

**КОНТРОЛНА ЛИСТА  
 ВЕТЕРИНАРСКО САНИТАРНИ УСЛОВИ ОБЈЕКТА  
 ЗА УЗГОЈ И ДРЖАЊЕ ЖИВОТИЊА**

<b>Правилник о ветеринарско-санитарним условима објекта за узгој и држање копитара, папкара, живине и кунџа ("Сл.гласник РС" бр. 81/2006)</b>					
Бр.	Члан	ПРОВЕРА УСАГЛАШЕНОСТИ	Да	Не	Коментар
1	3.1.1.	Фарма је изграђена на локацији која се налази на подручју и у зони која, у зависности од врсте и броја животиња, као и еколошких услова не угрожава нити је угрожена од стамбених и других објеката у ближој или даљој околини у складу са законом којим се уређује изградња и реконструкција објеката			
	3.1.2.	Фарма је изграђена на компактном земљишту које не сме бити подводно и које мора имати добре отоке атмосферских вода			
	3.1.3.	Фарма је на локацији која се налази изван зоне која може бити угрожена поплавом и клизањем терена			
4	4.1.	Фарма је изграђена тако да омогућава одговарајуће микроклиматске и зоохигијенске услове зависно од врсте животиња			
5	5.1.	У једном објекту на фарми се држи само једна врста животиња			
6	6.1.1.	Круг фарме је довољно простран, да одговара капацитету, броју и величини изграђених објеката како би се обезбедила њихова функционална повезаност и међусобна удаљеност			
7	6.1.2.	Круг фарме има улаз који је контролисан или под надзором и на којем се обавезно води евиденција о уласку и изласку људи, животиња и возила из круга фарме			
8	6.1.3.	Круг фарме је ограђен оградом која спречава неконтролисан улазак људи и животиња			
	6.1.4.	Круг фарме се уредно и редовно одржава			
10	7.1.	Прилазни путеви и путеви у кругу фарме су довољно широки и изграђени од чврстог материјала или су са подлогом од шљунка.			
11	7.2.	Испред сваког објекта на фарми је бетонирана или асфалтирана површина за лакше кретање возила			
12	7.3.	Путеви у кругу фарме су погодни за чишћење и прање, а уз њих се налази довољан број хидраната и сливника			

13	8.1.	Путеви који се користе за довоз животиња, хране за животиње, чистих простирки и опреме се не укрштају са путевима који се користе за одвоз стајског ђубрива, отпадних вода и лешева животиња			
14	9.1. 9.2.	Фарма је снабдевана довољном количином воде за пиће из јавног водовода или сопственог бунара Вода за пиће је контролисана и испуњава стандарде прописане за пијаћу воду			
16	10.2. 10.3.	Отпадне воде које настају током производног процеса или прања објекта и опреме се сакупљају у водонепропусне испусте и пречишћавају се пре испуштања у природне реципијенте. Одвод отпадних вода на обрадиве површине је у складу са прописима којима се уређује заштита животне средине			
18	10.4.	Фекалне воде сакупљају се у одвојене септичке јаме или се испуштају у канализацију.			
19	11.1.	Простор за одлагање и збрињавање стајског ђубрива из објекта је смештен, односно изграђен тако да спречава загађивање околине и ширење узрочника заразних болести животиња и људи, наспрот правцу главних ветрова и удаљен је најмање 50 метара од објекта за животиње			
20	14.1.	На фарми је обезбеђен простор, односно просторија за смештај, сортирање и складиштење хране за животиње			
21	17.1.1.	Унутрашњост објекта (подови, зидови, плафони и опрема) је прилагођена врсти производње и изграђена од материјала који није штетан за здравље животиња, који се лако чисти, пере и дезинфикује			
22	17.1.2.	Објекат има осветљење и микроклиматске услове који одговарају врсти и категорији животиња			
23	17.1.3.	Објекат има подове који су глатки али не и клизави са падом према одводним каналима који се налазе дуж средине објекта или уз уздужне зидове			
24	17.1.4.	Објекат има плафоне који могу бити хоризонтални или да прате кровну конструкцију			
25	17.1.5.	Објекат има зидове изграђене од одговарајућег грађевинског материјала који, у зависности од врсте и категорије животиња, имају термичку изолацију			
22	17.2.	Оквири прозора или доводних отвора за ваздух су од нерђајућег материјала и заштићени мрежама против уласка глодара птица и инсеката			
23	17.3.	Унутрашњост објекта има осигурано фиксно или преносно осветљење које омогућава преглед животиња у било које доба дана или ноћи			
24	17.4.	У објекту без природног осветљења је обезбеђена одговарајућа вештачка осветљеност (одређено је време за одмор животиња када оне морају бити у мраку)			

25	18.1.	Осветљење, температура и влажност ваздуха, кружење ваздуха, концентрација гасова и прашине у ваздуху, интензитет буке и хигијена у просторијама и просторима у којима бораве животиње је у границама које нису штетне за животиње			
25	19.1.	У производне просторије објеката или гардеробу се не уноси храна животињског порекла			
<b>Фарма има више од 100 условних грла? Ако ДА, одговорити на следећа 3 питања; (26,27. и 28.)</b>					
26	12.2.	На колском и пешачком улазу су изграђене дезинфекционе баријере димензија 6,0 x 3,0 x 0,25 метара и 1,0 x 0,5 x 0,05 метара и испуњене воденим раствором дезифицијенса			
27	12.3.	Дезинфекционе баријере су изграђене на начин који омогућава њихово чишћење и прање, као и испуштање раствора кроз дренажни отвор			
28	13.1. 1-7.	Фарма поседује: просторију за администрацију, просторију за ветеринарску службу, просторију за пресвлачење запослених радника и лица која улазе на фарму (гардероба), санитарни чвор, просторију за одмор и исхрану радника, просторију за смештај дезинфекционих средстава просторију за смештај опреме и прибора			

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

<b>КОМЕНТАР ИНСПЕКТОРА:</b>
-----------------------------

**Остварен број бодова:**

(сваки одговор са "Да" носи 1 бод) \_\_\_\_\_

**Класификација ризика:**

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

Контролисано лице:

Ветеринарски инспектор:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_