

Серијски број записника: _____

Дана: _____

Место: _____

КОНТРОЛНА ЛИСТА
О УСЛОВИМА У ПОГЛЕДУ ПРЕВОЗНИХ СРЕДСТАВА У КОЈИМА СЕ ПРЕВОЗЕ ЖИВОТИЊЕ
(друмска возила)

Превозник _____

Матични број _____

Адреса _____

Одговорно лице _____

Број телефона _____

Email _____

Координате организације: Географ. Ширина _____ Географ. Дужина _____

*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	96.1.	Превоз животиња ван једне епизоотиолошке јединице врши се возилима која испуњавају техничке и хигијенске услове и евидентирана су у МПШВ.				
*Правилник о условима у погледу превозних средстава у којима се превозе животиње, "Сл. гласник РС", бр. 14/2010						
Бр.	Члан	ПРОВЕРА УСАГЛАШЕНОСТИ	Да	Не	Коментар	
1	3.1.	Превозна средства и опрема за превоз животиња су изграђена тако да се: 1) избегавају повреде, бол, патња и мучење животиња 2) обезбеђује сигурност животиња током превоза 3) спречава могућност да животиње побегну или испадну из превозног средства 4) обезбеђује заштита животиња од неповољних временских прилика и екстремних температура 5) обезбеђује довољно слободног простора изнад животиње, која стоји у свом природном положају у циљу одржавање циркулације 6) обезбеђује приступ животињама тако да се оне могу прегледати и да им се може пружи одговарјућа нега 7) обезбеђује квалитет и квантитет ваздуха, који одговара врстама животиња које се превозе 8) омогућава лако чишћење и дезинфекција 9) обезбеђује подна површина која спречава клизање 10) обезбеђује подна површина која на најмању могућу меру смањује изливање урина и фецеса 11) обезбеђује довољно осветљење за преглед и бригу о животињама током превоза				
2	3.2.	Превозна средства и опрема за превоз животиња су довољно чврсти да издрже тежину животиње и оптерећење при кретању превозног средства				
3	3.3.	Превозна средства у којима се налазе преграде за груписање и заштиту животиња су лаке за руковање				
4	3.4.	За животиње које се везују, обезбеђена је адекватна опрема у превозном средству				

5	3.5.	Контејнери у којима животиње не виде имају на врху јасну ознаку која указује на присуство животиња			
6	4.	Подови у превозном средству су израђени од нерђајућег материјала који се лако одржава и који омогућава да се избегава неудобност, стрес и повреде животиња			
7	5.1.	Превозно средство има адекватну вентилацију, имајући у виду број и врстау животиња које се превозе			
8	5.2.	Вентилација обезбеђује довољно кисеоника животињама, уклања непријатне мирисе и гасове и регулише температуру и влажност			
9	5.3.	Контејнери су смештени тако да не сметају вентилацији			
10	6	Превозно средство је опремљено светлосним уређајем, фиксним или преносним који је довољан за преглед, храњење и напајање животиња			
11	7.1.	Опрема за утовар и истовар израђена је тако да спречи повреде и патњу животиња и обезбеди њихову сигурност, као и да се лако чисти, пере и дезинфикује			
12	7.2.	Опрема за утовар и истовар има бочну заштиту, а њен под није клизав			
13	7.3.	Утовар и истовар се обавља помоћу рампи, лифтова или утоварних ограда			
14	7.4.	Опрема за утовар и истовар одговара намени и иста је исправна			
15	7.5.	Рампе за свиње, телад и коње су под нагибом до 20°, што је 36,4% у хоринзотали, а рампе за овце и говеда, изузев телади, под углом од 26°34', што је 50% у хоринзотали			
16	7.6.	Рампе чији је нагиб већи од 10°, што је 17,6% у хоринзотали рампе су снабдевене лествама и бочним баријерама, како би се животиње пеле и спуштале дуж рампе без потешкоћа и ризика од повреда			
17	7.7.	Платформе које се дижу и горње платформе имају безбедносне ограде			
18	8.	Свако превозно средство у коме се превозе животиње је јасно и видљиво обележено, тако да указује на транспорт живих животиња			
19	12.	Друмско возило за превоз животиња код дужег превоза животиња има: 1) кров од светлог материјала изолован на одговарајући начин 2) довољан број преграда у односу на број и врсту животиње 3) хранилице и појилнице конструисане и постављене на начин који одговара врсти животиња које треба хранити и напајати 4) резервоар са водом чији капацитет износи најмање 1,5% максималне попуњености теретом тог превозног средства, који је направљен тако да може да се провери ниво воде у резервоару и који је повезан са уређајима за напајање			
20	13.1.	Друмско возило код дужег превоза животиња има вентилациони систем који обезбеђује температуру од 5С до 30 С у превозном средству, са толеранцијом од +5 С, без обзира да ли се друмско возило креће или стоји			

21	13.2.	Вентилациони систем у друмском возилу код дужег превоза има обезбеђену равномерну циркулацију ваздуха кроз цело превозно средство са минималним протоком ваздуха номиналног капацитета од 60m ³ /h KN попуњености теретом превозног средства и који може да ради најмање четири сата независно од рада мотора превозног средства			
22	14.1.	Друмско возило код дужег превоза животиња има систем за праћење температуре ваздуха у превозном средству са уређајем за бележење тих података и алармним системом			
23	14.2.	Сензори за праћење температуре су постављени у оним деловима друмског возила, који су највише изложени лошим временским утицајима			
24	14.3.	Добијени подаци о температури имају датум мерења			
25	14.4.	Алармни систем упозорава возача када температура ваздуха у друмском возилу пређе дозвољену границу.			
26	15.	Друмско возило код дужег превоза животиња има навигациони систем			

НАПОМЕНА: Све евидентиране неусаглашености се морају детаљно описати у записнику

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

ПИТАЊА КОЈА СЕ НЕ БОДУЈУ, НЕ РАЧУНАЈУ СЕ У ПРОРАЧУНУ ПРОЦЕНТА РИЗИКА !!!

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:
