

**КОНТРОЛНА ЛИСТА  
 СУБЈЕКТА У ВЕТЕРИНАРСКОЈ ДЕЛАТНОСТИ (Ветеринарска клиника за кућне љубимце)**

*Закон о ветеринарству („Службени гласник РС” бр. 91/2005, 30/2010, 93/2012)				Ако је одговор на питање под тачком 1. негативан, субјекат се сматра нерегистрованим и надзор се врши у складу са одредбом члана 33. став 2. Закона о инспекцијском надзору („Службени гласник РС“, бр. 36/15).	
Бр.	члан	ПРОВЕРА УСАГЛАШЕНОСТИ	Да	Не	Коментар
1	8.1.	Правно лице и предузетник је регистрован у Регистар привредних субјеката и уписан је у Регистар правних лица и предузетника за обављање ветеринарске делатности који води Министарство			
2	16.1.5.	Издаје прописану документацију и о томе води евиденцију			
2	18.2.1.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце у сталном радном односу има запослено најмање четири дипломирана ветеринара са лиценцом			
2	18.2.2.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце има одговарајуће објекте, просторије, опрему и уређаје			
*Правилник о условима у погледу објеката, опреме и средстава за рад, као и у погледу стручног кадра које мора да испуњава прво лице за обављање ветеринарске делатности ("Сл. гласник РС", бр. 42/2006)					
3	2.1.1.	Објекат је изграђен од чврстог материјала који обезбеђује термоизолацију и хидроизолацију			
4	2.1.2.	Подови, зидови и радне површине објекта су од водоотпорног материјала који се може лако одржавати и дезинфиковати, осим просторија за смештај ветеринарских радника			
5	2.1.3.	Објекат има водовод, канализацију и грејање			
6	2.1.4.	Објекат је прикључен на електричну и телефонску мрежу, а за потребе електронске обраде података и има рачунарску опрему: рачунар, штампач и везу са интернетом			
7	2.1.5.	Објекат има природну и вештачку осветљеност			
8	2.1.6.	У свим просторијама објекта, у зависности од намене, има обезбеђену одговарајућу температуру			
9	2.1.7.	Објекат има просторије које су функционално непосредно повезане			

10	2.1.8.	Објекат има двориште и стазе око објекта су бетонирани, асфалтирани или урађени од неке друге чврсте подлоге, а остале површине дворишта уређене и редовно одржаване			
11	2.1.9.	Објекат има сопствени улаз који је одвојен од стамбеног дела објекта			
12	2.1.10.	Објекат има зидове до плафона који нису мањи од 2,40 m			
13	2.1.11.	Објекат у радним просторијама има текућу хладну и топлу воду			
14	2.1.12.	Објекат има систем за одвођење отпадних вода који се улива у јавну канализацију или непропусну септичку јаму, а изузетно отпадне воде могу да се уливају у природне реципијенте уколико објекат има систем за пречишћавање отпадних вода			
15	2.1.13.	У радним просторијама објекта, радне површине за рад са хемикалијама су од материјала који је на њих отпоран			
16	2.1.14.	Објекат има на видном месту истакнуту таблу са следећим подацима: назив ветеринарске клинике за кућне љубимце, радно време ветеринарске клинике и број телефона дежурног ветеринара			
17	13.1.1.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце има просторију за пријем кућних љубимаца и њихових власника опремљену са најмање шест места за седење			
18	13.1.2.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце има просторију за смештај ветеринарских радника			
19	13.1.3.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце има просторију за пресвлачење и прање заштитне гардеробе запослених ветеринара са санитарним чвором, прибором за личну хигијену, као и орманима за одлагање прљаве заштитне гардеробе			
20	13.1.4.1. 13.1.4.2.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце у амбулантном блоку има: - просторију за преглед, лечење и вештачко осемењавање животиња - просторију за смештај и чување лекова и медицинских средстава			
21	13.1.5.1. 13.1.5.2.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце у хируршком блоку има: - просторију за чишћење, прање и стерилизацију инструмента и другог медицинског материјала са одговарајућом опремом за држање, прање и стерилизацију инструмената, дезинфекцију руку, гардеробним простором за смештај стерилне заштитне одеће, обуће, компреса и других медицинских средстава која се користе у хирургији - просторију за обављање хируршких операција - операциона сала и има опрему за хируршку припрему пацијента и друга средства за рад, опрему и уређаје за спречавање потхлађивања оперисаних животиња, опрему за инхалациону анестезију, УВ лампу, рефлектор - покретну лампу интензитета 550 лукса (lx) или плафонско осветљење исте јачине			

22	13.1.6.1. 13.1.6.2.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце у блоку клиничке дијагностике има: - просторију за смештај приручне лабораторије - кабинет рендгенолошке дијагностике са одговарајућом дијагностичком и заштитном опремом. Рендгенски апарати су смештени у засебну и заштићену просторију, која је изграђена у складу са стандардима и прописима који важе за рад са затвореним изворима јонизујућег зрачења. (У случају ако се користе преносиви, високофреквентни рендгенски апарати, не морају се обезбедити посебне просторије)			
31	20.1.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце има у сталном радном односу најмање једног дипломираног ветеринара са завршеном специјалистичком обуком за обављање послова рендгенолошке дијагностике			
23	13.1.7.1. 13.1.7.2. 13.1.7.3.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце у блоку за стационарно лечење и држање животиња има: - за смештај кућних љубимаца са најмање шест кавеза чија величина мора да одговара нормативу за одговарајућу врсту животиње - за интензивну негу - за припремање и чување хране			
13.2. 5.1.		У амбулантном блоку се налази просторија за преглед, лечење и вештачко осемењавање животиња која има површину од најмање 16 м <sup>2</sup> , осим ветеринарске амбуланте за кућне љубимце чија површина просторија не може бити мања од 12 м <sup>2</sup> , као и да има природну и вештачку осветљеност интензитета 500 лукса			
13.1. 6.1.		У амбулантном блоку се налази просторија за смештај и чување лекова и медицинских средстава је затамњена и опремљена полицама и орманима. За лекове који се морају чувати под кључем, је обезбедјен орман са бравом.			
15.1 15.2 15.3		У ветеринарској клиници за кућне љубимце постоји просторија за изолацију животиња оболелих од заразних болести или код којих постоји сумња да су оболеле од заразних болести и то за смештај најмање три животиње Просторија за изолацију животиња мора да буде изграђена у склопу објекта или уз објекат ветеринарске клинике У просторији за изолацију животиња онемогуцен је међусобни контакт животиња			
24	16.1.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце има опрему и средства за рад утврђене у Листи опреме и средстава за рад ветеринарских клиника за кућне љубимце			
25	17.1.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце редовно одржава и тестира опрему			
26	18.1.	Возила којима се превозе контејнери са течним азотом имају пртљажник, односно простор за смештај контејнера, који је потпуно одвојен од возачког простора, са уређајем за фиксацију контејнера у превозу			

26	19.1.	Ветеринарска клиника има у сталном радном односу запослена најмање четири дипломирана ветеринара са лиценцом			
<i>Ако ветеринарска клиника за кућне љубимце обавља послове трихинелоскопског прегледа, лабораторијска и друга специјалистичка испитивања: Ако ДА, одговорити на следећа 2 питања;</i>					
28	7.1. 7.2.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце обавља послове трихинелоскопског прегледа, лабораторијска и друга специјалистичка испитивања и има просторију - приручну лабораторију Приручна лабораторија је опремљена опремом за нешкодљиво уклањање заразног и на заразу сумњивог материјала и има вештачко осветљење интензитета од најмање 500 лукса (lx), а радне површине су отпорне на корозију			
29	21.1.	Ветеринарска клиника за кућне љубимце има у сталном радном односу најмање једног дипломираног ветеринара са завршеном специјалистичком обуком за обављање послова трихинелоскопске дијагностике			
<i>Ако ветеринарска амбуланта обавља послове рендгенолошке дијагностике: Ако ДА, одговорити на следећа 2 питања;</i>					
30	7.3. 13.6.2	Ветеринарска амбуланта обавља послове рендгенолошке дијагностике и има просторију за смештај приручне лабораторије, кабинет рендгенолошке дијагностике са одговарајућом дијагностичком и заштитном опремом. Рендгенски апарати су смештени у засебној и заштићеној просторији, која је изграђена у складу са стандардима и прописима који важе за рад са затвореним изворима јонизујућег зрачења Када користе преносиве, високофреквентне рендгенске апарате, нема посебне просторије			
31	20.1.	Ветеринарска амбуланта има у сталном радном односу најмање једног дипломираног ветеринара са завршеном специјалистичком обуком за обављање послова рендгенолошке дијагностике			
Укупан број бодова:					

**НАПОМЕНА: Све евидентирани неусаглашености се морају детаљно описати у записнику**

**Усклађено - Да ( бодова - 1 ) ; Није усклађено- Не ( бодова - 0 )**

**Класификација ризика у односу на број одговора са "Да":**

**Незнатан (91-100%), Низак (81-90%), Средњи (71-80%), Висок (61-70%), Критичан (<60%)**

Контролисано лице:

Ветеринарски инспектор:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_