

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
1	ADVANTAGE® ZA MALE MAČKE I KUNIĆE KUĆNE LJUBIMCE	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml, 1.6 ml	180	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
2	ADVANTAGE® ZA VELIKE MAČKE I KUNIĆE KUĆNE LJUBIMCE	QP53AX17	imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml, 3.2 ml	180	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
3	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250mg/2.5ml + 1250mg/2.5ml, 10 ml	200	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
4	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40mg/0.4ml + 200mg/0.4ml, 1.6 ml	100	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
5	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400mg/4ml + 2000mg/4ml, 16 ml	100	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
6	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100mg/1ml + 500mg/1ml, 4 ml	200	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
7	ADVOCATE® ZA MALE MAČKE I FERETKE	QP54AB52	imidakloprid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40 mg/0.4ml + 4 mg/0.4ml, 1.2 ml	140	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
8	ADVOCATE® ZA MALE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40 mg/0.4ml + 10 mg/0.4ml, 1.2 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
9	ADVOCATE® ZA SREDNJE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/1ml + 25 mg/1ml, 3 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
10	ADVOCATE® ZA VELIKE MAČKE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 80 mg/0.8ml + 8 mg/0.8ml, 2.4 ml	180	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi
11	ADVOCATE® ZA VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250 mg/2.5ml + 62.5 mg/2.5ml, 7.5 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
12	ADVOCATE® ZA VRLO VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400 mg/4ml + 100 mg/4ml, 12 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
13	ALAMYCIN AEROSOL 3.58% W/W CUTANEUS SPRAY, SOLUTION	QD06AA03	oksitetracikli n	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Sprej za kožu, rastvor 5g/140g, 140 g	9000	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
14	ALAMYCIN LA 200 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	250	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso 31 dan, Mlijeko 10 dana. Ovce: Meso 9 dana, Mlijeko 7 dana. Svinje: Meso 18 dana.
15	ALAMYCIN LA 300	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	432	- Goveda - Ovce - Svinje	Kod tretmana u dozi od 20mg/kg, meso goveda i ovaca: 28 dana, meso svinja: 14 dana. Kod tretmana u dozi od 30mg/kg, meso goveda: 35 dana, meso ovaca i svinja: 28 dana. Mlijeko krava: 10 dana. Mlijeko ovaca: 8 dana.
16	ALBENDAZO L TBL 250	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 250 mg, 60 tbl	200	- Ovce	Meso: 10 dana. Lijek se ne primjenjuje kod ovaca čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.
17	ALBENDAZO L TBL 2500	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 2500 mg, 45 tbl	100	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.
18	ALBENDAZO LE 2500	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 2500 mg, 50 tbl	450	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
19	ALBENDAZO LE 600	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 600 mg, 50 tbl	660	- Goveda - Ovce - Koze	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Ovce i koze: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5.5 dana.
20	ALFAGLANDI N C	QG02AD90	kloprostenol	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 20 ml	256	- Goveda	Mlijeko: 0 dana. Meso i jestivi organi: 1 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
21	ALFAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	600	- Svinje - Goveda - Ovce	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.
22	ALIZIN	QG03XB90	aglepriston	Virbac, Francuska	Rastvor za injekciju 30 mg/ml, 10 ml	110	- Kuje	Nije primjenljivo.
23	ALLERGOVE T 10%	QR06AA02	difenhidrami n	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
24	AMOKSICILIN VP 50%	QJ01CA04	amoksicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	100	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi - 14 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi - 2 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
25	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1000 g	40	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
26	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	700	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
27	APIGUARD	QP53AX22	timol	Laleham Health and Beauty Limited, Velika Britanija	Gel za košnicu 25 %, 500 g	3000	- Pčele	Med: 0 (nula) dana. Lijek se ne koristi za vrijeme pčelinje paše.
28	APILIFE VAR	QP53AX30	timol, ulje eukaliptusa, kamfor, levomentol	CHEMICALS LAIF S.p.A., Italija	Traka za košnicu 8.0g + 1.72g + 0.39g + 0.39g, 2 kom	3500	- Pčele	Med: 0 dana. Lijek se ne koristi u vrijeme pčelinje paše da bi se izbjegao promijenjen ukus meda.
29	ATAXXA	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250mg/2.5ml +1250mg/2.5ml, 10 ml	30	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
30	ATAXXA	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400mg/4ml + 2000mg/4ml, 16 ml	27	- Psi	Nije primjenljivo.
31	ATAXXA	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100mg/ml + 500mg/ml, 4 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
32	ATAXXA	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40mg/0.4ml + 200mg/0.4ml, 1.6 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
33	AURIZON	QS02CA06	marbofloksacin, klotrimazol, deksametazon acetat	Vetoquinol, Francuska	Kapi za uši, suspenzija 3 mg/ml + 10 mg/ml + 1 mg/ml, 20 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
34	AVINEW NEO	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	Merial, Francuska	Šumeća tableta 5.5log10 EID50/doza - 7.0 log10 EID50/doza, 10 tbl	20	- Pilići	Nula (0) dana.
35	AVITUBAL 28000	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspenzija za injekciju 28000 i.j./ml, 50 ml	3	- Goveda - Svinje - Živina	0 (nula) dana.
36	BAYTRIL®	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	40	- Svinje - Psi - Mačke - Kunići - Egzotične životinje (mali sisari, ptice, reptili)	Svinje (prasad): Meso i jestivi organi - 13 dana Kunići: Meso i jestivi organi - 6 dana. Ne koristi se kod ptica koje su namijenjene za ishranu ljudi.
37	BAYTRIL® FLAVOUR 50 MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg, 30 tbl	20	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
38	BETAMOX LA	QJ01CA04	amoksicilin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	432	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi - 23 dana. Mlijeko: Kod krava koje se muzu dva puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ishranu ljudi nakon 79 časova, odnosno poslije 7 izmuzavanja od zadnje primjene lijeka. Kod drugih načina izmuzavanja, mlijeko se može koristiti za ljudsku upotrebu poslije istog perioda od zadnje primjene lijeka- sa izmuzavanjem tri puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ljudsku upotrebu poslije 10 izmuzavanja. Ovce: Meso i jestivi organi - 16 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
								Svinje: Meso i jestivi organi - 16 dana.
39	BIHELDON	QP52AA51	prazikvantel, pirantel	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 50 mg + 150 mg, 50 tbl	264	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
40	BIOCAN DHPPI + L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Bioveta A. S., Češka Republika	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju min. 10exp3.0TCID50/ doza - max. 10exp4.5TCID50/ doza + min. 10exp3.5TCID50/ doza - max. 10exp4.5TCID50/ doza + min. 10exp4.5TCID50/ doza - max. 10exp5.5TCID50/ doza + min. 10exp3.0TCID50/ doza - max. 10exp4.2TCID50/ doza + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT), 10 doza	200	- Psi	Nije primjenljivo.
41	BIOMEK	QP54AA01	ivermektin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	600	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
42	BLUEVAC 4 - G	QI04AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani virus bolesti plavog jezika	CZ Veterinaria S.A., Španija	Suspenzija za injekciju min. 10exp6.5 CCID50/ml, 100 ml	8200	- Ovce - Goveda	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
43	BOVACLOX DC XTRA	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 600mg / 5.4g + 300mg / 5.4g, 129.6 g	300	- Krave za vrijeme zasušenja	Preparat se ne koristi kod krava koje imaju kratak period zasušenja. Nije namijenjen za upotrebu u periodu manjem od 49 dana do telenja. Meso: 28 dana. Mlijeko: 7 dana posle telenja. Ako se krava oteli ranije od 49 dana od zadnjeg tretmana mlijeko za ljudsku upotrebu se može koristiti posle 49 dana + 7 dana.
44	BOVITUBAL 28000	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspenzija za injekciju 28000 i.j./ml, 50 ml	147	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi	0 (nula) dana.
45	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1400 mg, 1 tbl	120	- Psi	Nije primjenljivo.
46	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1000 mg, 1 tbl	120	- Psi	Nije primjenljivo.
47	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 112.5 mg, 1 tbl	120	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
48	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 250 mg, 1 tbl	120	- Psi	Nije primjenljivo.
49	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 500 mg, 1 tbl	120	- Psi	Nije primjenljivo.
50	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE < 2.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 1.2mg + 24.9mg + 30mg + 24.9mg, 0.9 ml	150	- Mačke	Nije primjenljiva.
51	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE 2.5KG - 7.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 3.6mg + 74.7mg + 90mg + 74.7mg, 2.7 ml	150	- Mačke	Nije primjenljiva.
52	BUTOMIDOR	QN02AF01	butorfanol	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 10 ml	80	- Konji - Psi - Mačke	Konj: Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
53	BUTOX 7.5	QP53AC11	deltametrin	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Suspenzija za polivanje 7.5 mg/ml, 1 l	150	- Goveda - Ovce	Goveda: Aplikovana doza: do 30ml/po životinji (tretman protiv muva i vaši) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 0 dana Aplikovana doza: do 75ml/po životinji (tretman protiv krpelja) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 2.5 dana Ovce: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 12 sati.
54	BYEMITE 500 MG/ML	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za sprej za kožu, emulzija 500 mg/ml, 1000 ml	8	- Kokoške	Ukloniti jaja prije tretmana. Jaja snesena u toku tretmana i istog dana nakon tretmana treba odbaciti. Jaja: 12 sati. Meso i jestivi organi: 25 dana nakon drugog tretmana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
55	CALCI - KEL 300	QB05XA30	kalcijum glukonat, magnezijum hlorid	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 279.24mg/ml + 40mg/ml, 500 ml	800	- Goveda - Ovce	Nula (0) dana.
56	CALCIJECT 30 + 3	QA12AX**	kalcijum glukonat, magnezijum hipofosfit (heksahidrat), borna kiselina	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 249 mg/ml + 30 mg/ml + 51 mg/ml, 400 ml	1000	- Goveda	Meso i jestivi organi: 0 (nula) dana. Mlijeko: 0 (nula) dana.
57	CALCIJECT 40 CM SOLUTION FOR INJECTION	QA12AX**	kalcijum borogluconat, magnezijum hipofosfit heksahidrat	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 400 mg/ml + 50 mg/ml, 400 ml	2000	- Goveda	Meso i mlijeko: Nula (0) dana.
58	CALCIUM BOROGLUCONICUM	QA12AA**	kalcijum borogluconat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	450	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
59	CALCIUM BOROGLUCONICUM	QA12AA**	kalcijum borogluconat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 500 ml	360	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
60	CALCIVEYX OL 38	QB05XA31	kalcijum glukonat, borna kiselina, magnezijum hlorid	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za infuziju 380 mg/ml + 50 mg/ml + 60 mg/ml, 500 ml	750	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda, svinje i ovce: Meso i iznutrice: 0 dana. Goveda: Mlijeko: 0 dana
61	CALFOSET	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid heksahidrat	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 328.2 mg/ml + 81.3 mg/ml + 41.8 mg/ml, 100 ml	2500	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. Mlijeko: Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
62	CALIERSANT EL	QP52AG09	klosantel	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	300	- Goveda - Ovce	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu, uključujući i period zasušenja. Lijek se ne koristi u posljednjem trimestru graviditeta kod junica čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu, uključujući i period zasušenja. Lijek se ne koristi godinu dana prije prvog jagnjenja kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
63	CANIDON	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 50 mg + 150 mg + 150 mg, 50 tbl	132	- Psi	Nije primjenljivo.
64	CANIGEN DH(A2)PPIL	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Virbac, Francuska	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju 10exp3.0-4.9 CCID50/doza + 10exp4.0-6.0 CCID50/doza + 10exp5.0-6.8 CCID50/doza + 10exp5.0-6.9 CCID50/doza + q.s.Ph.Eur. 447/doza + q.s.Ph.Eur. 447/doza, 50 doza	124	- Psi	Nije primjenljivo.
65	CANILEISH	QI07AO01	vakcina protiv lajšmanije, inaktivisana	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 100 mcg/doza, 3 doza	100	- Psi	Nije primjenljivo.
66	CAROFERTIN®	QA11CA02	betakaroten	Sanochemia Pharmazeutika AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	90	- Kobile - Krave - Krmače	Nula (0) dana.
67	CATOSAL®	QA12CX91	butafosfan, vitamin B12	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 50 mcg/ml, 100 ml	450	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
68	CEFENIL RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	432	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 5 dana.Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
69	CEFIMAM LC	QJ51DE90	cefkvinom	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna mast 75mg / 8g, 192 g	150	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 5 dana (120 časova).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
70	CEFOKEL	QJ01DD90	ceftiofur	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	12	- Svinje - Goveda	Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana Goveda: Meso i jestivi organi - 8 dana Mlijeko: Nula (0) sati
71	CEFTIMED	QJ01DD90	ceftiofur	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	50	- Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
72	CENMICIN - LC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomici n	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	12	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 21 dan. Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
73	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	83	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
74	CEVAZURIL	QP51AJ01	toltrazuril	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 25 mg/ml, 1000 ml	20	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 18 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
75	CHECKMITE+	QP53AF08	kumafos	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Traka za košnicu 100 mg/g, 10 kom	30	- Pčele	Med: Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
76	CLAMOXYL L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 600 ml	3	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 92 dana. Mlijeko: 9 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 45 dana. Mlijeko: 6.5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 93 dana.
77	CLOSAMECTIN SOLUTION FOR INJECTION FOR SHEEP	QP54AA51	ivermektin, klozantel	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml + 125 mg/ml, 100 ml	648	- Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi, uključujući i period zasušenja. Ne koristiti godinu dana prije prvog jagnjenja kod ovaca čije mlijeko će se koristi u ishrani ljudi.
78	COBACTAN 2.5%	QJ01DE90	cefkvinom	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Suspencija za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	300	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 5 dana Mlijeko: 1 dan Svinje: Meso: 3 dana
79	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 50 ml	300	- Svinje - Ždrebad - Telad - Konji - Goveda - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
80	COLIVETO - 4800 PLV.	QA07AA10	kolistin	V.M.D. NV, Belgija	Prašak za oralni rastvor 4.800.000 i.j./g, 1 kg	150	- Brojleri - Prasad - Telad	Telad: Meso i jestivi organi: 7 dana. Prasad i brojleri: Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
81	COLVASONE 0.2% W/V SOLUTION FOR INJECTION	QH02AB02	deksametazon	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 50 ml	1500	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi - Mačke	Meso krava: 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata. Ne koristiti kod konja namijenjenim za ljudsku ishranu. Tretirani konji ne smiju se klati za ljudsku ishranu.
82	CONVENIA	QJ01DD91	cefovecin	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 80 mg/ml, 10 ml	8	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
83	CORTAVANCE	QD07AC16	hidrokortizon aceponat	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 0.58 mg/ml, 76 ml	100	- Psi	Nije primjenljiva.
84	CTC - OBLETS	QG51AA08	hlortetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	33	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 72 sata (6 muža).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
85	CYCLOSPRAY 78,6 MG/G	QD06AA02	hlortetraciklin	Eurovet Animal Health B.V., Holandija	Sprej za kožu, suspenzija 76.8 mg/g, 200 ml	500	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 (nula) dana. Mlijeko: 0 (nula) sati. Nije odobrena primjena na vimenu životinja čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Obojeni dio kože svinja se mora ukloniti ukoliko se koristi u ishrani ljudi.
86	DEHELMAN® 10%	QP52AE01	levamizol	Krka d.d., Slovenija	Prašak za oralni rastvor 100 mg/g, 200 g	64	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Goveda: Meso i jestivi organi: 21 dana. Ovce i svinje: Meso i jestivi organi: 14 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja čija se jaja koriste u ishrani ljudi.
87	DEHINEL® PLUS FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 100 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
88	DEHINEL® PLUS TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	24	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
89	DEPHERELIN GONAVET VEYX	QH01CA01	gonadorelin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 10 ml	30	- Krave - Krmače - Kobile - Nazimice - Junice	Goveda, svinje, konji: mlijeko, meso i iznutrice: 0 dana
90	DERMOVET	QD06AA02	hlortetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 20 mg/g, 100 g	1000	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
91	DOKSICIKLIN N P - 10%	QJ01AA02	doksiciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 1 kg	20	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana
92	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 500 g	100	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
93	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 100 g	325	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
94	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 20 g	150	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
95	DOMITOR®	QN05CM91	medetomidin	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 1 mg/ml, 10 ml	40	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
96	DOXYVETO - 50 S	QJ01AA02	doksiciklin	V.M.D. NV, Belgija	Oralni prašak 500 mg/g, 1000 g	40	- Telad - Prasad	Telad: Meso i jestivi organi: 14 dana. Prasad: Meso i jestivi organi: 7 dana.
97	DRAXXIN	QJ01FA94	tulatromicin	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	110	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 22 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 13 dana Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod steonih krava i junica 2 mjeseca prije teljenja ukoliko se njihovo mlijeko koristi u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
98	DRONTAL® CAT	QP52AA51	prazikvantel, pirantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Film tableta 20 mg + 230 mg, 2 tbl	1300	- Mačke	Nije primjenljivo.
99	DRONTAL DOG FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 102 tbl	104	- Psi	Nije primjenljivo.
100	DRONTAL DOG FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 6 tbl	238	- Psi	Nije primjenljivo.
101	DRONTAL® PLUS 35 KG TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 175 mg + 504 mg + 525 mg, 2 tbl	65	- Psi	Nije primjenljivo.
102	DRONTAL® PUPPY	QP52AC55	febantel, pirantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 15 mg/ml + 14.4 mg/ml, 50 ml	64	- Štenad - Psi	Nije primjenljivo.
103	DRYCLOXA - KEL	QJ51CF02	kloksacilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Intramamarna suspenzija 1000mg/9g, 180 g	350	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: Kada se lijek primijenjuje duže od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 12 sati poslije teljenja. Kada se lijek primijenjuje kraće od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 60 dana od primjene lijeka.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
104	EASOTIC	QS02CA03	hidrokortizon aceponat, mikonazol, gentamicin	Virbac, Francuska	Kapi za uši, suspencija 1.11 mg/ml + 15.1 mg/ml + 1505 i.j./ml, 10 ml	500	- Psi	Nije primjenljivo.
105	EFFIPRO 134 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 5.36 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
106	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	100	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
107	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	250	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
108	EFFIPRO 2,5 MG/ML, SPREJ ZA KOŽU, ZA MAČKE I PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 500 ml	40	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
109	EFFIPRO 268 MG ZA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 10.72 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
110	EFFIPRO 402 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 16.08 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
111	EFFIPRO 50 MG ZA MAČKE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 2 ml	40	- Mačke	Nije primjenljivo.
112	EFFIPRO 67 MG ZA MALE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.68 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
113	EFFITIX 134 MG / 1200 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 1200mg/2.2ml + 134mg/2.2ml, 8.8 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
114	EFFITIX 26,8 MG / 240 MG ZA VEOMA MALE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 240mg/0.44ml + 26.84mg/0.44ml, 1.76 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
115	EFFITIX 268 MG / 2400 MG ZA VELIKE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 2.400mg/4.4ml + 268mg/4.4ml, 17.6 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
116	EFFITIX 402 MG / 3600 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 3.600mg/6.6ml + 402mg/6.6ml, 26.4 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
117	EFFITIX 67 MG / 600 MG ZA MALE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 600mg/1.1ml + 67mg/1.1ml, 4.4 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
118	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 1000 ml	300	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja ne koristi se u ishrani ljudi.
119	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 100 ml	15000	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne koristi u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
120	ENGEMYCIN SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Sprej za kožu, suspencija 25 mg/ml, 200 ml	900	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda i ovce: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 muža. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana. Prebojeni dio kože svinja mora biti uklonjen prije korišćenja ostalih dijelova životinje u ishrani ljudi.
121	ENROBIOFLO X® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	20	- Svinje - Telad - Psi	Goveda (telad): Nakon i.v. primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Nakon s.c. primjene: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
122	ENROCIN® - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	740	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 13 dana.
123	ENRODIAN	QJ01MA90	enrofloksacin, kaolin, pektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralna suspenzija 5 mg/ml + 180 mg/ml + 5 mg/ml, 100 ml	650	- Telad - Svinje - Prasad	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod preživara sa uspostavljeno m funkcijom rumena kao ni kod gravidnih krmača i suviše mladih i nezrelih životinja.
124	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 100 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
125	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 15 mg, 100 tbl	10	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
126	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 150 mg, 100 tbl	13	- Psi	Nije primjenljivo.
127	ENROXIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	486	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
128	ENROXIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	24	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi	Goveda (telad): Nakon intravenske primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Nakon subkutane primjene: Meso i jestivi organi: 12 dana. Lijek se ne koristi kod krava čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Ovce: Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 3 dana. Koze: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
129	ENZAPROST T	QG02AD01	dinoprost	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 50 ml	100	- Krave - Junice - Krmače - Nazimice	Goveda: Meso i jestivi organi - 3 dana. Mlijeko: 0 dana. Lijek aplikovati nakon muže. Svinje: Meso i jestivi organi - 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
130	EURICAN DHPPI2 - L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Merial, Francuska	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju min. 10exp4.0 CCID50/doza + 10exp2.5 CCID50/doza + 10exp4.9 CCID50/doza + 10exp4.7 CCID50/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza, 10 doza	200	- Psi	Nije primjenljivo.
131	FELIGEN CRP	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopeni je mačaka	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 10exp 4.6-6.1 CCID50/doza + 10exp5.0-6.6 CCID50/doza + 10exp3.7-4.5 CCID50/doza, 10 doza	140	- Mačke	Nije primjenljivo.
132	FELOCELL CVR	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopeni je mačaka	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 10exp5.5-7.5 CCID50/ml + 10exp5.0-7.3 CCID50/ml + 10exp3.0-5.2 CCID50/ml, 10 doza	50	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
133	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: intramuskularno (pri 20mg/kg tjelesne težine, dva puta): 30 dana subkutano (pri 40mg/kg tjelesne težine, jednom): 44 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristiti kod životinja u laktaciji čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.
134	FLUNIXIN	QM01AG90	fluniksin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 50 ml	288	- Goveda - Konji - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 36 sati (1.5 dan). Konji: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: Lijek se ne primjenjuje kod kobila čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 22 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
135	FOLLIGON®	QG03GA03	serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 1000 i.j./doza, 5000 i.j.	30	- Goveda - Ovce - Kunići - Kanadska lasica - Jelen - Koze	Meso, jestivi organi i mlijeko: nula (0) dana.
136	FORESTO® OGRLICA ZA MAČKE I MALE PSE	QP53AC55	flumetrin, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 45 mg/g + 100 mg/g, 1 kom	756	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
137	FORESTO® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	flumetrin, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 45 mg/g + 100 mg/g, 1 kom	1224	- Psi	Nije primjenljivo.
138	FRONTLINE COMBO SPOT - ON CAT	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 0.5 ml	600	- Mačke	Nije primjenljivo.
139	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG L	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml + 241.2mg/2.68ml, 2.68 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
140	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG M	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml + 120.6mg/1.34ml, 1.34 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
141	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG S	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml + 60.3mg/0.67ml, 0.67 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
142	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG XL	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml + 361.8mg/4.02ml, 4.02 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
143	FRONTLINE SPOT ON CAT	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 1.5 ml	150	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
144	FRONTLINE SPOT ON DOG L	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 8.04 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
145	FRONTLINE SPOT ON DOG M	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 4.02 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
146	FRONTLINE SPOT ON DOG S	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 2.01 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
147	FRONTLINE SPOT ON DOG XL	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 12.06 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
148	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
149	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	90	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
150	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (10-20KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 135.2mg/2ml + 1009.6mg/2ml, 6 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
151	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (20-40KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 270.4mg/4ml + 2019.2mg/4ml, 12 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
152	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (2-5KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 33.8mg/0.5ml + 252.4mg/0.5ml, 1.5 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
153	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (40-60KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 405.6mg/6ml + 3028.8mg/6ml, 18 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.
154	FRONTLINE TRI-ACT SPOT-ON DOG (5-10KG)	QP53AX65	fipronil, permetrin	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67.6mg/1ml + 504.8mg/1ml, 3 ml	150	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
155	FUCHSORAL	QI07BD**	vakcina koja sadrži atenuirani virus bjesnila	IDT Biologika GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 10exp6 FFU/doza - 10exp7.4 FFU/doza, 800 doza	275200	- Lisice	Nije primjenljivo.
156	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	8	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
157	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	37	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
158	FYPRYST® COMBO ZA MAČKE I FERETKE	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 1.5 ml	40	- Mačke - Feretke	Nije primjenljivo.
159	FYPRYST® COMBO ZA PSE 10 - 20 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml + 120.6mg/1.34ml, 4.02 ml	25	- Psi	Nije primjenljivo.
160	FYPRYST® COMBO ZA PSE 2 - 10 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml + 60.3mg/0.67ml, 2.01 ml	25	- Psi	Nije primjenljivo.
161	FYPRYST® COMBO ZA PSE 20 - 40 KG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml + 241.2mg/2.68ml, 8.04 ml	25	- Psi	Nije primjenljivo.
162	FYPRYST® COMBO ZA PSE 40 KG +	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml + 361.8mg/4.02ml, 12.06 ml	13	- Psi	Nije primjenljivo.
163	FYPRYST 134 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 4.02 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
164	FYPRYST 268 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 8.04 ml	25	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
165	FYPRYST 402 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 12.06 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
166	FYPRYST 50 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 1.5 ml	45	- Mačke	Nije primjenljivo.
167	FYPRYST 67 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.01 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
168	GAMARET INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51RV01	novobiocin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin, neomicin, prednizolon	Bioveta A. S., Češka Republika	Intramamarna suspenzija 100mg/10ml + 100000i.j./10ml + 91250i.j./10ml + 102000i.j./10ml + 10mg/10ml, 200 ml	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 5 dana.
169	GENTAMICIN RASTVOR ZA INJEKCIJU 80MG/ML	QJ01GB03	gentamicin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	12	- Goveda - Prasad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko: 7 dana.
170	GENTAMICIN SOL.	QJ01GB03	gentamicin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	360	- Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja nije namijenjeno za ljudsku ishranu.
171	GEOMYCIN F	QG51AA01	oksitetraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Intrauterina tableta 1 g, 10 tbl	300	- Krave - Kobile - Krmače - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 4 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
172	GEOMYCIN® RETARD 20%	QJ01AA06	oksitetraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	2520	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 37 dana. Mlijeko: 7 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 22 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 32 dana.
173	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	108	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
174	HELMIZOL® S	QP52AE01	levamizol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	780	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca čije se mlijeko koristi u ljudskoj ishrani.
175	HEMOGEN	QG02AB03	ergometrin	Laboratorios Ovejero S.A., Španija	Rastvor za injekciju 0,4 mg/ml, 10 ml	60	- Krave	Meso i mlijeko: 0 dana
176	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	4500	- Telad - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 14 dana.
177	HEMOSUL® - S	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	360	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
178	HEMUTIN® - S	QJ01XQ01	tiamulin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	600	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
179	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	60	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.
180	HEPAVI - KEL	QA11EA**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol, piridoksin, cijanokobalmin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml + 5.4 mg/ml + 25 mg/ml + 5 mg/ml + 4 mg/ml + 10 mcg/ml, 100 ml	1608	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana.
181	HYDRODOXX® 500MG/G	QJ01AA02	doksiciklin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1000 g	10	- Svinje - Brojleri	Svinje i brojleri: Meso i jestivi organi: 6 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
182	HYPOPHYSIN LA	QH01BB03	karbetocin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 70 mcg/ml, 50 ml	160	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana Mlijeko: 0 dana Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana
183	INDIGEST INYECTABLE	QA05AX90	menbuton	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	600	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
184	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.</p>
185	KETAL	QA16QA**	propilen glikol, metionin, kobalt sulfat, mangan sulfat, bakar sulfat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 830 mg/ml + 18 mg/ml + 0.1 mg/ml + 0.2 mg/ml + 0.15 mg/ml, 1000 ml	720	- Goveda	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
186	KETAMIDOR 10%	QN01AX03	ketamin	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	300	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Konji i goveda: Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. Mlijeko: Nula (0) dana Svinje: Meso i jestivi organi: Nula (0) dana.
187	KILTIX® OGRLICA ZA MALE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	72	- Psi	Nije primjenljivo.
188	KILTIX® OGRLICA ZA SREDNJE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	144	- Psi	Nije primjenljivo.
189	KILTIX® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	72	- Psi	Nije primjenljivo.
190	KLAVUXIL®	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspencija 200 mg/3g + 50 mg/3g + 10 mg/3g, 72 g	100	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 84 sata.
191	LACTACLOX INTAMAMM ARY INFUSION	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 200 mg + 75 mg, 120 g	420	- Krave	Meso: 4 dana. Mlijeko, krave koje se muzu 2 x dnevno: 60 sati, ili posle 5 izmuzavanja. Krave koje se muzu 3 x dnevno i primjenom injektora 2 x dnevno: 8 izmuzavanja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
192	LAKSANS®	QA06AD04	magnezijum sulfat	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 500 g	120	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
193	LEVAMIZOL - VP-20%	QP52AE01	levamizol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 400 g	900	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina	Goveda, ovce i svinje: Meso i jestivi organi: 21 dan. Živina: Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja i jaja koka nosilja ne mogu se upotrebljavati u ishrani ljudi.
194	LINCOMYCIN E - SPECTINOMYCINE	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 50mg/ml + 100mg/ml, 100 ml	400	- Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko tretiranih ovaca se ne koristi u ishrani ljudi.
195	LUMPY SKIN DISEASE VACCINE	/	vakcina protiv bolesti kvrgave kože, živa, homologna, atenuirana	Onderstepoort Biological Products SOC Ltd., Južna Afrika	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 3.5log10 TCID50/doza, 25 doza	3800	- Goveda	Meso i jestivi organi: 7 dana.
196	LYSVULPEN	QI07BD**	vakcina koja sadrži atenuirani virus bjesnila	Bioveta A. S., Češka Republika	Oralna suspenzija min. 1.8 x 10exp6 TCID50/ml - max. 1.8 x 10exp8 TCID50/ml, 700 doza	275000	- Lisice - Rakuni	Nije predviđena (nije namijenjen životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
197	MARBOCYL 10%	QJ01MA93	marbofloksa cin	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
198	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 72 tbl	12	- Psi	Nije primjenljivo.
199	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 12 tbl	12	- Psi	Nije primjenljivo.
200	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 10 tbl	17	- Psi	Nije primjenljivo.
201	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 100 tbl	5	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
202	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 100 tbl	13	- Psi	Nije primjenljivo.
203	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 10 tbl	18	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
204	MARFLOXIN 100 MG/ML	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	5	- Goveda - Svinje	Goveda: 2mg/kg tokom 3-5 dana (i.m./s.c./i.v.) Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati. 8mg/kg jednokratno (i.m.) Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 72 sata. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
205	MARFLOXIN ® 2 %	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 20 ml	9	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
206	MASTICEN DRY	QJ51CF02	kloksacilin	CENAVISA S.L., Španija	Intramamarna suspenzija 500 mg/5 g, 300 g	5	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso: 28 dana. Mlijeko: 2 dana (48 sati) nakon teljenja ukoliko je period zasušenja duži od 30 dana. 32 dana nakon tretmana ukoliko je period zasušenja 30 dana ili kraći.
207	MASTIJET™ FORTE	QJ51RV01	tetraciklin, neomicin, bacitracin, prednizolon	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 250 mg + 2000 i.j. + 10 mg, 160 g	72	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana, odnosno 10 muža (120 sati), ukoliko se krave muzu 2 puta na dan.
208	MASTIQUICK	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 100 mg/5g + 100 mg/5g + 100 mg/5g + 10 mg/5g, 120 g	160	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 4 dana.
209	MEDIFLOR	QJ01BA90	florfenikol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	50	- Svinje - Goveda	Meso i jestivi organi svinja: 18 dana. Meso i jestivi organi goveda: 30 dana. Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
210	MEDIFLOX 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ishranu ljudi. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
211	MEDIMECTIN	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Svinje - Ovce	Goveda (meso i iznutrice): 49 dana. Goveda (mlijeko): Ne koristiti kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce (meso i iznutrice): 42 dana. Ovce (mlijeko): Ne koristi se kod ovaca u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje (meso i iznutrice): 28 dana.
212	MEDIMECTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	1000	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.
213	MEDIMECTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 1000 g	30	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
214	MEDIPROFEN	QM01AE03	ketoprofen	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 4 dana. Mlijeko: nema ograničenja. Svinje: Meso: 4 dana.
215	MENBUTIL	QA05AX90	menbuton	aniMedica Herstellungs GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	60	- Goveda - Svinje - Konji - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 3 dana Mlijeko: 1 dan
216	METRICURE®	QG51AA05	cefapirin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Intrauterina suspenzija 0.5g/19g, 190 g	30	- Krave	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: bez ograničenja (0 sati).
217	METRICYCLIN	QG51AA08	hlortetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	10	- Krave	Mlijeko: 4 dana. Meso i jestivi organi: 10 dana.
218	MILPRAZON TABLETE ZA MAČKE NAJMANJE TJELESNE MASE 2 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 16mg + 40mg, 48 tbl	13	- Mačke	Nije primjenljivo.
219	MILPRAZON TABLETE ZA MALE MAČKE I MAČIĆE NAJMANJE TJELESNE MASE 0.5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 4mg + 10mg, 48 tbl	17	- Mačke	Nije primjenljivo.
220	MILPRAZON TABLETE ZA MALE PSE I ŠTENAD NAJMANJE TJELESNE MASE 0.5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 2.5mg + 25mg, 48 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
221	MILPRAZON TABLETE ZA PSE NAJMANJE TJELESNE MASE 5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 12.5mg + 125mg, 48 tbl	18	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
222	MILPRO 12,5 MG / 125 MG FILM TABLETE ZA PSE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 12,5 mg + 125 mg, 48 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
223	MILPRO 16 MG / 40 MG FILM TABLETE ZA MAČKE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 16 mg + 40 mg, 48 tbl	20	- Mačke	Nije primjenljivo.
224	MILPRO 2,5 MG / 25 MG FILM TABLETE ZA MALE PSE I ŠTENAD	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 2.5 mg + 25 mg, 24 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.
225	MILPRO 4 MG / 10 MG FILM TABLETE ZA MALE MAČKE I MAČIĆE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 4 mg + 10 mg, 24 tbl	60	- Mačke	Nije primjenljivo.
226	MITEX	QS02CA01	mikonazol, prednizolon, polimiksin B	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Kapi za uši 23.0 mg/g + 5.0 mg/g + 5500 i.j./g, 18 g	400	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
227	MONIL® BOLUS	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 1125 mg, 24 kom	96	- Goveda	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 5 dana.
228	MONIL® TABLETA	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 120 mg, 50 tbl	384	- Ovce	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5 dana.
229	MULTIJECT IMM INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 100.000 i.j. + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 120 g	420	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 108 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
230	NARKAMON 100 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION	QN01AX03	ketamin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	150	- Psi - Mačke - Konji - Magarci	Nije primjenljivo. Lijek nije namijenjen životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane. Lijek se ne koristi kod konja i magaraca čije se meso i mlijeko koriste za ishranu ljudi.
231	NARKETAN 100 MG/ML	QN01AX03	ketamin	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	120	- Konji - Magarci - Psi - Mačke	Psi, mačke: Nije primjenljivo. Konji, magarci: Meso, i jestivi organi: 1 dan. Mlijeko: 1 dan. U slučaju istovremene primjene drugih lijekova, treba poštovati najdužu karencu.
232	NEOAMOXICILIN P 20%	QJ01CA04	amoksicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	50	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne daje nosiljama konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
233	NEOAMPICILIN P 20%	QJ01CA01	ampicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	50	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
234	NEOBENDAZOLE P	QP52AC11	albendazol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 20 g	1000	- Goveda - Ovce	Ovce: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 60 sati. Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 60 sati.
235	NEOCAL 300	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid, kofein	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 160 mg/ml + 66 mg/ml + 64 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	1500	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
236	NEOCAL 300	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid, kofein	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 160 mg/ml + 66 mg/ml + 64 mg/ml + 20 mg/ml, 250 ml	2000	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
237	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	30	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 8 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
238	NEOCEFTIOFUR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	348	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
239	NEOCOCCYN WSP	QP51AX59	amprolijum, sulfakvinoksalin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g + 200 mg/g, 10 g	300	- Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 14 dana. Ne davati kokama nosiljama konzumnih jaja.
240	NEOCOLISTIN P	QA07AA10	kolistin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 100 g	100	- Brojleri - Svinje	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
241	NEOCYCLIN L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	288	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 36 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 36 dana Ovce: Meso i jestivi organi - 24 dana Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
242	NEOFENICOL INJ.	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	60	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 30 dana od intamuskularn e aplikacije i 44 dana posle subkutane aplikacije. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u periodu laktacije.
243	NEOFENICOL 10%	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 100 ml	48	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek ne davati kokoškama čija su jaja namijenjena za ljudsku ishranu.
244	NEOFLOXACI N - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	732	- Goveda - Telad - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
245	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 500 ml	50	- Goveda - Telad - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
246	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 500 ml	50	- Brojleri - Čurke	Brojleri: Meso i jestivi organi – 8 dana. Čurke: Meso i jestivi organi – 13 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja. Mladim kokama (koje služe za zamenju starih nosilja po završetku eksploatacije) lijek se može davati do 14 dana prije pronošnja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
247	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 20 ml	200	- Brojleri - Čurke	Brojleri: Meso i jestivi organi – 8 dana. Čurke: Meso i jestivi organi – 13 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja. Mladim kokama (koje služe za zamenju starih nosilja po završetku eksploatacije) lijek se može davati do 14 dana prije pronošnja.
248	NEOGENT	QJ01GB03	gentamicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	120	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi - 103 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 66 dana Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
249	NEOLI - SPEC	QJ01FF52	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	648	- Ovce - Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad i ovce: Meso i jestivi organi - 21 dan. Svinje: Meso i jestivi organi - 14 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
250	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	648	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
251	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	510	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
252	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 250 ml	180	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
253	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	648	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
254	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	432	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: goveda i svinje - 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ishranu ljudi.
255	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 20 ml	220	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: goveda i svinje - 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ishranu ljudi.
256	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 100 g	525	- Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
257	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 500 g	100	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
258	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	36	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u poslednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.
259	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	60	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u poslednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
260	NEOPEN	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 300.000 i.j./ml, 100 ml	84	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda, ovce, svinje: Meso i jestivi organi - 7 dana. Mlijeko krava: 84 sata Lijek se ne primjenjuje kod ovaca u laktaciji, niti kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.
261	NEOPEN LA	QJ01CE30	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 150.000i.j./ml + 150.000i.j./ml, 100 ml	540	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda, svinje, ovce: Meso i jestivi organi: 35 dana. Mjesto aplikacije lijeka (mišić) kod svinja i goveda nije za ljudsku ishranu 70 dana, a kod ovaca 56 dana od posljednje aplikacije lijeka. Mlijeko krava: 8 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
262	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 20 ml	250	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
263	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	480	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
264	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 50 ml	492	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
265	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Mađarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 500 ml	45	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
266	NEOSTREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	756	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Goveda, ovce, koze i svinje: meso i jestivi organi - 30 dana Mlijeko krava: 4 dana Lijek se ne primjenjuje kod ovaca, koza i kobila u laktaciji, ukoliko sa njihovo mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
267	NEOSTREP L.A.	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 80.000i.j./ml + 120.000i.j./ml + 200mg/ml, 100 ml	1200	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 64 dana. Mlijeko: 8 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 56 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 49 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
268	NEOSULF	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 40 mg/ml + 200 mg/ml, 100 ml	300	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Koze - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 34 dana. Mlijeko krava: 6,5 dana (156 sati). Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca i koza čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
269	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 100 g	1350	- Prasad - Ždrebac - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.
270	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 500 g	150	- Ždrebac - Telad - Prasad - Brojleri	Meso i jestivi organi: 10 dana. Ne koristi se kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu i koka nosilja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
271	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 100 g	1400	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
272	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 500 g	150	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
273	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	372	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: Goveda i svinje: 21 dan. Ovce i koze: 8 dana. Mlijeko: 4 dana.
274	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml + 5 mg/ml, 100 ml	120	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: Nula (0) dana
275	NEOVIT AD3E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml + 5 mg/ml, 20 ml	360	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Nula (0) dana.
276	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	120	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Ždrebac - Koze - Telad	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
277	NEXGARD SPECTRA 150 MG / 30 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >30-60 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 30mg + 150mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
278	NEXGARD SPECTRA 19 MG / 4 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >3,5-7,5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 3.75mg + 18.75mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
279	NEXGARD SPECTRA 38 MG / 8 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >7,5-15 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 7.5mg + 37.5mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
280	NEXGARD SPECTRA 75 MG / 15 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >15-30 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 15mg + 75mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
281	NEXGARD SPECTRA 9 MG / 2 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE 2-3,5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 1.875mg + 9.375mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
282	NEXGARD 11MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE 2-4KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 11.3 mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljiva
283	NEXGARD 136MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >25-50KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 136 mg, 3 tbl	600	- Psi	Nije primjenljiva

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
284	NEXGARD 28MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >4- 10KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 28.3 mg, 3 tbl	600	- Psi	Nije primjenljiva
285	NEXGARD 68MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >10- 25KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 68 mg, 3 tbl	600	- Psi	Nije primjenljiva
286	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog burzitisa (Gumboro bolesti)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 4.0log10 TCID50/doza, 25000 doza	30	- Pilići	Bez ograničenja.
287	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog burzitisa (Gumboro bolesti)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 4.0log10 TCID50/doza, 50000 doza	30	- Pilići	Bez ograničenja.
288	NOBILIS® IB MA 5	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj Ma 5)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 3.0log10 EID50/doza, 25000 doza	30	- Pilići	Nula (0) dana.
289	NOBILIS® IB 4-91	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj 4- 91)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 3.6log10 EID50/doza, 25000 doza	30	- Pilići	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
290	NOBILIS® MA5 + CLONE 30	QI01AD11	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus) i živi virus infektivnog bronhitisa	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza + min. 3.0log10 ELD50/doza, 25000 doza	30	- Pilići	Nula (0) dana.
291	NOBILIS® ND CLONE 30	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza, 25000 doza	30	- Pilići - Čurići	Nula (0) dana.
292	NOBILIS® ND CLONE 30	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza, 50000 doza	30	- Pilići - Čurići	Nula (0) dana.
293	NOBIVAC® DHP	QI07AD02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka (soj Onderstepoort), živi Adenovirus pasa tip 2 (Manhattan soj LPV3) i živi Parvovirus pasa (soj 154)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju 10exp4.0 TCID50/doza - 10exp6.0 TCID50/doza + 10exp4.0 TCID50/doza - 10exp6.5 TCID50/doza + 10exp7.0 TCID50/doza - 10exp8.4 TCID50/doza, 10 doza	300	- Psi	Nije primjenljivo.
294	NOBIVAC® LEPTO	QI07AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Leptospira spp.	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju 800 – 1900 jedinica/ml + 750 – 1500 jedinica/ml, 10 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
295	NOBIVAC® PUPPY DP	QI07AD03	vakcina koja sadrži živi Parvovirus pasa (soj 154) i živi virus štenećaka (soj Onderstepoort)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 7.0-8.4log10 TCID50/doza + 5.0-6.0log10 TCID50/doza, 10 doza	30	- Psi	Nije primjenljivo.
296	NOBIVAC® RABIES	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju min. 2 i.j./doza, 10 ml	300	- Psi - Mačke - Konji - Ovce - Koze - Lisice - Lasice - Goveda	Nije primjenljivo.
297	NORFENICOL	QJ01BA90	florfenikol	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	432	- Goveda - Svinje	Goveda: meso i jestivi organi: putem intramuskularne aplikacije (20 mg/kg, dva puta): 39 dana. putem subkutane aplikacije (40 mg/kg, jednom): 44 dana. Mlijeko: ne koristi se kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Svinje: meso i jestivi organi: putem intramuskularne aplikacije (15 mg/kg, dva puta): 22 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
298	NOROCLAV INJECTION	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 35 mg/ml, 50 ml	200	- Goveda - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: 80 sati.
299	NOROCLAV INJECTION FOR CATTLE AND DOGS	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 35 mg/ml, 100 ml	864	- Goveda - Psi	Meso: 42 dana. Mlijeko: 80 sati.
300	NOROCLAV LACTATING COW	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 200mg/3g + 50mg/3g + 10mg/3g, 72 g	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 84 sata, odnosno 7 izmuzavanja ukoliko se krave muzu 2 puta dnevno. U slučaju izmuzavanja 3 puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu nakon 11 izmuzavanja.
301	NORODINE 24	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200mg/ml + 40mg/ml, 100 ml	654	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 12 dana. Mlijeko - 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 20 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
302	NOROMECTIN MULTI INJECTION	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	864	- Ovce - Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishrani ljudi. Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana.
303	NOVACOC FORTE	QN02BB52	metamizol natrijum, kofein, kalcijum glukonat, magnezijum glukonat, natrijum dihidrogen fosfat, acetilmetionin, glukoza	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za infuziju 4 g/100ml + 0.35 g/100ml + 10 g/100ml + 1 g/100ml + 0.402 g/ml + 4 g/100ml + 18.182 g/100ml, 250 ml	160	- Konji - Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 6 dana. Mlijeko: 60 sati. Svinje: Meso i jestivi organi - 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi - 5 dana. Ne koristi se kod kobila čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
304	NOVPIRON®	QN02BB02	metamizol natrijum	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	900	- Ždrebac - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi – 12 dana. Mlijeko – 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
305	OKSITETRACIKLIN LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	720	- Goveda - Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi Goveda: 36 dana. Svinje: 36 dana. Ovce: 24 dana. Lijek se ne koristi kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.
306	ORNIBUR INTERMEDIATE LYOF.	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog burzitisa (Gumboro bolesti)	Bioveta A. S., Češka Republika	Liofilizat za suspenziju 10exp4 TCID50/dozi - 10exp5.3 TCID50/dozi, 20000 doza	150	- Živina	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
307	OTC - VP - 40%	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 400 mg/g, 400 g	50	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurke - Ribe	Svinje: Meso i jestivi organi: 7 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi: 14 dana. Ribe (pastrmka i šaran): Meso i jestivi organi: 720 °D (stepeni dana). Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
308	OTC - VP - 40%	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 400 mg/g, 1000 g	20	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurke - Ribe	Svinje: Meso i jestivi organi: 7 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi: 14 dana. Ribe (pastrmka i šaran): Meso i jestivi organi: 720 °D (stepeni dana). Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
309	OTC - VP - 40%	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 400 mg/g, 100 g	500	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurke - Ribe	Svinje: Meso i jestivi organi: 7 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi: 14 dana. Ribe (pastrmka i šaran): Meso i jestivi organi: 720 °D (stepeni dana). Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
310	OTOXOLAN	QS02CA06	marbofloksacin, klotrimazol, deksametazon acetat	Krka d.d., Slovenija	Kapi za uši, suspenzija 3.0 mg/ml + 10.0 mg/ml + 1.0 mg/ml, 20 ml	170	- Psi	Nije primjenljivo.
311	OXYCEN 200 L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 53 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 36 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 24 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava i ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
312	OXYTETRACYCLINE 50%	QJ01AA06	oksitetraciklin	DOPHARMA B.V., Holandija	Oralni prašak 500 mg/g, 1000 g	40	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 14 dana. Svinje: 15 dana. Živina: 8 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
313	OXYTETRACYCLINE 80%	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Prašak za oralni rastvor 800 mg/g, 1000 g	140	- Svinje - Telad	Meso i jestivi organi: 7 dana. Lijek se ne koristi kod goveda koja preživaju.
314	OXYTOCIN	QH01BB02	oksitocin	BIOVET JSC / HUVEPHARMA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	350	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Nula (0) dana.
315	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	120	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso i jestivi organi: 2 dana.
316	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 20 ml	660	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso i jestivi organi: 2 dana.
317	OXYTOKEL	QH01BB02	oksitocin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	48	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Svinje - Kuje - Mačke	0 (nula) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
318	OXYVET INTRAUTERINE PESSARIES	QG51AA01	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Intrauterina tableta 500 mg, 20 tbl	200	- Krave - Kobile - Ovce - Koze - Svinje	Mlijeko: 3 dana.
319	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Sprej za kožu, rastvor 3.5g/150g, 150 g	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja (0 dana) za meso i mlijeko tretiranih životinja.
320	PANACUR BOLI 250	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 250 mg, 50 tbl	900	- Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 15 dana. Mlijeko: 7 dana.
321	PANVERMIN	QP52AC11	albendazol	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 300 mg, 30 tbl	480	- Goveda - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 10 dana Mlijeko: 5 dana. Korištenje lijeka se preporučuje tokom bezlaktacijsko g perioda.
322	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	1500	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.
323	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	900	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
324	PARVOSIN - OL	QI09AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani Parvovirus svinja, soj S-27	Bioveta A. S., Češka Republika	Emulzija za injekciju min 4.0 log2 HI titra/doza, 50 doza	100	- Svinje	Nula (0) dana. Zbog mogućnosti lokalne reakcije ne preporučuje se klanje svinja 10 dana nakon vakcinacije.
325	PEN & STREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 200mg/ml + 250mg/ml, 100 ml	1900	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi – 23 dana Ovce: Meso i jestivi organi – 31 dan. Meso konja se ne koristi za ishranu ljudi. Mlijeko krava: 60 sati (2,5 dana). Mlijeko ovaca se ne koristi za ishranu ljudi.
326	PEN - STREP 20/20	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	V.M.D. NV, Belgija	Suspencija za injekciju 200000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	288	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 37 dana. Mlijeko: 14 muža (ukoliko se muža vrši dva puta dnevno onda je karenca 7 dana). Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
327	PENI - KEL 300	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspencija za injekciju 300000 i.j./ml, 100 ml	608	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 9 dana; Mlijeko: 7,5 dana (15 muža) Svinje: Meso: 5 dana
328	P.G. 600®	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./doza + 400 i.j./doza, 5 doza	18	- Krmače - Nazimice	Nula (0) dana.
329	PGF VEYX FORTE	QG02AD90	kloprostenol	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 10 ml	250	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana.
330	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 50 g	960	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Kokoške - Psi - Mačke - Golubovi	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Kokoške: Jaja: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja, tovnih pilića i golubova čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
331	PLIVAK® KS	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju >100PD50/doza, 100 doza	300	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
332	POLIOVIN®	QI04AG**	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Cl. perfringens tip A, C i D, Cl. novyi tip B, Cl. septicum, F. necrophorum, Staph. aureus i A. pyogenes	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Suspencija za injekciju min. 2.5 i.j. alfa antitoksina/doza + 10.0 i.j. beta antitoksina/doza + 5.0 i.j. epsilon antitotoksina/doza + 3.5 i.j. antitoksina/doza + 2.5 i.j. antitoksina/doza + 40 Ag.j./doza + 0.5 Ah.j./doza + 80 Ag.j./doza, 100 ml	500	- Ovce - Jagnjad - Koze - Jarad	Nema ograničenja.
333	PORCILIS® COLICLOS	QI09AB08	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije E. coli i Cl. perfringens tip C	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju min. 9.7log ₂ Ab titar/doza + min. 8.1log ₂ Ab titar/doza + min. 8.4log ₂ Ab titar/doza + min. 7.8log ₂ Ab titar/doza + min. 10.9log ₂ Ab titar/doza + min. 20i.j./doza, 50 ml	300	- Nazimice - Krmače	Nula (0) dana.
334	PORCILIS® MHYO	QI09AB13	inaktivisani sojevi Mycoplasma hyopneumoniae	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju titar At min.7.0log ₂ / doza, 100 ml	300	- Svinje	Nula (0) dana.
335	POTENCIL	QJ01RA01	amoksicilin, kolistin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 250.000 i.j./ml, 100 ml	200	- Telad - Svinje - Psi - Mačke - Prasad	Meso i jestivi organi: 21 dan.
336	PRATEL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel	Lek farmacevtska družba d.d. (Lek Pharmaceutica ls d.d.), Slovenija	Tableta 50 mg + 144 mg, 10 tbl	7560	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
337	PRAZIMEC - C	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Tableta 0.25mg + 6.25mg, 100 tbl	30	- Mačke	Nije primjenljivo.
338	PRAZIMEC - D	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Tableta 2mg + 50mg, 100 tbl	30	- Psi	Nije primjenljivo.
339	PRAZINON® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	336	- Psi	Nije primjenljivo.
340	PREVICOX 227 MG	QM01AH90	firokoksib	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 227 mg, 30 tbl	30	- Psi	Nije primjenljivo.
341	PREVICOX 57 MG	QM01AH90	firokoksib	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 57 mg, 30 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.
342	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Nije za upotrebu. Ne daje se kravama i ovcama čije mlijeko se koristi za ishranu ljudi 60 dana prije teljenja i jagnjenja. Lijek se ne smije davati u periodu laktacije ukoliko se mlijeko koristi za ljudsku upotrebu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
343	PROMTSELE N®	QA11AA04	retinol (vit. A), holekalciferol (vit. D3), tokoferol (vit. E), natrijum selenit	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 20 mg/ml + 0.5 mg/ml, 100 ml	900	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Guske - Čurke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: bez ograničenja.
344	PROPALIN	QG04BX91	fenilpropanol amin	Vetoquinol, Francuska	Sirup 50 mg/ml, 100 ml	480	- Kuje	Nije primjenljivo.
345	PUREVAX RCPCH	QI06AJ03	vakcina koja sadrži živi virus rinotraheitisa mačaka, inaktivisani kalcivirus mačaka, živi virus panleukopenije mačaka i živu Ch.felis	Merial, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 10exp4.9 CCID50/doza + 10exp3.0 EID50/doza + 10exp3.5 CCID50/doza + 10exp2.0 ELISA U/doza, 10 doza	10	- Mačke	Nije primjenljivo.
346	RABIGEN MONO	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Virbac, Francuska	Suspenzija za injekciju min. 1 i.j./doza, 50 ml	200	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
347	RABISIN	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Merial, Francuska	Suspenzija za injekciju 1 i.j./ml, 10 ml	100	- Psi - Mačke - Feretke - Konji - Goveda - Ovce	Nula (0) dana.
348	RECEPTAL®	QH01CA90	buserelin	INTERVET INTERNATIONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.004 mg/ml, 10 ml	300	- Krave - Kobile - Kunići	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
349	RETARDOXI 20% LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	300	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 31 dan. Goveda: Meso i jestivi organi: 46 dana. Mlijeko: Lijek se ne primjenjuje kod krava u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
350	RILEXINE 15% INJECTABLE	QJ01DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 250 ml	60	- Goveda	Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 0 dana. Mlijeko se ne smije koristiti u ishrani ljudi tokom trajanja terapije.
351	RILEXINE 200 LC	QJ51DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspencija 200mg/9.4g, 112.8 g	200	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
352	RILEXINE 500	QJ51DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspencija 375mg/8g, 480 g	20	- Krave za vrijeme zasušnja	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 12 sati ukoliko je period zasušnja duži od 6 nedjelja 42,5 dana ukoliko je period zasušnja kraći od 6 nedjelja.
353	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 100 mg, 20 tbl	90	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
354	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 50 mg, 20 tbl	75	- Psi	Nije primjenljivo.
355	RODOTIUM 10%	QJ01XQ01	tiamulin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	10	- Svinje	Meso i jestivi organi: 21 dan.
356	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 5 l	20	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 8 dana. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
357	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	690	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 8 dana. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
358	ROXACIN INYECTION	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	696	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso- 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso- 10 dana.
359	RYCARFA	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 20 ml	81	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
360	RYCARFA FLAVOUR 100 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 100 mg, 20 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
361	RYCARFA FLAVOUR 20 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 20 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.
362	RYCARFA FLAVOUR 50 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 20 tbl	55	- Psi	Nije primjenljivo.
363	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 760 mg	300	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
364	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 1000 mg	600	- Psi	Nije primjenljivo.
365	SEBACIL® EC 50%	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za emulziju za kupku 500 mg/ml, 250 ml	57	- Ovce - Svinje - Psi	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.
366	SENSIBLEX	QG02CX90	denaverin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 50 ml	220	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
367	SHOTAPEN	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Virbac, Francuska	Suspenzija za injekciju 73.58mg/ml + 56.8mg/ml + 164mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Svinje - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 64 dana. Mlijeko: 5 dana (10 muža). Svinje: Meso i jestivi organi: 39 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi i kobila čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.
368	SIDERANEM	QB03AC**	gvožđe (III) joni (gleptoferon)	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	200	- Prasad	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
369	SIMIVET® RETARD	QJ01CA04	amoksicilin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	180	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi Govedo, ovca i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata. Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
370	STOMORGYL 10	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 750.000 i.j. + 125 mg, 20 tbl	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
371	STOMORGYL 2	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 150.000 i.j. + 25 mg, 20 tbl	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
372	STOMORGYL 20	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 1.500.000 i.j. + 250 mg, 10 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.
373	STREPTOMY CIN 20%	QJ01GA01	streptomicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	372	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 5 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
374	SULFAMIDIN®	QJ01EQ03	sulfadimidin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 100 ml	600	- Golubovi - Brojleri	Meso i jestivi organi brojlera: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
375	SUPRELORIN 4,7 MG	QH01CA93	deslorelin	Virbac, Francuska	Implant 4.7 mg, 2 kom	20	- Psi	Nije primjenljiva.
376	SURCALCE	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum acetat, magnezijum hipofosfit	Sanochemia Pharmazeutika AG, Austrija	Rastvor za injekciju 465 mg/ml + 37 mg/ml + 30 mg/ml, 100 ml	300	- Konji - Goveda - Koze - Prasad - Svinje - Ovce	Nema ograničenja.
377	SUSTREPEN®	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 250 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	1584	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 30 dana. Mlijeko krava: 6 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
378	SYNULOX RTU	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Suspencija za injekciju 140mg/ml + 35mg/ml, 480 ml	4	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda: 42 dana. Meso svinja: 31 dan. Mlijeko: 60 sati, kod krava koje se muzu 2 puta dnevno. Kombinovana terapija - kada se koriste Synulox RTU i Synulox LC u kombinaciji, onda je karenca za: Meso krava: 42 dana. Mlijeko: 60 sati.
379	T - 61	QN51AX50	embutramide , mebezonium, tetrakain	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 50 mg/ml + 5 mg/ml, 50 ml	300	- Psi - Mačke - Velike životinje - Ptice	Ne primjenjivati kod životinja namijenjenih za ishranu ljudi. Meso životinja koje su eutanazirane preparatom T - 61 toksično je za druge domaće i divlje životinje. Životinje koje se eutanaziraju primjenom T - 61 potpadaju pod propise kojima se reguliše postupanje sa štetnim otpadom.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
380	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIONS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 1000 ml	300	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: 4 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 28 dana. Koze: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: Ne primjenjivati kod ovaca i koza tokom laktacije. Svinje: Meso i jestivi organi - 42 dana.
381	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 1 kg	10	- Svinje - Živina	Meso svinja: 5 dana. Meso živine: 3 dana. Ne primjenjuje se kod koka nosilja konzumnih jaja.
382	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 5 kg	30	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
383	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	35	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
384	TILOZIN 200	QJ01FA90	tilozin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	740	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi	Goveda, ovce, svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Mlijeko krava: 7 dana. Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
385	TRIMETOSUL ® 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Genera d.d., Hrvatska	Suspenzija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	504	- Goveda - Ovce - Svinje - Konji	Goveda: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 3 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi: 14 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
386	TRIMETOX 240	QJ01EW13	sulfadoksin, trimetoprim	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 200 mg/ml+40 mg/ml, 250 ml	24	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i iznutrice 10 dana. Mlijeko (krava) 4 dana Svinje: Meso i iznutrice 6 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
387	TYLOVET® B - 200	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	290	- Telad - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 21 dan. Mlijeko - 5 dana. Ovce i koze: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko - 5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 14 dana.
388	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1 kg	100	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Meso: telad- 14 dana, svinje-2 dana, pilići 1-dan, čurke-5 dana.
389	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	150	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Pilići: Meso i jestivi organi – 1 dan. Čurke: Meso i jestivi organi – 5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 2 dana. Telad: Meso i jestivi organi – 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja i čuraka koje se koriste za proizvodnju konzumnih jaja.
390	UNIVERM TOTAL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Pernix Pharma Gyogyszergyar to Kft., Mađarska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 20 tbl	600	- Psi	Nije primjenljivo

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
391	VACCINE AGAINST ANTHRAX	QI02AE04	vakcina koja sadrži žive bakterije Bacillus anthracis (soj 34F2)	"Biofarm-Engenering" AD, Bugarska	Suspenzija za injekciju min. 1x10exp7 CFU/ml, 50 ml	60	- Konji - Goveda - Magarci - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 15 dana.
392	VANGUARD 7	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju 1x10exp3.0 CCID50/doza + 1x10exp3.2 CCID50/doza + 1x10exp6 CCID50/doza + 1x10exp7 CCID50/doza + 40 HPD/doza + 40 HPD/doza, 25 doza	100	- Psi	Nije primjenljivo.
393	VERAFLOX®	QJ01MA97	pradofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 25 mg/ml, 15 ml	36	- Mačke	Nije primjenljivo.
394	VETEGLAN	QG02AD90	kloprostenol	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 75 mcg/ml, 20 ml	300	- Krave - Krmače	Krave: Meso i jestivi organi: 24 sata. Mlijeko: 24 sata. Krmače: Meso i jestivi organi: 24 sata.
395	VETOFLOK® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	216	- Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
396	VETRIMOXIN L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	125	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.
397	VETRIMOXIN 50	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1 kg	40	- Telad - Svinje - Brojleri	Telad: Meso i jestivi organi – 2 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi – 3 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
398	VEYX YL LA 200	QJ01CA04	amoksicilin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	236	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
399	VIALITON	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 20mg/ml + 0.625mg/ml + 20mg/ml, 100 ml	30	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Živina	Meso: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja se može koristiti za ljudsku upotrebu bez ograničenja. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
400	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za upotrebu u vodi za piće 50 000 i.j./ml + 25 000 i.j./ml + 10 mg/ml, 1000 ml	96	- Mačke - Živina - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Jaja: 0 dana.
401	VITAMIN AD3E®	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Krka d.d., Slovenija	Emulzija za injekciju 50.000i.j./ml + 25.000i.j./ml + 20mg/ml, 100 ml	43	- Preživari - Konji - Svinje - Kunići - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
402	VITAMIN AD3E S	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 50000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 20 mg/ml, 100 ml	900	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Čurke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 0 dana.
403	VITAMIN B - COMPLEX	QA11EA**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol, piridoksin, cijanokobalamin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10mg/ml + 4mg/ml + 50mg/ml + 5mg/ml + 4mg/ml + 10mcg/ml, 100 ml	306	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Živina - Psi - Mačke	
404	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	1400	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
405	VITAMINTHE	QP52AC30	niklozamid, oksibendazol	Virbac, Francuska	Oralna pasta 240 mg/ml + 30 mg/ml, 10 ml	576	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2018 do 31.12.2018**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
406	XYLASED	QN05CM9 2	ksilazin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 50 ml	600	- Konji - Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne koristi kod drugih vrsta životinja čiji su proizvodi namijenjeni za ljudsku ishranu.
407	ZOLETIL 100	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 50 mg/ml + 50 mg/ml, 5 ml	110	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.
408	ZUPREVO	QJ01FA96	tildipirosin	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 100 ml	90	- Svinje	Meso i jestivi organi: 9 dana.