



24 IANUARIE S.A.

A COMPANY OF UZINSIDER

www.24january.ro

18, G-ral Dragalina Street, 100157 Ploiești - România

Phone: 0040 244 526350 Fax: 0040 244 510325 E-mail: commercial@24january.ro

Registered at the Chamber of commerce under no. J29-1043/1991 Fiscal code – RO 1343490

**REFERAT PRIVIND CASAREA MIJLOACELOR FIXE
DIN SECTIA DE FABRICAT BUTOAIE**

I.DATE TEHNICE

Cladirea in care se desfasoara activitatea de fabricare butoaie metalice are trei tronsoane din care pe un tronson se realizeaza produse unicat pentru firma Aarding iar pe celelalte doua tronsoane se realizeaza fabricatia de butoaie metalice cu capacitatea de 220 litri.

Suprafata totala a halei este de 6597 mp, fiecare tronson avand o suprafata de 2.199 mp. Productia anuala ce se realizeaza pentru firma Aarding pe un tronson este de 1.567 mii euro iar pe celelalte doua tronsoane se realizeaza o productia de butoaie de 108 mii euro anual.

In ultimii ani cererea de butoaie a seazut, numarul de butoaie vandute intr-o luna fiind de 400 – 450 buc, echivalentul a 9.000 euro.

Productia de butoaie reprezinta 1,6% din volumul productiei pe an.

Practic pe o suprafata de productie de 2 ori mai mare se realizeaza o productie foarte mica comparativ cu productia ce se realizeaza pe primul tronson pentru firma Aarding.

In concluzie pentru perioada urmatoare se propune organizarea unor fluxuri tehnologice pe cele doua tronsoane prin proiectul „schimbarea fundamentala a procesului de productie”, prin achizitia de utilaje conform HG 807/2014 sau printr-un program de investitii pe fonduri europene. Valoarea estimata a acestei investitii va fi de maxim 1.500.000 euro. Utilajele achizitionate prin acest program sunt mentionate in proiectul de program ce se va prezenta spre aprobare in CA si AGOA.

Din estimarile noastre acest proiect va aduce un surplus de comenzi care va conduce la crestrea cifrei de afaceri cu cel putin 10-15 % pe an.

Pentru realizarea programului este necesara eliberarea celor doua tronsoane prin casarea mijloacelor fixe existente. Mentionam ca mijloacele fixe propuse pentru casare sunt achizitionate in anii 1968-1975 iar datorita vechimii si uzurii avansate se intervine frecvent cu reparatii. In acelasi timp procesul tehnologic de productie este mare consumator de energie electrica si gaze naturale - consumurile fiind utilizate in tunelurile de spalare butoaie, uscare dupa spalare si uscarea dupa vopsire.

Mijloacele fixe din dotarea sectiei au urmatoarele valori:

Denumire obiectiv	Valoare de inventar lei	Valoarea ramasa neamortizata lei
Hala de fabricatie si anexe tehnice	568.031	211.205
Valoarea mijloacelor fixe ce se vor utiliza In continuare in sectie	82.742	3.945
Valoarea mijloacelor fixe ce se vor casa	246.954	0
TOTAL	897.727	215.150

II.COSTURI DE DEZAFECTARE

Costurile de dezafectare sunt acoperite de valoarea fierului vechi ce se vinde la firma autorizata care are in obiectul de activitate achizitia de fier vechi, cu care avem contract. Practic costurile se refera numai la dezafectarea volumului de vata minerala, care se realizeaza cu firma autorizata si sunt de cca. 15.000 lei.

Pentru fiecare utilaj ce se caseaza se intocmeste proces verbal de casare de catre comisia de casare, procesul verbal se preda la serviciul de contabilitate pentru a se opera in evidenta activelor fixe.

In evidenta contabila se opereaza veniturile obtinute din casare ca urmare a vanzarii fierului rezultat din dezmembrare.

III.FORTA DE MUNCA

In procesul de fabricatie sunt utilizati 4 muncitori din care 3 sunt pensionari si care lucreaza in continuare cu contract de munca. Acestia sunt specializati in operatiunile pe utilajele existente, la ora actuala specialisti in a opera pe aceste utilaje vechi neexistand pe piata fortei de munca.

In continuare in procesul de fabricatie care se va realiza vor fi utilizati acesti salariati sau vor fi utilizati in alte activitati.

DIRECTOR ECONOMIC
EC.ALIONTE ANDREEA MARIA

