

Hrana animale necesara pentru anul 2020

I.D.: 41142065

Data publicarii	10.01.20	Coduri CPV	15713000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	22.01.20	Pretul estimativ:	13.250,73 RON - 53.193,35 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Achiziționare hrana animale pentru caini adulti in urmatoarele cantitati: 1. Hrana umeda= 4392 kg Hrana umedă pentru câinele adult trebuie să îl păstreze într-o formă cât mai bună. Ingrediente: Produsul trebuie să conțină carne și derivate din carne min 66%, supă/ apă pentru gătit max 27%, minerale, cereale. Produsul trebuie să conțină antioxidanții permisi în U.E. Valoare Nutritivă: tradusă printr-un conținut caloric cât mai mare pe kilogram de produs. Principalele componente: trebuie să fie la următoarele valori: Proteină min 9%, uleiuri și grăsimi min. 6 %, minerale max. 2,8%, fibre brute 2,5-4%, umiditate 60- 80%. Sisteme de protecție: Produsul trebuie să conțină următoarele sisteme de protecție: a. Sistem de protecție a mobilității și sănătății articulațiilor (cu specificarea substanței active - glucozamină, condroitină, etc.); b. Sistem de protecție a sănătății tractului digestiv și digestie optimă (cu specificarea substanței active - fibre fermentescibile - pulpă de sfeclă, orez, etc.); c. Sistem de protecție și îngrijire a pielii și blănii (aminoacizi Omega 6 și Omega 3 în echilibru optim); d. Sistem de îngrijire și protecție a dentiției (cu specificarea substanței/substanțelor active - calciu, vitamina D3, minerale, fosfor, etc) 2. Hrana uscata=2708 kg Hrană superpremium completă și echilibrată pentru câinii adulți din rasele de lucru cu activitate medie și ridicată; Ingrediente: Produsul trebuie să conțină carne (cu indicarea speciilor și procentului), proteine, grăsimi și carbohidrați specifici, echilibrați, provenite din ingrediente acceptate pentru consumul uman. Produsul trebuie să conțină antioxidanții permisi în U.E.; Valoare nutritivă: tradusă printr-un conținut caloric cât mai mare pe kilogram de produs; Principalele componente: trebuie să fie la următoarele valori: Proteină min 28%, grăsimi min 17 % , celuloză max 3%, carbohidrați min 33%, cenușă 7-8 %, umiditate max. 10%, vitamina A min 10.000 UI/Kg, vitamina D3 min 850 UI/Kg, vitamina E min 100 mg/Kg, fibre: 3,5 - 4,0%, raportul Calciu/Fosfor. 1,8 -2/1, condroitină min. 600 mg/kg, glucozamină min. 600mg/kg. Sisteme de protecție: produsul trebuie să conțină următoarele sisteme de protecție: a. Sistem de protecție a mobilității și sănătății articulațiilor (cu specificarea substanței active - glucozamină, condroitină, etc.); b. Sistem de protecție a sănătății tractului digestiv și digestie optimă (cu specificarea substanței active - fibre fermentescibile - pulpă de sfeclă, orez, etc.); c. Sistem de protecție și îngrijire a pielii și blănii (aminoacizi Omega 6 și Omega 3 în echilibru optim); d. Sistem de îngrijire și protecție a dentiției (cu specificarea substanței/substanțelor active - calciu, vitamina D3, minerale, fosfor, etc); Digestibilitate proteică: 85% - 95%; Gama sortimentară: produs superpremium, conform clasificării producătorului; Valoarea energetică va fi apreciată în Kcalorii, iar acesta va fi cuprinsă între 400-500 Kcal./100g produs.
