

## ПРАВИЛНИК

### О УСЛОВИМА ЗА ИЗДАВАЊЕ ДОЗВОЛЕ ЗА МОНИТОРИНГ КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА

#### Члан 1.

Овим правилником прописују се детаљнији услови за издавање дозвола за мониторинг квалитета ваздуха и/или за мјерење емисије из стационарних извора загађивања, као и услови које треба да испуни правно лице које прати рад аутоматских станица, прикупља и обрађује податке добијене контролом квалитета ваздуха у локалној мрежи.

#### Члан 2.

Дозвола за мониторинг квалитета ваздуха и дозвола за мјерење емисије из стационарних извора загађивања издаје се ако су испуњени услови у вези са регистрацијом за обављање наведених послова, кадрова, опреме, простора, стручне и техничке способности према захтјевима стандарда BAS ISO/IEC 17025, у складу са Законом о заштити ваздуха ("Службени гласник Републике Српске", бр. 124/11 и 46/17), (у даљем тексту: Закон).

#### Члан 3.

(1) Захтјев за добијање дозволе за мониторинг квалитета ваздуха и/или захтјев за добијање дозволе за мјерење емисије из стационарних извора загађивања правно лице подноси министарству надлежном за заштиту животне средине (у даљем тексту: Министарство), уз који се прилаже сљедећа документација:

1) доказ да је правно лице регистровано у Републици Српској у складу са прописима који регулишу регистрацију привредних субјеката,

2) доказ о акредитацији за обављање послова мониторинга квалитета ваздуха и/или мјерења емисија из стационарних извора загађивања,

3) доказ о уплаћеној административној такси.

(2) Министарство доноси рјешење о издавању дозволе за мониторинг квалитета ваздуха и/или рјешење о издавању дозволе за мјерење емисије из стационарних извора загађивања, на основу захтјева и приложене документације.

#### Члан 4.

Овлашћена правна лица која прибаве дозволу за мониторинг квалитета ваздуха и/или дозволу за мјерење емисије из стационарних извора загађивања у складу са овим правилником обављају послове мјерења квалитета ваздуха у складу са Уредбом о условима за мониторинг квалитета ваздуха ("Службени гласник Републике Српске", број 124/12) и Уредбом о вриједностима квалитета ваздуха ("Службени гласник Републике Српске", број 124/12), а послове мјерења емисије у складу са Правилником о мјерама за спечавање и смањење загађивања ваздуха и побољшање квалитета ваздуха ("Службени гласник Републике Српске", бр. 3/15, 51/15 и 47/16).

#### Члан 5.

За обављање послова мониторинга квалитета ваздуха у локалној мрежи, праћење рада аутоматских станица, прикупљање и обрађивање података добијених контролом квалитета ваздуха у локалној мрежи, надлежан орган јединице локалне самоуправе може да овласти правно лице које поседује дозволу за мониторинг квалитета ваздуха из члана 3. овог правилника.

#### Члан 6.

(1) Оператер који поседује еколошку дозволу, којом је наложена обавеза вршења мјерења емисије из стационарног извора загађивања, може самостално да врши послове мјерења, само уколико прибави дозволу за мјерење емисије из стационарних извора загађивања у складу са Законом и овим правилником.

(2) Уколико оператер не прибави дозволу из става 1. овог члана, послове мјерења врше овлашћена правна лица која су прибавила дозволу за мјерење емисије из стационарних извора загађивања у складу са овим правилником.

#### Члан 7.

(1) Ревизија дозвола из члана 1. овог правилника врши се једном годишње или на захтјев овлашћеног правног лица, односно оператера, у складу са Законом.

(2) Поступак ревизије из става 1. овог правилника покреће правно лице захтјевом, који се подноси Министарству и спроводи се у поступку који је овим правилником прописан за његово издавање.

#### Члан 8.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 15.04-020-2253/17  
27. децембра 2017. године  
Бањалука

Министар,  
**Сребренка Голић, с.р.**

## 58

На основу члана 44. став 3. и члана 46. став 4. Закона о ветеринарству у Републици Српској ("Службени гласник Републике Српске", број 75/17) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12, 121/12, 15/16 и 57/16), министар пољопривреде, шумарства и водопривреде доноси

## ПРАВИЛНИК

### О МЈЕРАМА ЗА РАНО ОТКРИВАЊЕ И СУЗБИЈАЊЕ ЛЕПТОСПИРОЗЕ ЖИВОТИЊА

#### Члан 1.

Овим правилником прописују се мјере за рано откривање, дијагностику, начин спровођења, контролу и сузбијање лептоспирозе животиња.

#### Члан 2.

Лептоспироза је акутна заразна болест домаћих и дивљих животиња која припада групи зооноза, а узрочник лептоспирозе су бактерије из рода *Leptospira*.

#### Члан 3.

Дијагностичко испитивање животиња на лептосипрозу врши се:

1) у случају побачаја,

2) у случају болести или угинућа животиња са утврђеним клиничким знаковима који упућују на сумњу на лептоспирозу,

3) ако се при клању животиња утврде патоанатомске промјене на основу којих се поставља сумња на лептоспирозу.

#### Члан 4.

(1) Сумња на лептоспирозу и могуће реконвалесцентно клиноштво поставља се код животиња са клиничким знаковима или без њих, код којих се серолошким испитивањем крви реакцијом микроскопске аглутинције за било који серотип *Leptospira* spp. утврди титар антијела:

1) за копитаре 1 : 400 и виши, осим за серотипове Bratislava и Australis 1 : 200 и виши,

2) за свиње 1 : 100 и виши,

3) за говеда 1 : 100 и виши,

4) за овце и козе 1 : 100 и виши,

5) за псе 1 : 50 и виши.

(2) Лептоспироза код животиња је потврђена:

1) у случају клиничких знакова болести, када је серолошким претрагом крви реакцијом микроскопске аглутинације принципом парних серума, у размаку од седам дана, утврђен четвороструки и виши пораст титра антибијела у другом серуму,

2) у случају да нема клиничких знакова болести, када је једнократном серолошким претрагом утврђен титар антибијела код копитара 1 : 800 или виши, а код свих других животиња 1 : 400 или виши,

3) у случају ако је узрочник лептоспирозе изолован из крви, урина, органа животиње или побаченог фетуса.

#### Члан 5.

(1) У случају серолошки позитивног налаза на лептоспирозу из члана 4. став 1. овог правилника, ветеринарски инспектор налаже следеће мјере:

1) издвајање сумњивих од здравих животиња,

2) лијечење сумњивих животиња одговарајућим анти-микробним средствима,

3) контролу ефикасности лијечења двократном серолошким претрагом крви, први пут 21. дан након спроведеног лијечења животиња, а други пут 21. дан након прве контроле,

4) серолошку претрагу крви свих пријемчивих животиња у истом објекту,

5) дезинфекцију и дератизацију имања са животињама (у даљем тексту: имање), уз обавезно одстрањивање отпадних вода, санацију канализације, оштећених подова и дренажног система,

6) контролу система за напајања на имању.

(2) У случају када се код претходно лијечених животиња утврди исти или нижи титар антибијела, без обзира на серотип лептоспира, од титра утврђеног претходне године, а животиња је била лијечена и двократно серолошки претражена након лијечења, надлежни ветеринарски инспектор налаже узорковање и претрагу парног серума у сврху утврђивања инфекције.

(3) У случају када у парном серуму нема пораста титра антибијела парни серум се сматра резидуалним и не спровод се мјере из става 1. овог члана.

#### Члан 6.

У случају када је лептоспироза потврђена на имању, осим мјера из члана 5. став 1. овог правилника, надлежни ветеринарски инспектор налаже и:

1) серолошку претрагу крви на лептоспирозу свих пријемчивих животиња на имању,

2) лијечење заражених животиња одговарајућим анти-микробним средствима,

3) контролу ефикасности лијечења двократном серолошким претрагом крви, први пут 21. дан након спроведеног лијечења животиња, а други пут 21. дан након прве контроле,

4) забрану кретања заражених животиња до добијања резултата контроле ефикасности лијечења,

5) завршно чишћење, прање, дезинфекцију и дератизацију зараженог имања.

#### Члан 7.

Лептоспироза на имању је сузбијена:

1) када су након спроведеног лијечења и контроле:

1. резултати серолошких претрага испод нивоа граничног титра антибијела прописаног чланом 4. став 1. овог правилника или

2. када резултати контролних претрага из члана 5. став 1. тачка 3) овог правилника упућују на пад титра антибијела у односу на титар антибијела прије спрове-

деног лијечења, односно када постоји тренд пада титра антибијела и нестанак коагутинацијских титрова антибијела,

2) када су на имању спроведене све мјере из чл. 5. и 6. овог правилника.

#### Члан 8.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о мјерама за сузбијање и искорјењивање лептоспирозе животиња ("Службени гласник Републике Српске", број 26/16).

#### Члан 9.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 12.05-335-1959/17  
28. децембра 2017. године  
Бањалука

Министар,  
Др Стево Мирјанић, с.р.

## 59

На основу члана 8. став 1. тачка б) и став 2. Закона о заштити на раду ("Службени гласник Републике Српске", бр. 1/08 и 13/10) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12, 121/12, 15/16 и 57/16), министар рада и борачко-инвалидске заштите, 12. децембра 2017. године, доноси

## ПРАВИЛНИК

### О ПРЕВЕНТИВНИМ МЈЕРАМА ЗА БЕЗБЈЕДАН И ЗДРАВ РАД ПРИ ИЗЛАГАЊУ ВИБРАЦИЈАМА

#### Члан 1.

Овим правилником прописују се услови које послодавац треба да обезбједи у примјени превентивних мјера за заштиту радника од ризика који проистичу или би могли проистећи при излагању механичким вибрацијама.

#### Члан 2.

Овај правилник примјењује се за радна мјеста на којим се обављају послови при којим радници јесу или могу бити изложени ризицима које проузрокују механичке вибрације.

#### Члан 3.

Изрази који се користе у овом правилнику имају следеће значење:

1) вибрације шака-рука су механичке вибрације које када се пренесу на систем шака-рука представљају ризик за безбједност и здравље радника, а нарочито ризик од настанка васкуларних, коштаних или зглобних, неуролошких или мишићних обољења,

2) вибрације цијелог тијела су механичке вибрације које када се пренесу на цијело тијело представљају ризик за безбједност и здравље радника, а нарочито ризик од настанка болести доњег дијела леђа и повреде кичме радника.

#### Члан 4.

(1) Граничне и акционе вриједности изложености за вибрације шака-рука су:

1) дневна гранична вриједност изложености утврђена у односу на референтни период од осам часова износи 5 m/s<sup>2</sup>,

2) дневна акциона вриједност изложености утврђена у односу на референтни период од осам часова износи 2,5 m/s<sup>2</sup>.

(2) Превентивна и периодична испитивања услова радне средине - изложеност радника вибрацијама шака-рука обавља се у складу са Методологијом мјерења изложености радника вибрацијама које се преносе преко шаке и руке, која се налази у Прилогу 1. овог правилника и чини његов саставни дио.