	Râul Lăpuș	-	-re tehnologizarea secției de filtrare (49.667 mil lei) -inlocuire conducte hidrotransport steril (4000 mil. lei) înlocuirea pompelor și modernizarea acționării pentru vehicularea sterilelor (2325 mil. lei) +distanța minimă față de râul Săsar (Lăpuș) a iazului de la Bozânta este de 40 m; - nu s-au sesizat infiltrații de substanțe periculoase în pânza freatică

	pirite aurifere						
3.SC REMARUL 16 FEBRUARIE -SA Cluj- Napoca	-Constructia si repararea materia-lului rulant -prod. rezervoare, cisterne si contai-nere metalice	Cd si Ni	-	Apa de evacuare	Canalizarea orasului	-	-
4. SC ROMBAT SA LOC. Bistrita	Producerea si comercializarea acumulatorilor auto pe baza de Pb și de tractiune	-pasta de Pb si compusi cu Pb	-	Ape de neutralizare	Retea de canalizare localitatea Bistrita	-pot exista deversari de substante periculoase datorita unor situatii aparute accidental	-obtinute in etapa intermediara de productie. H ₂ SO ₄ , H ₂ O, polipropi-lena, copolimer și polietilena -deseurile rezultate sub forma de slam chimic, din statia de preepurare se transporta si se depozitează la Copșa Mică a instalatiilor de epurare si a conductelor si traseelor ce transporta ape de reciclare (650.000 mii lei) - evacuarea apelor rezultate din procesul tehnologic se face in retea de canalizare dupa neutralizare
5. SC CRISTIRO SA Bistrita	Produse articole de sticla si cristal	Trioxid de arsen si plumb	-	Apa de racire rezultata din slefuirea sticlei/cristal	Retea de canalizare RAJA AQUABIS Bistrita	-	- evacuari accidentale din procesul de fabricare a cristalului -re tehnologizarea instalatiilor de epurare utiliz. pt. depoluarea apelor -materii obtinute in etapele interme-diare sunt: soda, azotat de calciu, car-bonat de K, florosilicat de Na, borax
6. SC IAIFO SA ZALAU	-Prod. armaturi industriale din fonta si otel si a supapelor de siguranta cu arc -turnatorie de	Cd si compusi	-	-	-	-	-bazine decantoare aferente atelierului de acoperiri metalice – distanta fata de valea Zalaului - 150m -nu sunt posibilitati de infiltrare in freatic

	fonta si otel						
7. SC. RAPID SA. BISTRITA	Confectii metalice, piese turnate fonta, produse laminate la cald	Cd, Ni si derivatii acestuia	Produse laminate la cald	Apa finala de evacuare rezultata din procesul de racire	Retea de canalizare RAJA AQUABIS	-	-Retehnologizare instal. de epurare utilizate pentru depoluarea apelor -cocsul rezultat din procesul tehnologic se depoziteaza pe platformele chimice SC. ARIO SA. BISTRITA

2. B.H. CRISURI

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de reehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
1.S.C. ARGAN 2000 SRL Vadul Crisului –Bihor	-Productie accesorii pentru incaltaminte, marochinarie. -sectia acoperiri galvanice	Sulfat de Ni, anozii de Ni	Piese nichelate	Sub limita adm. NTPA 001.	Cris	-	- distanta fata de cursul de apa cel mai apropiat este de 200 m - statie schimbatoare de ioni (200 milioane lei)

3. B.H. MURES

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de reehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.M. POIANA RUSCA TELIUC	Exploatare si pre-parare minereu de fier	-	-	-Ape de platforma; -Apa de mina.	Raul Cerna	-	-Traseu de evacuare apa mina Teliuc Est
S.M. DEVA Deva	Exploatare si preparare minereu complex	-	-	ape decantate	Paraul Valea Herepea – Raul Mures	-	-
SC CARBID-FOX S.A. Tarnaveni	Obtinerea de produse chimice anorg. (carbida)	-	-	ape uzate tratate mecanic si chimic -ape pluviale	Raul Tn. Mica prin statia SC Bicapa	-	-
SC METALURGICA SA Aiud	Metalurgie si constructii de masini	-	-	Ape industriale, menajere si pluviale	Raul Mures	-	-
SC INDUSTRIA SARMEI SA	Productia de metale feroase	-Pb si compusi	Deseuri: cenusa de Pb	Apa industrială	Raul Aries		Cantitati stocate ca deseuri: Zilnic 72,5 kg

Campia Turzii	sub forma de semifabricate, tragere, laminare						Lunar 1548 kg Anual 18580 kg
SM ABRUD Abrud	Extragerea si prelucrarea de minereu cuprifer	-	-	Ape incarcate cu Mn, Cu, Fe, Zn; ape ind. provenite din iazuri de decantare si ape pluviale	Paraul Sesei	-	-distanta fata de cel mai apropiat (iaz de decantare) este 5 km -necesitatea construirii unei instalatii de neutralizare pentru apele acide evacuate in iazul de decantare (15.000 mil lei)
S.M. BAIA DE ARIES Baia de Aries	Extragerea si prepararea minereurilor auro-argintifere si complexe	Complex concentrat aurifer	Pb in concentratul colectiv	-Ape uzate provenite din iazul de decantare si ape de mina	Raul Aries	-	-distanta fata de cel mai apropiat iaz de decantare Valea Sartas este 50-100 m; -Stocate ca deseuri: sterilul rezultat in urma prepararii -Steril cu concentratie ridicata de Pb: Zilnic - 447 t; Lunar - 13885 t; Annual - 166621 t/2000. -Instalatii destinate diminuarii poluarii; instalatii destinate retentiei sau stocarii apei pe termen lung.
S.M. ROSIA MONTANA Rosia Montana	Extragerea si prepararea minereurilor auro-argintifere	-	-	-Fe, Mn, Cu, Zn -Ape uzate provenite din iazul de decantare si ape de mina	Paraul Abrudel si Paraul Rosia	-	- Statie de epurare ape de mine (10678 milioane); - Statie de epurare ape limpezite (34471 milioane)

4. B.H. BANAT -TIMIS

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.C. SOLVENTUL S.A. Timisoara	Ind. chimica	Catalizator de Ni	-	Ape meteoritice	-	-	- repornirea instalatiilor la capacitate.
S.C. UMT S.A.	Constructii de	Cd si compusi,	-	Apa pluviala	Balta	-	-nu produc, nu utilizeaza si nu

Timisoara	masini, constructii sudate				(Behela)		evacueaza substante periculoase -Namolul se depoziteaza in container metalic, neexistand posibilitatea ca substantelepericuloase sa ajunga in freatica.
Solectron Romania	Montare si productie echipamente electronice	Pb si compusi	-	Apa finala de evacuare (menajera)	Canal desecare Bega Veche	-	- instalatie de defosforizare (43000\$).

5. B.H. JIU

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.C.TERMO ELECTRICA S.A. Paroseni	Producere energie electrica si termica	Hg; Azbest; H ₂ SO ₄ ; Na OH; NH ₃ ; Na ₃ PO ₄ .	-	Depozite de zgura - cenusa	-	-	- constructie bazin omogenizare ape reziduale de la statia chimica (800 milioane lei)
Platforma Sadu I – loc. Bumbesti	Fabricarea de frigidere si a unor produse speciale	Plumb si mercur	-	Apa finalade evacuare	Paraul Sadu	-	-Namolul de Hg si Pb amplasat la o distanta de 100 m de raul Sadu, depozitat in butoaie de p.v.c., inchise ermetic, pe o platforma betonata, intr-o incinta imtrejmuita.
Platforma Sadu II – loc. Bumbesti	Fabricarea de frigidere si a unor produse speciale	Plumb	-	Apa finalade evacuare	Paraul Tetila	-	-Namolul de Pb amplasat la o distanta de 1000m de paraul Tetila, pe o platforma betonata, intr-o incinta imtrejmuita.
SNP Petrom S.A. – SUCURSALA PECO Mehedinti	Depozitare si comercializare produse petroliere	Compusi cu Pb (TEP)	-	Apa industriala trecuta prin separator de produse petroliere	Fluviu Dunarea; Raul Cerna; Raul Jiu- Motru	-	-proiecte de dezvoltare a zonei industriale (9 miliarde lei)

6. B.H. OLT

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.C. HART	Proiectarea,	-Cd si	-	Ape uzate	Raul Olt	-	- distanta amplasamentului fata

S.A. – Miecurea Ciuc	prodecerea si comercializarea de tractoare, masini agricole, ansamble, piese de schimb si piese forjate.	compusi; -Oxid de Cd (operatia de cadmiere)					de cursul de apa cel mai apropiat este de 800m vest de Orasul Miecurea Ciuc
S.C. ROMAN S.A. BRASOV	Producerea si comercializarea autocamioanelor , motoarelor cu combustie interna si piese de schimb.	Cd sub forma de hidroxid de Cd.	-	-	Canalizarea oraseneasca	-	-
S.C. TOHAN S.A. Zarnesti	Fabricarea armamentului si a munitiei	-Cd si compusi; -Pb si compusi; -Hg si compusi; -Ni si compusi;	-	Apa finala de evacuare	Paraul Barsa	-	- amplasament de depozitare a namolurilor cu substante periculoase - pat de deshidratare – se afla la o distanta de 400 m de paraul Tohanita - depozit de slam galvanic se afla la o distanta de 500 m de paraul Sughina - Realizarea retehnologizarii statiei de neutralizare (4 miliarde lei); Automatizarea statiei (5 miliarde lei)
S.C. ARSENAL S.A. – Sucursala de produse speciale Fagaras	Fabricarea si comercializarea de pulberi pirotactice pe baza de nitroglicerina, exploziv si mine antitanc	Oxid de Pb	-	-	-	-	-
S.C. ROMARM S.A. Bucuresti – Sucursala METROM Brasov	Metalurgie neferoasa grea	Ionul de Cd	-	Accidental ionul de Cd	Canal Timis	-	-ionul de Cd se regaseste sub forma de precipitat in namolul din decantor. -modernizare (22.000FF) -namolurile rezultate la cele doua

							statii de neutralizare sunt depozitate la st. de neutraliz. 3 care nu funct.
TERMEX S.A. Olt	Turnarea pieselor din fonta, fabricarea masinilor de gatit	Clorura de Ni Sulfat de Ni	-	Ape menajere si ape provenit-e din procesul tehnologic	Paraul Oltet	-	-In procesul de nichelare Ni se depune pe piesele din fonta iar compusii acestuia se recupereaza si sunt reintrodusi in procesul tehnologic.
S.C. HIDROCONST RUCTIA S.A. – Sucursala Olt inferior Slatina	Reparatii utilaje si mijloace de transport auto; Confectii metalice	-	-	-Apa menajera; -Apa de la spal. agregatelor; -Apa ind. de la atelierele de reparatii	-Raul Olt; -Paraul Marita	-	-in proc. de productie se folosesc ma-teriale care contin substante pericu-loase: uleiuri, hidraulice,motor, trans-misie, gresare bareii si acumulatori combustibili si carburanti lichizi. - constructie fosa septica pentru ape uzate menajere (130 milioane lei)
S.C. ARTROM.S.A. SLATINA	Productie tevi laminate la cald si la rece	-	-	-Apa pluviala si apa uzata industriala	Paraul Milcov	-	-
SC ALPROM SA Slatina	Prelucrare alumi-niu si aliaje din aluminiu pt. obti- nere si comerciali-zare produse extru- date si extrudate trase, produse lami-nate plate, tevi su-date pt.irigatii si a tamplariei metalice	Ni metalic	-	Apa finala de evacuare Ape de recirculare	Paraul Urlatoarea	-nu se deverseaza substante periculoase	-stocate ca deseuri –echipamente (condensatoare) cu continut de PCB -reactivi de laborator: benzen, triclormetan(cloroform)
SC PIRELLI ROMANIA CABLURI SI SISTEME Slatina	Fabricatia de cabluri de joasa, medie, inalta tensiune si cabluri de telecomunicatii din cupru	-	-	Ape uzate deversate in canalizare menajera si canlizare pluviala	-paraul Urlatoarea (afluent al Oltului)	-	-sunt in stoc 87 condensatori ce contin lichid dielectric –clofen -condensatorii prezinta etanseitate si sunt verificati in permanenta -echipamente noi de racire a apei recicl -aparate pentru controlul duritatii apei, pentru determinarea CCO cu

							bicromat de K, spectofotometru pt.determinarea subst.extractibile cu eter de petrol -instalatii noi de recirculare a apei -namolurile ce sunt pe retea sau in separatoare se curata si transporta de unitati specializate
--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7. B.H. ARGES – VEDEA

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.C. COMEFIN S.A. Costesti	Producere de piese auto	-acid clorhidric; -hidroxid de sodiu; -Cr	-	-Apa finala de evacuare; -Apa de reciclare.	Reteaua de canalizare a S.C. APATERM 98 Costesti		- Cr din baia de pasivare este neutralizat cu bisulfid de sodiu in mediu acid. - montarea a doua decantoare folosite pentru retinerea impuritatilor mecanice (200 milioane lei).
S.C. U.V.C.P. S.A. Turnu Mgurele	Valorificarea cenusilor de pirita	Pb si Cd	-	Apa finala de evacuare	Dunare	-	-sol. de cloruri de metale neferoase sunt recirculate in procesul de prod. pt. recuperarea Pb sub forma de turta de Pb (slam aurifer), Cu ca cement de Cu si Zn sub forma de turata de Zn. -analizele de ape uzate au aratat inex. substantelor periculoase Pb si Cd.
S.C. VICTORIA S.A. Bucuresti	Sinteza, prelucrare diversi reactivi	Hg triplu distilat (import)	-	-	-canalizare oraseneasca	-	- prin declaratie de asumare a responsabilitatii se afirma ca nu se produce contaminarea apelor cu mercur
F.E.A. S.A. Electronica si automatizari Bucuresti	Executie echipamente reglare si control procese industriale.	Ni si compusi	-	-	-canalizare oraseneasca	-	-
S.C. HESPER S.A. Bucuresti	Fabricare masini de utilizare speciala, case de bani, diverse	-Cd metalic; -sare de cadmi-ere ce contine	-	-ape uzate (4 mc/zi)	-canalizare oraseneasca	-	-

	tipuri de pompe	carbinat bazic de cadmiu					
S.C. I.T.M. – AMIRO S.A. Bucuresti	-aparatura si accesorii de tehnica medicala si de laborator;	-Ni -Cr hexavalent	-	-	-canalizare oraseneasca	-	-pe platforma Societatii sunt 17 alti agenti economici cu div. profile de activitate (produse mase plastice, cosmetice, incaltaminte, tricotaje, ciorapi, ambalaje, depozitare –comert, constructii – montaj).
SC GRIRO SA Bucuresti	- executia unor utilaje din oteluri inoxidabile(Cr si Ni)	-	-	-apele uzate	-canalizarea orasului	-	-in apele uzate evacuate sunt prezenti ioni de metale (Ni), dar valoarea se incadreaza in LMA -este necesara existenta unei statii de decapare si epurare a apelor uzate pt. retinerea metalelor si comp. metalici rezultati, precum si neutralizarea acestora inainte de evacuare in canalizare -potential pericol de poluare al mediului acvatic cu ape acide sau bazice de la statia de neutralizare CET, care in prezent nu are un sistem automat de corectare a pH-ului (18.000 EURO)
S.C. SIN S.A. Bucuresti	Prelucrarea grasimilor	Catalizator de Ni 22%	-	-	-canalizarea oraseneasca	-	- catalizatorul de Ni 22% se recupereaza si se vinde la terti
SC NEFERAL SA Comuna Pantelimon	Uzina are drept profil recuperarea materialelor meta-lice neferoase din deseuri de fabricatie si/sau metale vechi si prelucra-rea acestora pt. obt. aliajelor secundare	Pb si compusi de Pb	Aliaje de plumb	-apa finala de evacuare -apa de reciclare	Bazinul de retentie al SC NEFERAL SA	-	-obtinute in etape intermediare de productie –compusi de plumb
S.C. COMEFIN	Componente	Cr	-	-	Reteaua de	-	- apele provenite de la pasivare

S.A. Costesti	auto				ca-naliz. a orasu-lui, iar dupa epurare in r.Teleorman		sunt evacuate in reseaua de canalizare numai dupa ce sunt neutralizate cu bisulfit de sodiu in mediu acid.
S.C. ELECTROARGE S S.A. Curtea de Arges	Producere electrocasnice	Sulfat si clorura de Ni	-	-	Reteaua de ca-naliz. a orasu-lui, ce se des-carca dupa epu-rare in r. Arges		- apele provenite de la acoperiri metalice sunt neutralizate intr-o instalatie care, pentru retehnologizare necesita cca. 150 milioane lei.
S.C. IPEE S.A. Curtea de Arges	Productie componente electronice pasive	Ni si compusi	-	-	Reteaua de ca-naliz. a orasu-lui, ce se des-carca dupa epu-rare in r. Arges	-	- apele provenite de la acoperiri metalice sunt neutralizate intr-o instalatie care, pentru retehnologizare necesita cca. 30 milioane lei.
S.C. ARO S.A.	Productie de autoturisme de teren	Ni si compusi	-	-	Reteaua de ca-naliz. a orasului, ce se descarca dupa epurare in r. Targului	-	- apele provenite de la acoperiri metalice sunt neutralizate intr-o instalatie care, pentru retehnologizare necesita cca. 1350 milioane lei.
S.C. UVCP S.A.	Recuperare metale din cenuse piritice	-Pb si Cd	-		Statie de epura-re din care se descarca apele uzate in Dunare.	-	-apele uzate de la sectiile unde sunt utilizate astfel de substante sunt monitorizate permanent, astfel ca la descarcare sa se respecte conditiile impuse NTPA 001
S.C. TURNU S.A. Turnu Magurele	Ingrasaminte chimice	-Hg si compusi	-	Ape uzate	Statii de preepurare din care se descarca apele uzate in Dunarea	-	-apele uzate sunt monitorizate permanent, la descarcare nefiind inregistrate depasiri fata de NTPA 001 la substante periculoase.
S.C. APARATAJ ELECTRIC S.A. Titu	Producere de aparate si componente electrice	- Ni si compusi; -Cd si compusi; -Benzen	-	-	St. de epurare din care se des-carca apele uza-te in paraul Bai	-Cd si compusi (neutilizat); -Benzen (laborator)	- exista statii de neutralizare a apelor provenite de la acoperiri metalice. Costurile estimate pentru retehnolog. ei sunt de cca. 1 miliard lei.
SC AMCO		-utilizeaza	-	-are retea	-Statia de	-	-nu are alte proiecte de

OTOPENI SA		compusi ai Ni si Cd (sare de nichel si sare de cadmiu) in cantitati foarte mici		proprie de canalizare -ape uzate (tehnologice si menajere) -apele meteorice se deverseaza in canalul de desecare	canalizare SC APA NOVA		retehnologizare deoarece instalatiile existente corespund cerintelor
------------	--	---------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	--	----------------------------------------------------------------------

8. B.H. IALOMITA BUZAU

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.C.BETA S.A. Buzău	Acoperiri galvanice	-Ni si compusi de Ni; cianuri	-	Stocare si neutralizare	Foraje adânci	-	Stocare ca deseuri (namoluri cianurice) la aprox. 3Km de cel mai aprop.curs
S.C.ROMCARB ON S.A. Buzau	Prel. mase plastice, carbune activ, filtre si accesorii auto, materiale de protectie, conductori	Compusi din Cd si Pb	Compusi din Cd si Pb sunt inglobati in produsul finit	-	Raul Buzau	-	-
S.C.VICTORIA S.A. Targoviste	Productie de lacuri si vopsele, articole tehnice din cauciuc	Compusi pe baza de Pb	-	-	Apele uzate se evac. printr-un decantor/separator la canali-zarea oras.	-	Apa industriala folosita este recirculata in proportie de80%
S.C. WTS S.A. Targoviste	Producere masini - unelte	Nichel si compusi de Ni	-	-	Apa finala de evacuare	-	Instalatia tehnologica ce evacueaza subs. periculoase; instalatie destinata retentiei sau stocarii apei pe termen lung (cost estimativ 1.740.000.000 lei)
S.C. UPET S.A. Dambovita	Fabricare de: utilaj petrolier; armatura industriala; racorduri;	-Cd si compusi; -Pb si compusi; -PCB-uri;	-	Ape reziduale nepericuloase	Canalizarea societatii	-	-Slamul cromatic si cianurilesunt depozitate in habe metalice acoperite amplasata pe o suprafata betonata; -Distanta fata de cursul de apa cel

	produse petroliere	-Fosfatol					mai apropiat este de aprox. 2Km. -Instalatie de epurare utilizata pentru depoluare apei (150.000.000 lei)
S.C. PETROTEL-LUKOIL S.A. Ploiesti	Prelucrare titei, rafinarie, petrochimie	Pb si Ni	-	Apa epurata, apa recirculata rezultata din purja turnurilor de racire	Raul Teleajan	-	Amplasamentele de depozitare a subst. periculoase se afla la 150m de albia majora a raului Teleajan. - Modernizarea statiei de epurare (3,2milioana \$); Scoaterea la suprafata a 2620 m.l. conducte de apa recirculata (0,5milioane \$)
S.C. SIDORCA.S.A. Calarasi	Siderurgie	-	-	Apa finala de evacuare	Dunare – Bratul Borcea	-	-Instalatii tehnologice ce evacueaza substante periculoase; -conduce de transport ape reciclare
S.C. COS S.A. Targoviste (Combinatul de Oteluri Speciale)	Obtinerea, prelucrarea si laminarea otelurilor speciale	-	-	Apa menajera, pluviala si industrială	Prin canal colector al RAGC Dambovita pana la raul Ialomita	-	-montarea ap. de masura a debitului de apa evacuate in emisar (450 mil. lei); -instalatie de concentrare slam la statia de neutralizare de la laminorul de benzi electrotehnice (5.358 mil. lei); -instalatie de concentrare slam la statia de neutralizare de la Tragatoria de Bbare (4.503 mil. lei); -halda ecologica pentru slamul concentrat (6.555 mil.lei)
S.C. PETROUTILAJ Campina	Confectii si reparatii utilaj: petrolier, feroviar. Reparatii motoare si tractoare, Confectii piese schimb	-	-	Apa menajera si tehnologica	Raul Prahova	-	-

9. B.H. SIRET

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de retehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.C. AEROSTAR S.A. Bacau	Constructia si reparatia de avioane	-oxid de Cd; -fluoborat de Pb; -sulfat si clorura de Ni	-	Apa finala de evacuare	-	Cd, Pb, Ni	Retehnologizare: -a instalatiilor tehnologice ce evacueaza substante periculoase; -a instalatiilor de epurare utilizate pentru depoluarea apelor; Valoarea lucrarilor (1miliard lei + 400 milioane lei + 1,5 miliarde lei)
S.C. ROBINETE INDUSTRIALE S.A Bacau	Producerea armaturii industriale, pieselor turnate din fonta.	Oxidul de Cd	-	Apa finala de evacuare	Canalizarea societatii: - Canalizare menajera- RAGC; -canalizare pluviala – r.Bistrita	-	-
SC. VERITAS PANCIU SA.	Producerea de vinuri si imbutelierea acestora	Ferocianura de potasiu	-	-	-	-	Marirea capacitatii statiei de epurare a apelor din cadrul Combinatului de Vinificatie si de construirea unei statii de preepurare in cadrul sectiei Sampanie (100.000\$) Namolul rezultat este stocat in depozit subteran impermeabil la o distanta de 5 km de cel mai apropiat curs de apa (Susita, Zabrait)
SC. ELARS SA. RAMNICU SARAT	Fabricarea si comercializarea de organe de asamblare si aparataj electric de joasa tensiune	-benzen -acetat de Cd -azotat de Cd -acetat de Pb -azotat mercuric -sulfat de Ni -clorura de Ni -acetat de Ni	-	Ape tehnologice si ape pluviale	Ape tehnologice – in reseaua de canalizare oraseneasca si ape pluviale – in apele de suprafata	-	Namolul nu contine substante periculoase , este ambalat in saci de PVC si stocat intr-un depozit betonat si acoperit, inchis cu sistem de siguranta adecvata Distanata de la depozit la cel mai apropiat curs = 3 km

		-PCB-uri					
SC. FERMIT SA. RAMNICU SARAT	Fabricarea garniturilor de frecare si etansare	Plumb si compusii sai	-	Apa finala de evacuare	Canalizare SC. AQUTERM	-	-
SC. KOBER SRL.	Fabricarea de pro-duse de acoperire si de auxiliari de acoperire precum: la-curi, vopsele, emai-luri, grunduri, chituri, diluanti, pro-duse in dispersie apoasa, aditivi, produse de uz industrial si vopsele pulberi	Pigmenti anorganici cu plumb	-	Apa finala de evacuare, ape uzate menajere	Canalizarea menajera oraseneasca	-	-executarea conductei de evacuare apei meteorice de pe platforma KOBBER SRL in canalizarea pluviala oraseneasca (4,5 miliarde lei).

10. B.H. PRUT

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
S.C. FORTUS S.A. Iasi	Constructii de masini si utilaj complex greu pentru metalurgie	Ni si Cd	-	Apa pluviala	Raul Nicolina	-	- stocate ca deseuri Pb de la acumulatori si tevi de instalatii sanitare. -namolurile care se vor produce atunci cand activitatea se va revigora vor fi depozitate in butoaie de plastic in spatiul depozitului de lacuri si vopsele care in prezent este disponibil. -Necesitati de re tehnologizare: con-form program. de conformare.
S.C. BADOTHERM – AMC Vaslui	Fabricarea si comercializarea de aparate de masura si control	-Sulfat de Ni; -Clorura de Ni; -Oxizi de Cd si Pb	-	-	-	-	- intermediari de productie: Ni si Cd. - toate reziduurile si slamul galvanic sunt stocate in depozit special fara a exista pericol de a

							polua apele de suprafata sau panza de apa freatica. - amplasamentele de depozitare a namolurilor cu substante periculoase se afla la o distanta de 1,5 Km de cel mai apropiat curs de apa. -nu exista posibilitate de infiltrare in freatic, slamul galvanic fiind depozitat intr-un bazin betonat.
S.C. RULMENTI S.A. Barlad	Productie de rulmenti	Pb	-	-	-	-	-deseurile de Pb provenit din dezmenbrari a fost valorificate de catre terti.
S.C. MECANICA VASLUI S.A.	Constructii de masini	- Pb si compusi de Pb (utilizati ocazionali). - Hg folosit ocazional in laborator pentru analize chimice.	-	Ape menajere	-	-	-toate reziduurile de la atelierul de galvanizare sunt stocate in depozit special

11. B.H. DOBROGEA -LITORAL

Agent	Profil	Substante periculoase			Receptor	Cantitate/ concentratie	Observatii (necesitati de re tehnologizare)
		materii prime	produse finite	evacuate			
SC ROMPETROL RAFINARE-COMPL. PETROMIDIA S..A. Navodari-Constanta	-prelucrare titei si petrochimie -distributie si desfacere produse -rafinare	Compusi cu Ni (stocate temporar ca deseuri)	-	Apa industriala si menajera epurata	Marea Neagra prin Garla Buhaz	-	-Amplasament de depozitare a nămo-lurilor cu subs. periculoase - halde de nămoluri cu prod. petroliere (nepericuloase) -îmbunătățiri și modernizări în S.E. finală; studiu de solutie pentru încadrarea efl. final în NTPA 001