

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
1	ABANTEL	QP54AA52	abamektin, klozantel	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 10mg + 250mg, 20 tbl	1000	- Ovce	Meso i jestivi organi: Jednokratna primjena - 21 dan Dvokratna primjena - 35 dana Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
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	150	- 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	180	- 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 600mg/6.0ml + 3000mg/6.0ml, 24 ml	200	- Psi	Nije primjenljivo.
5	ADVANTIX®	QP53AC54	imidakloprid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100mg/1ml + 500mg/1ml, 4 ml	300	- 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 40mg/0.4ml + 200mg/0.4ml, 1.6 ml	200	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
7	ADVANTIX®	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400mg/4ml + 2000mg/4ml, 16 ml	300	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
8	ADVANTIX®	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250mg/2.5ml + 1250mg/2.5ml, 10 ml	200	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
9	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	180	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
10	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.
11	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	60	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
12	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	240	- Mačke - Feretke	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
13	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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
14	ADVOCATE® ZA VRLO VELIKE PSE	QP54AB52	imidaklopid, moksidektin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400 mg/4ml + 100 mg/4ml, 12 ml	30	- Psi	Nije propisana jer se lijek ne daje životinjama namijenjenim za ishranu ljudi.
15	ALAMYCIN AEROSOL 3.58% W/W CUTANEUS SPRAY, SOLUTION	QD06AA03	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Sprej za kožu, rastvor 5g/140g, 140 g	12000	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
16	ALAMYCIN LA 300	QJ01AA06	oksitetraciklin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	576	- Goveda - Ovce - Svinje	Kod tretmana u dozi od 20mg/kg, meso goveda i ovaca: 28 dana, meso svinja: 14 dana. Kod tretmana u dozi od 30mg/kg, meso goveda: 35 dana, meso ovaca i svinja: 28 dana. Mlijeko krava: 10 dana. Mlijeko ovaca: 8 dana.
17	ALBENDAZO L TBL 250	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 250 mg, 60 tbl	800	- Ovce	Meso: 10 dana. Lijek se ne primjenjuje kod ovaca čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.
18	ALBENDAZO L TBL 2500	QP52AC11	albendazol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Tableta 2500 mg, 45 tbl	400	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
19	ALBENDAZO LE 2500	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 2500 mg, 50 tbl	620	- Goveda	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana.
20	ALBENDAZO LE 600	QP52AC11	albendazol	Provet S.A., Grčka	Tableta 600 mg, 50 tbl	950	- 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.
21	ALFAGLANDI N C	QG02AD90	kloprostenol	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 0.25 mg/ml, 20 ml	300	- Goveda	Mlijeko: 0 dana. Meso i jestivi organi: 1 dan.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
22	ALFAMEC 1%	QP54AA01	ivermektin	ALFASAN INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	948	- Svinje - Goveda - Ovce	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.</p>
23	ALIZIN	QG03XB90	aglepriston	Virbac, Francuska	Rastvor za injekciju 30 mg/ml, 10 ml	140	- Kuje	Nije primjenljivo.
24	ALLERGOVE T 10%	QR06AA02	difenhidramin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	25	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
25	AMOKSICILIN VP 50%	QJ01CA04	amoksicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	400	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi - 14 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi - 2 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
26	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 1000 g	160	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
27	AMPICILIN 10%	QJ01CA01	ampicilin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 100 g	2800	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurići	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
28	ANALGIN 30 %	QN02BB02	metamizol natrijum	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	60	- Goveda - Konji - Svinje	Goveda: Meso - 18 dana. Svinje, konji: Meso - 15 dana Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
29	ANIMEDAZON SPREJ	QD06AA02	hlortetraciklin	aniMedica Herstellungs GmbH, Njemačka	Sprej za kožu, suspenzija 2.45 %, 211 ml	200	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
30	ANTISEDAN	QV03AB90	atipamezol	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	12	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
31	APIGUARD	QP53AX22	timol	Laleham Health and Beauty Limited, Velika Britanija	Gel za košnicu 25 %, 500 g	3000	- Pčele	Med: 0 (nula) dana. Lijek se ne koristi za vrijeme pčelinje paše.
32	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	6572	- Pčele	Med: 0 dana. Lijek se ne koristi u vrijeme pčelinje paše da bi se izbjegao promijenjen ukus meda.
33	ATAXXA	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 400mg/4ml + 2000mg/4ml, 16 ml	42	- Psi	Nije primjenljivo.
34	ATAXXA	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 100mg/ml + 500mg/ml, 4 ml	41	- Psi	Nije primjenljivo.
35	ATAXXA	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 40mg/0.4ml + 200mg/0.4ml, 1.6 ml	36	- Psi	Nije primjenljivo.
36	ATAXXA	QP53AC54	imidaklopid, permetrin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 250mg/2.5ml + 1250mg/2.5ml, 10 ml	39	- Psi	Nije primjenljivo.
37	AVISHIELD ND	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	Genera d.d., Hrvatska	Liofilizat za suspenziju 10exp6.0 - 10exp7.0 TCID50/doza, 25000 doza	10	- Pilići - Čurići	Nula (0) dana. Ne smje se primjenjivati u periodu nošenja jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
38	BAYTRIL®	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	80	- Svinje - Psi - Mačke - Kunići - Egzotične životinje (mali sisari, ptice, reptili)	Svinje (prasad): Meso i jestivi organi - 13 dana Kunići: Meso i jestivi organi - 6 dana. Ne koristi se kod ptica koje su namijenjene za ishranu ljudi.
39	BAYTRIL® FLAVOUR 150MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 150 mg, 20 tbl	10	- Psi	Nije primjenljivo.
40	BAYTRIL® FLAVOUR 50 MG	QJ01MA90	enrofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50 mg, 30 tbl	20	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
41	BETAMOX LA	QJ01CA04	amoksicilin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	576	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi - 23 dana. Mlijeko: Kod krava koje se muzu dva puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ishranu ljudi nakon 79 časova, odnosno poslije 7 izmuzavanja od zadnje primjene lijeka. Kod drugih načina izmuzavanja, mlijeko se može koristiti za ljudsku upotrebu poslije istog perioda od zadnje primjene lijeka- sa izmuzavanjem tri puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ljudsku upotrebu poslije 10 izmuzavanja. Ovce: Meso i jestivi organi - 16 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
								Svinje: Meso i jestivi organi - 16 dana.
42	BIHELDON	QP52AA51	prazikvantel, pirantel	Golashpharma LTD, Bugarska	Tableta 50 mg + 150 mg, 50 tbl	429	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
43	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. 10exp3.0TCID50/ doza - max. 10exp4.2TCID50/ doza + min. 10exp4.5TCID50/ doza - max. 10exp5.5TCID50/ doza + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT) + min. titar 1 : 32 (MAT), 10 doza	250	- Psi	Nije primjenljivo.
44	BIOCILLIN - 150 LA	QJ01CA04	amoksicilin	Interchemie Eesti (Interchemie Werken De Adelaar Eesti), Estonija	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	1920	- Goveda - Telad - Ovce - Koze - Svinje	Goveda, ovce, koze, svinje: Meso: 21 dan Mlijeko: 3 dana
45	BIOMEK	QP54AA01	ivermektin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	200	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
46	BLUEVAC 4 - G	QI04AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani virus bolesti plavog jezika	CZ Veterinaria S.A., Španija	Suspenzija za injekciju min. 10exp6.5 CCID50/ml, 100 ml	7000	- Ovce - Goveda	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
47	BOVACLOX DC XTRA	QJ51RC26	kloksacilin, ampicilin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 600mg / 5.4g + 300mg / 5.4g, 129.6 g	400	- 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.
48	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1000 mg, 1 tbl	200	- Psi	Nije primjenljivo.
49	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 500 mg, 1 tbl	200	- Psi	Nije primjenljivo.
50	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1400 mg, 1 tbl	200	- Psi	Nije primjenljivo.
51	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 112.5 mg, 1 tbl	200	- Psi	Nije primjenljivo.
52	BRAVECTO	QP53BX05	fluralaner	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 250 mg, 1 tbl	200	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
53	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE < 2.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 1.2mg + 24.9mg + 30mg + 24.9mg, 0.9 ml	150	- Mačke	Nije primjenljiva.
54	BROADLINE SPOT - ON (MAČKE 2.5KG - 7.5KG)	QP54AA54	eprinomektin, fipronil, metopren, prazikvantel	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 3.6mg + 74.7mg + 90mg + 74.7mg, 2.7 ml	150	- Mačke	Nije primjenljiva.
55	BUTOX 7.5	QP53AC11	deltametrin	INTERVET PRODUCTI NS, Francuska	Suspenzija za polivanje 7.5 mg/ml, 1 l	50	- Goveda - Ovce	Goveda: Aplikovana doza: do 30ml/po životinji (tretman protiv muva i vaši) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 0 dana Aplikovana doza: do 75ml/po životinji (tretman protiv krpelja) Meso i jestivi organi: 18 dana. Mlijeko: 2.5 dana Ovce: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 12 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
56	BYEMITE 500 MG/ML	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za sprej za kožu, emulzija 500 mg/ml, 1000 ml	48	- Kokoške	Ukloniti jaja prije tretmana. Jaja snesena u toku tretmana i istog dana nakon tretmana treba odbaciti. Jaja: 12 sati. Meso i jestivi organi: 25 dana nakon drugog tretmana.
57	CALCI - KEL 300	QB05XA30	kalcijum glukonat, magnezijum hlorid	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 279.24mg/ml + 40mg/ml, 500 ml	1200	- Goveda - Ovce	Nula (0) dana.
58	CALCIJECT 30 + 3	QA12AX**	kalcijum glukonat, magnezijum hipofosfit (heksahidrat), borna kiselina	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 249 mg/ml + 30 mg/ml + 51 mg/ml, 400 ml	4000	- Goveda	Meso i jestivi organi: 0 (nula) dana. Mlijeko: 0 (nula) dana.
59	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	600	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
60	CALCIUM BOROGLUCO NICUM	QA12AA**	kalcijum boroglukonat	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 500 ml	480	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
61	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	1200	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda, svinje i ovce: Meso i iznutrice: 0 dana. Goveda: Mlijeko: 0 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
62	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	2240	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. Mlijeko: Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
63	CALIERSANT EL	QP52AG09	klosantel	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 250 ml	650	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
64	CANERGY	QC04AD90	propentofilin	Artesan Pharma GmbH & Co. KG, Njemačka	Tableta 100 mg, 100 tbl	100	- Psi	Nije primjenljivo.
65	CANIGEN DH(A2)PPIL	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Virbac, Francuska	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju 10exp3.0-4.9 CCID50/doza + 10exp4.0-6.0 CCID50/doza + 10exp5.0-6.8 CCID50/doza + 10exp5.0-6.9 CCID50/doza + q.s.Ph.Eur. 447/doza + q.s.Ph.Eur. 447/doza, 50 doza	106	- Psi	Nije primjenljivo.
66	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 10 mg + 80 mg, 30 tbl	50	- Psi	Nije primjenljiva.
67	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 5 mg + 40 mg, 30 tbl	40	- Psi	Nije primjenljiva.
68	CARDALIS®	QC09BA07	benazepril, spironolakton	Ceva Sante Animale, Francuska	Tableta za žvakanje 2.5 mg + 20 mg, 30 tbl	30	- Psi	Nije primjenljiva.
69	CATOSAL®	QA12CX91	butafosfan, vitamin B12	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml + 50 mcg/ml, 100 ml	280	- Goveda - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana. Mlijeko: 0 dana.
70	CEFABACTIN 1000 MG	QJ01DB01	cefaleksin	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta 1000 mg, 10 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
71	CEFABACTIN 250 MG	QJ01DB01	cefaleksin	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta 250 mg, 10 tbl	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
72	CEFABACTIN 50 MG	QJ01DB01	cefaleksin	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta 50 mg, 10 tbl	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
73	CEFABACTIN 500 MG	QJ01DB01	cefaleksin	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta 500 mg, 10 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
74	CEFENIL RTU	QJ01DD90	ceftiofur	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	144	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 5 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
75	CEFIMAM LC	QJ51DE90	cefkvinom	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna mast 75mg / 8g, 192 g	350	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 5 dana (120 časova).
76	CEFOKEL	QJ01DD90	ceftiofur	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	36	- Svinje - Goveda	Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana Goveda: Meso i jestivi organi - 8 dana Mlijeko: Nula (0) sati
77	CEFTIMED	QJ01DD90	ceftiofur	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	200	- Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – bez ograničenja (0 dana). Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
78	CEFTIOMAX	QJ01DD90	ceftiofur	Laboratorios Calier S.A., Španija	Suspencija za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	96	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 8 dana. Mlijeko: 0 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
79	CERENIA	QA04AD90	maropitant	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	30	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
80	CEVAZURIL	QP51AJ01	toltrazuril	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralni rastvor 25 mg/ml, 1000 ml	30	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 18 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
81	CHECKMITE+	QP53AF08	kumafos	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Traka za košnicu 100 mg/g, 10 kom	40	- Pčele	Med: Nula (0) dana.
82	CLOSAMECTIN SOLUTION FOR INJECTION FOR SHEEP	QP54AA51	ivermektin, klozantel	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 5 mg/ml + 125 mg/ml, 100 ml	864	- Ovce	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi, uključujući i period zasušenja. Ne koristiti godinu dana prije prvog jagnjenja kod ovaca čije mlijeko će se koristiti u ishrani ljudi.
83	COBACTAN 2.5%	QJ01DE90	cefkvinom	INTERVET INTERNATIONAL GMBH, Njemačka	Suspenzija za injekciju 25 mg/ml, 50 ml	400	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 5 dana Mlijeko: 1 dan Svinje: Meso: 3 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
84	COFFEINUM CUM NATRII BENZOATE	QN06BC01	kofein	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 250 mg/ml, 50 ml	400	- Svinje - Ždrebac - Telad - Konji - Goveda - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
85	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.
86	COLVASONE 0.2% W/V SOLUTION FOR INJECTION	QH02AB02	deksametazon	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 2 mg/ml, 50 ml	3500	- 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.
87	CONVENIA	QJ01DD91	cefovecin	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 80 mg/ml, 10 ml	4	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
88	CORTAVANCE	QD07AC16	hidrokortizon aceponat	Virbac, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 0.58 mg/ml, 76 ml	210	- Psi	Nije primjenljivo.
89	CTC - OBLETS	QG51AA08	hlortetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	20	- Krave	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 72 sata (6 muža).

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
90	CYCLOSPRAY 78,6 MG/G	QD06AA02	hlortetraciklin	Eurovet Animal Health B.V., Holandija	Sprej za kožu, suspenzija 78.6 mg/g, 200 ml	500	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 0 (nula) dana. Mlijeko: 0 (nula) sati. Nije odobrena primjena na vimenu životinja čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Obojeni dio kože svinja se mora ukloniti ukoliko se koristi u ishrani ljudi.
91	CZV AVIAN TUBERCULIN PPD	QI02AR02	avijarni tuberkulin PPD	CZ Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 25.000 i.j./ml, 50 ml	3	- Goveda	Nula (0) dana.
92	CZV BOVINE TUBERCULIN PPD	QI02AR01	goveđi tuberkulin PPD	CZ Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 2.500 i.j./doza, 50 ml	144	- Goveda	Nula (0) dana.
93	DEHELMAN® 10%	QP52AE01	levamizol	Krka d.d., Slovenija	Prašak za oralni rastvor 100 mg/g, 200 g	30	- 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.
94	DEHINEL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel	Krka d.d., Slovenija	Film tableta 20 mg + 230 mg, 100 tbl	15	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
95	DEHINEL® PLUS FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 100 tbl	39	- Psi	Nije primjenljivo.
96	DEHINEL® PLUS TABLETE	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	24	- Psi	Nije primjenljivo.
97	DERMOVET	QD06AA02	hlortetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Prašak za kožu 20 mg/g, 100 g	4000	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
98	DIAR STOP FORTE	QA07****	bizmut subnitrat, metamilizol natrijum, sulfagvanidin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Oralni prašak 30mg/g + 60mg/g + 100mg/g, 150 g	50	- Telad - Prasad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 12 dana
99	DOKSICIKLIN P - 10%	QJ01AA02	doksiciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 1 kg	80	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana
100	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 500 g	180	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
101	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 20 g	300	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
102	DOKSILAN - C 20	QJ01RV**	doksiciklin, askorbinska kiselina	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200mg/g + 40mg/g, 100 g	200	- Telad - Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: Telad: 12 dana. Svinje: 10 dana. Živina: 7 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
103	DOMITOR®	QN05CM9 1	medetomidin	Orion Corporation Orion Pharma, Finska	Rastvor za injekciju 1 mg/ml, 10 ml	30	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
104	DOXYBACTIN 200 MG	QJ01AA02	doksiciklin	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta 200 mg, 10 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
105	DOXYBACTIN 50 MG	QJ01AA02	doksiciklin	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta 50 mg, 10 tbl	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
106	DRAXXIN	QJ01FA94	tulatromicin	Fareva Amboise, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	320	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 22 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 13 dana Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod steonih krava i junica 2 mjeseca prije teljenja ukoliko se njihovo mlijeko koristi u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
107	DRONTAL® CAT	QP52AA51	prazikvantel, pirantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Film tableta 20 mg + 230 mg, 2 tbl	1560	- Mačke	Nije primjenljivo.
108	DRONTAL DOG FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 102 tbl	166	- Psi	Nije primjenljivo.
109	DRONTAL DOG FLAVOUR	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 50mg + 144mg + 150mg, 6 tbl	788	- Psi	Nije primjenljivo.
110	DRONTAL DOG FLAVOUR XL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Tableta 175 mg + 504 mg + 525 mg, 2 tbl	260	- Psi	Nije primjenljivo.
111	DRONTAL® PUPPY	QP52AC55	febantel, pirantel	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 15 mg/ml + 14.4 mg/ml, 50 ml	192	- Štenad - Psi	Nije primjenljivo.
112	DRYCLOXA - KEL	QJ51CF02	kloksacilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Intramamarna suspencija 1000mg/9g, 180 g	620	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: Kada se lijek primijenjuje duže od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 12 sati poslije teljenja. Kada se lijek primijenjuje kraće od 60 dana prije teljenja, mlijeko nije za ishranu ljudi 60 dana od primjene lijeka.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
113	EASOTIC	QS02CA03	hidrokortizon aceponat, mikonazol, gentamicin	Virbac, Francuska	Kapi za uši, suspenzija 1.11 mg/ml + 15.1 mg/ml + 1505 i.j./ml, 10 ml	950	- Psi	Nije primjenljivo.
114	EFFIPRO 134 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 5.36 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
115	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	150	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
116	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	450	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
117	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	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
118	EFFIPRO 268 MG ZA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 10.72 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
119	EFFIPRO 402 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 16.08 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
120	EFFIPRO 50 MG ZA MAČKE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 2 ml	60	- Mačke	Nije primjenljivo.
121	EFFIPRO 67 MG ZA MALE PSE	QP53AX15	fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.68 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
122	EFFITIX 134 MG / 1200 MG ZA SREDNJE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 1200mg/2.2ml + 134mg/2.2ml, 8.8 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
123	EFFITIX 26,8 MG / 240 MG ZA VEOMA MALE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 240mg/0.44ml + 26.84mg/0.44ml, 1.76 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
124	EFFITIX 268 MG / 2400 MG ZA VELIKE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 2.400mg/4.4ml + 268mg/4.4ml, 17.6 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
125	EFFITIX 402 MG / 3600 MG ZA VEOMA VELIKE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 3.600mg/6.6ml + 402mg/6.6ml, 26.4 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
126	EFFITIX 67 MG / 600 MG ZA MALE PSE	QP53AC54	permetrin, fipronil	Virbac, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 600mg/1.1ml + 67mg/1.1ml, 4.4 ml	60	- Psi	Nije primjenljivo.
127	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 1000 ml	400	- 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.
128	EKTANON®	QP53AF03	diazinon	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Koncentrat za emulziju za kupku 250 mg/ml, 100 ml	20000	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi	Meso i jestivi organi: 35 dana. Mlijeko liječenih životinja se ne koristi u ishrani ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
129	ENGEMYCIN SPRAY	QD06AA03	oksitetraciklin	INTERVET PRODUCTIO NS S.R.L., Italija	Sprej za kožu, suspenzija 25 mg/ml, 200 ml	1200	- 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.
130	ENROBIOFLO X® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Vetoquinol Biowet SP Z.O.O., Poljska	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	20	- Svinje - Telad - Psi	Goveda (telad): Nakon i.v. primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Nakon s.c. primjene: Meso i jestivi organi: 12 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
131	ENROCIN® - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	1520	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 13 dana.
132	ENRODIAN	QJ01MA90	enrofloksacin, kaolin, pektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralna suspenzija 5 mg/ml + 180 mg/ml + 5 mg/ml, 100 ml	400	- Telad - Svinje - Prasad	Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod preživara sa uspostavljeno m funkcijom rumena kao ni kod gravidnih krmača i suviše mladih i nezrelih životinja.
133	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 150 mg, 100 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
134	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 100 tbl	12	- Psi	Nije primjenljivo.
135	ENROXIL® FLAVOUR	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 15 mg, 100 tbl	15	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvodač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
136	ENROXIL® 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	310	- Goveda - Svinje	Goveda: Nakon i.v. primjene: Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 3 dana. Nakon s.c. 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
137	ENROXIL® 5%	QJ01MA90	enrofloksacin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	32	- Goveda - Svinje - Ovce - Koze - Psi	Goveda: 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. Lijek se ne daje konjima.
138	ENZAPROST T	QG02AD01	dinoprost	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 50 ml	150	- Krave - Junice - Krmače - Nazimice	Goveda: Meso i jestivi organi - 3 dana. Mlijeko: 0 dana. Lijek aplikovati nakon muže. Svinje: Meso i jestivi organi - 2 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
139	EURICAN DHPPI2 - L	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Merial, Francuska	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju min. 10exp4.0 CCID50/doza + 10exp2.5 CCID50/doza + 10exp4.7 CCID50/doza + 10exp4.9 CCID50/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza + q.s. Ph.Eur. 447/doza, 10 doza	300	- Psi	Nije primjenljivo.
140	FELIGEN CRP	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopeni je mačaka	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 10exp 4.6-6.1 CCID50/doza + 10exp5.0-6.6 CCID50/doza + 10exp3.7-4.5 CCID50/doza, 10 doza	250	- Mačke	Nije primjenljivo.
141	FELOCELL CVR	QI06AD04	vakcina koja sadrži živi atenuirani calicivirus mačaka, živi atenuirani virus rinotraheitisa mačaka i živi atenuirani virus panleukopeni je mačaka	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 10exp5.5-7.5 CCID50/ml + 10exp5.0-7.3 CCID50/ml + 10exp3.0-5.2 CCID50/ml, 10 doza	20	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
142	FLORON®	QJ01BA90	florfenikol	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	52	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: intramuskularno: 30 dana subkutano, jednokratno: 44 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristiti kod životinja u laktaciji čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.
143	FOLLIGON®	QG03GA03	serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Prašak i rastvarač za rastvor za injekciju 1000 i.j./doza, 5000 i.j.	40	- Goveda - Ovce - Kunići - Kanadska lasica - Jelen - Koze	Meso, jestivi organi i mlijeko: nula (0) dana.
144	FORESTO® OGRLICA ZA MAČKE I MALE PSE	QP53AC55	flumetrin, imidaklopid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 45 mg/g + 100 mg/g, 1 kom	812	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
145	FORESTO® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	flumetrin, imidaklopid	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 45 mg/g + 100 mg/g, 1 kom	1500	- Psi	Nije primjenljivo.
146	FRONTLINE COMBO SPOT - ON CAT	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 0.5 ml	600	- Mačke	Nije primjenljivo.
147	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG L	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml + 241.2mg/2.68ml, 2.68 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
148	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG M	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml + 120.6mg/1.34ml, 1.34 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
149	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG S	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml + 60.3mg/0.67ml, 0.67 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
150	FRONTLINE COMBO SPOT - ON DOG XL	QP53AX65	fipronil, metopren	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml + 361.8mg/4.02ml, 4.02 ml	300	- Psi	Nije primjenljivo.
151	FRONTLINE SPOT ON CAT	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 1.5 ml	150	- Mačke	Nije primjenljivo.
152	FRONTLINE SPOT ON DOG L	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 8.04 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
153	FRONTLINE SPOT ON DOG M	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 4.02 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
154	FRONTLINE SPOT ON DOG S	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 2.01 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
155	FRONTLINE SPOT ON DOG XL	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 10 %, 12.06 ml	150	- Psi - Štenad	Nije primjenljivo.
156	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	300	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
157	FRONTLINE SPRAY	QP53AX15	fipronil	Merial, Francuska	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	90	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
158	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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
159	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.
160	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.
161	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.
162	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.
163	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 100 ml	90	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
164	FYPRYST®	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Sprej za kožu, rastvor 2.5 mg/ml, 250 ml	27	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
165	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	30	- Psi	Nije primjenljivo.
166	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	40	- Psi	Nije primjenljivo.
167	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	40	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
168	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	35	- Psi	Nije primjenljivo.
169	FYPRYST® COMBO 50MG/60MG	QP53AX65	fipronil, metopren	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml + 60mg/0.5ml, 1.5 ml	35	- Mačke - Feretke	Nije primjenljivo.
170	FYPRYST 134 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 134mg/1.34ml, 4.02 ml	65	- Psi	Nije primjenljivo.
171	FYPRYST 268 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 268mg/2.68ml, 8.04 ml	65	- Psi	Nije primjenljivo.
172	FYPRYST 402 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 402mg/4.02ml, 12.06 ml	70	- Psi	Nije primjenljivo.
173	FYPRYST 50 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 50mg/0.5ml, 1.5 ml	50	- Mačke	Nije primjenljivo.
174	FYPRYST 67 MG SPOT - ON	QP53AX15	fipronil	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 67mg/0.67ml, 2.01 ml	70	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
175	GALLIMUNE 407 ND + IB + EDS + ART	QI01AA18	vakcina koja sadrži inaktivisani virus infektivnog bronhitisa, inaktivisani virus Newcastle bolesti, inaktivisani adenovirus i inaktivisani virus avijarnog rinotraheitisa	Merial, Francuska	Emulzija za injekciju 18HI jedinica/doza + 50PD 50/doza + 180HI jedinica/doza + 0.76 ODD/doza, 10000 doza	5	- Pilići	Nula (0) dana. Ne primenjivati 2 nedjelje prije početka nošenja niti tokom samog perioda nošenja.
176	GAMARET INTRAMAMM ARY SUSPENSION	QJ51RV01	novobiocin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin, neomicin, prednizolon	Bioveta A. S., Češka Republika	Intramamarna suspenzija 100mg/10ml + 100000i.j./10ml + 91250i.j./10ml + 102000i.j./10ml + 10mg/10ml, 200 ml	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 5 dana.
177	GENTA - 100	QJ01GB03	gentamicin	Interchemie Eesti (Interchemie Werken De Adelaar Eesti), Estonija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	240	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 214 dana. Mlijeko: 7 dana Svinje: Meso i jestivi organi - 146 dana
178	GENTAMICIN RASTVOR ZA INJEKCIJU 80MG/ML	QJ01GB03	gentamicin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Prasad - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko: 7 dana.
179	GENTAMICIN SOL.	QJ01GB03	gentamicin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	480	- Goveda - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 72 dana. Mlijeko liječanih životinja nije namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
180	GEOMYCIN F	QG51AA01	oksitetraciklin	Genera d.d., Hrvatska	Intrauterina tableta 1 g, 10 tbl	348	- Krave - Kobile - Krmače - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 4 dana.
181	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.
182	GLUCOSUM	QB05BA03	glukoza	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za infuziju 500 mg/ml, 500 ml	144	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke	Nula (0) dana.
183	HELMIZOL® S	QP52AE01	levamizol	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	800	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
184	HEMOGEN	QG02AB03	ergometrin	Laboratorios Ovejero S.A., Španija	Rastvor za injekciju 0,4 mg/ml, 10 ml	30	- Krave	Meso i mlijeko: 0 dana
185	HEMOSUL® - P	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g + 20 mg/g, 100 g	6000	- Telad - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 14 dana.
186	HEMOSUL® - S	QJ01EW11	sulfametoksazol, trimetoprim	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml + 40 mg/ml, 100 ml	480	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
187	HEMUTIN® - S	QJ01XQ01	tiamulin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	800	- Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana.
188	HEMUTIN CTC	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	80	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.
189	HEPAVI - KEL	QA11EA**	tiamin, riboflavin, nikotinamid, dekspantenol, piridoksin, cijanokobalmin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml + 5.4 mg/ml + 25 mg/ml + 5 mg/ml + 4 mg/ml + 10 mcg/ml, 100 ml	2860	- Svinje	Meso i jestivi organi: 0 dana.
190	HYPOPHYSIN LA	QH01BB03	karbetocin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 70 mcg/ml, 50 ml	320	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 0 dana Mlijeko: 0 dana Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana
191	INDIGEST INYECTABLE	QA05AX90	menbuton	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	3596	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 2 dana.
192	INGELVAC MYCOFLEX®	QI09AB13	inaktivisani sojevi Mycoplasma hyopneumoniae	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Njemačka	Suspenzija za injekciju min 1RP/doza, 50 doza	100	- Svinje	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
193	INTERFLOX ORAL	QJ01MA90	enrofloksacin	Interchemie Eesti (Interchemie Werken De Adelaar Eesti), Estonija	Rastvor za upotrebu u vodi za piće 100 mg/ml, 1000 ml	600	- Kokoške - Čurke	Kokoške: Meso i jestivi organi – 7 dana. Čurke: Meso i jestivi organi – 13 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja. Lijek se ne daje živini koja služi za zamenu starih nosilja 14 dana prije pronošnja.
194	INTERMECTIN INJECTION	QP54AA01	ivermektin	Interchemie Eesti (Interchemie Werken De Adelaar Eesti), Estonija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	2400	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 63 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi, kao ni 60 dana prije očekivanog termina teljenja odnosno jagnjenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
195	INTERMECTIN INJECTION	QP54AA01	ivermektin	Interchemie Eesti (Interchemie Werken De Adelaar Eesti), Estonija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	2400	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 63 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Lijek se ne koristi kod krava i ovaca u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi, kao ni 60 dana prije očekivanog termina teljenja odnosno jagnjenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
196	IVERMEKTIN - S	QP54AA01	ivermektin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	800	- Goveda - Ovce - Svinje	<p>Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja.</p> <p>Ovce: Meso i jestivi organi – 42 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishranu ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja.</p> <p>Svinje: Meso i jestivi organi – 28 dana.</p>

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
197	KETAMIDOR 10%	QN01AX03	ketamin	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 10 ml	1300	- Konji - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Konji i goveda: Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. Mlijeko: Nula (0) dana Svinje: Meso i jestivi organi: Nula (0) dana.
198	KILAPIN®	QI09AD04	vakcina koja sadrži živi virus klasične svinjske kuge (China soj)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Liofilizat i rastvarač za suspenciju za injekciju min. 100 PD50/doza, 100 doza	1350	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana
199	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.
200	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.
201	KILTIX® OGRLICA ZA VELIKE PSE	QP53AC55	propoksur, flumetrim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Ljekovita ogrlica 10 % + 2.25 %, 1 kom	216	- Psi	Nije primjenljivo.
202	KLAVUXIL®	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspencija 200 mg/3g + 50 mg/3g + 10 mg/3g, 72 g	200	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 84 sata.
203	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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
204	LEVAMIZOL - VP-20%	QP52AE01	levamizol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 400 g	3600	- 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.
205	LIMOXIN - 200 LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	Interchemie Eesti (Interchemie Werken De Adelaar Eesti), Estonija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	1920	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Čurke - Brojleri	Goveda, ovce i koze: meso i jestivi organi - 27 dana Mlijeko: 13 dana Svinje: Meso i jestivi organi - 27 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi - 27 dana.
206	LINCOMYCIN E - SPECTINOMYCINE	QJ01RA94	linkomicin, spektinomycin	ALFASAN INTERNACIONAL B.V., Holandija	Rastvor za injekciju 50mg/ml + 100mg/ml, 100 ml	610	- Svinje - Ovce	Meso i jestivi organi: 21 dan. Mlijeko tretiranih ovaca se ne koristi u ishrani ljudi.
207	LUMPY SKIN DISEASE VACCINE	/	vakcina protiv bolesti kvrgave kože, živa, homologna, atenuirana	Onderstepoort Biological Products SOC Ltd., Južna Afrika	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. $3.5 \log_{10}$ TCID ₅₀ /doza, 25 doza	3200	- Goveda	Meso i jestivi organi: 7 dana.
208	LV VITOL - 140	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Interchemie Eesti (Interchemie Werken De Adelaar Eesti), Estonija	Rastvor za injekciju 80000 i.j./ml + 40000 i.j./ml + 20 mg/ml, 100 ml	1920	- Goveda - Ovce - Koze - Konji - Svinje - Psi - Mačke	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
209	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	550000	- Lisice - Rakuni	Nije predviđena (nije namijenjen životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane).
210	MARBOCYL 10%	QJ01MA93	marbofloksa cin	Vetoquinol, Francuska	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 6 dana. Mlijeko: 36 sati. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
211	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 80 mg, 72 tbl	24	- Psi	Nije primjenljivo.
212	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 100 tbl	15	- Psi	Nije primjenljivo.
213	MARFLOXIN ®	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Tableta 5 mg, 100 tbl	12	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
214	MARFLOXIN ® 2 %	QJ01MA93	marbofloksa cin	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 20 mg/ml, 100 ml	12	- Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad: Meso i jestivi organi: 6 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 4 dana.
215	MASTICEN DRY	QJ51CF02	kloksacilin	CENAVISA S.L., Španija	Intramamarna suspenzija 500 mg/5 g, 300 g	9	- Krave za vrijeme zasušnja	Meso: 28 dana. Mlijeko: 2 dana (48 sati) nakon teljenja ukoliko je period zasušnja duži od 30 dana. 32 dana nakon tretmana ukoliko je period zasušnja 30 dana ili kraći.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
216	MASTIJET™ FORTE	QJ51RV01	tetraciklin, neomicin, bacitracin, prednizolon	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Intramamarna suspencija 200 mg + 250 mg + 2000 i.j. + 10 mg, 160 g	96	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 5 dana, odnosno 10 muža (120 sati), ukoliko se krave muzu 2 puta na dan.
217	MASTIQUICK	QJ51RV01	prokain benzilpenicilin, streptomycin sulfat, neomicin sulfat, prednizolon acetat	Genera d.d., Hrvatska	Intramamarna suspencija 100 mg/5g + 100 mg/5g + 100 mg/5g +10 mg/5g, 120 g	320	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 4 dana.
218	MEDIFLOR	QJ01BA90	florfenikol	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	200	- Svinje - Goveda	Meso i jestivi organi svinja: 18 dana. Meso i jestivi organi goveda: 30 dana. Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji.
219	MEDIFLOX 5%	QJ01MA90	enrofloxacin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	400	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod krava čije mlijeko je namijenjeno za ishranu ljudi. Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
220	MEDIMECTIN	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	800	- Goveda - Svinje - Ovce	Goveda (meso i iznutrice): 49 dana. Goveda (mlijeko): Ne koristiti kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce (meso i iznutrice): 42 dana. Ovce (mlijeko): Ne koristi se kod ovaca u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno ishrani ljudi. Ne koristiti kod gravidnih ovaca najmanje 60 dana prije jagnjenja. Svinje (meso i iznutrice): 28 dana.
221	MEDIMECTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 1000 g	120	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.
222	MEDIMECTIN - P	QP54AA01	ivermektin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 2 mg/g, 100 g	4000	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
223	MEDIPROFEN	QM01AE03	ketoprofen	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	400	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 4 dana. Mlijeko: nema ograničenja. Svinje: Meso: 4 dana.
224	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 0.5 mg/ml, 15 ml	250	- Mačke	Nije primjenljiva.
225	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Rastvor za injekciju 5 mg/ml, 10 ml	80	- Psi - Mačke	Nije primjenljiva.
226	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 100 ml	40	- Psi	Nije primjenljivo.
227	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 10 ml	80	- Psi	Nije primjenljiva
228	MELOXIDYL	QM01AC06	meloksikam	Ceva Sante Animale, Francuska	Oralna suspenzija 1.5 mg/ml, 32 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.
229	MENBUTIL	QA05AX90	menbuton	aniMedica Herstellungs GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Svinje - Konji - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 3 dana Mlijeko: 1 dan
230	METRICURE®	QG51AA05	cefapirin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Intrauterina suspenzija 0.5g/19g, 190 g	40	- Krave	Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: bez ograničenja (0 sati).
231	METRICYCLIN	QG51AA08	hlortetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Intrauterina tableta 1000 mg, 100 tbl	10	- Krave	Mlijeko: 4 dana. Meso i jestivi organi: 10 dana.
232	MILPRAZON TABLETE ZA MAČKE NAJMANJE TJELESNE MASE 2 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 16mg + 40mg, 48 tbl	16	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
233	MILPRAZON TABLETE ZA MALE MAČKE I MAČICE NAJMANJE TJELESNE MASE 0.5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 4mg + 10mg, 48 tbl	23	- Mačke	Nije primjenljivo.
234	MILPRAZON TABLETE ZA MALE PSE I ŠTENAD NAJMANJE TJELESNE MASE 0.5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 2.5mg + 25mg, 48 tbl	19	- Psi	Nije primjenljivo.
235	MILPRAZON TABLETE ZA PSE NAJMANJE TJELESNE MASE 5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Krka d.d., Slovenija	Tableta 12.5mg + 125mg, 48 tbl	21	- Psi	Nije primjenljivo.
236	MILPRO 12,5 MG / 125 MG FILM TABLETE ZA PSE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 12,5 mg + 125 mg, 48 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
237	MILPRO 16 MG / 40 MG FILM TABLETE ZA MAČKE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 16 mg + 40 mg, 48 tbl	45	- Mačke	Nije primjenljivo.
238	MILPRO 2,5 MG / 25 MG FILM TABLETE ZA MALE PSE I ŠTENAD	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 2.5 mg + 25 mg, 24 tbl	105	- Psi	Nije primjenljivo.
239	MILPRO 4 MG / 10 MG FILM TABLETE ZA MALE MAČKE I MAČICE	QP54AB51	milbemicin oksim, prazikvantel	Virbac, Francuska	Film tableta 4 mg + 10 mg, 24 tbl	90	- Mačke	Nije primjenljivo.
240	MITEX	QS02CA01	mikonazol, prednizolon, polimiksin B	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Kapi za uši 23.0 mg/g + 5.0 mg/g + 5500 i.j./g, 18 g	500	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
241	MONIL® BOLUS	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 1125 mg, 24 kom	192	- Goveda	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 5 dana.
242	MONIL® TABLETA	QP52AC11	albendazol	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 120 mg, 50 tbl	576	- Ovce	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5 dana.
243	NARKAMON 100 MG/ML SOLUTION FOR INJECTION	QN01AX03	ketamin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	250	- Psi - Mačke - Konji - Magarci	Nije primjenljivo. Lijek nije namijenjen životinjama koje se koriste za proizvodnju hrane. Lijek se ne koristi kod konja i magaraca čije se meso i mlijeko koriste za ishranu ljudi.
244	NEOAMOXICI LLIN P 20%	QJ01CA04	amoksicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	200	- Svinje - Brojleri	Svinje: Meso i jestivi organi: 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne daje nosiljama konzumnih jaja.
245	NEOAMPICIL LIN P 20%	QJ01CA01	ampicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 200 mg/g, 100 g	50	- Svinje - Brojleri	Meso i jestivi organi: 28 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
246	NEOBENDAZ OLE P	QP52AC11	albendazol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100 mg/g, 20 g	1200	- Goveda - Ovce	Ovce: Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 60 sati. Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 60 sati.
247	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	2400	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
248	NEOCAL 300	QA12AX**	kalcijum glukonat, kalcijum glicerofosfat, magnezijum hlorid, kofein	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 160 mg/ml + 66 mg/ml + 64 mg/ml + 20 mg/ml, 100 ml	1800	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Nema ograničenja.
249	NEOCEFTIOF UR HCL 5%	QJ01DD90	ceftiofur	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 100 ml	492	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi – 8 dana. Mlijeko – 0 (nula) dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 5 dana.
250	NEOCOLISTI N P	QA07AA10	kolistin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 4.800.000 i.j./g, 100 g	180	- Brojleri - Svinje	Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
251	NEOCYCLIN L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	1200	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 36 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 36 dana Ovce: Meso i jestivi organi - 24 dana Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
252	NEOFENICOL INJ.	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	288	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 18 dana. Goveda: Meso i jestivi organi: 30 dana od intamuskularne aplikacije i 44 dana posle subkutane aplikacije. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u periodu laktacije.
253	NEOFENICOL 10%	QJ01BA90	florfenikol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 100 ml	120	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 20 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek ne davati kokoškama čija su jaja namijenjena za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
254	NEOFLOXACIN - S 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	540	- Goveda - Telad - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 13 dana.
255	NEOFLOXACIN 10%	QJ01MA90	enrofloksacin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 20 ml	400	- Brojleri - Čurke	Brojleri: Meso i jestivi organi – 8 dana. Čurke: Meso i jestivi organi – 13 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja. Mladim kokama (koje služe za zamenju starih nosilja po završetku eksploatacije) lijek se može davati do 14 dana prije pronošnja.
256	NEOGENT	QJ01GB03	gentamicin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 80 mg/ml, 100 ml	240	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi - 103 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 66 dana Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
257	NEOLI - SPEC	QJ01FF52	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml + 100 mg/ml, 100 ml	504	- Ovce - Telad - Svinje - Psi - Mačke	Telad i ovce: Meso i jestivi organi - 21 dan. Svinje: Meso i jestivi organi - 14 dana. Mlijeko: Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
258	NEOLISPEC P - 44	QJ01FF52	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 100 g	100	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.
259	NEOLISPEC P - 44	QJ01FF52	linkomicin, spektinomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 22 mg/g + 22 mg/g, 500 g	120	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 5 dana. Lijek ne koristiti kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
260	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 50 ml	480	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
261	NEOMEKTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	1040	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
262	NEOMECTIN	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 20 ml	600	- 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>
263	NEOMECTIN P 0.2 %	QP54AA01	ivermektin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 2 mg/g, 500 g	150	- Svinje	Meso i jestivi organi: 12 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
264	NEOMETHAS ON	QH02AB02	deksametazo n	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 2.64 mg/ml, 50 ml	240	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: goveda i svinje - 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata Lijek se ne daje konjima čije je meso namijenjeno za ishranu ljudi.
265	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 100 g	600	- Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
266	NEOMULIN DHC - P	QJ01RA90	tiamulin, doksiciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 33.3 mg/g + 100 mg/g, 500 g	200	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 10 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 8 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
267	NEOMULIN 20%	QJ01XQ01	tiamulin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	240	- Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Ne daje se krmačama u posljednjem mjesecu gestacije. Ne daje se priplodnim nerastovima.
268	NEOPEN	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspenzija za injekciju 300.000 i.j./ml, 100 ml	240	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Goveda, ovce, svinje: Meso i jestivi organi - 7 dana. Mlijeko krava: 84 sata Lijek se ne primjenjuje kod ovaca u laktaciji, niti kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
269	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	504	- 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.
270	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 50 ml	498	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
271	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 100 ml	498	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
272	NEOSITOL	QP52AE01	levamizol	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 75 mg/ml, 20 ml	720	- Goveda - Ovce - Svinje	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja čije je mlijeko namijenjeno za ishranu ljudi.
273	NEOSTOMOS AN	QP53AC30	transmetrin, tetrametrin	Ceva - Phylaxia Veterinary Biologicals CO. LTD., Mađarska	Koncentrat za emulziju za kupku 50 mg/ml + 5 mg/ml, 500 ml	161	- Psi	Nije primjenljivo.
274	NEOSTREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	1008	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Goveda, ovce, koze i svinje: meso i jestivi organi - 30 dana Mlijeko krava: 4 dana Lijek se ne primjenjuje kod ovaca, koza i kobila u laktaciji, ukoliko sa njihovo mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne primjenjuje kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
275	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	1440	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
276	NEOSULF	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 40 mg/ml + 200 mg/ml, 100 ml	504	- 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.
277	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 500 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.
278	NEOSULF P	QJ01EW03	trimetoprim, sulfadimidin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 20 mg/g + 100 mg/g, 100 g	3000	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
279	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 500 g	300	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
280	NEOSULFOX P	QJ01RA02	sulfadimidin, neomicin, oksitetraciklin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Oralni prašak 100mg/g + 60mg/g + 40mg/g, 100 g	3000	- Telad - Jagnjad - Prasad - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Meso i jestivi organi: 14 dana. Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
281	NEOTYL 200	QJ01FA90	tilozin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	504	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi	Meso i jestivi organi: Goveda i svinje: 21 dan. Ovce i koze: 8 dana. Mlijeko: 4 dana.
282	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	600	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke	Meso: 28 dana. Mlijeko: Nula (0) dana
283	NEOVIT C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	492	- Konji - Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Ždrecad - Koze - Telad	Nula (0) dana.
284	NEXGARD SPECTRA 150 MG / 30 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >30-60 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 30mg + 150mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
285	NEXGARD SPECTRA 19 MG / 4 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >3,5-7,5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 3.75mg + 18.75mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
286	NEXGARD SPECTRA 38 MG / 8 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >7,5-15 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 7.5mg + 37.5mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
287	NEXGARD SPECTRA 75 MG / 15 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE >15-30 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 15mg + 75mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
288	NEXGARD SPECTRA 9 MG / 2 MG TABLETE ZA ŽVAKANJE ZA PSE 2-3,5 KG	QP54AB51	milbemicin oksim, afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 1.875mg + 9.375mg, 3 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
289	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
290	NEXGARD 136MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >25-50KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 136 mg, 3 tbl	600	- Psi	Nije primjenljiva
291	NEXGARD 28MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >4-10KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 28.3 mg, 3 tbl	600	- Psi	Nije primjenljiva

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
292	NEXGARD 68MG, TABLETA ZA ŽVAKANJE ZA PSE >10- 25KG	QP53BX04	afoksolaner	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 68 mg, 3 tbl	600	- Psi	Nije primjenljiva
293	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog burzitisa (Gumboro bolesti)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 4.0log10 TCID50/doza, 50000 doza	40	- Pilići	Nula (0) dana.
294	NOBILIS® GUMBORO D78	QI01AD09	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog burzitisa (Gumboro bolesti)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 4.0log10 TCID50/doza, 25000 doza	40	- Pilići	Nula (0) dana.
295	NOBILIS® IB MA 5	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj Ma 5)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 3.0log10 EID50/doza, 25000 doza	40	- Pilići	Nula (0) dana.
296	NOBILIS® IB 4-91	QI01AD07	vakcina koja sadrži živi virus infektivnog bronhitisa živine (soj 4- 91)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 3.6log10 EID50/doza, 25000 doza	40	- Pilići	Nula (0) dana.
297	NOBILIS® MA5 + CLONE 30	QI01AD11	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovi rus) i živi virus infektivnog bronhitisa	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenciju min. 6.0log10 ELD50/doza + min. 3.0log10 ELD50/doza, 25000 doza	40	- Pilići	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
298	NOBILIS® ND CLONE 30	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza, 50000 doza	40	- Pilići - Čurići	Nula (0) dana.
299	NOBILIS® ND CLONE 30	QI01AD06	vakcina koja sadrži živi virus Newcastle bolesti (paramiksovirus)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju min. 6.0log10 ELD50/doza, 25000 doza	40	- Pilići - Čurići	Nula (0) dana.
300	NOBIVAC® DHP	QI07AD02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka (soj Onderstepoort), živi Adenovirus pasa tip 2 (Manhattan soj LPV3) i živi Parvovirus pasa (soj 154)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat za suspenziju za injekciju 10exp4.0 TCID50/doza - 10exp6.0 TCID50/doza + 10exp4.0 TCID50/doza - 10exp6.5 TCID50/doza + 10exp7.0 TCID50/doza - 10exp8.4 TCID50/doza, 10 doza	400	- Psi	Nije primjenljivo.
301	NOBIVAC® LEPTO	QI07AB01	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije Leptospira spp.	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspenzija za injekciju 800 – 1900 jedinica/ml + 750 – 1500 jedinica/ml, 10 ml	400	- Psi	Nije primjenljivo.
302	NOBIVAC® PUPPY DP	QI07AD03	vakcina koja sadrži živi Parvovirus pasa (soj 154) i živi virus štenećaka (soj Onderstepoort)	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju 7.0-8.4log10 TCID50/doza + 5.0-6.0log10 TCID50/doza, 10 doza	130	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
303	NOBIVAC® RABIES	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju min. 2 i.j./doza, 100 ml	10	- Psi - Mačke - Goveda - Ovce - Koze - Lasice - Lisice - Konji	Nije primjenljivo.
304	NOBIVAC® RABIES	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju min. 2 i.j./doza, 10 ml	1300	- Psi - Mačke - Konji - Ovce - Koze - Lisice - Lasice - Goveda	Nije primjenljivo.
305	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 suspenciju za injekciju min. 4.6 log ₁₀ PFU/doza - max. 6.4 log ₁₀ PFU/doza + min. 5.2 log ₁₀ PFU/doza - max. 7.0 log ₁₀ PFU/doza + min. 4.3 log ₁₀ TCID ₅₀ /doza - max. 6.4 log ₁₀ TCID ₅₀ /doza, 5 doza	120	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
306	NORFENICOL	QJ01BA90	florfenikol	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 300 mg/ml, 100 ml	576	- 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.
307	NOROCLAV INJECTION	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 140 mg/ml + 35 mg/ml, 50 ml	4000	- Goveda - Psi	Goveda: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: 80 sati.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
308	NOROCLAV LACTATING COW	QJ51RV01	amoksicilin, klavulanska kiselina, prednizolon	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Intramamarna suspenzija 200mg/3g + 50mg/3g + 10mg/3g, 72 g	400	- Krave za vrijeme laktacije	Meso: 7 dana. Mlijeko: 84 sata, odnosno prilikom 7. izmuzavanja ukoliko se krave mužu 2 puta dnevno. Kod drugih načina izmuzavanja, mlijeko se može koristiti za ljudsku upotrebu poslije istog perioda od zadnje primjene lijeka - u slučaju izmuzavanja 3 puta dnevno, mlijeko se može koristiti za ljudsku ishranu prilikom 11. izmuzavanja.
309	NORODINE 24	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 200mg/ml + 40mg/ml, 100 ml	872	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 12 dana. Mlijeko - 7 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 20 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
310	NOROMECTIN MULTI INJECTION	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	1200	- Ovce - Svinje - Goveda	Goveda: Meso i jestivi organi - 49 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod krava u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Lijek se ne koristi kod gravidnih krava i junica najmanje 60 dana prije teljenja. Ovce: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod ovaca čije se mlijeko koristi za ishrani ljudi. Svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana.
311	NOROMECTIN 1.87% ORAL PASTE FOR HORSES	QP54AA01	ivermektin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Oralna pasta 18.7 mg/g, 7.49 g	8000	- Konji	Meso i jestiva tkiva: 34 dan. Ne upotrebljavati kod kobila čije se mlijeko koristi za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
312	NOVACOC FORTE	QN02BB52	metamizol natrijum, kofein, kalcijum glukonat, magnezijum glukonat, natrijum dihidrogen fosfat, acetilmetionin, glukoza	RICHTER PHARMA AG, Austrija	Rastvor za infuziju 4 g/100ml + 0.35 g/100ml + 10 g/100ml + 1 g/100ml + 0.402 g/ml + 4 g/100ml + 18.182 g/100ml, 250 ml	40	- Konji - Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 6 dana. Mlijeko: 60 sati. Svinje: Meso i jestivi organi - 3 dana. Konji: Meso i jestivi organi - 5 dana. Ne koristi se kod kobila čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
313	NOVPIRON®	QN02BB02	metamizol natrijum	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 500 mg/ml, 50 ml	1200	- 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.
314	OKSITETRACIKLIN LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	960	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
315	OTC - VP - 40%	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 400 mg/g, 400 g	200	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurke - Ribe	Svinje: Meso i jestivi organi: 7 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi: 14 dana. Ribe (pastrmka i šaran): Meso i jestivi organi: 720 °D (stepeni dana). Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
316	OTC - VP - 40%	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 400 mg/g, 100 g	2000	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurke - Ribe	Svinje: Meso i jestivi organi: 7 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi: 14 dana. Ribe (pastrmka i šaran): Meso i jestivi organi: 720 °D (stepeni dana). Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
317	OTC - VP - 40%	QJ01AA06	oksitetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Oralni prašak 400 mg/g, 1000 g	80	- Telad - Svinje - Brojleri - Čurke - Ribe	Svinje: Meso i jestivi organi: 7 dana. Telad: Meso i jestivi organi: 10 dana. Brojleri i čurke: Meso i jestivi organi: 14 dana. Ribe (pastrmka i šaran): Meso i jestivi organi: 720 °D (stepeni dana). Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
318	OTOXOLAN	QS02CA06	marbofloksacin, klotrimazol, deksametazon acetat	Krka d.d., Slovenija	Kapi za uši, suspenzija 3.0 mg/ml + 10.0 mg/ml + 1.0 mg/ml, 20 ml	70	- Psi	Nije primjenljivo.
319	OXYCEN 200 L.A.	QJ01AA06	oksitetraciklin	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 53 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 36 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 24 dana. Mlijeko - Ne koristi se kod krava i ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
320	OXYTETRACYCLINE 50%	QJ01AA06	oksitetraciklin	DOPHARMA B.V., Holandija	Oralni prašak 500 mg/g, 1000 g	60	- 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.
321	OXYTETRACYCLINE 80%	QJ01AA06	oksitetraciklin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Prašak za oralni rastvor 800 mg/g, 1000 g	280	- Svinje - Telad	Meso i jestivi organi: 7 dana. Lijek se ne koristi kod goveda koja preživaju.
322	OXYTOCIN	QH01BB02	oksitocin	BIOVET JSC / HUVEPHARMA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	800	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Nula (0) dana.
323	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 20 ml	720	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso i jestivi organi: 2 dana.
324	OXYTOCIN INJ.	QH01BB02	oksitocin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 10 i.j./ml, 50 ml	900	- Kobile - Krave - Ovce - Koze - Krmače - Kuje - Mačke	Meso i jestivi organi: 2 dana.
325	OXYVET INTRAUTERINE PESSARIES	QG51AA01	oksitetraciklin	Provet S.A., Grčka	Intrauterina tableta 500 mg, 20 tbl	300	- Krave - Kobile - Ovce - Koze - Svinje	Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
326	PANACUR BOLI 250	QP52AC13	fenbendazol	INTERVET GES.M.B.H., Austrija	Tableta 250 mg, 50 tbl	1200	- Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 15 dana. Mlijeko: 7 dana.
327	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	1200	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.
328	PARAFER	QB03AC90	gvožđe dekstran kompleks	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	2000	- Prasad	Meso i jestivi organi: Nula (0) dana. U slučaju prinudnog klanja odbaciti tkivo sa mjesta aplikacije.
329	PARVOSIN - OL	QI09AA02	vakcina koja sadrži inaktivisani Parvovirus svinja, soj S-27	Bioveta A. S., Češka Republika	Emulzija za injekciju min 4.0 log ₂ HI titra/doza, 50 doza	100	- Svinje	Nula (0) dana. Zbog mogućnosti lokalne reakcije ne preporučuje se klanje svinja 10 dana nakon vakcinacije.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
330	PEN & STREP	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Norbrook Laboratories Limited, Velika Britanija	Suspencija za injekciju 200mg/ml + 250mg/ml, 100 ml	1200	- 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.
331	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	96	- 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.
332	PENI - KEL 300	QJ01CE09	prokain benzilpenicilin	KELA Laboratoria NV, Belgija	Suspencija za injekciju 300000 i.j./ml, 100 ml	1296	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso: 9 dana; Mlijeko: 7,5 dana (15 muža) Svinje: Meso: 5 dana

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
333	PENSTREP - JECT	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	DOPHARMA B.V., Holandija	Suspencija za injekciju 200.000 i.j./ml + 200 mg/ml, 100 ml	20	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda i ovce: Meso i jestivi organi - 56 dana. Mlijeko krava u laktaciji: 5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 49 dana Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
334	P.G. 600®	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	INTERVET INTERNATIONAL B.V., Holandija	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./doza + 400 i.j./doza, 5 doza	24	- Krmače - Nazimice	Nula (0) dana.
335	PGF VEYX FORTE	QG02AD90	kloprostamol	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 250 mcg/ml, 10 ml	450	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 2 dana. Mlijeko: 0 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 0 dana.
336	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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
337	PORCILIS® COLICLOS	QI09AB08	vakcina koja sadrži inaktivisane bakterije E. coli i Cl. perfringens tip C	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju min. 9.7log ₂ Ab titar/doza + min. 8.1log ₂ Ab titar/doza + min. 8.4log ₂ Ab titar/doza + min. 7.8log ₂ Ab titar/doza + min. 10.9log ₂ Ab titar/doza + min. 20i.j./doza, 50 ml	400	- Nazimice - Krmače	Nula (0) dana.
338	PORCILIS® M HYO	QI09AB13	inaktivisani sojevi Mycoplasma hyopneumoniae	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Suspencija za injekciju titar At min.7.0log ₂ / doza, 100 ml	400	- Svinje	Nula (0) dana.
339	POTENCIL	QJ01RA01	amoksisilin, kolistin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 100 mg/ml + 250.000 i.j./ml, 100 ml	300	- Telad - Svinje - Psi - Mačke - Prasad	Meso i jestivi organi: 21 dan.
340	PRATEL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel	Lek farmacevtska družba d.d. (Lek Pharmaceutica ls d.d.), Slovenija	Tableta 50 mg + 144 mg, 10 tbl	3360	- Psi	Nije primjenljivo.
341	PRAZINON® PLUS	QP52AA51	prazikvantel, pirantel, febantel	Genera d.d., Hrvatska	Tableta 50 mg + 144 mg + 150 mg, 100 tbl	336	- Psi	Nije primjenljivo.
342	PREVICOX 227 MG	QM01AH90	firokoksib	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 227 mg, 30 tbl	30	- Psi	Nije primjenljivo.
343	PREVICOX 57 MG	QM01AH90	firokoksib	Merial, Francuska	Tableta za žvakanje 57 mg, 30 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
344	PROMEKTINE	QP54AA01	ivermektin	Invesa Industrial Veterinaria S.A., Španija	Rastvor za injekciju 10 mg/ml, 100 ml	48	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi: 49 dana. Ovce: Meso i jestivi organi: 42 dana. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: Nije za upotrebu. Ne daje se kravama i ovcama čije mlijeko se koristi za ishranu ljudi 60 dana prije teljenja i jagnjenja. Lijek se ne smije davati u periodu laktacije ukoliko se mlijeko koristi za ljudsku upotrebu.
345	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	1200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Guske - Čurke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: bez ograničenja.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
346	PUREVAX RCPCH	QI06AJ03	vakcina koja sadrži živi virus rinotraheitisa mačaka, inaktivisani kalcivirus mačaka, živi virus panleukopenije mačaka i živu Ch.felis	Merial, Francuska	Liofilizat i rastvarač za suspenziju za injekciju min. 10exp4.9 CCID50/doza + 2.0 ELISA j./doza + 10exp3.5 CCID50/doza + 10exp3.0 EID50/doza, 10 doza	40	- Mačke	Nije primjenljivo.
347	RABIGEN MONO	QI07AA02	vakcina protiv virusa bjesnila, inaktivisana	Virbac, Francuska	Suspenzija za injekciju min. 1 i.j./doza, 50 ml	340	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
348	RECEPTAL®	QH01CA90	buserelin	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 0.004 mg/ml, 10 ml	400	- Krave - Kobile - Kunići	Nula (0) dana.
349	RETARDOXI 20% LA	QJ01AA06	oksitetraciklin	V.M.D. NV, Belgija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	200	- Goveda - Svinje	Svinje: Meso i jestivi organi: 31 dan. Goveda: Meso i jestivi organi: 46 dana. Mlijeko: Lijek se ne primjenjuje kod krava u laktaciji čije je mlijeko namijenjeno za ljudsku ishranu.
350	RILEXINE 15% INJECTABLE	QJ01DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Suspenzija za injekciju 150 mg/ml, 250 ml	90	- Goveda	Meso i jestivi organi: 5 dana. Mlijeko: 0 dana. Mlijeko se ne smije koristiti u ishrani ljudi tokom trajanja terapije.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
351	RILEXINE 200 LC	QJ51DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspenzija 200mg/9.4g, 112.8 g	300	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 7 dana. Mlijeko: 3 dana.
352	RILEXINE 500	QJ51DB01	cefaleksin	Virbac, Francuska	Intramamarna suspenzija 375mg/8g, 480 g	30	- Krave za vrijeme zasušenja	Meso i jestivi organi: 4 dana. Mlijeko: 12 sati ukoliko je period zasušenja duži od 6 nedjelja 42,5 dana ukoliko je period zasušenja kraći od 6 nedjelja.
353	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 20 mg, 20 tbl	40	- Psi	Nije primjenljivo.
354	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 100 mg, 20 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.
355	RIMADYL PALATABLE TABLETS	QM01AE91	karprofen	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Tableta za žvakanje 50 mg, 20 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
356	ROXACIN	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Oralni rastvor 100 mg/ml, 1 l	630	- Brojleri	Meso i jestivi organi: 8 dana. Jaja: Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
357	ROXACIN INYECTABLE	QJ01MA90	enrofloksacin	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 100 ml	648	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso- 14 dana. Mlijeko: 7 dana. Svinje: Meso- 10 dana.
358	RYCARFA	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Rastvor za injekciju 50 mg/ml, 20 ml	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
359	RYCARFA FLAVOUR 100 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 100 mg, 20 tbl	100	- Psi	Nije primjenljivo.
360	RYCARFA FLAVOUR 20 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 20 mg, 20 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
361	RYCARFA FLAVOUR 50 MG	QM01AE91	karprofen	Krka d.d., Slovenija	Tableta 50 mg, 20 tbl	50	- Psi	Nije primjenljivo.
362	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 760 mg	400	- Psi	Nije primjenljivo.
363	SCALIBOR OGRLICA	QP53AC11	deltametrin	INTERVET INTERNATI ONAL B.V., Holandija	Ljekovita ogrlica 40 mg/g, 1000 mg	800	- Psi	Nije primjenljivo.
364	SEBACIL® EC 50%	QP53AF01	foksim	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Koncentrat za emulziju za kupku 500 mg/ml, 250 ml	19	- 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.
365	SENSIBLEX	QG02CX90	denaverin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 50 ml	452	- Goveda	Meso i jestivi organi: 1 dan. Mlijeko: 24 časa.
366	SERGON PG 400 + 200	QG03GA99	horionski gonadotropin, serumski gonadotropin	Bioveta A. S., Češka Republika	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 200 i.j./doza + 400 i.j./doza, 5 doza	10	- Krmače - Nazimice	Nula (0) dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
367	SHOTAPEN	QJ01RA01	benzatin benzilpenicilin, benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Virbac, Francuska	Suspencija za injekciju 73.58mg/ml + 56.8mg/ml + 164mg/ml, 100 ml	680	- Goveda - Svinje - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Psi - Mačke	Goveda: Meso i jestivi organi: 64 dana. Mlijeko: 5 dana (10 muža). Svinje: Meso i jestivi organi: 39 dana. Lijek se ne koristi kod konja čije se meso koristi za ishranu ljudi i kobila čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.
368	SIDERANEM	QB03AC**	gvožđe (III) joni (gleptoferon)	Genera d.d., Hrvatska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	200	- Prasad	Nula (0) dana.
369	SIMIVET® RETARD	QJ01CA04	amoksicilin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	360	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi Govedo, ovca i svinja: 21 dan. Mlijeko krava: 84 sata. Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
370	SOLUDOX 500 MG/G	QJ01AA02	doksiciklin	Eurovet Animal Health B.V., Holandija	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1000 g	50	- Svinje - Pilići	Svinje: Meso i jestiva tkiva: 4 dana. Pilići: Meso i jestiva tkiva: 3 dana, nakon doze od 10 mg/kg tjelesne mase kroz 4 dana. Meso i jestiva tkiva: 9 dana, nakon doze od 20 mg/kg tjelesne mase kroz 4 dana. Ne primjenjuje se kod koka nosilja ili ptica namijenjenih za proizvodnju konzumnih jaja. Ne primjenjivati u roku od 4 nedjelje prije početka nošenja.
371	SPIZOBACTI N	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 1.500.000 i.j. + 250 mg, 10 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
372	SPIZOBACTI N	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	LelyPharma B.V., Holandija	Tableta za žvakanje 750.000 i.j. + 125 mg, 10 tbl	300	- Psi	Nije primjenljivo.
373	STOMORGYL 10	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 750.000 i.j. + 125 mg, 20 tbl	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
374	STOMORGYL 2	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 150.000 i.j. + 25 mg, 20 tbl	60	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
375	STOMORGYL 20	QJ01RA04	spiramicin, metronidazol	Merial, Francuska	Film tableta 1.500.000 i.j. + 250 mg, 10 tbl	60	- Psi	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
376	STREPTOMY CIN 20%	QJ01GA01	streptomycin	FM PHARM D.O.O., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	360	- 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.
377	SULFAMIDIN ®	QJ01EQ03	sulfadimidin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Oralni rastvor 160 mg/ml, 100 ml	800	- Golubovi - Brojleri	Meso i jestivi organi brojlara: 14 dana Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
378	SUPRELORIN 4,7 MG	QH01CA93	deslorelin	Virbac, Francuska	Implant 4.7 mg, 2 kom	30	- Psi	Nije primjenljiva.
379	SUSTREPEN®	QJ01RA01	benzilpenicilin prokain, dihidrostreptomycin	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 250 mg/ml + 250 mg/ml, 100 ml	720	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi - Mačke - Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Koze	Meso i jestivi organi (goveda, ovce, koze i svinje): 28 dana. Mlijeko: 6 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
380	SYNULOX RTU	QJ01CR02	amoksicilin, klavulanska kiselina	Haupt Pharma Latina S.r.l., Italija	Suspencija za injekciju 140mg/ml + 35mg/ml, 480 ml	16	- Goveda - Svinje - Psi - Mačke	Meso goveda: 42 dana. Meso svinja: 31 dan. Mlijeko: 60 sati, kod krava koje se muzu 2 puta dnevno. Kombinovana terapija - kada se koriste Synulox RTU i Synulox LC u kombinaciji, onda je karenca za: Meso krava: 42 dana. Mlijeko: 60 sati.
381	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	400	- Psi - Mačke - Velike životinje - Ptice	Ne primjenjivati kod životinja namijenjenih za ishranu ljudi. Meso životinja koje su eutanazirane preparatom T - 61 toksično je za druge domaće i divlje životinje. Životinje koje se eutanaziraju primjenom T - 61 potpadaju pod propise kojima se reguliše postupanje sa štetnim otpadom.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
382	TAKTIC®	QP53AD01	amitraz	INTERVET PRODUCTIONS, Francuska	Koncentrat za emulziju za kupku 125 mg/ml, 1000 ml	100	- Goveda - Ovce - Koze - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: 4 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 28 dana. Koze: Meso i jestivi organi - 42 dana. Mlijeko: Ne primjenjivati kod ovaca i koza tokom laktacije. Svinje: Meso i jestivi organi - 42 dana.
383	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 5 kg	30	- Svinje - Živina, osim nosilja konzumnih jaja	Svinje: Meso i jestivi organi: 5 dana. Živina: Meso i jestivi organi: 3 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja konzumnih jaja.
384	TIAMULIN - P - 10%	QJ01XX92	tiamulin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 100 mg/g, 1 kg	40	- Svinje - Živina	Meso svinja: 5 dana. Meso živine: 3 dana. Ne primjenjuje se kod koka nosilja konzumnih jaja.
385	TIAMULIN CTC - P	QJ01RA90	tiamulin, hlortetraciklin	VETMEDIC D.O.O., Srbija	Premiks za mediciniranu hranu 33.3 mg/g + 100 mg/g, 25 kg	140	- Svinje	Meso i jestivi organi: 10 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
386	TILOCEN - 20	QJ01FA90	tilozin	CENAVISA S.L., Španija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	36	- Goveda - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 24 dana. Mlijeko: 108 časova. Svinje: Meso i jestivi organi - 13 dana.
387	TILOZIN 200	QJ01FA90	tilozin	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	1520	- Goveda - Svinje - Ovce - Psi	Goveda, ovce, svinje: Meso i jestivi organi - 28 dana. Mlijeko krava: 7 dana. Ne koristi se kod ovaca čije mlijeko je namijenjeno za ljudsku ishranu.
388	TOP SPOT ON STRONGER - DOG	QP53AC04	permetrin	Bioveta A. S., Češka Republika	Rastvor za lokalno nakapavanje na kožu 650 mg/ml, 50 ml	100	- Psi	Nije primjenljivo.
389	TRIMETOSUL® 48%	QJ01EW10	sulfadiazin, trimetoprim	Genera d.d., Hrvatska	Suspencija za injekciju 400 mg/ml + 80 mg/ml, 100 ml	1008	- Goveda - Svinje - Konji	Goveda: Meso i jestivi organi: 34 dana. Mlijeko: 156 sati. Svinje: Meso i jestivi organi: 28 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
390	TRISULFON®	QJ01EW17	sulfamonome toksin, trimetoprim	Krka d.d., Slovenija	Prašak za oralni rastvor 43.1 mg/g + 20 mg/g, 100 g	120	- Živina, osim nosilja konzumnih jaja - Telad - Jagnjad - Jarad - Svinje - Kunići	Goveda (telad), svinje i živina: Meso i jestivi organi- 10 dana Ovce (jagnjad), koze (jarad): Meso i jestivi organi- 12 dana Kunić: Meso i jestivi organi- 28 dana Lijek se ne koristi kod nosilja konzumnih jaja.
391	TYLOVET® B - 200	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	400	- 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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
392	TYLOVET® PULVIS	QJ01FA90	tilozin	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 100 g	50	- Telad - Svinje - Pilići - Čurke	Pilići: Meso i jestivi organi – 1 dan. Čurke: Meso i jestivi organi – 5 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 2 dana. Telad: Meso i jestivi organi – 14 dana. Lijek se ne koristi kod koka nosilja i čuraka koje se koriste za proizvodnju konzumnih jaja.
393	UBROLEXIN	QJ51RD01	cefaleksin, kanamicin	Univet Ltd, Irska	Intramamarna suspencija 200mg/10g + 133mg/10g, 200 g	5	- Krave za vrijeme laktacije	Meso i jestivi organi: 10 dana. Mlijeko: 5 dana.
394	UNIVERM TOTAL	QP52AA51	prazikvantel, pirantel pamoat, fenbendazol	Pernix Pharma Gyogyszergyar to Kft., Mađarska	Tableta 50 mg + 144 mg + 200 mg, 20 tbl	900	- Psi	Nije primjenljivo
395	VACCINE AGAINST ANTHRAX	QI02AE04	vakcina koja sadrži žive bakterije Bacillus anthracis (soj 34F2)	Biopharm- Engineering AD, Bugarska	Suspencija za injekciju min. 1x10exp7 CFU/ml, 50 ml	30	- Konji - Goveda - Magarci - Ovce - Koze - Svinje	Meso i jestivi organi: 15 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
396	VANGUARD 7	QI07AI02	vakcina koja sadrži živi virus štenećaka, živi Adenovirus pasa tip 2, živi virus parainfluenc e pasa, živi Parvovirus pasa i inaktivisane bakterije Leptospira spp.	Zoetis Belgium S.A., Belgija	Liofilizat i suspenzija za suspenziju za injekciju 1x10exp3.0 CCID50/doza + 1x10exp3.2 CCID50/doza + 1x10exp6 CCID50/doza + 1x10exp7 CCID50/doza + 40 HPD/doza + 40 HPD/doza, 25 doza	90	- Psi	Nije primjenljivo.
397	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, 2.4 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
398	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	50	- Psi	Nije primjenljivo.
399	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, 14.1 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
400	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, 24 ml	50	- Psi	Nije primjenljivo.
401	VERAFLOX®	QJ01MA97	pradofloksacin	KVP Pharma + Veterinar Produkte GmbH, Njemačka	Oralna suspenzija 25 mg/ml, 15 ml	144	- Mačke	Nije primjenljivo.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
402	VETEGLAN	QG02AD90	kloprostenol	Laboratorios Calier S.A., Španija	Rastvor za injekciju 75 mcg/ml, 20 ml	380	- Krave - Krmače	Krave: Meso i jestivi organi: 24 sata. Mlijeko: 24 sata. Krmače: Meso i jestivi organi: 24 sata.
403	VETFLURAN E	QN01AB06	izofluran	Virbac, Francuska	Para za inhalaciju, tečnost 1000 mg/g, 250 ml	40	- Konji - Psi - Mačke - Ukrasne ptice - Gmizavci - Gerbili - Zamorčići - Feretke - Pacovi - Miševi - Hrčci - Činčila	Konji: Meso i jestivi organi: 2 dana. Lijek se ne koristi kod kobilica čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi.
404	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.
405	VETRIMOXIN L.A.	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Suspencija za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	120	- Goveda - Svinje	Meso i jestivi organi: 14 dana. Mlijeko: 3 dana.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
406	VETRIMOXIN 50	QJ01CA04	amoksicilin	Ceva Sante Animale, Francuska	Prašak za oralni rastvor 500 mg/g, 1 kg	60	- Telad - Svinje - Brojleri	Telad: Meso i jestivi organi – 2 dana. Svinje: Meso i jestivi organi – 9 dana. Brojleri: Meso i jestivi organi – 3 dana. Lijek se ne primjenjuje kod koka nosilja konzumnih jaja.
407	VEYX YL LA 200	QJ01CA04	amoksicilin	Veyx Pharma GmbH, Njemačka	Suspenzija za injekciju 200 mg/ml, 100 ml	400	- Goveda - Ovce - Svinje - Psi - Mačke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko krava i ovaca: 3 dana.
408	VIALITON	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	BIOVET JSC / HUVEPHAR MA AD, Bugarska	Rastvor za injekciju 20mg/ml + 0.625mg/ml + 20mg/ml, 100 ml	30	- Konji koji se ne koriste za ishranu ljudi - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Živina	Meso: 28 dana. Mlijeko tretiranih životinja se može koristiti za ljudsku upotrebu bez ograničenja. Lijek se ne koristi kod konja čije je meso namijenjeno za ljudsku ishranu.
409	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 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
410	VITAMIN AD3E KRKA	QA11JA**	vitamin A, vitamin D3, vitamin E	Krka d.d., Slovenija	Emulzija za injekciju 50.000i.j./ml + 25.000i.j./ml + 20mg/ml, 100 ml	60	- Konji - Svinje - Kunići - Psi - Mačke - Goveda - Ovce - Koze	Meso i jestivi organi: 0 dana Mlijeko: 0 dana
411	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	1200	- Konji - Goveda - Ovce - Koze - Svinje - Psi - Mačke - Kokoške - Patke - Čurke	Meso i jestivi organi: 28 dana. Mlijeko: 0 dana.
412	VITAMIN C	QA11GA01	vitamin C (askorbinska kiselina)	Veterinarski Zavod Subotica A.D., Srbija	Rastvor za injekciju 100 mg/ml, 50 ml	3200	- Konji - Goveda - Svinje - Psi	Nula (0) dana.
413	VITAMINTHE	QP52AC30	niklozamid, oksibendazol	Virbac, Francuska	Oralna pasta 240 mg/ml + 30 mg/ml, 10 ml	864	- Psi - Mačke	Nije primjenljivo.
414	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.

**Veterinarski lijekovi za koje je izdata dozvola za uvoz
za period od 01.01.2019 do 31.12.2019**

Rbr	Naziv lijeka	ATC	INN	Proizvođač	Farmaceutski oblik, jačina	Količina	Ciljne vrste životinja	Karenca
415	ZACTRAN	QJ01FA95	gamitromicin	Merial, Francuska	Rastvor za injekciju 150 mg/ml, 100 ml	100	- Goveda - Ovce - Svinje	Goveda: Meso i jestivi organi - 64 dana. Ovce: Meso i jestivi organi - 29 dana. Svinje: Meso i jestivi organi - 16 dana. Mlijeko: Lijek se ne koristi kod životinja u laktaciji čije se mlijeko koristi u ishrani ljudi. Ne primjenjivati kod gravidnih životinja namijenjenih za proizvodnju mlijeka za ishranu ljudi u periodu od 2 mjeseca (krave i junice) ili 1 mjesec (ovce) prije očekivanog termina partusa.
416	ZOLETIL 100	QN01AX99	tiletamin, zolazepam	Virbac, Francuska	Liofilizat i rastvarač za rastvor za injekciju 50 mg/ml + 50 mg/ml, 5 ml	140	- Psi - Mačke	Nije primjenjljiva.
417	ZUPREVO	QJ01FA96	tildipirosin	INTERVET INTERNATI ONAL GMBH, Njemačka	Rastvor za injekciju 40 mg/ml, 100 ml	120	- Svinje	Meso i jestivi organi: 9 dana.