

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. 048 din 20.12.2023

Valabilă până la 31.12.2024

“Carmez Processing” SRL,

MD 2002, R.Moldova, mun.Chișinău, str.Calea Basarabiei, 36/4

în persoana: administratorului, Melnic Radion,

declară pe propria răspundere că produsele, enumerate mai jos:

Nr. d/o	Denumirea produsului	Tipul ambalajului	Documentul normativ	Termen de valabilitate	Lotul
1	Crenvurști ”De vită”, brend Carmez	membrană artificială necomestibilă	HG nr.624 din 19.09.2020	21 zile (ambalate în atmosferă protectoare)	produs în serie

însoțite la fiecare livrare de: Certificat de calitate, Factură Fiscală, la care se referă prezenta declarație, **nu pun în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produc impact asupra mediului înconjurător și sunt în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarde:** HG nr.624/2020, HG nr.221/2009, HG nr.229/2013, HG nr.279/2017.

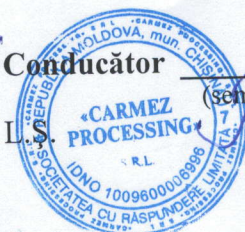
Declarația este întocmită în baza rapoartelor de încercări privind controlul periodic, emise de laboratorul de producere „Carmez Processing” SRL, cu nr.375 din 10.11.2023, nr.269 din 22.08.2023, nr.148 din 29.05.2023, nr.46 din 13.02.2023, etc. și în baza raportului de încercări emis de laboratorul de încercări a produselor alimentare din cadrul „Centrului Republican de Diagnostic Veterinar”, cu nr.3550 din data de 08.08.2023.

Sistemul de Management al Siguranței Alimentelor implementat în cadrul companiei SRL „Carmez Processing” este certificat conform ISO 22000:2018, de către compania „AJA Registrars Ro” SRL, parte a companiei internaționale „AJA Europe”. Certificatul cu nr.AJAEU/13/12947, este emis la data de 12.04.2013, cu recertificarea din 27.03.2022, valabil până la data de 27.03.2025.

Laboratorul de încercări din cadrul întreprinderii SRL „Carmez Processing” este certificat de către Centrul Național de Acreditate din Republica Moldova „MOLDAC”, și deține certificat de atestate cu nr.LÎ-146, emis la data de 17.05.2020, cu reatestarea la data de 17.05.2023, valabil până la 16.05.2026.

Conducător

L.S.



(semnătura)