

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR
Subdiviziunea teritorială pentru siguranța alimentelor



AUTORIZAȚIE
SANITAR-VETERINARĂ
DE FUNCȚIONARE



„14” februarie 2024

Nr. P-9268/2024

Valabilă până la „12” februarie 2025

1. Eliberată **PANGRUP S.R.L.**

(denumirea agentului economic, adresa, telefonul)

Republica Moldova, r-nul Drochia, s. Chetrosu, ,

pentru funcționarea **autotransport**

(denumirea obiectului, adresa, telefonul)

Auto, Mercedes, LSF 330, s.Chetrosu, rl Drochia

2. Profilul activității **transportarea produselor de patiserie.**

(abataj, achiziționare, păstrare, prelucrare,

fabricare, distribuire, transportare, comercializare a animalelor vii, a materiei prime,

a produselor alimentare de origine animală, a furajelor și

a produselor care conțin componente de origine animală, alte specificări de activitate)

3. Baza emiterii autorizației **Lege nr. 160 din 22.07.2011 privind autorizarea a activității de întreprinzător. Lege nr.221 din 19.10.2007 privind activitatea sanitar- veterinară. Dosar nr.C294705/2024 înregistrat of.Drochia.**

Agentul economic, titular al prezentei autorizații, este obligat:

- a) să respecte necondiționat prescripțiile referatului tehnic pentru acordarea prezentei autorizații;
b) la expirarea valabilității autorizației, să organizeze înnoirea acesteia în modul stabilit, să asigure respectarea cerințelor sanitar-veterinare prin prisma actelor legislative și a altor acte normative în vigoare.

Nerespectarea condițiilor în a căror bază a fost emisă prezenta autorizație, schimbarea profilului ori efectuarea altor activități atrage, după caz, suspendarea autorizației.

Șeful Subdivizunii
teritoriale pentru
siguranța alimentelor

STSA Drochia - Agenția Națională pentru
Siguranța Alimentelor (ANSA)

Digitally signed by Moraru Fiodor
Date: 2024.02.14 10:08:04 GMT+02:00
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Fiodor Moraru (necle)



Reclamații și sugestii la telefonul:

0252-22474

Falsificarea autorizației se pedepsește conform legislației în vigoare.