



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU nr. 446 din 27.11.2012*
revizuita la ...15.01..... 2020

(Autorizația de mediu nr. 446 din 27.11.2012 își încetează valabilitatea)

Titularul activității: SC ARMCOMP SRL

Adresa: com. Budeasa, sat Rogojina, nr. 101, jud. Argeș

Punct de lucru: SC ARMCOMP SRL

Locația activității: com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, jud. Argeș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
2219	fabricarea altor articole din cauciuc	127	3319	fabricarea altor produse din cauciuc	-	-
2562	operatiuni de mecanica generala	179	2852	operatiuni de mecanica generala		
2229	fabricarea altor produse din material plastic	131	2524	fabricarea altor produse din material plastic	-	-

Activitatea nu intra sub incidența H.G. nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Emisă de: APM Argeș

Activitatea poate fi desfășurată pe teritoriul județului Argeș, com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213

Data emiterii/revizuirii: ...15.01..... 2020

Temeiul legal

Ca urmare a com. Budeasa, sat Rogojina, nr. 101, jud. Argeș, înregistrată la APM Argeș cu 10812/19.04.2019 și completărilor nr. 22754/03.10.2019

în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările, se emite:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Str. Egalității, Nr. 50 A, mun. Pitești, Cod 110049

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200



AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITA

Pentru SC ARMCOMP SRL, cu punctul de lucru din com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, judetul Argeș.

Motivele revizuirii:

- Construirea unei cladiri (hala industrială C2), cu suprafața de 387 mp, compusa din: hala producție mase plastice cu S = 187mp și hala depozitare produs finit cu S = 200 mp.
- Construirea unei cladiri (hala industrială C5), cu regim de înălțime parter + etaj, compusa din:
 - etaj: birouri cu S=123mp;
 - parter: depozit materii prime și produs finit cu S= 350 mp și secția finisare -CTC, cu S= 120mp.
- Achiziții utilaje noi :
 - 7 prese automate injectie cauciuc;
 - 2 prese manuale compresie pentru cauciuc;
 - 4 mașini automate injectie mase plastice;
 - 1 freza HURCO;
 - 1 moara tocat mase plastice.
- S-a renunțat la alimentarea cu apă din put și la evacuarea apelor uzate în bazinul vidanabil
- A fost creat spațiu de servit masă în hala C1.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de SC Armcomp SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 27.07.2010. Cod Unic de Înregistrare 198219;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 26.09.2019;
- Contract de vânzare cumpărare încheiat cu SC RAW Consult 2002 SRL pentru teren și spații de producție autentificat de BNP Mihailescu Oana – Andreea cu nr. 849/22.07.2010;
- Contract de închiriere nr. 238/24.12.2003 și acte adiționale nr. 340/10.02.2014, 425/30.11.2018 cu SC RAW Consult 2002 SRL pentru spații ;
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 40228/11.02.2008 eliberată de ISU Capitan Puica Nicolae al județului Argeș;
- Decizia etapei de încadrare nr.434/07.08.2015 emisă de APM Argeș;
- Autorizație de construire 97/17.11.2018 eliberată de Primăria Budeasa;
- Autorizație de construire nr. 77/02.09.2015 eliberată de Primăria Budeasa;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 85/22.08.2016 încheiat cu SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni SRL;
- Aviz favorabil nr. 316/17.11.2016 încheiat cu SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni SRL;
- Contract nr. 36/01.10.2012 încheiat cu SC Salubris SA pentru preluarea deșeurilor menajere ;
- Contract de prestări servicii nr. 1929/13.03.2017 și acte adiționale din 09.03.2018, 27.06.2019, 09.07.2018, 05.03.2019, 02.09.2019, 24.09.2019;
- Contract pentru implementarea obligațiilor privind răspunderea extinsă a producătorului nr. 3487/24.04.2019 încheiat cu SC Financiar recycling SA;
- Contract de prestări servicii încheiat cu SC metalconf Colect Recycling SRL pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje și asigurarea trasabilității;
- Contract de preluare deșeurilor nr. 1542/30.10.2018 încheiat cu SC metalconf Colect Recycling SRL pentru preluarea deșeurilor de ambalaje;
- Fișe de securitate pentru produsele utilizate
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuită la ...15.01... 2020

Titular – SC ARMCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș



- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția unor modificări ale activității;
- introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform HG 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- informarea APM Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- respectarea prevederilor HG 235/2007, privind gestionarea uleiurilor uzate și anume: asigurarea condițiilor de colectare a uleiurilor uzate pe tipuri (recipienți, spațiu amenajat); inscripționarea vizibilă pe recipienți a categoriei de ulei; asigurarea valorificării uleiurilor uzate sau predarea acestora la unități autorizate pentru valorificare și/sau eliminare; nedeversarea pe sol sau în canalizare a reziduurilor petroliere; interzicerea utilizării uleiurilor uzate în alte scopuri, sau amestecării acestora cu alte substanțe;
- respectarea prevederilor HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase, astfel: -colectarea bateriilor/acumulatorilor uzați în spații amenajate-împrejmuite și asigurate pentru prevenirea scurgerilor de electrolit; predarea acestora la unități autorizate în valorificarea lor; -nedezmembrarea acumulatorilor în vederea recuperării de părți componente; -nedeversarea pe sol sau în canalizare a electrolitului acumulatorilor;
- crearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- ținerea evidenței operațiunilor cu produse de uz fitosanitar și îngrășămintelor chimice;

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare.
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Legea nr. 104/2011 privind protecția atmosferei;
- Ord. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și a recomandărilor privind modul de viață al populației cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii de ambalaje;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 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;

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuită la 15.01.2020
 Titular – SC ARMCOMP SA
 amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș.



- HG. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HOTĂRÂRE Nr. 870 din 6 noiembrie 2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014 – 2020;
- Ordinul 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate în zonele protejate;
- SR 10009/2017: acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Ordinul Nr. 739/2017 din 11 mai 2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

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

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

I. Activitatea autorizată

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

Teren cu suprafața de 8513 mp cu următoarele dotări:

1. Secția amestecuri și articole tehnice de cauciuc

- hala C1, cu S=1187mp, cladire P + 1 și anexe. La etaj se afla 3 birouri și grup sanitar. La parter: secție producție cauciuc, magazie, laborator CTC, grup sanitar și spațiul pentru servit masa.

- hala C3 + hala C7, în suprafața totală de 284mp, pentru pregătire amestec cauciuc

- hala C6 cu S=58mp, compusă din instalație recirculare apă, camera de sablare, camera centrală termică.

- anexa: depozit materie primă și deseuri (hartie/carton, plastic, cauciuc).

Dotările secției sunt următoarele:

- atelier pregătire amestec cauciuc, dotat cu sistem cântărire și încărcare automată negru de fum și cretă, 2 malaxoare, 2 valturi, racitor cauciuc, ghilotină hidraulică, un sistem de aspirare cu 2 aspiratoare la cele 2 malaxoare dotat cu filtre textile cu scuturare și circuit închis;
- atelier extrudare-ebosare, dotat cu dozator cauciuc, valt și extruder;
- atelier vulcanizare, dotat cu 16 prese automate de injecție, 13 prese manuale tip compresie, ventilatoare aer;
- laborator: 1 presă analize, 1 dinamometru și 1 durometru pentru metale.

2. Secția prelucrări mecanice

Este amplasată în hala C4, cu S= 259mp, cladire cu regim de înălțime parter înalt, cu fundații din beton armat, pereții, planșeele și acoperișul din ferme metalice și panouri metalice, învelișoarea din tablă și tamplarie din aluminiu cu geam termopan.

Dotările secției sunt următoarele:

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuită la ...15.01.2020

Titular – SC ARCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș



- 3 freze CNC Hurco, cu sistem de racire cu emulsie si sistem de colectare pilitura ;
- masina electroeroziune cu electrod, cu sistem de racire cu apa distilata, in sistem de recirculare;
- masina electroeroziune cu fir, cu sistem de racire cu apa distilata, cu sistem inchis de recirculare;
- 1 strung CNC, 3 strunguri conventionale, 3 freze conventionale;
- 2 masini rectificare plana, cu colector pentru span metalic;
- masina rectificare pe rotund;
- compresor aer Atlas Copco;
- grup sanitar si dus, vestiar.

3. Sectia productie mase plastice si depozit

Este amplasata in hala C2, cu S = 387 mp, cladire cu regim de inaltime parter inalt, cu fundatii din beton armat, peretii, planseele si acoperisul din ferme metalice si panouri metalice, invelitoare din tabla, tamplarie din aluminiu cu geam termopan.

Dotarile sectiei sunt urmatoarele :

- 3 prese injectie mase plastice NBOSSI, 1 presa injectie mase plastice PI-TP si 1 presa injectie mase plastice EL250, dotata cu instalatie de exhaustare;
- moara tocat mase plastice;
- uscator granule mase plastice;
- ventilatoare aer.

Depozitul este dotat cu rafturi metalice si stivuitor electric.

4. Sectia finisare- CTC

Este amplasata in hala C5, cladire cu parter in S = 470mp si etaj cu S= 123mp. Cladirea are fundatii din beton armat, peretii, planseele si acoperisul din ferme metalice si panouri metalice, invelitoare din table, tamplarie din aluminiu cu geam termopan.

In cadrul halei C5 se afla si atelierul mecanic, intretinere si mentenanta echipamente productie.

Dotarile sectiei sunt urmatoarele:

- spatiu de birouri la etaj;
- spatiu finisare - CTC, unde se executa manual montaj, ambalare, taiere inele cauciuc;
- depozit materie prima, dotat cu rafturi metalice, strung automat, 4 transpaleti si 2 stivuitoare;
- grup sanitar.

Societatea dispune de o platforma betonata cu S= 300 mp pentru parcare, drum acces si sector colectare selectiva deseuri. Pentru aprovizionare cu materie prima, materiale si livrare produse finite, se utilizeaza o autoutilitara proprie.

Utilaje, instalatii, masini, aparate, mijloace de transport utilizate

Sectia productie cauciuc:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate
1	Presa compresie	4
2	Presa compresie cu extractor	2
3	Presa compresie 600x600	1
4	Presa compresie semiautomata	6
5	Presa injectie Rutil	2
6	Presa injectie Rep	1
7	Presa injectie Pi Rep	1
8	Presa injectie HRI	1
9	Presa injectie	2
10	Presa injectie MAPLAN	9
11	Masina de gaurit	3
12	Masina de perforat	3

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la .../15.01/ 2020

Titular – SC ARMCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Judetul Arges



13	Ghilotina	2
14	Cuptor postvulcanizare	2
15	Generator curent	1
16	Masa chemosilat	1
17	Compresor aer	1
18	Camera sablare	2
19	Instalatie recirculare apa cu bazin	1
20	Centrala termica	1

Sectia productie plastic:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate
1	Presă injectie EL 250	1
2	Presă injectie TERMOPLAST PI-TP	1
3	Presă injectie NBOSSI	3
4	Moara tocat bavuri plastic	1
5	Uscator tocatura din bavuri	1

Sectia amestecare-pregatire cauciuc:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate
1	Sistem cantarire negru de fum si creta	1
2	Malaxor mic 30litri	1
3	Malaxor mare 50litri	1
4	Dozator cauciuc-extruder E02	1
5	Valt amestec cauciuc V400	2
6	Valt mic	1
7	Ghilotina cauciuc	1
8	Instalatie racire cauciuc	1

Sectia prelucrari mecanice:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate
1	Freza CNC HURCO	3
2	Masina electroeroziune cu fir de cupru	1
3	Masina electroeroziune cu electrod	1
4	Strung manual	3
5	Strung automat	1
6	Freza clasica	3
7	Masina rectificare plana	2
8	Masina rectificare cilindrica	1

Sectia finisaj:

Nr. crt	Denumire	Cantitate
1	Strung automat	1
2	Transpalet	4
3	Stivuitor	3

Laborator:

Nr. crt	Denumire	Cantitate
1	Presă analize	1
2	Dinamometru	1
3	Durometru pentru metale	1

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la 15.01.2020
 Titular – SC ARMCOMP SA
 amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș



In operatiile de verificare si incercare se folosesc:

- mijloace universale de masura;
- calibre, dispozitive si verificatoare;

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

A) Cantitatile de materii prime si auxiliare, consumate anual pentru Sectia cauciuc

Nr. crt	Denumire material	Cantitati (aprox.) Kg/an	Utilizare	Mod de ambalare
1	Accelerator MBTS	600	Amesctec cauciuc	Sac hartie
2	Accelerator TMTD	375	Amesctec cauciuc	Sac hartie
3	Accelerator ZDBC	760	Amesctec cauciuc	Sac hartie
4	Accelerator CZ(CBS)	620	Amesctec cauciuc	Sac hartie
5	Accekerator DPG	250	Amesctec cauciuc	Sac hartie
6	Antioxidant IPPD	200	Amesctec cauciuc	Sac hartie
7	Antioxidant TMQ	175	Amesctec cauciuc	Sac hartie
8	Antioxidant 6PPD	50	Amesctec cauciuc	Sac hartie
9	Cauciuc cloroprenic	8000	Amesctec cauciuc	Folie
10	Cauciuc SBR	5800	Amesctec cauciuc	Folie
11	Cauciuc nitrilic NBR	7800	Amesctec cauciuc	Folie
12	Cauciuc natural	3000	Amesctec cauciuc	Folie
13	Chemosil 211	100	Amesctec cauciuc	Butoi metalic
14	Cauciuc CKD2	200	Amesctec cauciuc	Folie
15	Colofoniu	175	Amesctec cauciuc	Sac hartie
16	Colorant	150	Amesctec cauciuc	Sac plastic
17	Creta	13600	Amesctec cauciuc	Sac hartie/plastic
18	Dioxid de siliciu	4500	Amesctec cauciuc	Sac hartie
19	Ulei plastifiant DOA	3700	Amesctec cauciuc	Butoi metalic
20	Cauciuc EPDM	79000	Amesctec cauciuc	Folie
21	Negru de fum FEF	68000	Amesctec cauciuc	Big-bag
22	Octamina	120	Amesctec cauciuc	Sac hartie
23	Oxid de Zn	2210	Amesctec cauciuc	Sac hartie
24	Stearina	1000	Amesctec cauciuc	Sac hartie
25	Ulei hidraulic	15000	Amesctec cauciuc	Butoi metalic
26	Ulei naftenic	39000	Amesctec cauciuc	Cuburi plastic
27	Dicup	20	Amesctec cauciuc	Cutie
28	Rezorcina	20	Amesctec cauciuc	Sac hartie
29	Rodamin	40	Amesctec cauciuc	Sac hartie
30	Cauciuc siliconic	500	Amesctec cauciuc	Sac plastic
31	DPTT	60	Amesctec cauciuc	Sac hartie
32	Stearat de zinc	60	Amesctec cauciuc	Sac hartie
33	PVI/CTP	10	Amesctec cauciuc	Sac hartie
34	Struktol	180	Amesctec cauciuc	Sac plastic
35	Sulf	1000	Amesctec cauciuc	Sac hartie

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la ...15...
 Titular – SC ARMCOMP SA
 amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213



36	Talc	100	Amesctec cauciuc	Sac hartie
37	Ultra LUBE	250	Amesctec cauciuc	Sac plastic
38	Viodur	40	Amesctec cauciuc	Sac plastic
39	ZMMBI	120	Amesctec cauciuc	Sac hartie
40	Dioxid de titan	150	Amesctec cauciuc	Sac hartie
41	DTDM	185	Amesctec cauciuc	Sac hartie
42	KER 9000	25	Amesctec cauciuc	Sac plastic
43	Mesamol	400	Amesctec cauciuc	Butoi metal
44	Oxid de magneziu	325	Amesctec cauciuc	Sac hartie
45	Oxid fier galben	5	Amesctec cauciuc	Punga
46	Oxid fier rosu	5	Amesctec cauciuc	Punga
47	Oxid fier verde	100	Amesctec cauciuc	Punga
48	Parafina	251	Amesctec cauciuc	Sac plastic
49	PEG 4000	700	Amesctec cauciuc	Sac hartie
50	PVC praf	475	Amesctec cauciuc	Sac hartie

- **B) Cantitatile de materii prime si auxiliare consumate anual in Sectia prelucrari mecanice:**

Nr.crt	Denumire material	Cantitati (aprox.)Kg	Mod de ambalare
1	Placa otel diferite grosimi 2-100mm	7800	Cutii carton
2	Placa aluminiu	50	Cutii carton
3	Bara otel diferite diametre 5-200mm	1200	Cutii carton
4	Bara cupru	100	Cutii carton

- **C) Cantitatile de materii prime si auxiliare consumate anual in Sectia mase plastice:**

Nr.crt	Denumire material	Cantitati (aprox.)Kg	Mod de ambalare
1	Granule TPE 85 (Apigo)	9600	Sac plastic
2	Granule Poliamida P 46	24000	Sac plastic
3	Granule GRIVORY	2000	Sac plastic

- **D) Cantitatile de materii prime si auxiliare consumate anual in Sectia finisare – CTC:**

Nr.crt.	Denumire material	Cantitati (aprox.)Kg	Mod de ambalare
1	Suruburi, piulite, saibe	24000	Cutii carton

- **E) Cantitatile de materii auxiliare consumate anual :**

Nr.crt.	Denumire material	Cantitati (aprox.)Kg	Mod de ambalare
1	Lemn de foc	5000	Vrac
2	Combustibil	250	Statie carburant

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa se face de la rețeaua publică, în baza contractului nr. 85/22.08.2016, încheiat cu Servicii Edilitare Mioveni SRL. Din rețeaua publică, apa este preluată printr-un bransament (Dn=25mm, L= 5m). Distribuția apei se realizează prin conducte de polipropilenă (Dn=25mm, L = 150m) și PEID (Dn=25mm, L= 200m).

Apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate în canalizarea menajeră strădală. Apele pluviale sunt colectate printr-o rețea de canalizare din PVC (Dn=110 mm, L=130 m) și sunt evacuate în pr. Budeasa.

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuită la ...15.01.2020
 Titular – SC ARMCOMP SA
 amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș.



Energie electrica

Serviciul de furnizare a energiei electrice este asigurat prin contractul nr. RTC259/11.03.2019, incheiat cu Renovatio Trading S.R.L.

Energie termica

Incalzirea in spatiilor este asigurata de doua centrale electrice, prevazute cu boiler electric de 30 Kw, alimentate de la reseaua de 250V si o centala termica ce functioneaza cu combustibil solid, dotata cu un cos de evacuare noxe (D =200 mm, H= 4.5m). In sectiile de productie exista si radiatoare electrice.

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

Activitatea se desfasoara intr-un spatiu inchiriat de la SC Raw Consult 2002 SRL, in suprafata totala de 6621 mp conform contractului de inchiriere nr. 238 din data de 24.12.2003 si un spatiu proprietate in suprafata de 1892 mp.

1. Activitatea desfasurata in Sectia amestecuri si articole tehnice din cauciuc

In aceasta sectie se desfasoara activitati specifice productiei de garnituri de cauciuc cu si fara armatura, dupa cum urmeaza:

- pregatirea amestecului de cauciuc, prin dozarea componentelor, conform retetei de amestec, data de laborator;
- plasticizarea cauciucului natural sau sintetic prin malaxare;
- incorporare in cauciucul plasticizat a cretei, negru de fum, ulei mineral;
- incorporarea acceleratorilor si taierea cauciucului in fasii pe valt;
- extrudare si ebosare cauciuc;
- aplicarea cu chemosil a armaturilor zincate pe cauciuc (garnituri cu armatura);
- vulcanizarea si extragerea garniturilor;
- debavurarea garniturilor (manual);
- control CTC;
- ambalare si livrare catre beneficiari.

2. Activitatea desfasurata in Sectia prelucari mecanice

In aceasta sectie se desfasoara activitati specifice in vederea:

- producerii matritelor prin prelucrari mecanice de aschiere asupra placilor si a coloanelor de otel;
- producerii armaturilor - piese metalice prin prelucrari mecanice asupra tablei metalice si/ sau barelor de otel;
- productie piese prin prelucrari mecanice.

3. Activitatea desfasurata in Sectia productie mase plastice si depozit

In aceasta sectie se desfasoara activitati specifice producerii de diverse repere din mase plastice:

- injectie masa plastica topita in matrite de formare;
- extragere reper din matrita;
- debavurare reper;
- tocare bavuri si uscare;
- depozitare;
- ambalare si livrare catre beneficiari.

4. Activitatea desfasurata in Sectia de finisare-CTC:

In aceasta sectie se desfasoara activitati de finisare si control:

- debavurarea garniturilor (manual);
- control CTC;
- montaj;
- ambalarea in pungi de polietilena/ cutii de carton.

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la ...15-01... 2020

Titular – SC ARMCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș



5. Produsele și subprodusele obținute:

Nr. crt.	Produse si subproduse	Cantitate tone/an	Destinație
1	Produse vulcanizate din cauciuc	145	Clijenti
2	Produse presate din cauciuc cu armatura metalica	6	Clijenti
3	Produse de injectie mase plastice	40	Clijenti
4	Produse realizate prin prelucrari mecanice	15	Clijenti

6. Program de functionare:

- 8ore/zi, 5 zile/saptamana, 240 zile/an - sectia amectec + pregatire cauciuc si sectia finisaj;
- 16ore/zi, 5 zile/ saptamana, 240 zile/an-sectia prelucrari mecanice;
- 24ore/zi, 5 zile/saptamana, 240 zile/an-sectia productie repere din cauciuc si repere din plastic.

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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea , evacuarea si dispersia poluantilor in mediu:

AER: - centrala termica pentru incalzirea spatiilor dotata cu cos metalic cu H=4,5 m, D=200 mm cu functionare pe lemn de foc .

In sectia de vulcanizare sunt montate doua ventilatoare, la pregatire amestec cauciuc exista un sistem de aspirare cu 2 aspiratoare la cele 2 malaxoare dotat cu filtre textile cu scuturare si circuit inchis, si in sectia de produse mase plastice este montat un ventilator si un sistem de exhaustare al aburului

2. Dotari si masuri pentru protectia mediului;

Deseurile tehnologice sunt stocate temporar pe platforma betonata, iar deseurile menajere in containere speciale.

3. Concentrații de poluanți, nivel de zgomot admise la evacuarea in mediul înconjurător

AER: concentrațiile poluanților evacuați în atmosferă să nu depășească în aerul înconjurător valorile limită prevăzute de Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurator *la limita amplasamentului* și anume:

Indicator	Perioada de mediere	Valoare limită
oxizi de sulf (SO ₂)	1 h	350 μg/mc
	24 h	125 μg/mc
oxizi de azot (NO ₂)	1 h	200 μg/mc
monoxid de carbon (CO)	8 h	10 mg/mc
pulberi in suspensie	24 h	50 μg/mc PM10

Valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemn de foc) la centrala termica pentru incalzirea spatiilor nu vor depăși limitele maxime prevazute în Ordinul MAPPM 462/1993 și anume:

- din arderea combustibilului solid la cosul de evacuare:

- monoxid de carbon (CO) 250 mg/mcN
- oxizi de azot (NO_x) 500 mg/mcN
- oxizi de sulf (SO_x) 2000 mg/mcN
- pulberi 100 mg/mcN

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la 15-01 2020

Titular – SC ARMCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Judetul Arges



APA: Indicatorii de calitate ai apelor menajere evacuate se vor încadra în limitele prevăzute în contractul încheiat cu SC Servicii Edilitare pentru Comunitate Mioveni SRL, stabilite conform prevederilor NTPA 002/2002 aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare sunt:

Nr. crt.	Indicatorul	U.M.	Valoarea maxima
1.	Temperatura	°C	40
2.	pH	unit. pH	6,5-8,5
3.	Materii în suspensie	mg/dm ³	350
4.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	mg/dm ³	30
5.	Fenoli antrenabili cu vapori de apă (C ₆ H ₅ OH)	mg/dm ³	30
6.	Detergenți sintetici biodegradabili	mg/dm ³	25
7.	alți indicatori considerați esențiali conform activității desfășurate de utilizator conform NTPA 002/2002 - Amoniu	mg/dm ³	30

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA 002/2002

SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului;

ZGOMOT:

- Activitățile desfășurate nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017: acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare. Drumurile și aleile din incintă vor fi întreținute corespunzător.

III. Monitorizarea activității destinată protecției mediului :

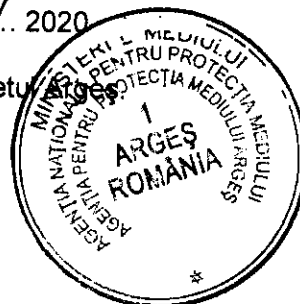
1. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate:

- imisiile aer indicatorii menționați la punctul II. 3 - *anuala un punct înspre cea mai apropiată locuință*
- emisii apă indicatorii menționați la punctul II.3 la deversarea în rețeaua publică – *anuala*
- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeuri, sursa – proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (operatorul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș. Raportarea se va face *anual*;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- în situația modificării actelor de reglementare menționate anterior, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze rapoartări conform noilor reglementări legale în vigoare.

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

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze rapoartări conform noilor prevederi legale.

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuită la ...15.01.2020
 Titular – SC ARMCOMP SA
 amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată /luna	Starea fizică	Mod de stocare
1.	20 03 01	Deseuri municipale	Intreaga unitate	13.2	solidă	Spatiu amenajat
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Sectiile de productie	0.5	-//-	Container metalic
3.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Sectiile de productie	0.136	-//-	Spatiu amenajat
4.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Sectiile de productie	1.0	-//-	Container metalic
5.	12 01 01	Pilitura si span feros	Sectiile de productie	1.8	-//-	Recipient metalic
6.	19 12 04	Materiale plastice si de cauciuc	Sectiile de productie	2.0	-//-	Container metalic
7.	12 01 05	Pilitura si span de la materiale plastice	Sectiile de productie	28	-//-	Cutie de carton
8.	16 01 18	Metale neferoase	Sectiile de productie	0.010	-//-	Spatiu amenajat
9.	10 01 03	Cenusa zburatoare de la arderea turbei si a lemnului netratat	Sectiile de productie	0.200	-//-	Container metalic
10.	16 02 14	Echipeamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 09*/ 16 02 13*	Sectiile de productie	0.050	-//-	Spatiu amenajat

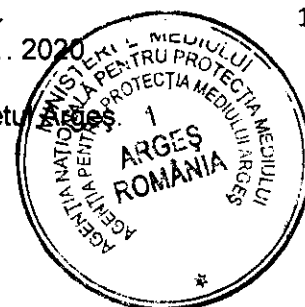
1.2 Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată, tone/luna	Starea fizică	Mod de stocare
1.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri de substante	Sectiile de productie	0.5	solidă	Spatiu amenajat, betonat

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la 15-01 2020

Titular – SC ARMCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Judetul Arges



		periculoase sau sunt contaminate cu substante periculoase				
2.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte), materiale de lustruire si imbracaminte de protectie contaminate cu subst.periculoase	Sectiile de productie	0.1	solida	Pubela, in spatiu amenajat
3.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor de transmisie si de ungere	Sectiile de productie	0.700	lichida	Recipient metalic
4.	12 03 01*	Lichide apoase de spalare	Sectiile de productie	1.2	lichida	Recipient metalic

1.1 Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2014/955/CE	Sursă generatoare	Cantitate estimată		Destinație
1.	20 03 01	Deseuri municipale	Intreaga unitate	13.2	solidă	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Sectiile de productie	0.5	-/-	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare
3.	15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Sectiile de productie	0.136	-/-	-/-
4.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Sectiile de productie	1.0	-/-	-/-
5.	12 01 01	Pilitura si span feros	Sectiile de productie	1.8	-/-	-/-
6.	19 12 04	Materiale plastice si de cauciuc	Sectiile de productie	2.0	-/-	-/-
7.	12 01 05	Pilitura si span de la materiale plastice	Sectiile de productie	28	-/-	-/-
8.	16 01 18	Metale neferoase	Sectiile de productie	0.010	-/-	-/-
9.	10 01 03	Cenusa zburatoare de la arderea turbei si a lemnului netratat	Sectiile de productie	0.200	-/-	-/-
10.	16 02 14	Echipamente casate, altele decat cele specificate la 16 02 09*/ 16 02 13*	Sectiile de productie	0.050	-/-	-/-
11.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri de substante periculoase sau sunt	Sectiile de productie	0.5	solida	-/-

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la 15-01 2020
 Titular – SC ARMCOMP SA
 amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Judetul Arges



		contaminate cu substante periculoase				
12.	15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante(inclusiv filtre de ulei nespecificate in alta parte), materiale de lustruire si imbracaminte de protectie contaminate cu subst.periculoase	Sectiile de productie	0.1	solida	-//-
13.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor de transmisie si de ungere	Sectiile de productie	0.700	lichida	-//-
14.	12 03 01*	Lichide apoase de spalare	Sectiile de productie	1.2	lichida	-//-

Notă: Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

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

Respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloacele de transport ale prestatorilor de servicii.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor colectate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

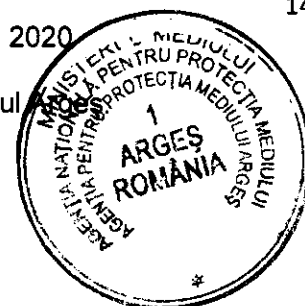
V. Modul de gospodărire a substantelor și preparatelor periculoase

Nr crt	Denumire	Consum tone/an	Utilizare	Mod de depozitare	Faze de pericol
1	Accelerator MBTS 1	0.600	Amescfec cauciuc	Sac hartie pe Platforma betonata	H317,H410
2	Accelerator TMTD 1	0.375	-//-	-//-	H332,H302,H373,H319,H315,H317,H410
3	Accelerator CZ(CBS) 1	0.600	-//-	-//-	H317,H400, H410
4	Accelerator ZDBC	0.760	-//-	-//-	H315,H319,H317, H335,H410
5	Antioxidant IPPD 1	0.180	-//-	-//-	H400,H410,H302,H317
6	Chemosil 1	0.100	-//-	Butoi metalic	H225,H332,H315,H319,H341,H335,H412
7	Colofoniu 1	0.175	-//-	Sac hartie platforma betonata	H317
8	Oxid de Zinc 1	2.210	-//-	Sac hartie platforma	H400,H410

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la ...15.01... 2020

Titular – SC ARMCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Judetul



				betonata	
9	Ulei hydraulic 1	15	-/-	Butoi metalic	H411,H315,H317, H318
10	Oxid fier rosu 1	0,005	-/-	Ambalaj folie plastic	H315,H319,H335
11	DTDM 1	0,185	-/-	Sac hartie platforma betonata	H335,H317
12	Ultra LUBE 1	0,250	-/-	Sac plastic	H318,H315,H412
13	Sulf 1	1	-/-	Sac hartie	H228,H290,H303,H316,H315,H335
14	Struktol 1	0,180	-/-	Sac plastic	H318,H315,H412
15	PVI/CTP 1	0,010	-/-	Sac hartie	H317,H410
16	DPTT 1	0,060	-/-	-/-	H413
17	Ulei naftenic 1	39	-/-	Cubitainere	H350
18	Octamina 1	0,120	-/-	Sac hartie	H412
19	Antioxidant 6PPD 1	0,050	-/-	-/-	H302,H317,H400,H410
20	Antioxidant TMQ 1	0,175	-/-	-/-	H411,H302
21	Accelerator DPG 1	0,250	-/-	-/-	H361f,H302,H319,H335,H411
22	ZMMBI 1	120	-/-	-/-	H302,H317,H361fd,H373,H410,H332
23	PVC praf 1	475	-/-	-/-	H302,H315,H319,H412
24	Viodur 2	0.040	-/-	Sac plastic	H317,H315,H319, H3341

Modul de gospodărire:

- **Ambalare** : in ambalajele originale: recipienti plastic, metal, metal, hartie.
- **Transport** : cu mijloacele de transport ale distribuitorilor;
- **Depozitare** : spatii amenajate;
- **Folosire**: fabricare produse vulcanizate , presate, din cauciuc, injectie mase plastice

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase : conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje. Ambalajele sunt predate către societăți autorizate în colectare / valorificare, eliminare.

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform prevederilor legale în vigoare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producătorii/utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu Date de securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010.

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

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la ...15.09.2020

Titular – SC ARMCOMP SA

amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș.



Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.
- Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (saisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.



DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena SURDU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA

Întocmit,
sing. Marin SARU

Autorizație de Mediu nr. 446 din 27.11.2012 revizuita la ...15.09.2020
Titular – SC ARMCOMP SA
amplasament – com. Budeasa, sat Budeasa Mica, nr. 213, Județul Argeș

