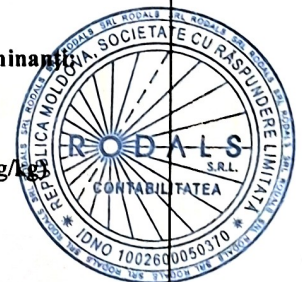



Specificații tehnice

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

Obiectul achiziției: Zer Praf					
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					
Zer Praf	Ucraina	Haisyn	<p>Document normativ: Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate”, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019.</p> <p>Compoziția ingredientelor care intră în rețetă, inclusiv aditivi și adjuvanți tehnologici: -</p> <p>Sursa (exemplu, animal, mineral sau vegetal): Animal.</p> <p>Locul de proveniență: Provenite atât din produs autohton cât și din import.</p> <p>Informații privind organismele modificate genetic (OMG): Nu se admit organisme modificate genetic.</p> <p>Proprietăți organoleptice:</p> <p>Aspect exterior- Pulbere fină, omogenă, fără aglomerări stabile, particule arse și corpuri străine.</p> <p>Culoare- Zer praf - verzuie, uniformă.</p> <p>Miros - Caracteristic zerului praf, fără miros străin.</p> <p>Gust - Caracteristic zerului praf ușor acru, fără gust străin.</p> <p>Proprietăți fizico-chimice:</p> <p>Caracteristici Condiții de admisibilitate</p> <p>Conținutul de grăsime, % min. 2,0</p> <p>Conținutul proteic, % min. 10,0</p> <p>Fracția masică de umiditate, % max. 5,0</p> <p>Conținutul de lactoză, % min 61,0</p> <p>Conținutul de cenușă, %, max 9,5</p> <p>pH-ul (în sol de 10%) min. 5,1</p> <p>Proprietăți microbiologice:</p> <p>Caracteristici: Condiții de admisibilitate:</p> <p>Listeria monocitogenes absență în 25g</p> <p>Salmonella absență în 25g</p> <p>Criterii de contaminanți:</p> <p>Contaminanți:</p> <p>Niveluri maxime:</p> <p>Micotoxine:</p> <p>- Aflatoxina M1 (μg/kg) 0,05</p> <p>Metale:</p> <p>- Plumb (mg/kg) 0,02</p> <p>Dioxine și PCB-uri:</p> <p>- Suma dioxinelor (pg WHO-PCDD/F-TEQ/g) 2,0 pg/g</p>	<p>Document normativ: Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate”, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019.</p> <p>Compoziția ingredientelor care intră în rețetă, inclusiv aditivi și adjuvanți tehnologici: -</p> <p>Sursa (exemplu, animal, mineral sau vegetal): Animal.</p> <p>Locul de proveniență: Provenite atât din produs autohton cât și din import.</p> <p>Informații privind organismele modificate genetic (OMG): Nu se admit organisme modificate genetic.</p> <p>Proprietăți organoleptice:</p> <p>Aspect exterior- Pulbere fină, omogenă, fără aglomerări stabile, particule arse și corpuri străine.</p> <p>Culoare- Zer praf - verzuie, uniformă.</p> <p>Miros - Caracteristic zerului praf, fără miros străin.</p> <p>Gust - Caracteristic zerului praf ușor acru, fără gust străin.</p> <p>Proprietăți fizico-chimice:</p> <p>Caracteristici Condiții de admisibilitate</p> <p>Conținutul de grăsime, % min. 1,5</p> <p>Conținutul proteic, % min. 10,0</p> <p>Fracția masică de umiditate, % max. 4,0</p> <p>Conținutul de lactoză, % min 70</p> <p>Conținutul de cenușă, %, max 6,0</p> <p>pH-ul (în sol de 10%) min. 5,1</p> <p>Proprietăți microbiologice:</p> <p>Caracteristici: Condiții de admisibilitate:</p> <p>Listeria monocitogenes absență în 25g</p> <p>Salmonella absență în 25g</p> <p>Criterii de contaminanți:</p> <p>Contaminanți:</p> <p>Niveluri maxime:</p> <p>Micotoxine:</p> <p>- Aflatoxina M1 (μg/kg) 0,0005</p> <p>Metale:</p> <p>- Plumb (mg/kg) 0,1</p> <p>Ambalare și livrare: În timpul depozitării, transportării și comercializării, ambalajul de</p>	DSTU 17025:2019



		<p>grăsime - Suma dioxinelor și a PCB-urilor de tipul dioxinelor (pg WHO-PCDD/F-PCB-TEQ/g) 4,0 pg/g grăsime - Suma PCB-urilor care nu sunt de tipul dioxinelor (ng/g) (15) 40 ng/g grăsime 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. Termen de valabilitate: Termenul de valabilitate stabilit de producător până la care produsele menționate își păstrează caracteristicile specifice. Condiții de depozitare: depozitarea se face în camere frigorifice curate, neinfestate, bine aerisite, ferite de razele solare și de îngheț. Condiții de păstrare recomandate fiind umiditatea relativă a aerului de maximum 75% și temperatura de la -5 C până la +18 C.. Documente de însoțire: -Certificat de calitate. -Certificat sanitar-veterinar. -Certificat de conformitate. -Raport de încercări eliberat de un laborator acreditat în RM. - Fișa tehnică a produsului livrat . Condiții de recepționare: Prezentarea mostrei pentru testare la producere 5,0 kg, însoțită cu eticheta producătorului.</p>	<p>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. Termen de valabilitate: Termenul de valabilitate stabilit de producător până la care produsele menționate își păstrează caracteristicile specifice. Condiții de depozitare: depozitarea se face în camere frigorifice curate, neinfestate, bine aerisite, ferite de razele solare și de îngheț. Condiții de păstrare recomandate fiind umiditatea relativă a aerului de maximum 75% și temperatura de la -5 C până la +18 C.. Documente de însoțire: -Certificat de calitate. -Certificat sanitar-veterinar. -Certificat de conformitate. -Raport de încercări eliberat de un laborator acreditat în RM. - Fișa tehnică a produsului livrat . Condiții de recepționare: Prezentarea mostrei pentru testare la producere 5,0 kg, însoțită cu eticheta producătorului.</p>	
--	--	---	--	--

Semnat:  Numele, Prenumele: Graur Victoria În calitate de: Project Manager
Ofertantul: Rodals SRL Adresa: Or. Chișinău str. Uzinelor 19

