



Fondat 1938

C.N. ROMARM S.A.

Filiala "Societatea Uzina Mecanică MIJA S.A."

Tel: 0373 550 051; Fax: 0373 550 052

E-mail: scrtgen@ummija.ro; Web: www.ummija.ro

RC J15/330/2001, CIF RO 2978636

Comuna I.L.Caragiale, 137255 Dâmbovița, România



S.U.M. MIJA S.A.

INTRARE Nr. 573

IEȘIRE

Ziua 05 Luna 04 Anul 2022

ABROBAT,
DIRECTOR GENERAL
Dr. Ing. Sorin-Serioja CHIVU

**Program de prevenire și reducere a deșeurilor generate
în Societatea U.M.MIJA S.A.**

Nr. Crt.	Tip deșeu	Acțiunea	Termen
1.	Deșeuri de materii prime și materiale	- La achiziționarea materialelor se va avea în vedere o fundamentare corectă a necesarului de materiale, astfel încât să se evite formarea de stocuri, în special substanțe chimice care din cauza neutilizării în termenul de garanție pot deveni deșeuri necesitând costuri importante pentru eliminarea prin firme specializate. - Monitorizarea continuă a fluxului de materii prime și materiale utilizate în procesul de fabricație	Permanent
2.	Deșeuri metalice/nemetalice rezultate în procesul de producție	- Achiziționarea de echipamente de muncă performante prin care să se reducă cantitățile de deșeuri (șpan, straihuri de tablă, fâșii de material plastic, cauciuc etc.) rezultate din procesul de fabricație.	Permanent
3.	Deșeuri de hârtie	- Păstrarea informațiilor în format electronic cu editarea documentelor care necesită strict acest lucru. - Reutilizarea documentelor devenite inutilizabile pentru transmiterea informațiilor editate în interiorul societății.	Permanent
4.	Deșeuri reciclabile (carton, PET, folie polietilenă)	- Implementarea și conștientizarea angajaților privind colectarea separată a deșeurilor reciclabile generate. - Colectarea selectivă în vederea reciclării acestor deșeuri prin firme specializate și autorizate, avându-se totodată în vedere reducerea cantității de deșeu menajer generat.	Permanent

Acest program este elaborat în conformitate cu prevederile art. 44 din OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor.

Șef serviciu intern prevenire și protecție
Ing. Ionela PREDA