

Program pentru prevenirea și reducerea cantității de deșuri generate /2022

CASA NOASTRĂ, companie integral românească, înființată în anul 1995, producător național de tâmplărie termoizolantă din profile PVC și aluminiu și accesorii pentru tâmplărie (sisteme de umbrire, plase antiinsecte, glafuri), prin continua preocupare pentru calitatea produselor și serviciilor, am devenit o companie de referință în mediul economic din România dar și unul dintre importanții fabricanți de tâmplărie din Europa Centrală și de Est.

Într-o continuă creștere și dezvoltare, compania operează cea mai mare capacitate de producție de ferestre și uși din PVC din Sud-Estul Europei iar în țară deține o rețea de 29 de magazine în 20 de orașe, fără a lua în considerare rețeaua de magazine a partenerilor noștri.

Echipa noastră, formată din mai mult de 1400 persoane, se recomandă prin dinamism, îndrazneală, profesionalism și performanță. Derulăm proiecte pentru inovație continuă, ne echipăm cu tehnologie de ultimă generație, căutăm soluții fiabile, ne axăm pe producția de produse durabile care să aducă plus valoare clienților noștri dar și mediului în care trăim.

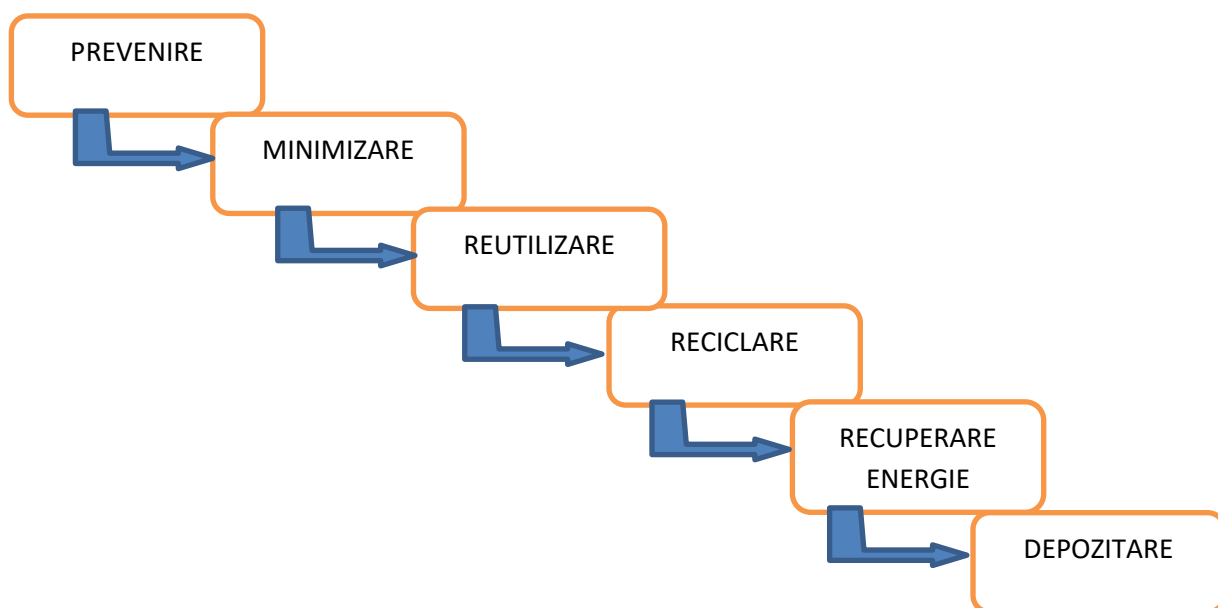
Obiectivul principal este acela de a avea în prim plan clienții și partenerii noștri, de a le propune cele mai bune soluții privind eficiența și costurile.

Suntem preocupați în aceeași măsură de protecția mediului înconjurător, de a nu aduce acestuia prejudicii prin produsele, prin variatele activități și dezvoltări ale companiei iar prin tâmplăria termoizolantă pe care o punem pe piață aducem o contribuție la reducerea consumurilor energetice și conservarea resurselor naturale.

În acest sens, deținem certificare ISO 14001 începând cu anul 2009, având implementate cerințele sistemului de management al mediului și susținem acțiuni pentru îmbunătățirea continuă a acestuia.

O cerință importantă a managementului de mediu o constituie un sistem eficient de gestionare a deșeurilor, acestea reprezentând ultima etapă din ciclul de viață al unui produs, iar acest sistem se axează pe ierarhia reglementată a deșeurilor, anume:

- A. Prevenirea apariției - prin aplicarea tehnologiilor curate în activitățile generatoare de deșuri și reducerea cantităților - prin aplicarea celor mai bune practici în fiecare dintre activitățile și serviciile desfășurate
- B. Valorificarea - prin re folosire, reciclare materială și recuperarea energiei
- C. Eliminarea - prin incinerare și depozitare



Compania **Casa Noastră** derulează în sistemul de gestionare a deșeurilor, acțiuni pe două planuri:

- În amonte de locul de generare a deșeurilor -prin reducerea cantității deșeurilor (ex. optimizarea proceselor) și îmbunătățirea calității (ex. reducerea neconformităților)
- În aval de locul de generare a deșeurilor -prin organizarea sortării și colectării separate a deșeurilor în vederea direcționării către firme de valorificare și tratare

Rezultatele efortului susținut de părțile implicate în procesele de gestionare a deșeurilor, a acțiunilor corective întreprinse prin auditurile de deșeuri și a măsurilor de îmbunătățire adoptate sistematic, au condus ca deșeurile industriale generate la nivelul anului 2021 să fie valorificate/eliminate procentual astfel:

- 79% prin reciclare, cod de valorificare R5 (reciclare/recuperare materiale anorganice), cod de valorificare R3 (reciclare/valorificare materiale organice);
- 18% prin valorificare, cod de valorificare R12 (schimb de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile de la R 1 la R 11);
- 2% prin valorificare , cod de valorificare R1 (întrebuințare drept combustibil);
- 1% prin eliminare, cod D10 (incinerare în instalații de incinerare)

Tipuri de deșeuri generate și activitățile generatoare de deșeuri, conform HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor :

Nr. crt.	Tip de deșeu generat	Cod deșeu	Activitate generatoare de deșeuri
1	Materiale plastice (PVC)	07 02 13	Debitare profile PVC pentru producția de tâmplărie
2	Sticlă	10 11 12	Debitare sticlă pentru producția de geamuri termoizolante
3	Aluminiu	17 04 02	Debitare profile aluminiu pentru producția de tâmplărie
4	Fier și oțel	17 04 05	Debitare armătură oțel și feronerie pentru producția de tâmplărie PVC
5	Pilitură și șpan de materiale plastice	12 01 05	Prelucrare și debitare profile din PVC pentru producția de tâmplărie
6	Pilitură și șpan neferos	12 01 03	Prelucrare și debitare profile din aluminiu pentru producția de tâmplărie
7	Materiale plastice	17 02 03	Debitare panel din PVC pentru producția de tâmplărie
8	Lemn	17 02 01	Confectionare rame pentru transport tâmplărie
9	Amestecuri metalice	17 04 07	Debitare baghete distantiere pentru producția de geamuri
10	Materiale plastice și de cauciuc	19 12 04	Tăiere garnituri pentru producția de tâmplărie PVC/AL
11	Adezivi cu conținut de substanțe periculoase	08 04 09*	Sigilare exterioară pentru producția de geamuri termoizolante
12	Ulei uzat	13 02 05*	Service compresoare - activități de mentenanță
13	Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	Ambalaje provenite de la aprovizionarea cu materii prime și materiale

14	Ambalaje de material plastic	15 01 02	Ambalaje provenite de la aprovizionarea cu materii prime și materiale
15	Ambalaje de lemn	15 01 03	Ambalaje provenite de la aprovizionarea cu materii prime și materiale
16	Ambalaje metalice	15 01 04	Ambalaje provenite de la aprovizionarea cu materii prime și materiale
17	Ambalaje care conțin reziduuri	15 0110*	Ambalaje provenite de la lubrifianți pentru întreținerea echipamentelor și utilajelor
18	EEE	20 01 35/ 20 01 36*	Înlocuirea/casarea echipamentelor electrice și electronice
19	Tonere de imprimante	08 03 18	Înlocuirea tonerelor la imprimantele din birouri/producție
20	Tuburi fluorescente	20 01 21*	Înlocuirea lămpilor de iluminat în spațiile de producție/birouri
21	Hârtie și carton	20 01 01	Tipărirea documentelor pentru desfășurarea activităților de birou și de producție

În conformitate cu cerințele Ordonanței de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, programul de prevenire și de reducere a cantității de deșeuri generate pentru anul 2022 este următorul:

Obiectiv	Măsurile de întreprins	Responsabili	Termene
Informare privind cele mai bune tehnici disponibile în ramura de profil pentru creșterea durabilității produselor și prevenirea generării de deșeuri	-Participarea la târguri internaționale de profil -Schimb de experiență cu furnizorii de sisteme de tâmplărie agreați	Departament Dezvoltare produse	Permanent
Reducerea cantităților de ambalaje la materii prime și materiale utilizate în procesele de producție	-Utilizarea de ambalaje înregistrate (furnizorii le recuperează și reutilizează) -Achiziții de la producătorii locali, acolo unde este posibil -Evitarea achizițiilor de materiale de unică folosință	Departament Gestioni	Permanent
		Departament Achiziții	Permanent
		Departament Administrativ	Permanent
Optimizarea consumului de materii prime și materiale	-Achiziții de la producători/furnizori agreați, în vederea limitării materialelor neconforme -Optimizarea proceselor de producție pentru reducerea produselor neconforme -Investiții în echipamente și instalații de nouă generație	Departament Achiziții	Permanent
		Secții de producție	Permanent
		Departament Dezvoltare Produse și Procese	Conform program investiții și dezvoltare
Limitarea cantității de hârtie consumate și a consumului de tonere pentru imprimare	-dezvoltarea aplicațiilor informatice pentru asigurarea fluxului de informații interdepartamentale	Departament ITC	Permanent
		Întreg personalul	Permanent

	-folosirea cu precădere a documentelor în format electronic; -arhivarea documentelor în format electronic, unde este posibil; -utilizarea scanării versus printare		
Menținerea și îmbunătățirea sistemului de management al mediului conform ISO 14001	-elaborarea de informații documentate privind deșeurile periculoase generate -realizarea auditurilor de deșeuri	Responsabil de mediu Auditor de mediu	Permanent Program audit
Reducerea cantității de ambalaje utilizate pentru stocare, depozitare sau a ambalării intermediare	-Îmbunătățirea condițiilor de depozitare pentru materiile prime și pentru produsele finite -Instruirea personalului	Departament Gestioni	Permanent
Reducerea deșeurilor DEEE	-Încurajarea reutilizării și/sau a recuperării echipamentelor defecte	Departament ITC	Permanent
Organizarea recuperării deșeurilor	-Sensibilizarea personalului privind colectarea separată a deșeurilor -Efectuarea de controale asupra modului de colectare a deșeurilor	Responsabili de procese	Permanent
Reutilizarea consumabilelor	-Recuperarea ambalajelor de la materiile prime pentru stocarea intermediară a altor materiale sau deșeuri -Reutilizarea consumabilelor în același scop (SDV-uri reascutite, hârtie ca ciorne ș.a.)	Departament Gestioni Întreg personalul	Permanent Permanent
Reutilizarea pierderilor și sub-produselor în interiorul organizației	-Acordarea de stimulente financiare pentru vânzarea produselor neconforme (zgâriate, lovite) -Recuperarea și utilizarea resturilor de debitare	Conducerea societății Secții de producție	Permanent Permanent
Valorificarea echipamentelor vechi în exteriorul organizației	-Identificarea de firme interesate în reutilizarea echipamentelor vechi -Donații efectuate pentru ateliere-școală	Conducerea societății	Anual
Îmbunătățirea organizării și sortării deșeurilor reciclabile și valorificabile și a deșeurilor periculoase	-Definirea punctelor de colectare și amenajarea lor în funcție de zonele de generare a deșeurilor -Identificarea filierelor de reciclare valorificare și eliminare, în funcție de deșeurile generate -Verificarea autorizațiilor operatorilor de transport, reciclare, valorificare sau eliminare deșeuri	Responsabil de mediu	Permanent

Aprobat,
Director General Adj.
Dinu Manuela



Întocmit,
Responsabil de mediu
Dana Rădulescu