

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
1	ADEDRI - KEL	QA11CB**	vitamin A, vitamin D3	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 100.000 i.j./ml + 50.000 i.j./ml, 100 ml	48	- Konji - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke - Koze	Meso i jestivi organi: 28 dana Mlijeko: bez ograničenja (0 dana).
2	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	30	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
3	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	30	- Mačke - Kunići kućni ljubimci	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 100 mg/ml + 500 mg/ml, 16 ml	200	- 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 100 mg/ml + 500 mg/ml, 1.6 ml	70	- 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 100 mg/ml + 500 mg/ml, 4 ml	200	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
7	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100 mg/ml + 500 mg/ml, 10 ml	100	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
8	ADVOCATE® ZA MALE MAČKE I FERETKE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40 mg/0.4ml + 4 mg/0.4ml, 1.2 ml	60	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
9	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.
10	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.
11	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	60	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi
12	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.
13	ALAMYCIN	QJ01AA06	oksitetracikli n	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	576	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 20 dana. Mlijeko: 84 sata. Svinje: Meso i jestivi organi - 20 dana.
14	ALAMYCIN AEROSOL 3.58% W/W CUTANEUS SPRAY, SOLUTION	QD06AA03	oksitetracikli n	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Sprej za kožu, rastvor 5g/140g, 140 g	6700	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
15	ALAMYCIN LA 200 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	500	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso 31 dan, Mlijeko 10 dana. Ovce: Meso 9 dana, Mlijeko 7 dana. Svinje: Meso 18 dana.
16	ALBENDAZO L TBL 250	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 250 mg, 60 tbl	350	- Ovce	Meso: 10 dana.
17	ALBENDAZO L TBL 2500	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 2500 mg, 45 tbl	20	- 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	400	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana.
19	ALBENDAZO LE 600	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 600 mg, 50 tbl	640	- 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	200	- Goveda	Mlijeko: 0 dana. Meso i jestivi organi: 1 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

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	624	- 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	60	- Kuje	Nije primjenljivo.
23	ALLERGOVE T 10%	QR06AA02	difenhidrami n	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
24	AMOXYKEL 15%	QJ01CA04	amoksicilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	260	- Goveda - Svinje - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 21 dan. Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 53 dana.
25	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	600	- 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, 1000 g	60	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
27	ANIMEDAZO N SPREJ	QD06AA02	hlortetracikli n	aniMedica GmbH, Njemačka	Sprej za kožu, suspenzija 2.45 %, 2532 ml	41	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
28	APIGUARD	QP53AX22	timol	Laleham Healthcare Limited, Velika Britanija	Gel 25 %, 500 g	3500	- Pčele	Med: 0 (nula) dana. Lijek se ne koristi za vrijeme pčelinje paše.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
29	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	6000	- Pčele	Med: 0 dana. Lijek se ne koristi u vrijeme pčelinje paše da bi se izbjegao promijenjen ukus meda.
30	AURIZON®	QS02CA06	marbofloksacin, klotrimazol, deksametazon acetat	Vetoquinol, Francuska	Kapi za uši, suspenzija 3 mg/ml + 10 mg/ml + 0.9 mg/ml, 10 ml	1060	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne primjenjuje kod životinja namijenjenim za ishranu ljudi.
31	AVITUBAL 28000	QV04CF01	tuberkulin	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspencija za injekciju 28000 i.j./ml, 50 ml	2	- Goveda - Svinje - Živina	0 (nula) dana.
32	BANMINTH	QP52AF02	pirantel	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Pasta za peroralnu upotrebu 7.5 mg/g, 24 g	100	- Psi	nije primjenljivo
33	BANMINTH	QP52AF02	pirantel	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Pasta za peroralnu upotrebu 40 mg/g, 3 g	200	- Mačke	Nije primjenljivo.
34	BAYOFLY® POUR - ON	QP53AC12	ciflutrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 mg/ml, 500 ml	144	- Goveda	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
35	BAYTRIL® FLAVOUR 150MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 150 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
36	BAYTRIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze	Goveda: Nakon intravenske upotrebe: Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 3 dana. Nakon subkutane upotrebe: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 4 dana. 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.
37	BAYTRIL® 2.5%	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)	Meso i jestivi organi: Svinje: 13 dana. Kunići: 6 dana. Ne koristi se kod ptica koje su namijenjene ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
38	BIHELDON	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	Golash Pharma OOD, Bugarska	Tableta 150 mg + 50 mg, 50 tbl	132	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
39	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	300	- Psi	Nije primjenljivo.
40	BIOESTROVE T	QG02AD90	kloprostenol	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 0.25 mg/ml, 20 ml	300	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestivi organi konja, goveda i svinja: 4 dana. Mlijeko: 1 dan.
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. 10exp6.8 CCID50, 250 ml	79	- Ovce - Goveda	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
43	BOVACLOX DC XTRA	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, 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	140	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Psi	0 (nula) dana.
45	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 250 mg, 1 tbl	100	- Psi	Nije primjenljivo.
46	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 500 mg, 1 tbl	100	- Psi	Nije primjenljivo.
47	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1000 mg, 1 tbl	100	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

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 112.5 mg, 1 tbl	70	- Psi	Nije primjenljivo.
49	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1400 mg, 1 tbl	100	- Psi	Nije primjenljivo.
50	BRAVOXIN 10	QI04AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Clostridium sp	Schering Plough Animal Health, Velika Britanija	Suspencija za injekciju min. 0.5j./ml+5.3i.j./ml +90%+3.8i.j./ml+4.6i.j./ml+4.9i.j./ml +4.4j./ml+17.4j./ml+18.2i.j./ml, 50 ml	300	- Ovce - Goveda	Nula (0) dana.
51	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 primjenjljiva.
52	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 primjenjljiva.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

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	400	- Goveda - Ovce	<p>Goveda: Aplikovana doza: do 30ml/po životinji (tretman protiv muva i vaši) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 0 dana</p> <p>Aplikovana doza: do 75ml/po životinji (tretman protiv krpelja) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 2.5 dana</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 12 sati.</p>
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	<p>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.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

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	500	- Goveda - Ovce	Nula (0) dana.
56	CALCII BOROGLUCO NAS 40%	QA12AA03	kalcijum glukonat, borna kiselina	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 332 mg/ml + 68 mg/ml, 200 ml	600	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
57	CALCIJECT 40 CM SOLUTION FOR INJECTION	QA12AX**	kalcijum boroglukonat, magnezijum hipofosfit heksahidrat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 400 mg/ml + 50 mg/ml, 400 ml	3000	- Goveda	Meso i mlijeko: Nula (0) dana.
58	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 500 ml	360	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
59	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	450	- 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	500	- 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	1800	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

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 01.01.2016 do 31.12.2016**

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	33	- Psi	Nije primjenljivo.
64	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 10 mg + 80 mg, 30 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
65	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 2.5 mg + 20 mg, 30 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
66	CAROFERTIN®	QA11CA02	betakaroten	ALVETRA UND WERFFT AG, Austrija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	126	- Kobile - Krave - Krmače	Nema ograničenja.
67	CARPRODYLF	QM01AE91	karprofen	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta 100 mg, 100 tbl	36	- Psi	Nije primjenljivo.
68	CATOSAL®	QA12CX91	butafosfan, vitamin B12	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 50 mcg/ml, 100 ml	80	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
69	CEFENIL RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Norbrook Laboratories LTD, 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.
70	CEFIMAM LC	QJ51DE90	cefkvinom	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna mast 75mg / 8g, 192 g	100	- Krave	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 5 dana.
71	CENMICIN - LC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	50	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 21 dan. 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
72	CEPHALEXIN	QJ01DB01	cefaleksin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 180 mg/ml, 100 ml	144	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 0 dana.
73	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Tableta 60 mg, 4 tbl	6	- Psi	Nije primjenljivo.
74	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	30	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
75	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Tableta 16 mg, 4 tbl	6	- Psi	Nije primjenljivo.
76	CEVAXEL - RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	30	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
77	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.
78	CHECKMITE+ ®	QP53AF08	kumafos	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Traka za košnicu 100 mg/g, 10 kom	60	- Pčele	Med 0 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
79	CLAMOXYL L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 600 ml	2	- 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.
80	CLOSAMECTIN SOLUTION FOR INJECTION FOR SHEEP	QP54AA51	ivermektin, klozantel	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml + 125 mg/ml, 100 ml	648	- Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Poslije ponovljene aplikacije ivermektina karenca je 49 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
81	COBACTAN 2.5%	QJ01DE90	cefkvinom	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Suspencija za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	250	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 5 dana Mlijeko: 1 dan Svinje: Meso: 3 dana
82	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 50 ml	300	- Svinje - Ždrebac - Telad - Konji - Goveda - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
83	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.
84	COLVASONE 0.2% W/V SOLUTION FOR INJECTION	QH02AB02	deksametazon	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 50 ml	864	- 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.
85	COMBI - KEL 40	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	450	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso životinja: 30 dana. Mlijeko krava, ovaca i koza: 4 dana (8 muža). Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
86	CORTAVANCE	QD07AC16	hidrokortizon aceponat	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 0.58 mg/ml, 76 ml	200	- Psi	Nije primjenljiva.
87	CTC - OBLETS	QG51AA08	hlortetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	30	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 72 sata (6 muža).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
88	DEHELMAN® 10%	QP52AE01	levamizol	Krka d.d., Slovenija	Prašak za oralni rastvor 100 mg/g, 200 g	20	- 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.
89	DEHINEL® PLUS FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 100 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
90	DEPHERELIN GONAVET VEYX	QH01CA01	gonadorelin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 10 ml	100	- Krave - Krmače - Kobile - Nazimice - Junice	Goveda, svinje, konji: mlijeko, meso i iznutrice: 0 dana
91	DEPHERELIN GONAVET VEYX	QH01CA01	gonadorelin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 120 ml	16	- Krave - Junice - Kobile - Krmače - Nazimice	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
92	DEPO PROMONE	QG03AC06	medroksipro gesteron	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 5 ml	150	- Kuje	Nije primjenljivo.
93	DERMOVET	QD06AA02	hlortetracikli n	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 20 mg/g, 100 g	600	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
94	DEXAMETHASONE 2MG/ML	QH02AB02	deksametazon	ALFASAN INTERNATIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 100 ml	200	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Ždrebad - Telad	Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko: 7 muža (84 sata). Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
95	DOMITOR®	QN05CM91	medetomidin	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 1 mg/ml, 10 ml	12	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
96	DRAXXIN	QJ01FA94	tulatromicin	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	15	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 33 dana Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica 60 dana prije teljenja ukoliko se njihovo mlijeko koristi u ishrani ljudi.
97	DRONTAL® CAT	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Film tableta 230 mg + 20 mg, 2 tbl	650	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
98	DRONTAL® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 6 tbl	512	- Psi	Nije primjenljivo.
99	DRONTAL® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 108 tbl	70	- Psi	Nije primjenljivo.
100	DRONTAL® PLUS 35 KG TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 175 mg + 504 mg + 525 mg, 2 tbl	130	- Psi	Nije primjenljivo.
101	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.
102	DRYCLOXA - KEL	QJ51CF02	kloksacilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Intramamarna suspenzija 1000mg/9g, 180 g	500	- 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.
103	DUOFAST INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51EA**	trimetoprim, sulfadiazin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 40 mg/8 g + 200 mg/8 g, 192 g	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 72 sata.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

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	200	- Psi	Nije primjenjljiva.
105	EFFIPRO 134 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 5.36 ml	100	- Psi	Nije primjenjljivo.
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, 100 ml	400	- Psi - Mačke	Nije primjenjljivo.
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, 500 ml	200	- Psi - Mačke	Nije primjenjljiva.
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, 250 ml	200	- Psi - Mačke	Nije primjenjljiva.
109	EFFIPRO 268 MG ZA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 10.72 ml	100	- Psi	Nije primjenjljivo.
110	EFFIPRO 402 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 16.08 ml	100	- Psi	Nije primjenjljivo.
111	EFFIPRO 50 MG ZA MAČKE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 2 ml	100	- Mačke	Nije primjenjljivo.
112	EFFIPRO 67 MG ZA MALE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.68 ml	100	- Psi	Nije primjenjljivo.
113	EGOCIN® L.A.	QJ01AA06	oksitetracikli n	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi: 21 dana. Mlijeko: 7 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
114	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 100 ml	12000	- 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.
115	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 1000 ml	260	- 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.
116	ENGEMYCIN SPRAY	QD06AA03	oksitetracikli n	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Sprej za kožu, suspenzija 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.
117	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 15 mg, 100 tbl	10	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
118	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 100 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
119	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 150 mg, 100 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
120	ENROXIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	520	- Goveda - Svinje	Goveda: Nakon intravenske primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 3 dana. Nakon subkutane primjene: 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
121	ENROXIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	40	- 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.
122	EPRIZERO	QP54AA04	eprinomektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za polivanje 5 mg/ml, 1000 ml	200	- Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi – 10 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
123	EURICAN DHPPI2 - L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluencije 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.
124	EUTHASOL	QN51AA01	pentobarbital	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 400 mg/ml, 100 ml	50	- Psi - Mačke - Kunići - Goveda - Ovce - Koze - Konji - Nerc	Potrebno je preduzeti odgovarajuće mjere da se lešine i nusproizvodi eutanaziranih životinja ne koriste za ljudsku ishranu, kao ni ishranu životinja.
125	FELOCELL CVR	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopenije mačaka	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 1x10exp5.5 CCID50/ml + 1x10exp5.0 CCID50/ml + 1x10exp3.0 CCID50/ml, 10 doza	70	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
126	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	60	- 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.
127	FLUNIXIN	QM01AG90	fluniksin	Norbrook Laboratories LTD, 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
128	FOLLIGON®	QG03GA03	serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 1000 i.j./5 ml, 5000 i.j.	30	- Goveda - Ovce - Kunići - Kanadska lasica - Jelen - Koze	Meso, jestivi organi i mlijeko: nula (0) dana.
129	FORESTO® OVRATNIK ZA MAČKE I PSE < 8 KG	QP53AC55	flumetrim, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 0.56 g + 1.25 g, 1 kom	400	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
130	FORESTO® OVRATNIK ZA PSE > 8 KG	QP53AC55	flumetrim, imidakloprid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 2.025 g + 4.5 g, 1 kom	600	- Psi	Nije primjenljivo.
131	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	900	- Mačke	Nije primjenljivo.
132	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	900	- Psi	Nije primjenljivo.
133	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	900	- Psi	Nije primjenljivo.
134	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	900	- Psi	Nije primjenljivo.
135	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	900	- Psi	Nije primjenljivo.
136	FRONTLINE SPOT ON CAT	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 1.5 ml	200	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
137	FRONTLINE SPOT ON DOG L	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 8.04 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
138	FRONTLINE SPOT ON DOG M	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 4.02 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
139	FRONTLINE SPOT ON DOG S	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 2.01 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
140	FRONTLINE SPOT ON DOG XL	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 12.06 ml	200	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
141	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
142	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	400	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
143	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.
144	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.
145	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.
146	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.
147	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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
148	FUCHSORAL	QI07BD**	vakcina koja sadrži atenuirani virus bjesnila	IDT Biologika GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 10exp6 FFU/doza - 10exp7.4 FFU/doza, 800 doza	550200	- Lisice	Nije primjenljivo.
149	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	24	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
150	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	25	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
151	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	33	- Mačke - Feretke	Nije primjenljivo.
152	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	50	- Psi	Nije primjenljivo.
153	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	42	- Psi	Nije primjenljivo.
154	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	50	- Psi	Nije primjenljivo.
155	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	33	- Psi	Nije primjenljivo.
156	GALASTOP®	QG02CB03	kabergolin	Vetem S.p.A., Italija	Oralni rastvor 50 mcg/ml, 15 ml	30	- Psi	Nije primjenljiva.
157	GALASTOP®	QG02CB03	kabergolin	Vetem S.p.A., Italija	Oralni rastvor 50 mcg/ml, 7 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
158	GAMARET INTRAMAMM ARY SUSPENSION	QJ51RV01	novobiocin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin, neomicin, prednizolon	Bioveta A. S., Češka Republika	Intramamarna suspencija 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.
159	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.
160	GEOMYCIN® F	QG51AA01	oksitertraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Intrauterina tableta 1 g, 10 tbl	192	- Krave - Kobile - Krmače	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 4 dana.
161	GEOMYCIN® RETARD 20%	QJ01AA06	oksitetraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	2016	- 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.
162	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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
163	HELMIZOL® S	QP52AE01	levamizol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca čije se mlijeko koristi u ljudskoj ishrani.
164	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksa zol, 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.
165	HEMOSUL® - S	QJ01EW11	sulfametoksa zol, 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.
166	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.
167	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetracikli n	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	40	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.
168	HEPAVI - KEL	QA11E**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol , piridoksin, cijanokobalm in	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	696	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana
169	HYDRODOXX ® 500MG/G	QJ01AA02	doksiciklin	BIOVET JSC, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1000 g	20	- Svinje - Brojleri	Svinje i brojleri: Meso i jestivi organi: 6 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
170	INDIGEST INYECTIONABLE	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.
171	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 1000 g	300	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.
172	IVERMEKTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	300	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
173	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	600	- Goveda - Ovce - Svinje	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.
174	KAODIAR - S®	QA07AA51	neomicin, pektin, kaolin	Evrolek- Pharmacija d.o.o., Srbija	Oralna suspenzija 50 mg/ml + 6 mg/ml + 200 mg/ml, 50 ml	2300	- Prasad - Jagnjad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
175	KELAPROFEN 100MG/ML	QM01AE03	ketoprofen	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 250 ml	50	- Konji - Goveda - Svinje	Konji: nakon intravenske primjene: 1 dan. Goveda: nakon intravenske primjene: 1 dan. nakon intramuskularne primjene: 4 dana. Svinje: nakon intramuskularne primjene: 4 dana.
176	KELAPROFEN 100MG/ML	QM01AE03	ketoprofen	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	100	- Goveda - Konji - Svinje	Konji: nakon intravenske primjene: 1 dan. Goveda: nakon intravenske primjene: 1 dan. nakon intramuskularne primjene: 4 dana. Svinje: nakon intramuskularne primjene: 4 dana.
177	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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
178	KETAMIDOR 10%	QN01AX03	ketamin	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	800	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
179	KETOFEN 1%	QM01AE03	ketoprofen	Merial, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	100	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
180	KILTIX® OGRLICA ZA MALE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	144	- Psi	Nije primjenljivo.
181	KILTIX® OGRLICA ZA SREDNJE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	72	- Psi	Nije primjenljivo.
182	KILTIX® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	144	- Psi	Nije primjenljivo.
183	KLAVUXIL®	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspencija 200 mg/injektor + 50 mg/injektor + 10 mg/injektor, 72 g	160	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
184	LACTACLOX INTAMAMM ARY INFUSION	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 200 mg + 75 mg, 120 g	500	- 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.
185	LAKSANS®	QA06AD04	magnezijum sulfat	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 500 g	240	- Goveda - Konji - Svinje - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
186	LEVAMIZOL - VP-20%	QP52AE01	levamizol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 400 g	1250	- 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.
187	LINCOCIN FORTE S	QJ51RF03	linkomicin, neomicin	Pfizer Manufacturing Belgium NV, Belgija	Intramamarni rastvor 330mg/10ml + 100mg/10ml, 240 ml	30	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 84 časa.
188	LINCOMYCIN E - SPECTINOMYCINE	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	ALFASAN INTERNATIONAL 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.
189	LUMPY SKIN DISEASE VACCINE	NNNNNN N	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, 50 doza	1400	- Goveda	Meso i jestivi organi: 7 dana.
190	LUMPY SKIN DISEASE VACCINE	NNNNNN N	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	2000	- Goveda	Meso i jestivi organi: 7 dana.
191	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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
192	MARBOCYL 10%	QJ01MA93	marbofloksa cin	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	170	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati.
193	MARBOCYL 2%	QJ01MA93	marbofloksa cin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	72	- Telad - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
194	MARBONOR	QJ01MA93	marbofloksa cin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 6 dana. Mlijeko 36 sati. Svinje: Meso i jestivi organi - 4 dana.
195	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 100 tbl	10	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
196	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 10 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
197	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 10 tbl	10	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
198	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 72 tbl	3	- Psi	Nije primjenljivo.
199	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 12 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
200	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 100 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
201	MARFLOXIN 100 MG/ML	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	10	- 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.
202	MARFLOXIN ® 2 %	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	10	- 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
203	MASTIDRY®	QJ51CR50	kloksacilin, ampicilin	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 600mg + 300mg, 129.6 g	128	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi u periodu od 49 dana prije teljenja. Mlijeko: Mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu kada nakon primjene lijeka prođe 49 dana + 156 sati. Ako se krava oteli u roku kraćem od 49 dana nakon primjene lijeka, mlijeko se za ljudsku ishranu može koristiti po isteku perioda od 56 dana od posljednje aplikacije lijeka. Kod hipokalcemičnih krava je karencu ponekad potrebno produžiti. U takvim slučajevima mlijeko se smije koristiti za ljudsku ishranu kada se potvrdi da su rezidue antibiotika manje od najvećih dopuštenih

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
								količina (30mcg/kg za kloksacilin i 4mcg/kg za ampicilin). Ako se lijek primjeni kod krava u laktaciji, mlijeko se ne smije koristiti za ljudsku ishranu narednih 35 dana. Nakon isteka tog perioda, a prije korištenja mlijeka treba potvrditi da su rezidue antibiotika u mlijeku ispod najvećih dopuštenih količina.
204	MASTIJET FORTE	QJ51RV01	tetraciklin, neomicin, bacitracin, prednizolon	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intramamarna suspenzija 200 mg + 250 mg + 2000 i.j. + 10 mg, 160 g	92	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 8 muža od posljednje primjene lijeka.
205	MASTIQUICK®	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspenzija 100 mg + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 120 g	320	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 4 dana.
206	MEDIFLOX ORAL	QJ01MA90	enrofloksacin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 10 ml	900	- Pilići - Čurke	Meso, jaja i jestiva tkiva: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
207	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.
208	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 32 ml	30	- Psi	Nije primjenljiva
209	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 10 ml	60	- Psi	Nije primjenljiva
210	MENBUTIL	QA05AX90	menbuton	aniMedica GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	136	- Goveda - Svinje - Konji - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 3 dana Mlijeko: 1 dan
211	MESSIPEN	QJ01CA01	ampicilin	Provet S.A., Grčka	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Ovce - Koze	Goveda, ovce, koze, svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko krava: 96 sati. Mlijeko liječenih ovaca nije namijenjeno za ljudsku ishranu. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
212	METRICURE®	QJ51DA30	cefapirin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Intrauterina suspenzija 0.5 g, 190 g	30	- Krave	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 0 dana.
213	METRICYCLIN	QG51AA08	hlortetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	60	- Krave	Mlijeko: 4 dana. Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
214	MILPRAZON	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 4mg + 10mg, 48 tbl	30	- Mačke	Nije primjenljivo.
215	MILPRAZON	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 2.5mg + 25mg, 48 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
216	MILPRAZON	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 12.5mg + 125mg, 48 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
217	MONIL® BOLUS	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Bolus 1125 mg, 24 kom	192	- Goveda	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 5 dana.
218	MONIL® TABLETA	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 120 mg, 50 tbl	384	- Ovce	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5 dana.
219	MULTIJECT IMM INTRAMAMMARY SUSPENSION	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 100.000 i.j. + 100 mg + 100 mg + 10 mg, 120 g	500	- Krave	Meso: 7 dana. Mlijeko: 108 sati.
220	NEO - PENICILLIN	QJ01CE30	benzilpenicilin, prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Prašak za suspenziju za injekciju 1.000.000 i.j. + 3.000.000 i.j., 50 kom	150	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: Goveda: 16 dana. Ovce: 9 dana. Svinje: 7 dana. Mlijeko krava: 3 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
221	NEOBENDAZ OLE P	QP52AC11	albendazol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 20 g	1800	- Goveda - Ovce	Ovce: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 60 sati. Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 60 sati.
222	NEOBUTAZO NE	QM01AA0 1	fenilbutazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	60	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi	Nije primjenljivo.
223	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	360	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
224	NEOCEFTIOF UR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	120	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
225	NEOCOCCYN WSP	QP51AX59	amprolijum, sulfakvinoks alin	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.
226	NEOCOLISTI N P	QA07AA10	kolistin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 100 g	200	- Brojleri - Svinje	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
227	NEOCYCLIN L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	360	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: -goveda 31 dan -svinja 18 dana -ovaca 9 dana Lijek se ne primjenjuje kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi
228	NEOFER 100	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	960	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
229	NEOFER 100	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	72	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
230	NEOFER 100	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	900	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nema ograničenja. Ukoliko dođe do prinudnog klanja, dio tkiva na mjestu aplikacije treba odbaciti.
231	NEOFLOXACIN N - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	288	- 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
232	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 20 ml	144	- Goveda - Telad - Svinje - Prasad	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
233	NEOGENT	QJ01GB03	gentamicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	288	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne primjenjuje u ishrani ljudi.
234	NEOLI - SPEC	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	372	- Ovce - Telad - Svinje - Psi - Mačke	Meso teladi i ovaca: 21 dan. Meso svinja: 14 dana. Lijek se ne primjenjuje kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
235	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	144	- 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
236	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	144	- 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
237	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 250 ml	90	- 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
238	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazon	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	360	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 h (3.5 dana). Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
239	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 50 ml	96	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u posljednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.
240	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	120	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u posljednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.
241	NEONALGIN	QN02BB02	metamizol natrijum	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 100 ml	144	- Ovce - Koze - Konji - Goveda - Svinje - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi: 18 dana. Konji i svinje: Meso i jestivi organi: 15 dana. Lijek se ne primjenjuje kod životinja čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
242	NEOPEN	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 300.000 i.j./ml, 100 ml	144	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko krava: 3,5 dana ili 84 h. Lijek se ne koristi kod ovaca u laktaciji, niti kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.
243	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	216	- 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
244	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 20 ml	600	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
245	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	744	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
246	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 50 ml	1572	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
247	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 15 g	4000	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Koze	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živina 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
248	NEOSITOL 10%	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 50 g	360	- Goveda - Ovce - Svinje - Živina - Koze	Meso i jestivi organi: goveda, ovaca i svinja 14 dana; živina 28 dana. Lijek ne koristiti kod životinja u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi, kao ni kod koka nosilja konzumnih jaja.
249	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 500 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
250	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Madjarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 5 kom	50	- Psi - Mačke	Nije predviđena.
251	NEOSTREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	288	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Goveda, ovce i svinje: meso 30 dana. Konji: meso tretiranih konja se ne koristi za ishranu ljudi. Mlijeko krava: 4 dana. Lijek se ne koristi kod ovaca i koza čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
252	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	1344	- 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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
253	NEOSULF	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 40 mg/ml + 200 mg/ml, 100 ml	72	- 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.
254	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 20 g	300	- 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.
255	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 100 g	7300	- 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
256	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 20 g	300	- Telad - Prasad - Jagnjad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
257	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 100 g	4300	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
258	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 500 g	200	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
259	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	144	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: Goveda i svinje: 21 dan. Ovce i koze: 8 dana. Mlijeko: 4 dana.
260	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	144	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
261	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, 50 ml	120	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
262	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	360	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: nema ograničenja.
263	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	72	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Ždrebac - Telad	Nema ograničenja.
264	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	200	- Psi	Nije primjenljivo.
265	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	200	- Psi	Nije primjenljivo.
266	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	200	- Psi	Nije primjenljivo.
267	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	200	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
268	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	200	- Psi	Nije primjenljivo.
269	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
270	NEXGARD 136MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >25-50KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 136 mg, 3 tbl	500	- Psi	Nije primjenljiva
271	NEXGARD 28MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >4-10KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 28.3 mg, 3 tbl	500	- Psi	Nije primjenljiva
272	NEXGARD 68MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >10-25KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 68 mg, 3 tbl	500	- Psi	Nije primjenljiva
273	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 INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju min. 1x10exp4 TCID50/doza + 1x10exp4 TCID50/doza + 1x10exp7 TCID50/doza, 10 doza	300	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
274	NOBIVAC® LEPTO	QI07AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Leptospira spp.	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju min. 40 HPD80/doza + 40 HPD80/doza, 10 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
275	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 min. 10exp7 TCID50/doza + min. 10exp5 TCID50/doza, 10 doza	30	- Psi	Nije primjenljivo.
276	NOBIVAC® RABIES	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju min. 2 i.j./doza, 10 ml	300	- Psi - Mačke - Konji - Ovce - Koze - Lisice - Lasice - Goveda	Nije primjenljivo.
277	NOBIVAC TRICAT TRIO	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopenije mačaka	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 4.6 log10 PFU/doza - max. 6.4 log10 PFU/doza + min. 5.2 log10 PFU/doza - max. 7.0 log10 PFU/doza + min. 4.3 log10 TCID50/doza - max. 6.4 log10 TCID50/doza, 5 doza	30	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
278	NORFENICOL	QJ01BA90	florfenikol	Norbrook Laboratories LTD, 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.
279	NOROCLAV INJECTION FOR CATTLE AND DOGS	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 35 mg/ml, 100 ml	864	- Goveda - Psi	Meso: 42 dana. Mlijeko: 80 sati.
280	NOROCLAV LACTATING COW	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Norbrook Laboratories LTD, 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
281	NORODINE 24	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200mg/ml + 40mg/ml, 100 ml	436	- 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.
282	NOROMECTI N	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	576	- Ovce - Svinje - Krave za vrijeme zasušnja - Goveda	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 junica koje su steone i 60 dana od teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
283	NOROMECTIN 1.87% ORAL PASTE FOR HORSES	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Oralna pasta 18.7 mg/g, 7.49 g	360	- Konji	Meso i jestiva tkiva: 34 dan. Ne upotrebljavati kod kobilica čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.
284	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.
285	OKSITETRACIKLIN LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	240	- 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
286	ORBENIN DC	QJ51CF02	kloksacilin	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Intramamarna suspenzija 500 mg, 72 g	6	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi u periodu od 30 dana prije teljenja. Mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu najmanje najmanje 204 sata nakon teljenja. Ako se krava oteli u roku kraćem od 30 dana nakon primjene lijeka, mlijeko se za ljudsku ishranu može koristiti po isteku perioda od 30 dana plus 204 sata od poslednje aplikacije lijeka.
287	ORIDERMYL	QS02CA04	permetrin, neomicin, nistatin, triamcinolon	Vetoquinol, Francuska	Mast za uši 10mg/g + 3500i.j./g + 100000i.j./g + 1mg/g, 10 g	650	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
288	OVARELIN	QH01CA01	gonadorelin	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 50 mcg/ml, 10 ml	200	- Krave - Junice	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
289	OXYKEL RETARD	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	160	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 53 dana. Mlijeko: ne koristi se kod krava čije mlijeko je predviđeno za ljudsku ishranu.
290	OXYTETRAC YCLINE 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.
291	OXYTETRAC YCLINE 80%	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Prašak za oralni rastvor 800 mg/g, 1000 g	60	- Svinje - Telad	Meso i jestivi organi: 7 dana. Lijek se ne koristi kod goveda koja preživaju.
292	OXYTOCIN	QH01BB02	oksitocin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	600	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Nula (0) dana.
293	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 20 ml	180	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
294	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	240	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso: 2 dana.
295	OXYTOKEL	QH01BB02	oksitocin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	124	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Svinje - Kuje - Mačke	0 (nula) dana.
296	OXYVET INTRAUTERINE PESSARIES	QG51AA01	oksitertraciklin	Provet S.A., Grčka	Intrauterina tableta 500 mg, 20 tbl	200	- Krave - Kobile - Ovce - Koze - Svinje	Mlijeko: 3 dana.
297	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Sprej za kožu, rastvor 3.5g/150g, 150 g	1000	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja (0 dana) za meso i mlijeko tretiranih životinja.
298	OXYVET SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	ALAPIS S.A., Grčka	Sprej za kožu 3.5 g, 150 g	60	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso, organi i ostala jestiva tkiva: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
299	PANACUR BOLI 250	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 250 mg, 50 tbl	850	- Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 15 dana. Mlijeko: 7 dana.
300	PANVERMIN	QP52AC11	albendazol	Golash Pharma OOD, Bugarska	Bolus 300 mg, 30 kom	200	- Goveda - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 10 dana Mlijeko: 5 dana. Korištenje lijeka se preporučuje tokom bezlaktacijskog perioda.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
301	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.
302	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.
303	PEN & STREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 200mg/ml + 250mg/ml, 100 ml	1288	- 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
304	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.
305	PENI - KEL 300	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspencija za injekciju 300000 i.j./ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 9 dana; Mlijeko: 7,5 dana (15 muža) Svinje: Meso: 5 dana
306	P.G. 600®	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./5ml + 400 i.j./5ml, 5 doza	18	- Krmače - Nazimice	Meso: 0 dana.
307	PGF VEYX FORTE	QG02AD90	kloprostamol	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 10 ml	380	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana.
308	PINOX	QJ01AA06	oksitetraciklin	Golash Pharma OOD, Bugarska	Intrauterina tableta 1250 mg, 40 tbl	60	- Krave - Kobile - Magarci - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 3 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
309	PIPERAZIN CITRAT	QP52AH01	piperazin	Genera d.d., Hrvatska	Prašak za oralni rastvor 1 g/g, 50 g	1920	- 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.
310	PLIVAK® KS	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenciju >100PD50/doza, 100 doza	360	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana.
311	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	700	- Ovce - Jagnjad - Koze - Jarad	Nema ograničenja.
312	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.
313	PRATEL	QP52AA51	pirantel, prazikvantel	Lek Pharmaceutica ls d.d., Slovenija	Tableta 144 mg + 50 mg, 10 tbl	2000	- Psi	Nije primjenljivo.
314	PRAZIMEC - C	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 0.25mg + 6.25mg, 100 tbl	60	- Mačke	Nije primjenljivo.
315	PRAZIMEC - D	QP54AA52	abamektin, prazikvantel	BIOVET JSC, Bugarska	Tableta 2mg + 50mg, 100 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
316	PRAZINON® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	192	- Psi	Nije primjenljivo.
317	PREVENTEF LARGE DOG COLLAR	QP53AF03	dimpilat	Virbac, Francuska	Ljekovita ogrlica 150 mg/g, 1 kom	200	- Psi	Nije primjenljivo.
318	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	100	- 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.
319	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	50	- 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.
320	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	Nula (0) dana.
321	PROPALIN	QG04BX91	fenilpropanol amin	Vetoquinol, Francuska	Sirup 50 mg/ml, 100 ml	252	- Kuje	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
322	QUINOEX - 10	QJ01MA90	enrofloksacin	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1000 ml	200	- Brojleri - Čurke	Brojleri: Meso i jestivi organi: 7 dana. Čurke: Meso i jestivi organi: 13 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja i čurki čija se jaja koriste u ishranu ljudi. Lijek se ne koristi kod budućih koka nosilja najmanje 14 dana prije pronošnja.
323	RECEPTAL®	QH01CA90	buserelin	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.004 mg/ml, 10 ml	300	- Krave - Kobile - Kunići	Nula (0) dana.
324	RESORBENS® MAST	QD08AG53	jod, kalijum jodid, kamfor	Genera d.d., Hrvatska	Mast 50 mg/g + 33 mg/g + 100 mg/g, 100 g	480	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
325	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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
326	RILEXINE 15% INJECTABLE	QJ01DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 250 ml	100	- Goveda	Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 0 dana. Mlijeko se ne smije koristiti u ishrani ljudi tokom trajanja terapije.
327	RILEXINE 200 LC	QJ51DA01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspenzija 200mg/9.4g, 112.8 g	200	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
328	RILEXINE 500	QJ51DA01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspenzija 375mg/8g mg/g, 8 g	20	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso: 4 dana. Mlijeko: 0 dana ukoliko je period zasušenja veći od 6 nedelja.
329	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	600	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 8 dana. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
330	ROXACIN INJECTABLE	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	600	- Krave - Krmače	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.
331	RYCARFA®	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 20 ml	15	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
332	RYCARFA® FLAVOUR 100 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 100 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
333	RYCARFA® FLAVOUR 20 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
334	RYCARFA® FLAVOUR 50 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 20 tbl	20	- Psi	Nije primjenljivo.
335	SATAR®	QD02AF**	salicilna kiselina, mliječna kiselina	Evrolek- Pharmacija d.o.o., Srbija	Rastvor za kožu 167 mg/ml + 167 mg/ml, 20 ml	600	- Krave - Ovce - Koze	Meso i mlijeko tretiranih životinja mogu se koristiti za ishranu ljudi bez ograničenja.
336	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 760 mg	1002	- Psi	Nije primjenljivo.
337	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 1000 mg	1650	- Psi	Nije primjenljivo.
338	SEBACIL® EC 50%	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za emulziju za kupku 500 mg/ml, 250 ml	38	- 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.
339	SEDALIN® GEL	QN05AA04	acepromazin	Vetoquinol, Francuska	Oralni gel 35 mg/ml, 10 ml	450	- Psi	Nije primjenljivo.
340	SENSIBLEX	QG02CX90	denaverin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 50 ml	30	- Goveda - Psi	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
341	SHOTAPEN	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 100 mg/ml + 164.000 i.j./ml, 100 ml	400	- 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
342	SIMIVET® RETARD	QJ01CA04	amoksicilin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	108	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko krava: 3 dana. Mlijeko ovaca: 6 dana.
343	STOZZON - L 20%	QP52AE01	levamizol	Provet S.A., Grčka	Oralni prašak 200 mg/g, 1000 g	527	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko tretiranih životinja, kao i jaja koka nosilja ne mogu se upotrebljavati u ishrani ljudi.
344	STREPTOMIC IN SULFAT	QA07AA04	streptomycin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 5 g	3000	- Ždrebad - Telad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Svinje	Meso i jestivi organi – 10 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
345	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 1 g	800	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Ždrebad	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.
346	STREPTOMY CIN P	QA07AA04	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 1 g/g, 5 g	1600	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Ždrebad	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek ne davati nosiljama konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
347	STREPTOMY CIN 20%	QJ01GA01	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	300	- 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.
348	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.
349	SUPRELORIN 4,7 MG	QH01CA93	deslorelin	Virbac, Francuska	Implant 4.7 mg, 2 kom	60	- Psi	Nije primjenljiva.
350	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	200	- Konji - Goveda - Koze - Prasad - Svinje - Ovce	Nema ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
351	SUSTREPEN®	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 250 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	864	- 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.
352	SUSTREPEN® D	QJ01RV01	prokain benzilpenicilin, dihidristreptomycin sulfat, deksametazon natrijum fosfat	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 200 mg/ml + 200 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	1078	- Goveda - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Svinje - Koze - Psi - Mačke	Goveda, koze, svinje: Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko krava i koza: 96 sati (8 muža) ukoliko se životinje muzu dva puta na dan. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
353	SYNCROPAR T® PMSG 6000 IU	QG03GA03	serumski gonadotropin	Ceva Sante Animale, Francuska	Liofilizat za rastvor za injekciju 6000 i.j., 3 ml	20	- Krave - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: bez ograničenja (0 dana).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
354	SYNULOX RTU	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 38.5 mg/ml, 600 ml	2	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 56 dana. Mlijeko: 60 sati.
355	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	490	- 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.
356	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIO NS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 1000 ml	300	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi - goveda: 24 sata, svinje: 8 dana, ovce i koze: 21 dan. Mlijeko: 48 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
357	TARDOCYCLIN® SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Sprej za kožu, suspencija 23.34 mg/g, 150 g	100	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
358	TARDOMYOCEL® COMP. III	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 100000 i.j./ml + 25000 i.j./ml + 156.3 mg/ml, 100 ml	60	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi goveda, ovaca, koza i svinja: 45 dana Mlijeko: 17 dana.
359	TETRA DELTA	QJ51RV01	novobiocin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin, neomicin, prednizolon	Norbrook Laboratories LTD, Velika Britanija	Intramamarna suspencija 100mg/10ml + 100000i.j./10ml + 100mg/10ml + 105mg/10ml + 10mg/10ml, 200 ml	12	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 108 časova
360	TETRAMAX 500	QJ01AA06	oksitetraciklin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 500 mg/g, 2000 g	102	- Svinje - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: Svinje: 7 dana. Telad: 10 dana. Brojleri: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
361	TETRAMAX 500	QJ01AA06	oksitetraciklin	Fish Corp 2000 d.o.o., Srbija	Oralni prašak 500 mg/g, 400 g	208	- Svinje - Telad - Brojleri	Meso i jestivi organi: Svinje: 7 dana. Telad: 10 dana. Brojleri: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
362	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 5 kg	90	- 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.
363	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	70	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.
364	TOKOSELEN ®	QA12CE99	vitamin E, natrijum selenit	Genera d.d., Hrvatska	Emulzija za injekciju 150 mg/ml + 0.5 mg/ml, 50 ml	980	- Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko 0 dana.
365	TOLFEDINE 4%	QM01AG0 2	tolfenamatna kiselina	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 10 ml	48	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
366	TRIMETOSUL ® 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	432	- 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.
367	TRISULFON®	QJ01EW17	sulfamonome toksin, trimetoprim	Krka d.d., Slovenija	Oralni prašak 40 mg/g + 20 mg/g, 100 g	300	- Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
368	TYLOKEL 20	QJ01FA90	tilozin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200.000 i.j./ml, 100 ml	140	- Svinje	Meso svinja: 46 dana.
369	TYLOVET® B - 200	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	530	- 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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
370	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	100	- 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 ćuraka koje se koriste za proizvodnju konzumnih jaja.
371	UNIVERM TOTAL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Pernix Pharma Gyogyszergyar to Kft., Madjarska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 20 tbl	600	- Psi	Nije primjenljivo
372	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	80	- Konji - Goveda - Magarci - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 15 dana.
373	VANGUARD PLUS 5/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.	Zoetis INC USA, SAD	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 1 x 10exp2.5 TCID50/doza + 1 x 10exp2.9 TCID50/doza + 1 x 10exp5 TCID50/doza + 1 x 10exp7 TCID50/doza + 80 HPD/doza + 80 HPD/doza, 25 doza	80	- Psi	Nula dana. (Nema karence).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
374	VANGUARD® PLUS 7	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluencije pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju min. 1x10exp3.0 CCID50/ml + 1x10exp3.2 CCID50/ml + 1x10exp6 CCID50/ml + 1x10exp7 CCID50/ml + 40 HPD/ml + 40 HPD/ml, 25 doza	115	- Psi	Nije primjenljivo.
375	VANGUARD® R	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Bioveta A. S., Češka Republika	Suspencija za injekciju 2 i.j./ml, 100 ml	110	- Psi - Mačke - Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Konji - Feretke	Psi, mačke, feretke: Nije primjenljivo. Goveda, svinje, ovce, koze, konji: Nula (0) dana.
376	VECTRA® FELIS	QP53AX73	piriproksifen, dinotefuran	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 42.3mg/0.9ml + 423mg/0.9ml, 2.7 ml	60	- Mačke	
377	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 10.8 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
378	VECTRA® 3D	QP53AC54	dinotefuran, permetrin, piriproksifen	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 54 mg/ml + 397 mg/ml + 4.84 mg/ml, 4.8 ml	20	- Psi	Nije primjenljivo.
379	VERAFLOX®	QJ01MA97	pradofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspencija 25 mg/ml, 15 ml	36	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
380	VETA EKO FAH	QA07AA54	streptomycin, oksitetraciklin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 50 mg/g + 40 mg/g, 100 g	1000	- Telad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Telad i prasad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
381	VETACIKLIN	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 55 mg/g, 15 g	500	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Telad i svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana Živina (brojleri): Meso i jestivi organi: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
382	VETADERM	QD06AA03	oksitetraciklin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 25 mg/g, 50 g	1000	- Konji - Goveda - Ovce - Mačke - Svinje - Psi - Živina	Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja životinja tokom trajanja terapije, tkivo sa tretiranog mjestu treba odbaciti.
383	VETALGIN®	QN02BB02	metamizol natrijum	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	1470	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Svinje: Meso i jestivi organi – 2 dana. Goveda: Meso i jestivi organi – 4 dana. Mlijeko – 60 sati. Konji: Meso i jestivi organi: 5 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
384	VETAMETILJ	QP52AC11	albendazol	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 40 mg/g, 30 g	1000	- Goveda - Ovce	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko tretiranih ovaca ne koristiti u ishrani ljudi.
385	VETASTREP	QA07AA04	streptomycin	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 133.3 mg/g, 15 g	500	- Telad - Ždrebac - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
386	VETAZOL	QP52AE01	levamizol	VETERINAR STVO D.O.O., Srbija	Oralni prašak 150 mg/g, 10 g	1000	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Živina	Meso i jestivi organi: - goveda, koza, ovaca i svinja: 14 dana. - živine: 28 dana. Mlijeko tretiranih krava, koza i ovaca kao i jaja tretirane živine ne koriste se za ishranu ljudi.
387	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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
388	VETOFLOK® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	432	- Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: 4 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
389	VETRIMOXIN L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.
390	VEYX YL LA 200	QJ01CA04	amoksicilin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspencija za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	550	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
391	VIALITON	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	BIOVET JSC, Bugarska	Rastvor za injekciju 20mg/ml + 0.625mg/ml + 20mg/ml, 100 ml	24	- 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.
392	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	192	- Mačke - Živina - Psi - Goveda - Konji - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana. Jaja: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
393	VITAMIN A + D3 + E	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 50.000 i.j./ml + 25.000 i.j./ml + 10 mg/ml, 100 ml	1008	- Mačke - Goveda - Konji - Koze - Psi - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: Doza <10 ml/životinja: 0 dana. Doza 10-30 ml/životinja: 5 dana. Mlijeko: 0 dana.
394	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 se može koristiti za ljudsku ishranu bez ograničenja.
395	VITAMIN B - COMPLEX	QA11E**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol, piridoksin, cijanokobalmin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10mg/ml + 4mg/ml + 50mg/ml + 5mg/ml + 4mg/ml + 10mcg/ml, 100 ml	192	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Konji - Živina - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
396	VITAMIN B - KOMPLEKS + C	QA11EB**	vitamin B1, vitamin B2, vitamin B6, nikotinamid, askorbinska kiselina	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 35 mg/ml + 0.5 mg/ml + 7.0 mg/ml + 23 mg/ml + 70 mg/ml, 100 ml	576	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
397	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	750	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
398	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 01.01.2016 do 31.12.2016**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
399	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.
400	ZOLETIL 100	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 50 mg/ml + 50 mg/ml, 5 ml	40	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.
401	ZOLETIL 50	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac, Francuska	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 125 mg + 125 mg, 5 ml	40	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.