

**Specificații tehnice**

*[Acest tabel va fi completat de către oferent în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]*

(F4.1)

Numărul licitației:	MD-1571033816006	Data: 18.10.2019	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	Hrană uscată pentru cîini	pozitii: 1	Pagina: __ din __

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificația tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică deplină propusă de către oferent	Standard e de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Bunuri/Servicii:							
Pozită 1							
<i>15713000-9</i>	<b>Hrană uscată pentru cîini</b>	“Club 4 Paws” Activ	Ucraina	OOO «Kopmorek»	<p>1. Hrană uscată - complex de alimentare, clasa premium/superpremium având o marcă înregistrată ** și fabricat pe baza tehnologiei de extrudare, care crește digestibilitatea și siguranța nutrițională a produsului.</p> <p>2. Furajul trebuie să se potrivească exact necesitătilor fizioleice ale cîinilor, nu trebuie să conțină cartofi, varză, boboase, coloranți și organisme modificate prin inginerie genetică.</p> <p>3. Indicatorii de siguranță să corespunda normelor, standardelor și cerințelor pentru calitatea produselor folosite la alimentarea animalelor de companie.</p> <p>4. Ambalajul va prezenta o descriere amplă a ingredientelor folosite pentru prepararea furajului cu descrierea și cîinelui în energie, vitamine și</p>	<p>Hrană uscată complex de alimentare clasa „Premium” având o marcă înregistrată „Club 4 Paws” și fabricată pe bază de STO (TU), în tehnologia de extrudare care crește digestibilitatea și siguranța nutrițională a produsului. Producătorul furajului a aplicat în procesul tehnologic standardul internațional ISO 22000:2005, ISO/TS 22002-1:2009; FSSC 22000 de management al siguranței alimentelor. Furajul se potrivește exact nevoilor cîinilor adulți cu activitate ridicată și în condiții de stres în perioada de studiu și de antrenare și satisfacă pe deplin necesitatea organismului</p>	

cantitatea de minerale, vitamine și alți aditivi furajeri care intră în compoziția produsului.

5. Indicatoarea valorii energetice în Kcal.

6. Forma crochetedelor uniformă monotonă de dimensiuni medii minimum 1,3-maximum 1,6 cm în diametru pentru comoditatea ingerării crochetelor la câini de rase diferite, măcinarea ingredientelor omogen, mărunt, care facilitează digestia și imbunătățește absorbiția totală.

Crochetele de culoare naturală, eterogene în crochete, miros de mucegai, acru sau rânced, firmituri, crochete deformate.

7. 1 kg de furaje uscate nu trebuie să contină valoarea energetică mai mică de 3800 kcal/kg, și nu mai mult de 4000 kcal/kg.

8. Hrana uscată trebuie să fie ambalată în saci cu o greutate de minimum 10 kg și maximum 20 kg, ambalată ermetic de hlinia de producere. Pe stratul superior prin metoda de imprimare de ambalajele ar trebui să se aplique informații, după cum urmează : marca (înregistrată), numele produsului, greutatea pachetului, destinatia, modul de utilizare, analiza și compozitia garantată, informații despre producător și valoarea energetică a produsului.

câinilor adulți cu activitate ridicată în perioada de studiu și de antrenare , satisfac pe deplin necesitatea organizmului câinelui în energie, vitamine și minerale, și nu necesită utilizarea de

minerale, reduce stresul, crește imunitatea și nu necesită utilizarea de suplimente de vitamine și minerale sau alți aditivi funcționali. Indicatorii de siguranță corespund normelor standardelor și cerintelor pentru calitatea produselor alimentare, folosite în alimentarea animalelor de companie. Furajul nu conține proteine rumegătoare (sursa de proteină de origine animală care servește carne de păsări deshidratată), cartofi, varză, coloranți și organisme modificate prin ingineria genetică.

Crochetele sunt de dimensiuni medii 1,5 cm, măcinare naturală, maro. Crochetele nu conțin fractiuni eterogene, fără miros de mucegai, acru sau rânced, mucegai, fără mituri crochete deformate.

Hrana uscată este ambalată în saci de polietilenă, a către 12 kg Pe exterior prin metoda de imprimare de ambalajele este aplicată informația despre marca, denumirea produsului, titularului de licență, importatorului, greutatea pachetului, descrierea și compozitia produsului în limba de stat, termenul de valabilitate. Perioada de valabilitate de la data de fabricație este de 18

	<p>suplimente minerale sau funcționali.</p> <p><b>Indicatorii de siguranță</b> să standartelor cerințelor pentru calitatea produselor alimentare, folosite la alimentarea animalelor de companie. Furajul nu trebuie să contină proteine rumegătoare *, cartofi ( digestibilitate redusă, amidon în proporție mare ), varză ( fermentare ridicată , riscul de flatulentă ), coloranți organisme modificate prin inginerie genetica *.</p> <p>Strat imprimat - este parte constantă și individabil al pachetului. Să nu se aplică datele de identificare pe autocolante sau alte mass-media, care pot fi înlocuite fără a deranja ambalajul (placaj). Pe ambalaj se indică neapărat data de fabricație în formatul: zi-lună-an și numărul lotului produs.</p> <p><b>Conținut nutrienti</b> * :</p> <p>Proteina - min 27%- max30%; Grăsime brută -min 12%- max 20%</p> <p>Fibre - min. 2,5% – max 6,0% Umiditate min 6%-max10%; Calcii - min 10g/kg max 12 g/kg Fosfor - min 0,8 g/kg- max 12 g/kg Vitamina A min 10000 – max 15000 ME Vitamina D sau D3 min 1000 ME max 1500 ME Vitamina E – min 250mg/kg max 500 mg/kg</p> <p>Cupru sau săruri de cupru-min15 mg –max 50mg; Zinc sau săruri</p>	<p>de vitamine și alți aditivi</p> <p>Indicatorii de siguranță corespundă normelor, pentru calitatea produselor alimentare, folosite la alimentarea animalelor de companie. Furajul nu trebuie să contină proteine rumegătoare *, cartofi ( digestibilitate redusă, amidon în proporție mare ), varză ( fermentare ridicată , riscul de flatulentă ), coloranți organisme modificate prin inginerie genetica *.</p> <p>Strat imprimat - este parte constantă și individabil al pachetului. Să nu se aplică datele de identificare pe autocolante sau alte mass-media, care pot fi înlocuite fără a deranja ambalajul (placaj). Pe ambalaj se indică neapărat data de fabricație în formatul: zi-lună-an și numărul lotului produs.</p> <p><b>Conținut nutrienti</b> * :</p> <p>Proteine- 30% Grăsimi – 15%; Acizi grasi Omega 3 – 0,8% Omega 6 – 3,48%; Fibre (celuloză) – 2,2% Uniditate – 8%; Calciu – 1,4 gr/kg; Fosfor – 1,1 gr/kg;</p> <p>Cenușă brută 6,7%; Vitamina A – 15000ME/kg; Vitamină D-1200 ME/kg; Vitamină E –400 mg/kg;</p> <p>Cupru – 15 mg/kg; Zinc – 200 mg/kg; Vitamina K –6,52 mg/kg; Vitamina B1 – 2,99 mg/kg; Vitamina B2 – 9,1 mg/kg; Vitamina B5 – 23,73 mg/kg; Vitamina B6 – 3,48 mg/kg; Vitamina B12- 0,208mg/kg; Vitamina PP – 29,55 mg/kg; Acid folic-0,52 mg/kg; Biotină – 0,118 mkg/kg; Clorid de caliu-5,08 g; Cupru sulfat pentahidrat – 47,6</p>	<p>și aditivi</p> <p>Indicatorii de siguranță corespundă normelor, pentru calitatea produselor alimentare, folosite la alimentarea animalelor de companie. Furajul nu trebuie să contină proteine rumegătoare *, cartofi ( digestibilitate redusă, amidon în proporție mare ), varză ( fermentare ridicată , riscul de flatulentă ), coloranți organisme modificate prin inginerie genetica *.</p> <p>Strat imprimat - este parte constantă și individabil al pachetului. Să nu se aplică datele de identificare pe autocolante sau alte mass-media, care pot fi înlocuite fără a deranja ambalajul (placaj). Pe ambalaj se indică neapărat data de fabricație în formatul: zi-lună-an și numărul lotului produs.</p> <p><b>Conținut nutrienti</b> * :</p> <p>Proteine- 30% Grăsimi – 15%; Acizi grasi Omega 3 – 0,8% Omega 6 – 3,48%; Fibre (celuloză) – 2,2% Uniditate – 8%; Calciu – 1,4 gr/kg; Fosfor – 1,1 gr/kg;</p> <p>Cenușă brută 6,7%; Vitamina A – 15000ME/kg; Vitamină D-1200 ME/kg; Vitamină E –400 mg/kg;</p> <p>Cupru – 15 mg/kg; Zinc – 200 mg/kg; Vitamina K –6,52 mg/kg; Vitamina B1 – 2,99 mg/kg; Vitamina B2 – 9,1 mg/kg; Vitamina B5 – 23,73 mg/kg; Vitamina B6 – 3,48 mg/kg; Vitamina B12- 0,208mg/kg; Vitamina PP – 29,55 mg/kg; Acid folic-0,52 mg/kg; Biotină – 0,118 mkg/kg; Clorid de caliu-5,08 g; Cupru sulfat pentahidrat – 47,6</p>	<p>luni,</p> <p><b>Compozie:</b></p> <p>Carne și organe comestibile de proveniență animală (pasăre) -28%, grăsimi de origine animală, uleiuri, orez 20%, făină de pește, minerale, drojdie de bere, praf de ouă, gluten de porumb, fructe de ienucăr, rădăcină de cicoare, stafide, extract de yuca, ulei de rozmarin, produse de origine vegetală;</p>
--	---	---	--	---

de zinc – min 220 mg –max 500mg; Vitamină E – min 220mg- max400 mg; Vitamină D – min800 UI-max1200UI ; Vitamină A – min 10000UI-max 20000UI.	mg/kg; Fosfat de calciu – 1,5 g/kg			
Ingredientă * : Sursa de proteine de origine animală ar trebui să servească: pui, curcan, iepure, miel; Sursa de carbohidrați – orez,porumb; Sursă de grăsimi - grăsimile animale și ulei de floarea soarelui (o sursă de energie rapidă). Cerințe pentru producție și documentele însoțitoare :	<b>Ingredientă:</b> sursa de proteine de origine animală păsări deshidratate – 27%; sursă de carbohidrați – orez, grâu, porumb, gluten de porumb; sursă de grăsimi – grăsimi animale și ulei de floarea soarelui; minerale, fibre, drojdie de bere.	<b>Valoarea energetică</b> – 3839,4 kcal/kg.		
<b>Total pozitii 1</b>				
<b>TOTAL</b>				

Semnat:   
 Numele, prenumele: Matcovschi Andrian În calitate de: Reprezentant  
 Ofertantul: S.C. "Aniplan" S.R.L. Adresa: MD-2071 str. Belinskii Vissarion 2A of. 2 mun. Chișinău, Republica Moldova