

## КОНТРОЛНА ЛИСТА СУБЈЕКТА У ВЕТЕРИНАРСКОЈ ДЕЛАТНОСТИ (амбуланте)

*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			
*Правилник о условима у погледу објеката, опреме и средстава за рад, као и у погледу стручног кадра које мора да испуњава првено 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 да 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 бетониране, асфалтиране или урађене 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 амбуланте, радно време ветеринарске амбуланте и број телефона дежурног ветеринара			
17	3.1.1. 4.1.	Ветеринарска амбуланта има просторију за пријем животиња које чекају на преглед или простор као саставни део просторије за преглед, лечење и вештачко осемењавање животиња			
18	3.1.2.	Ветеринарска амбуланта има просторију за преглед, лечење и вештачко осемењавање животиња			
19	3.1.3.	Ветеринарска амбуланта има просторију за чишћење, прање и стерилизацију медицинских инструмената			
20	3.1.4.	Ветеринарска амбуланта има просторију за смештај и чување лекова и медицинских средстава			
21	3.1.5.	Ветеринарска амбуланта има просторију за пресвлачење и прање заштитне гардеробе запослених ветеринара са санитарним чвором, прибором за личну хигијену, као и орманом за одлагање прљаве заштитне гардеробе			
22	5.1.	Просторија за преглед, лечење и вештачко осемењавање животиња има површину од најмање 16 m <sup>2</sup> (ветеринарска амбуланта за кућне љубимце има површину од најмање 12 m <sup>2</sup> ) и има природну и вештачку осветљеност интензитета 500 лукса (lx)			
23	6.1. 6.2.	Просторија за смештај и чување лекова и медицинских средстава је затамњена и опремљена полицама и орманима За лекове који се морају чувати под кључем, обезбеђени су ормани са бравом			
24	16.1.	Ветеринарска амбуланта има опрему и средства за рад утврђене у Листи опреме и средстава за рад ветеринарске амбуланте ??????????????????????			
25	17.1.	Ветеринарска амбуланта 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			
27	19.1.	Ветеринарска амбуланта има у сталном радном односу запосленог најмање једног дипломираног ветеринара са лиценцом			

*Ако ветеринарска амбуланта обавља послове трихинелоскопског прегледа, лабораторијска и друга специјалистичка испитивања:  
Ако ДА, одговорити на следећа 2 питања;*

28	7.1. 7.2.	Ветеринарска амбуланта 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 амбуланта 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; Ако НЕ, Укупном збиру бодова додати 10 бодова</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 евидентиране 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:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_