

## Kúpna zmluva

**Dodávateľ:****TEKRO Nitra, s.r.o.****Párovské Háje, 949 01 Nitra**

zastúpený: Ing. František Valášek, konateľ

IČO: 36555436 IČ DPH: SK 2020150121

Bank. spojenie: UniCredit Bank, č. účtu: 1047849006/1111

Zapísaný v OR OS Nitra, odd. Sro, vložka č. 14230/N

a

**Odberateľ:****Vysokoškolský poľnohospodársky podnik SPU, s.r.o.****Hlavná ul. č. 561, 951 78 Kolíňany**

zastúpený: Ing. Ján Lajda, konateľ

IČO: 36553069 IČ DPH: SK2020150000

Bank. spojenie: UniCredit Bank, č. účtu: SK49 1111 0000 0010 4784 9006

Zapísaný v OR OS Nitra, odd. Sro, vložka č.13922/N

### I. Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy je záväzok predávajúceho priebežne dodať kupujúcemu vitamínominerálne zmesi pre výživu hovädzieho dobytku (VMZ pre prípravu pôrodu, pre laktujúce dojnice, pre suchostojace dojnice, pre jalovice) spolu v množstve 74 ton, v tolerancii +/- 5 %.
2. Predávajúci dodá kupujúcemu tovar podľa špecifikácie uvedenej v prílohe č. 1 tejto zmluvy. Opis predmetu zákazky podľa harmonogramu zootechnickej služby verejného obstarávateľa na hospodársky dvor VPP SPU, s.r.o. Oponice, v stanovenom čase podľa písomnej, faxovej alebo telefonickej objednávky kupujúceho, do troch pracovných dní od obdržania objednávky.
4. Predmetom zmluvy je záväzok kupujúceho prevziať tovar dodaný v súlade so zmluvou a zaplatiť kúpnu cenu.

### II. Kúpna cena a platobné podmienky

1. Zmluvné strany dohodli cenu tovaru, ktorý je predmetom plnenia tejto zmluvy v súlade s ust. § 3 zákona č. 18/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov a vyhl. č. 87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách v znení neskorších predpisov, ako pevnú cenu, podľa cenníka v prílohe č. 2 tejto zmluvy. V cene sú zahrnuté všetky náklady spojené s dodaním tovaru na miesto určenia.

2. Kupujúci zaplatí predávajúcemu dohodnutú cenu tovaru na základe faktúry. Právo vystaviť faktúru vznikne predávajúcemu po odovzdaní a prevzatí zmluvného plnenia. Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť DPH do 14 dní odo dňa doručenia riadne vystavenej faktúry kupujúcemu a zvyšnú sumu do 90 dní odo dňa doručenia riadne vystavenej faktúry. Súčasťou faktúry bude kupujúcim potvrdený dodací list. Peňažný záväzok kupujúceho vyplývajúci zo zmluvy je splnený dňom odpísania príslušnej sumy z jeho účtu v prospech účtu predávajúceho. Zmluvný záväzok je možné splatiť aj nefinančným plnením, tzn. prostredníctvom komodít (obilnín).

### **III. Obchodné podmienky dodania predmetu zmluvy**

1. Predávajúci poskytne kupujúcemu záruku za akosť (kvalitu) tovaru v dĺžke trvania 5 mesiacov. Záruka začína plynúť dňom prevzatia tovaru kupujúcim. Predávajúci sa zaväzuje prípadné reklamácie kupujúceho vybaviť bez zbytočného odkladu, najneskôr do troch pracovných dní od obdržania reklamácie, pokiaľ sa strany v individuálnom prípade nedohodnú inak.

2. V prípade, že kupujúci odmietne prevziať dodávku tovaru z dôvodu, že táto svojimi vlastnosťami resp. kvalitou nezodpovedá dohodnutej kvalite, je predávajúci povinný na vlastné náklady tovar odviezť z priestorov kupujúceho a tomuto dodať tovar v lehote na vybavenie reklamácie. Ak tovar nebude spĺňať kvalitatívne ukazovatele podľa opisu predmetu zákazky, kupujúci má právo odstúpiť od zmluvy.

2. Súčasťou jednotlivých dodávok tovaru bude dodací list a deklarácia kvality predmetu zákazky (etiketa na vreci).

3. Vlastnícke právo na tovar prechádza na kupujúceho úplným zaplatením kúpnej ceny. Kúpna cena je zaplatená v okamžiku jej pripísania na účet predávajúceho.

### **IV. Záverečné ustanovenia**

1. Záväzkový vzťah založený touto kúpnu zmluvou sa riadi obchodným zákonníkom č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.

2. Podstatným porušením zmluvy sa v zmysle § 345 Obchodného zákonníka rozumie: Omeškanie s plnením predmetu zmluvy dlhšie ako 14 kalendárnych dní, nedodržanie požadovaného zloženia vitamíno-minerálnych zmesí uvedenej v prílohe č. 1. Opis predmetu zákazky, čo je dôvodom k ukončeniu zmluvy.

3. Pri plnení tejto zmluvy sa zmluvné strany riadia prednostne ustanoveniami tejto zmluvy. Vzájomné vzťahy zmluvných strán touto zmluvou neupravené, sa riadia ustanoveniami

Obchodného zákonníka ako aj ďalšími, na zmluvné záväzky sa vzťahujúcimi predpismi a normami.

4. Zmluvné strany sa zaväzujú prípadné spory tejto zmluvy, rozpory vo výklade niektorých jej ustanovení alebo rozpory pri uzatváraní dodatkov riešiť cestou zmieru a vzájomným rokovaním. Ak pri riešení rozporu nedôjde k súhlasnému stanovisku zmluvných strán ani na rokovaní štatutárnych orgánov, je ktorákoľvek strana oprávnená predložiť spor na rozhodnutia príslušného súdu.

5. Akékoľvek dojednania, zmeny alebo doplnky k tejto zmluve sú pre zmluvné strany záväzné len vtedy, ak sú vyhotovené písomne ako dodatok k tejto zmluve a obojstranne podpísaný oprávnenými zástupcami zmluvných strán.

6. V prípade zmeny obchodného mena, názvu, sídla, právnej formy, štatutárnych orgánov ako aj spôsobu ich konania za zmluvnú stranu, bankového spojenia a čísla účtu, strany, ktorej sa niektorá z týchto zmien týka, oznámi druhej zmluvnej strane túto skutočnosť a to bez zbytočného odkladu.

7. Zmluvné strany sa dohodli, že táto zmluva môže byť ukončená obojstranne potvrdenou písomnou dohodou strán ku dňu uvedenému v dohode, odstúpením od zmluvy dňom doručenia písomného oznámenia o odstúpení od zmluvy pre jej podstatné porušenie resp. podľa § 346 Obchodného zákonníka.

8. Zmluva nadobúda platnosť podpísom oboch zmluvných strán.

V Nitre, dňa 30.4.2020

.....  
za kupujúceho

.....  
za predávajúceho

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre kravy



# Turmix-príprava pôrod

Zloženie: uhličitán vápenatý 32%, chlorid vápenatý 28,5%, dihydrogénfosforečan vápenatý monohydrát 10,6%, síran vápenatý 9,5%, oxid horečnatý 7,1%, chlorid sodný 5%, premix doplnkových látok 4,8%, síran horečnatý 3,5%.

## Doplnkové látky

### Výživné doplnkové látky

Vitamíny a provitamíny					
(3a672a) Retinylacetát Vitamín A	m.j.			300 000	
(E671) Vitamín D3	m.j.			75 000	
(3a700) Vitamín E (α - tokoferol)	m.j.			9 000	
Zlučovníky mikroprvkov					
(E4) Med-síran mednatý pentahydrát	mg			504	
(E4) chelát medi a aminokyseliny, hydrát	mg			196	
Cu spolu	mg			700	
(E6) Zinok-síran zinočnatý	mg			1 100	
(E6) chelát zinku a aminokyseliny, hydrát	mg			900	
Zn spolu	mg			2 000	
(E5) Mangán-oxid mangánatý	mg			348	
(3b303) Kobalt-uhličitan kobaltnatý monohydrát	mg			22,5	
(3b202) Jód-jodidnan vápenatý	mg			93	
(3b801) Selén-seleničitan sodný	mg			5	
(3b8.10) Selplex®	mg			10	
organicky viazaný selén na kvasinky rodu <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM-I-3060.					
Výrobca: Alltech Ireland Ltd.					
Samey, Summerhill road, Dunboynye, Co.Meath					
Írsko aIEMH4.00234					
Se spolu	mg			15	
Deklarované akostné znaky					
Dusíkaté látky	%			0,3	
Popol	%			90	
Vápnik	%			24,28	
Fosfor	%			2,23	
Horečík	%			4,5	
Sodík	%			2	
Chloridy ako soľ	%			5,8	
<b>Číslo receptúry</b>					<b>868-145</b>

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 888145220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovské Háje 949 01 Nitra

Výrobňa: Pri železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: aSK 100549

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 50- 500g/ks/deň**  
**30 kg**

Hmotnosť:

Poznamka

\*Odporúča sa obmedziť pridávané množstvo kobaľtu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobaľtu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva.\*

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre kravy



# Turmix-príprava pôrod

Zloženie: uhličitán vápenatý 32%, chlorid vápenatý 28,5%, dihydrogénfosforečan vápenatý monohydrát 10,6%, síran vápenatý 9,5%, oxid horečnatý 7,1%, chlorid sodný 5%, premix doplnkových látok 4,8%, síran horečnatý 3,5%.

## Doplnkové látky

### Výživné doplnkové látky

Vitamíny a provitamíny					
(3a672a) Retinylacetát Vitamín A	m.j.			300 000	
(E671) Vitamín D3	m.j.			75 000	
(3a700) Vitamín E (α - tokoferol)	m.j.			9 000	
Zlučovníky mikroprvkov					
(E4) Med-síran mednatý pentahydrát	mg			504	
(E4) chelát medi a aminokyseliny, hydrát	mg			196	
Cu spolu	mg			700	
(E6) Zinok-síran zinočnatý	mg			1 100	
(E6) chelát zinku a aminokyseliny, hydrát	mg			900	
Zn spolu	mg			2 000	
(E5) Mangán-oxid mangánatý	mg			348	
(3b303) Kobalt-uhličitan kobaltnatý monohydrát	mg			22,5	
(3b202) Jód-jodidnan vápenatý	mg			93	
(3b801) Selén-seleničitan sodný	mg			5	
(3b8.10) Selplex®	mg			10	
organicky viazaný selén na kvasinky rodu <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM-I-3060.					
Výrobca: Alltech Ireland Ltd.					
Samey, Summerhill road, Dunboynye, Co.Meath					
Írsko aIEMH4.00234					
Se spolu	mg			15	
Deklarované akostné znaky					
Dusíkaté látky	%			0,3	
Popol	%			90	
Vápnik	%			24,28	
Fosfor	%			2,23	
Horečík	%			4,5	
Sodík	%			2	
Chloridy ako soľ	%			5,8	
<b>Číslo receptúry</b>					<b>868-145</b>

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 888145220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovské Háje 949 01 Nitra

Výrobňa: Pri železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: aSK 100549

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 50- 500g/ks/deň**  
**30 kg**

Hmotnosť:

Poznamka

\*Odporúča sa obmedziť pridávané množstvo kobaľtu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobaľtu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva.\*

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre jalovice

# Turmix-Jalovice



Zloženie: uhličitan vápenatý 56,5%, chlorid sodný 24%, dihydrogénfosforečan vápenatý monohydrát 12,7%,  
chlorid draselný 1,9%, oxid horečnatý 1,3%, premix doplnkových látok 3,6%

## Doplnkové látky

### Výživné doplnkové látky

Vitamíny a provitamíny	m.j.	350 000
{3a672a} Retinylacetát Vitamín A	m.j.	350 000
{E671} Vitamín D3	m.j.	152 000
{3a700} Vitamín E (α - tokoferol)	mg	5 000
Zlúčeniny mikroprvkov		
{E4} Med-síran mednatý pentahydrát	mg	806
{3b603} Zinok-oxid zinočnatý	mg	2 178
{E6} Síran zinočnatý	mg	1 047
Zn spolu	mg	3 225
{E5} Mangán-oxid mangnatý	mg	3 000
{3b303} Kobalt-uhličitan kobaltnatý monohydrát	mg	9
{3b202} Jód -jodidčan vápenatý	mg	62
{3b801} Selén-seleničitan sodný	mg	22,5
Deklarované akostné znaky		
Dusíkaté látky	%	0,2
Popol	%	90
Vápnik	%	24
Fosfor	%	2,6
Horčík	%	1
Sodík	%	9,5

### Číslo receptúry

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

866-122

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 86612220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovské Háje 949 01 Nitra

Výrobňa: Pti železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: **αSK 100549**

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 100- 300g/ks/deň**

**30kg**

Hmotnosť:

Poznámka

\*Odporúča sa obmedziť pridávané množstvo kobilu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobilu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva.\*

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre jalovice

# Turmix-Jalovice



Zloženie: uhličitan vápenatý 56,5%, chlorid sodný 24%, dihydrogénfosforečan vápenatý monohydrát 12,7%,  
chlorid draselný 1,9%, oxid horečnatý 1,3%, premix doplnkových látok 3,6%

## Doplnkové látky

### Výživné doplnkové látky

Vitamíny a provitamíny	m.j.	350 000
{3a672a} Retinylacetát Vitamín A	m.j.	350 000
{E671} Vitamín D3	m.j.	152 000
{3a700} Vitamín E (α - tokoferol)	mg	5 000
Zlúčeniny mikroprvkov		
{E4} Med-síran mednatý pentahydrát	mg	806
{3b603} Zinok-oxid zinočnatý	mg	2 178
{E6} Síran zinočnatý	mg	1 047
Zn spolu	mg	3 225
{E5} Mangán-oxid mangnatý	mg	3 000
{3b303} Kobalt-uhličitan kobaltnatý monohydrát	mg	9
{3b202} Jód -jodidčan vápenatý	mg	62
{3b801} Selén-seleničitan sodný	mg	22,5
Deklarované akostné znaky		
Dusíkaté látky	%	0,2
Popol	%	90
Vápnik	%	24
Fosfor	%	2,6
Horčík	%	1
Sodík	%	9,5

### Číslo receptúry

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

866-122

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 86612220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovské Háje 949 01 Nitra

Výrobňa: Pti železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: **αSK 100549**

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 100- 300g/ks/deň**

**30kg**

Hmotnosť:

Poznámka

\*Odporúča sa obmedziť pridávané množstvo kobilu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobilu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva.\*

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre suchostojace dojnice



# Turmix- DOJ-S

Zloženie: uhličitan vápenatý 46%, dihydrogémostforečnan vápenatý monohydrát 21,8%, chlorid sodný 21,8%, oxid horečnatý 8%,  
premix doplnkových látok 2,4%

## Doplnkové látky

Výživné doplnkové látky		
Vitamíny a provitamíny		
(3a672a) Retinylacetát Vitamín A	m.j.	400 000
(E671) Vitamín D3	m.j.	100 000
(3a700) Vitamín E (α - tokoferol)	m.j.	3 500
Zlúčeniny mikroprvkov		
(E4) Med-síran mednatý pentahydrát	mg	1 310
(3b603) Zinok-oxid zinočnatý	mg	1 800
(E6) síran zinočnatý	mg	2 660
Zn spolu	mg	4 460
(E5) Mangán-oxid mangánatý	mg	3 600
(3b303) Kobalt-uhličitan kobaltnatý monohydrát	mg	18
(3b202) Jód - jodičnan vápenatý	mg	217
(3b801) Selén-seleničitan sodný	mg	22,5
Deklarované akostné znaky		
Dusikaté látky	%	0,3
Popol	%	90
Vápnik	%	21,4
Fosfor	%	4,1
Horčík	%	4,8
Sodík	%	8,6
<b>Čisto receptúry</b>		<b>866-143</b>

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 866143220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovská Háj 949 01 Nitra

Výrobňa: Pri železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: αSK 100549

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 50- 500g/ks/deň**

Hmotnosť:

**30kg**

Poznámka

\*Odpornosť sa obmedzí: pridávané množstvo kobaltu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobaltu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva.\*

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre suchostojace dojnice



# Turmix- DOJ-S

Zloženie: uhličitan vápenatý 46%, dihydrogémostforečnan vápenatý monohydrát 21,8%, chlorid sodný 21,8%, oxid horečnatý 8%,  
premix doplnkových látok 2,4%

## Doplnkové látky

Výživné doplnkové látky		
Vitamíny a provitamíny		
(3a672a) Retinylacetát Vitamín A	m.j.	400 000
(E671) Vitamín D3	m.j.	100 000
(3a700) Vitamín E (α - tokoferol)	m.j.	3 500
Zlúčeniny mikroprvkov		
(E4) Med-síran mednatý pentahydrát	mg	1 310
(3b603) Zinok-oxid zinočnatý	mg	1 800
(E6) síran zinočnatý	mg	2 660
Zn spolu	mg	4 460
(E5) Mangán-oxid mangánatý	mg	3 600
(3b303) Kobalt-uhličitan kobaltnatý monohydrát	mg	18
(3b202) Jód - jodičnan vápenatý	mg	217
(3b801) Selén-seleničitan sodný	mg	22,5
Deklarované akostné znaky		
Dusikaté látky	%	0,3
Popol	%	90
Vápnik	%	21,4
Fosfor	%	4,1
Horčík	%	4,8
Sodík	%	8,6
<b>Čisto receptúry</b>		<b>866-143</b>

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 866143220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovská Háj 949 01 Nitra

Výrobňa: Pri železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: αSK 100549

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 50- 500g/ks/deň**

Hmotnosť:

**30kg**

Poznámka

\*Odpornosť sa obmedzí: pridávané množstvo kobaltu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobaltu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva.\*

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre dojnice v období laktácie



# Turmix-DOJ-L

Zloženie: uhlíčená vápenatá 52,8%, chlorid sodný 19%, dihydrogénfosforečan vápenatý monohydrát 18%,  
premix doplnkových látok 9,5%, chlorid draselný 0,7%.

Doplnkové látky			
<b>Výživné doplnkové látky</b>			
<b>Vitamíny a provitamíny</b>			
(3a672a) Retinylacetát Vitamín A	m.j.	250 000	
(E571) Vitamín D3	m.j.	65 000	
(3a700) Vitamín E (α - tokoferol)	mg	2 850	
Biotín	mcg	38 000	
<b>Zlúčeniny mikroprvkov</b>			
(E4) Med-síran mednatý pentahydrát	mg	1 008	
(E6) Chelat zinku a aminokyseliny, hydrát	mg	2 723	
Zn spolu	mg	1 078	
(E5) Mangán-oxid manganatý	mg	3 801	
(3b303) Kobalt-uhlíčenat kobaltnatý monohydrát	mg	3 600	
(3b202) Jód - jodíčenan vápenatý	mg	27	
(3b801) Selén-seleničitan sodný	mg	55,8	
(3b810) Seiplex®	mg	7,5	
organicky viazaný selén na kvasinky rodu Saccharomyces cerevisiae CNCM-I-3060.	mg	11,5	
Výrobca: Altech Ireland Ltd.Samey,Irsko aEMHA 00234			
Se spolu	mg	19	
<b>Aminokyseliny ich soli a analógy</b>			
(3c304) DL-Metionín, chránený etylcelulózou (Mepro®)	mg	50	
<b>Deklarované akostné znaky</b>			
Dusičkaté látky	%	0,3	
Popol	%	90	
Vápnik	%	23	
Fosfor	%	3,7	
Draslík	%	0,3	
Horčík	%	0,3	
Sodík	%	7,5	
<b>Číslo receptúry</b>			
866-138			

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 866138220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovské Haje 949 01 Nitra

Výrobňa: Pri železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: aSK 100549

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 50- 500g/ks/deň**  
**30kg**

Hmotnosť:

Poznámka

"Odporúča sa obmedziť prídavné množstvo kobaltu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobaltu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva."

Doplnkové minerálne krmivo na výrobu  
doplnkového krmiva pre dojnice v období laktácie



# Turmix-DOJ-L

Zloženie: uhlíčená vápenatá 52,8%, chlorid sodný 19%, dihydrogénfosforečan vápenatý monohydrát 18%,  
premix doplnkových látok 9,5%, chlorid draselný 0,7%.

Doplnkové látky			
<b>Výživné doplnkové látky</b>			
<b>Vitamíny a provitamíny</b>			
(3a672a) Retinylacetát Vitamín A	m.j.	250 000	
(E571) Vitamín D3	m.j.	65 000	
(3a700) Vitamín E (α - tokoferol)	mg	2 850	
Biotín	mcg	38 000	
<b>Zlúčeniny mikroprvkov</b>			
(E4) Med-síran mednatý pentahydrát	mg	1 008	
(E6) Chelat zinku a aminokyseliny, hydrát	mg	2 723	
Zn spolu	mg	1 078	
(E5) Mangán-oxid manganatý	mg	3 801	
(3b303) Kobalt-uhlíčenat kobaltnatý monohydrát	mg	3 600	
(3b202) Jód - jodíčenan vápenatý	mg	27	
(3b801) Selén-seleničitan sodný	mg	55,8	
(3b810) Seiplex®	mg	7,5	
organicky viazaný selén na kvasinky rodu Saccharomyces cerevisiae CNCM-I-3060.	mg	11,5	
Výrobca: Altech Ireland Ltd.Samey,Irsko aEMHA 00234			
Se spolu	mg	19	
<b>Aminokyseliny ich soli a analógy</b>			
(3c304) DL-Metionín, chránený etylcelulózou (Mepro®)	mg	50	
<b>Deklarované akostné znaky</b>			
Dusičkaté látky	%	0,3	
Popol	%	90	
Vápnik	%	23	
Fosfor	%	3,7	
Draslík	%	0,3	
Horčík	%	0,3	
Sodík	%	7,5	
<b>Číslo receptúry</b>			
866-138			

Použitie: Určené len na výrobu krmív.

Skladovať na suchom mieste

Doba použiteľnosti: 3 mesiace od dátumu výroby

Číslo šarže: 866138220420

VÝROBCA: TEKRO Nitra, s.r.o. Párovské Haje 949 01 Nitra

Výrobňa: Pri železnici 1782 941 31 Dvory nad Žitavou, Slovenská republika

Schvaľovacie číslo výrobcu: aSK 100549

DÁTUM VÝROBY:

**Dávkovanie: 50- 500g/ks/deň**  
**30kg**

Hmotnosť:

Poznámka

"Odporúča sa obmedziť prídavné množstvo kobaltu na 0,3mg/kg v kompletnom krmive. V tejto súvislosti je potrebné zohľadniť riziko nedostatku kobaltu z dôvodu miestnych podmienok a špecifického zloženia krmiva."



TEKRO Nitra, s.r.o.  
Párovské Háje  
949 01 Nitra



Držiteľ registrácie výroba biokrmív

### Návrh na plnenie kritéria

„Vitamíno – minerálne zmesi pre hovädzí dobytok“

P.č.	Názov položky	Kritérium			
		Cena v EUR za 1 kg	Cena v EUR bez DPH	DPH v €	Cena v EUR s DPH
1.	VMZ príprava pôrod 6,0 ton č.r. 868-145	1,04	6240	1248	7488
2.	VMZ dojnice v laktácii 50 ton č.r. 866-138	0,54	27000	5400	32400
3.	VMZ suchostojace dojnice 6,0 ton č.r. 866-143	0,49	2940	588	3528
4.	VMZ jalovice 12 ton č.r. 866-122	0,47	5640	1128	6768
	Celkom 74 ton	-	41820	8364	50184

Miesto: Nitra

Štatutárny orgán (konateľ)  
uchádzača: Ing. František Valášek

Dátum: 28.4.2020

Pečiatka a podpis oprávnenej osoby