

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 5, 6, iar de către beneficiar – în coloanele 1, 4,]

Obiectul achiziției: Prune uscate																							
Denumirea bunurilor	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință																		
1	2	3	4	5	6																		
Lotul 1:																							
Prune uscate	RM	Sunexport	<p>Document normativ: Reglementarea tehnică "Fructe și legume uscate (deshidratate)", aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 1523 din 29.12.2007</p> <p>Sursă: Vegetal</p> <p>Locul de proveniență: Provenit din produs autohton sau import.</p> <p>Metoda de producție: Fructe uscate - alimente preparate din fructe care păstrează identitatea speciei respective, prezentate în forme întregi, deshidratate prin procedee naturale sau artificiale.</p> <p>Informații privind organismele modificate genetic (OMG): Nu se admit organisme modificate genetic.</p> <p>Proprietăți organoleptice: Aspecte exterior: Fructe întregi fără sîmburi, cu deteriorări mecanice și formă în funcție de modul de înlăturare a sîmburelui. Culoare: Prune deshidratate: de la negru –albăstriu pînă la maro cu nuanță brună-roșcată tipic epidermei exterioare și de la ciocolată maro deschis pînă la maro foarte închis, tipică culorii pulpei, cu/fără luciu. Gust și miros: Caracteristice, fără gust și miros străin.</p> <p>Proprietăți fizico- chimice Caracteristici Condiții de admisibilitate Frația masică de umiditate, % , max. 23,00 Frația masică de impurități de origine vegetală, %: Nu se admit</p> <p>Criterii de contaminanți Micotoxine Niveluri maxime (μg/kg) Caracteristici Condiții de admisibilitate Aflatoxine B1 5,0 Suma dintre B1, B2, G1 și G2 10,0</p> <p>Ambalare și livrare: În timpul depozitării, transportării și comercializării, ambalajul de desfacere, materialele de ambalaj și modul de ambalare trebuie să asigure menținerea calității și siguranța produselor . Ambalajele de transport trebuie să asigure integritatea produsului, să fie curate, uscate, în stare bună, neinfectate și fără miros străin. Transportarea cu mijloace autorizate sanitar de către autoritatea sanitar-veterinară, care să asigure, pe toată perioada transportării, păstrarea nemodificată a caracteristicilor nutritive, organoleptice, fizico-chimice, microbiologice, precum și protecția împotriva prafului, dăunătorilor și altor posibilități de alterare și contaminare</p> <p>Termen de valabilitate: Termenul de valabilitate stabilit de producător pînă la care produsele menționate își păstrează caracteristicile specifice.</p> <p>Pregătirea și/sau manipularea înainte de utilizare sau prelucrare: Pentru utilizarea în producere a fructelor uscate trebuie să fie alese de obiecte străine. fructele uscate preventiv se spală, fiind plasate pe site din metal inoxidabil pentru scurgerea apei</p> <p>Destinație: Pentru fabricarea: produse de cozonac, pâine, torte, prăjituri, rulade, biscuiți, checuri.</p> <p>Documente de însoțire: Certificat de conformitate, certificatul de calitate, raport de încercări eliberat de un laborator acreditat în R.Moldova, raport de încercări cu indicarea valorilor nutritionale, fișa tehnică deplină a produsului livrat.</p> <p>Condiții de recepționare: Prezentarea mostrei pentru testare în producere.</p>	<p>Corespunde cerințelor solicitate, inclusiv:</p> <p>Fructe/Prune uscate întregi fără sîmburi:</p> <p>INDICE mg/kg, mai mici decît:</p> <table> <tr> <td>Plumb</td> <td>0,04</td> </tr> <tr> <td>Cadmium</td> <td>0.030</td> </tr> <tr> <td>Arseniu total</td> <td>0,14</td> </tr> <tr> <td>Mercur total</td> <td>0,030</td> </tr> <tr> <td>Aflatoxina B1</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>Aflatoxina B2</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Aflatoxina G1</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>Aflatoxina G2</td> <td>0,1</td> </tr> <tr> <td>Suma aflatoxinelor</td> <td>1,0</td> </tr> </table> <p>Umiditatea 23%</p> <p>Impurități 0</p> <p>Amabalaj: cutii de 8-10 kg.</p>	Plumb	0,04	Cadmium	0.030	Arseniu total	0,14	Mercur total	0,030	Aflatoxina B1	0,5	Aflatoxina B2	0,1	Aflatoxina G1	1,0	Aflatoxina G2	0,1	Suma aflatoxinelor	1,0	
Plumb	0,04																						
Cadmium	0.030																						
Arseniu total	0,14																						
Mercur total	0,030																						
Aflatoxina B1	0,5																						
Aflatoxina B2	0,1																						
Aflatoxina G1	1,0																						
Aflatoxina G2	0,1																						
Suma aflatoxinelor	1,0																						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Oleg GONȚA În calitate de: reprezentant

Ofertantul: Quadrotech SR: Adresa: mun. Chișinău, str-la Studenților 2/4/A, of. 117; tel.: 079771111