

143

На основу члана 43. став 6, а у вези са чланом 15. тачка з) и чланом 16. став 7. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), Влада Републике Српске, на 6. сједници, одржаној 5.02.2015. године, д о н о с и

Р Ј Е Ш Е Њ Е**О РАЗРЈЕШЕЊУ ДУЖНОСТИ ПОМОЋНИКА
ГЕНЕРАЛНОГ СЕКРЕТАРА ВЛАДЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ**

1. Новак Грбић разрјешава се дужности помоћника генералног секретара Владе Републике Српске у сектору за сједнице Владе.

2. У складу са Споразумом број: 20.01/120-234/11, од 31.05.2011. године, Новак Грбић, након разрјешења дужности помоћника генералног секретара Владе, вратиће се у Министарство породице, омладине и спорта на радно мјесто са којег је премјештен или на друго радно мјесто које одговара његовој стручној спреми и радним способностима.

3. Ово рјешење ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске."

Број: 04/1-012-2-167/15
5. фебруара 2015. године
Бања Лука

Предсједница
Владе,
Жељка Цвијановић, с.р.

144

На основу члана 9. став 4, члана 21. став 5, члана 24. став 3, члана 35. став 2. и члана 39. став 3. Закона о жичарама за превоз лица ("Службени гласник Републике Српске", број 108/13), члана 6. Закона о техничким прописима Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 98/13) и чл. 3. и 4. Уредбе о спровођењу оцјењивања усаглашености и начину именовања тијела за оцјењивање усаглашености производа ("Службени гласник Републике Српске", број 117/13) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12 и 121/12), министар саобраћаја и веза д о н о с и

П РА В И Л Н И К**О НАЧИНУ, ПОСТУПЦИМА И ВРСТАМА
ОДРЖАВАЊА ЖИЧАРЕ****Члан 1.**

Овим правилником уређују се услови које испуњавају сигурносне компоненте и подсистеми жичаре за превоз лица (у даљем тексту: жичаре), сигурносне мјере, радње, поступци и процедуре при раду и коришћењу жичаре, као и начин, поступци и врсте одржавања и контроле исправности жичара.

Члан 2.

(1) Жичаре се одржавају у таквом стању које омогућава безбједно и несметано коришћење жичаре у складу са прописима којима се уређују области жичара, уређења простора и грађења и заштите животне средине, те у складу са стандардима и техничким спецификацијама.

(2) Одржавање из става 1. овог члана обухвата:

- 1) дневне прегледе,
- 2) седмичне прегледе и контролу,
- 3) мјесечне прегледе и контролу,
- 4) шестомјесечне прегледе и контролу,
- 5) периодичне прегледе и контролу,
- 6) годишњи технички преглед и
- 7) генералне ремонте.

(3) Послове одржавања из става 2. т. 1), 2), 3), 4), 5) и 6) овог члана могу вршити правна лица или организационе

јединице оператера који су овлашћени од министра саобраћаја и веза (у даљем тексту: министар), под условима који су прописани овим правилником, те сервис произвођача.

(4) Генералне ремонте може изводити само произвођач жичаре, на основу уговора са оператером.

Члан 3.

(1) Жичаре, сигурносне компоненте и подсистеми жичара морају бити усаглашени са битним захтјевима који се на њих односе, а који су утврђени овим правилником, пратећим стандардима и другим техничким прописима.

(2) Захтјеви из става 1. овог члана испуњавају произвођачи који су прошли прописану процедуру оцјене усаглашености, који посједују пратећу изјаву о усаглашености, техничку документацију и имају постављен знак усаглашености, у складу са Уредбом о спровођењу оцјењивања усаглашености и начину именовања тијела за оцјењивање усаглашености производа.

Члан 4.

Услове за одржавање сигурносних компоненти жичаре за превоз лица прописује произвођач компоненте или читавог постројења жичаре, а обавезно су усаглашени са одредбама BAS EN 1709.

Члан 5.

Под сигурносном компонентом подразумијева се свака основна компонента, скуп компоненти (подсистем), подсклоп или склоп опреме и било којег уређаја, који су уграђени у постројење жичаре за потребе осигурања безбједносне функције и који су утврђени безбједносном анализом, а чији квар угрожава безбједност, живот или здравље лица, без обзира на то да ли се ради о корисницима жичаре, лицима која управљају жичаром или трећим лицима.

Члан 6.

(1) Све сигурносне компоненте и подсистеми жичаре морају проћи прописану процедуру оцјене усаглашености од именованог тијела за оцјену усаглашености и морају имати прописане документе о усаглашености, а сви сигурносни дијелови морају имати прописани знак усаглашености.

(2) Документи о усаглашености и ознаке усаглашености из става 1. овог члана, издати у ЕУ или државама са којима БиХ још није потписала уговоре о међусобном признавању докумената и знакова усаглашености, могу се признати ако су издати у складу са прописима и стандардима којима се уређују технички захтјеви за те производе, а који су истовјетни техничким захтјевима утврђеним овим прописом и другим важећим прописима који се односе на њих и ако су именована тијела за оцјену усаглашености тих производа овлашћена према истим условима и поступцима дефинисаним техничким прописима Републике Српске.

(3) Дијелове, склопове и уређаје компоненти постројења жичара, који се убрајају у сигурносне компоненте (из сигурносне анализе), могу прегледати, подешавати, мијењати и одржавати искључиво обучена (квалификована) лица, према упутствима произвођача и инструкцијама датим у упутству за одржавање.

(4) Замјена компоненти из става 1. овог члана врши се искључиво оригиналним дијеловима, склоповима и уређајима, на начин како је то прописао произвођач компоненти или постројења жичаре.

(5) Дијелови и склопови жичара који се не убрајају у сигурносне елементе могу се замијенити искључиво дијеловима и склоповима који су направљени према захтјевима из техничке документације произвођача, од материјала сличних карактеристика.

(6) Испитивања без разарања (магнетним флуksom, радиографски, ултразвуком и др.) сигурносних компоненти жичаре могу изводити искључиво сертификовани извођачи директно или на основу уговора са другим вршиоцем одржавања жичаре.

(7) Мазива која се користе при свим поступцима одржавања компоненти жичара обавезно, по карактеристикама, одговарају оригиналним мазивима, по препоруци произвођача.

(8) Алати и прибори који се користе при одржавању сигурносних компоненти жичара су у складу са препоруком произвођача.

Члан 7.

(1) За инфраструктуре жичаре (темељи, носећи стубови, станице, заштитни објекти и друго) обавезно се поштују сигурносни захтјеви дефинисани BAS EN 13107.

(2) Ужад која се уграђују у жичаре морају да задовоље сигурносне услове и захтјева дефинисане BAS EN 12927-1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 и 8.

(3) Систем затезања жичара обавезно испуњава услове које пропише произвођач склопа или читавог постројења, а који су у складу са сигурносним захтјевима дефинисаним BAS EN 1908.

(4) Погонски системи жичара и друга механичка опрема уграђена на њих су у складу са сигурносним захтјевима дефинисаним BAS EN 13223.

(5) Носачи, квачила, кочнице на платформи, кабине, сједала кабинске жичаре, сервисне корпе, вучна мотка и друго су у складу са сигурносним захтјевима дефинисаним BAS EN 13796-1, 2 и 3.

(6) Сва електроопрема, а нарочито каблаже, склопке, релеји, претварачи, трансформатори, сензори, крајњи прекидачи, елементи аутоматике (чипови, меморијске картице или компјутери), расвјета и друго, у складу су са сигурносним захтјевима дефинисаним BAS EN 13243.

(7) Рад жичаре, као и све мјере, радње, поступци и процедуре при припреми за рад прописани су од произвођача, у складу са сигурносним захтјевима дефинисаним BAS EN 12397 и ако за то постоји потреба, преведени на један од језика у службеној употреби у Републици Српској.

(8) Поступке и процедуре пријема и отпреме корисника жичаре прописује оператер, а који су у складу са сигурносним захтјевима дефинисаним BAS EN 1909.

(9) Поступци и процедуре спасавања корисника жичаре у случајевима ванредних догађаја у складу су са BAS EN 1907.

Члан 8.

Поштовање прописаних услова и захтјева из члана 7. овог правилника, примјену обавезујућих стандарда из члана 8. овог правилника, као и тачност и уредност прописане евиденције о раду и одржавању жичаре врши и овјерава шеф косог транспорта, који мора посједовати високу стручну спрему (седми степен) техничке струке: електро, машинске, саобраћајне или грађевинске.

Члан 9.

У жичари се обавезно налази упутство за употребу и одржавање, које садржи сљедеће:

- 1) поступак припреме прије укључивања,
- 2) поступак за покретање погона, укључујући дневне контроле свих сигурносних уређаја и контролну вожњу, пробну вожњу или обилазак трасе жичаре (контрола се обавља без путника, искључиво са руковаоцима жичаре, а пробна вожња се обавља са празним возилима, послје невремена или других ванредних прилика),
- 3) поступак за привремени прекид погона за вријеме невремена,
- 4) поступак за прекид погона, са редослиједом појединих радова, да би се онемогућило ненамјерно укључивање,
- 5) поступак за спасавање са линије, са детаљним редослиједом свих радних операција, потребним бројем спасилаца и уређаја,
- 6) поступак за рад са погоном у нужди или са помоћним погоном,
- 7) поступак за вожњу са премошћеним сигурносним кругом,

8) списак нужних резервних дијелова, горива и мазива,

9) упутства за контролу и одржавање конструкција, машинских и електродијелова, као и ужади и

10) упутства за одређивање дозвољене границе истрошености појединих дијелова који су изложени хабању.

Члан 10.

(1) Одржавање жичаре врши се на начин да се омогући безбједно одржавање у свим радним условима.

(2) Обим прегледа и радова одржавања жичаре одређен је дневним, седмичним, мјесечним, шестомјесечним, годишњим и периодичним прегледима читавог постројења или припадајућим сатима рада за те периоде (ако се достигну прије временског периода), а спроводи се у складу са упутством произвођача које је усаглашено са BAS EN 1709.

(3) При вршењу послова одржавања жичара обавезно се поштују сви прописани услови и захтјеви о безбједности лица на подручју жичаре.

(4) Послове одржавања жичара потребно је изводити у складу са прописима којима се уређује област заштите животне средине.

(5) О свим пословима одржавања жичаре, као и о свим мјерама и радњама, поступцима и процедурама у вези са радом и коришћењем жичаре обавезно се води прописана евиденција.

(6) Сви називи, изрази, појмови који се користе у вези са сигурносним компонентама жичаре су у складу са BAS EN 1907.

(7) За све компоненте жичаре, као и поступке и процедуре који се примјењују за жичаре примјењују се сигурносни захтјеви осигурања квалитета прописани BAS EN 12048.

Члан 11.

Постројење жичара чине сљедећи подсистеми:

- 1) грађевински објекти;
- 2) погонски системи и друга механичка опрема:
 1. систем затезања,
 2. механички уређаји у станицама,
 3. механичка опрема трасе;
- 3) ужад;
- 4) кочнице:
 1. радне,
 2. сигурносне;
- 5) возила:
 1. кабине, сједишта или вучни уређаји,
 2. овјеси,
 3. возна колица,
 4. везе са ужетом (стегаљке, хваталке);
- 6) електротехнички уређаји и опрема (осим погонске):
 1. управљачки, контролни и сигурносни уређаји,
 2. комуникациона и информатичка опрема,
 3. опрема за заштиту од грома;
- 7) спасилачка опрема:
 1. фиксна и
 2. преносива спасилачка опрема.

Члан 12.

(1) Оператер је обавезан да правовремено и стручно организује одржавање жичаре у складу са овим правилником и осталим прописима који уређују област жичара и да руковаоцу жичаре и замјенику руковаоца омогући константан преглед над стањем грађевина, уређаја и возила.

(2) Руковалац жичаре и замјеник руковаоца, који су одговорни за преглед и контролу жичаре, морају имати овлашћење министра за обављање наведених послова, а извршиоци морају бити стручно обучена лица за рад у

оквиру прегледа, контроле и одржавања жичаре и сигурносних компоненти и подсистема.

(3) Дневне, седмичне, мјесечне, шестомјесечне и периодичне прегледе и контроле рада жичаре организује и спроводи оператер у складу са чланом 2. став 3. овог правилника, док технички преглед жичаре, који се спроводи најмање једном годишње, након ремонта, а по потреби и чешће, организује оператер, обављају организационе јединице оператера, овлашћена правна лица или сервис произвођача, а верификује овлашћено тијело за технички преглед жичара.

(4) Прегледи и радови из става 3. овог члана спроводе се у складу са сигурносним захтјевима за жичаре који су дефинисани стандардом BAS EN 1709 "Прегледи прије преузимања, одржавања, прегледи у току употребе и провјере".

Члан 13.

(1) Годишњим техничким прегледом утврђује се да ли су постројења, сигурносне компоненте и подсистеми жичаре опремљени и да ли се одржавају у складу са прописима и стандардима, као и у складу са техничким условима који се односе на конструкцију, опрему, одржавање и опремљеност жичаре прописаним уређајима, о чему овлашћено тијело које врши технички преглед сачињава записник, уз који се обавезно прилажу сви документи о усаглашености и сигурности извјештај.

(2) Технички преглед из става 1. овог члана верификује тијело које рјешењем овлашћује министар, а овлашћење се даје на период од пет година.

(3) Тијело из става 2. овог члана захтјев за овлашћивање подноси Министарству саобраћаја и веза, уз који обавезно прилаже доказе о испуњавању сљедећих услова:

1) да је регистрован као пословни субјект,

2) да посједује сертификат о акредитацији за инспекцијско тијело за технички преглед жичара, у складу са стандардом BAS ISO/IEC 17020, прибављеног у поступку акредитације код Института за акредитацију БиХ или неког другог међународно признатог акредитационог тијела,

3) да директор и особље одговорно за извођење поступка контроле нису пројектант, произвођач, добављач или извођач градње сигурносних компоненти или подсистема над којима се спроводи контрола, нити овлашћени заступник било којег од тих субјеката, као ни лица запослена код субјеката који те сигурносне компоненте или подсистеме пласирају на тржиште, те да ни на који начин нису укључени у поступке пројектовања, производње, уградње, пласирања на тржиште, сервисирање или рад тих сигурносних компоненти или подсистема,

4) да располажу са професионалним, технички и стручно оспособљеним извршиоцима и потребним средствима и опремом да би могли правилно спроводити административне и техничке задатке у вези са поступком контроле,

5) да особље које ради на пословима прегледа и контроле жичара не смије бити ни под каквим притисцима, посебно финансијске природе, који би могли утицати на процјену или на резултате контроле,

6) да гарантује чување пословне тајне у погледу свих информација до којих се долази у току активности контроле и

7) да обезбиједи осигурање од одговорности за евентуално причињену штету.

(4) Тијела која посједују сертификат о акредитацији инспекцијског тијела за технички преглед жичара за превоз лица који је прибављен код Института за акредитацију БиХ не подлијежу додатној провјери.

Члан 14.

(1) Вршиоци одржавања из члана 2. став 3. овог правилника, уз захтјев за овлашћивање, дужни су поднијети доказе о испуњавању сљедећих услова:

1) да су регистровани за обављање наведених послова;

2) да имају запослена стручно оспособљена лица за обављање послова у одговарајућој области и обиму за који подносе захтјев за овлашћивање;

3) да располажу са одговарајућим пословним просторијама неопходним за обављање наведене дјелатности и за смјештај запослених, опреме, уређаја и документације;

4) да посједују потребне процедуре и упутства за активности у вези са контролом жичара и архиву пратеће документације, те да воде потребне евиденције;

5) да имају на располагању потребне стандарде у вези са поступком контроле жичара, дефинисане Законом о жичарама за превоз лица, овим правилником и другим прописима који се односе на ову област;

6) да располажу потребном опремом и уређајима за испитивања и оцјену испуњености прописаних захтјева за жичаре, на начин дефинисан релевантним стандардима и упутствима произвођача, за:

1. ужад,

2. погонска постројења,

3. електро опрему,

4. инсталације,

5. металне и бетонске конструкције;

7) да доставе листу радова које су изводили у последње три године уз прилагање потврда о задовољавајућем извршењу истих;

8) да обезбиједи осигурање од одговорности за евентуално причињену штету и

9) да обезбиједи чување пословне тајне.

(2) За провјеру испуњености услова из става 1. овог члана министар, након добијања захтјева за овлашћење са потребном документацијом и доказима о испуњености услова, именује комисију и утврђује рок за достављање записника о утврђеном стању, са приједлогом за издавање овлашћења или одбијање захтјева.

Члан 15.

Дневни прегледи и контроле које се обављају у станицама, контролном возњом или обиласком трасе жичаре су у складу са BAS EN 1709, а обухватају провјере:

1) рада свих сигурносних уређаја, укључујући и рад мотора за помоћни погон или погон у нужди,

2) телефонске везе између станица и возила,

3) положаја ужади у станицама и на стубовима и контролу окретања котура,

4) активирања свих кочионих уређаја на погону жичаре и

5) рада затезног система и положаја затезног тега.

Члан 16.

Под седмичним прегледом и контролом подразумијева се:

1) детаљна контрола положаја свих уређаја за контролу исправности рада одвојивих квачила и уређаја за контролу положаја ужади испред и иза мјеста за укључивање и искључивање,

2) провјера стања акумулаторских батерија, са мјерењем напона и контролом нивоа киселости и

3) провјера рада термичког мотора под оптерећењем, покретањем празне жичаре.

Члан 17.

Мјесечни прегледи и контроле су у складу са тачком 6. BAS EN 1709, а обухватају:

1) визуелне прегледе ужади, који се обављају при брзини возње жичаре мањој од 0,3 m/s дању или при доброј свјетлости;

2) прегледе свих дијелова који подлијежу хабању;

3) провјеру рада појединих кочица, са мјерењем дужина кочења, које су обавезно у границама пројектних података;

- 4) мјерење брзине при контролним возњама;
- 5) визуелне прегледе квачила;
- 6) контролу помјерања фиксних квачила;
- 7) контролу рада кочница на носеће уже у мировању;
- 8) контролу и прегледе следеће електро опреме:
 1. клизних прстенова асинхронних мотора,
 2. колектора једносмјерних мотора и генератора,
 3. четкица,
 4. електрокочионих уређаја и
 5. крајњих прекидача и тастера;
- 9) друге контроле и радове предвиђене упутством произвођача.

Члан 18.

Прегледи и контроле који се обављају сваких шест мјесеци су у складу са тачком 6. BAS EN 1709, а обухватају:

- 1) преглед веза металних конструкција које су изложене динамичким оптерећењима (вијци, заковице, заварени шавови, као и антикорозивна заштита),
- 2) преглед носећих конструкција возила ради утврђивања евентуалних пукотина, деформација или оштећења антикорозивне заштите,
- 3) контролу стања бетонских конструкција и вијака због редовних оптерећења и оштећења услед леда, снијега, лавина, помјерања земљишта и сл.,
- 4) контролу комплетности и исправности уређаја за спасавање са линије,
- 5) контролу чишћења и мазања ужади и
- 6) контролу одржавања предвиђену упутством произвођача.

Члан 19.

(1) За годишње прегледе и контроле, у складу са тачком 6. BAS EN 1709, обавезно се врши:

- 1) контрола површина папуча за носеће уже;
 - 2) ремонт фиксних квачила, са мјерењем силе проклизавања;
 - 3) мјерење силе проклизавања одвојивих квачила после укопа на уже;
 - 4) ремонт возног уређаја двоужних жичара;
 - 5) преглед лежаја котурних батерија;
 - 6) преглед пнеуматске инсталације и хидроинсталације;
 - 7) контрола рада и преглед следеће електро опреме:
 1. лежаја електромотора и генератора,
 2. помоћних контролника,
 3. контрактора и помоћних релеја,
 4. тиристорских уређаја и
 5. громобранских инсталација и уземљења, са мјерењем прелазне отпорности;
 - 8) други прегледи предвиђени упутством произвођача.
- (2) Ванредни прегледи предвиђени упутством из става 1. тачка 8) овог члана обављају се после ванредног догађаја у обиму који зависи од врсте ванредног догађаја.

Члан 20.

У погону постројења жичаре обавезно се налази следећа документација:

- 1) упутство за рад,
- 2) топографска карта најмање размјере 1 : 25.000,
- 3) ситуацијски план,
- 4) уздужни профил постројења жичаре са попречним профилима најважнијих тачки,
- 5) прорачун трасе,
- 6) саставни план машинске опреме и челичне конструкције, те шеме за подмазивање са листом мазива,

7) планови електроенергетских уређаја са једнополном шемом и подаци за вањски електроенергетски прикључак, те једнополна шема електроенергетских инсталација у станицама,

8) развијена шема командних и безбједносних струјних кругова,

9) једнополна шема са подацима телекомуникацијских инсталација и уређаја,

10) планови уземљења и громобрана,

11) урбанистичка сагласност, грађевинска дозвола и употребна дозвола,

12) дозвола за рад,

13) исправа која доказује стручну оспособљеност и испуњавање прописаних здравствених услова радника на постројењу жичаре,

14) евиденција о одржавању и раду постројења жичаре,

15) попис резервних дијелова, потребних за несметан рад постројења жичаре и

16) општи услови превоза, радно вријеме и цјеновник.

Члан 21.

О прегледима, извршеним радовима на одржавању и о раду постројења жичаре води се следеће:

1) дневник рада жичаре и

2) књига жичаре.

Члан 22.

Дневник рада жичаре је скуп увезаних образаца у које се уписују сви прегледи прописани овим правилником, а који се врше у циљу безбједног рада постројења жичаре.

Члан 23.

(1) Књигу жичаре чини оперативна евиденција са подацима о:

1) радовима на одржавању,

2) листама ужади,

3) ванредним догађајима и

4) извршеним преправкама у току радног вијека.

(2) Након обављених радова одржавања, контроле и ремонта, у књигу жичаре уписују се следећи подаци:

1) извршене контроле и радови на одржавању, са тачном назнаком који су уређаји контролисани и какве су мјере предузете, као и подаци о лицу које је вршило и контролисало радове и потпис тог лица;

2) подаци о радовима на ужади, и то за свако уже посебно:

1. број извјештаја о испитивању и датум монтаже ужета,

2. резултати визуелних прегледа,

3. резултати и налази недеструктивних испитивања,

4. радови у вези са попуштањем, уплетањем, залијевањем, мазањем и поправком ужади, као и сви остали радови на ужадима и

5. датум и узрок замјене ужета.

Члан 24.

(1) Обрасци за вођење евиденције о свим радовима одржавања, извјештаји и испитивања налазе се у прилозима 1, 2, 3 и 4 и чине саставни дио овог правилника.

(2) Листови образаца увезују се у књигу жичаре за сваку календарску годину.

(3) Књига жичаре и дневник жичаре чувају се код оператера пет година после престанка употребе и демонтаже жичаре.

(4) Оператер може устројити и друге обрасце и евиденције о мјерама и радњама, те поступцима и процедурама о раду жичаре.

Члан 25.

За постојеће жичаре у експлоатацији које су монтиране прије ступања на снагу Закона о жичарама за превоз лица

Опрема коришћена приликом рада	Уграђени резервни дијелови, мазива – навести бр. издатница

При извршењу налога учествовали су:

Вођа тима је руковалац – одржавалац припадајућег средства рада

1..... вођа тима

2.....

3.....

4.....

5.....

6.....

7.....

8.....

9.....

10.....

11.....

12.....

Име и презиме радника укључених у извршење налога

Ефективно радно вријеме радова:

.....[h] Укупни број ефективних радних сати.

Напомене:

Извршилац налога:

Руковалац – одржавалац/Замјеник

потпис

Датум

Извјештај преузео:

Шеф косог транспорта

потпис

Датум преузимања извјештаја

У прилогу:

Навести документа:

НАЗИВ ОПЕРАТЕРА

**КАРТОН УЖЕТА
ПОДАЦИ О УЖЕТУ**

ЖИЧАРА: _____

ЕВИДЕНЦИЈСКИ БРОЈ: _____

БРОЈ КАРТОНА: _____

ДАТУМ ОТВАРАЊА КАРТОНА: _____

Назив ужета:

Носиво/затезно/вучно/евакуацијско/повратно

Датум монтаже ужета:

Вријеме трајања ужета:

--

Датум демонтаже ужета:

--

ПРИЛОГ 3

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ		Додатни технички подаци произвођача
Пречник ужета, mm		Чврстоћа жица/заштита од корозије
Дужина ужета, m		
Укупан број жица		
Ознака конструкције према норми ужета		
Језгро ужета		
Рачунска ломна сила, kN		
Највећа израчуната сила у ужету, према пројекту, kN		
Најмања тражена сигурност, kN		
Начин спајања ужета	Веза за погонски бубањ/веза за сидрени бубањ/уплет слободних крајева	

ПРИЛОГ 4

НАЗИВ ОПЕРАТЕРА

ПРАЋЕЊЕ СТАЊА УЖЕТА

Ред. број	Датум	Број налога	Радови на ужету/запажања/приједлози	Уписао
1				
2				
3				
4				
5				
6				
..				
65				

145

На основу члана 51. став 1. Закона о порезу на доходак ("Службени гласник Републике Српске", бр. 91/06, 129/06, 120/08, 71/10, 1/11 и 107/13) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12 и 121/12), министар финансија доноси

ПРАВИЛНИК

О ИЗМЈЕНИ ПРАВИЛНИКА О ПРИМЈЕНИ ЗАКОНА О ПОРЕЗУ НА ДОХОДАК

Члан 1.

У Правилнику о примјени Закона о порезу на доходак ("Службени гласник Републике Српске", бр. 22/11, 22/14 и 2/15) члан 17а. брише се.

Члан 2.

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

Број: 06.05/020-2941-1/15
3. фебруара 2015. године
Бања Лука

Министар,
Др **Зоран Тегелтија**, с.р.

146

На основу члана 35. став 4. Закона о заштити становништва од заразних болести ("Службени гласник Републике Српске", број 14/10) и члана 82. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10, 86/10, 24/12 и 121/12), министар здравља и социјалне заштите доноси

ПРАВИЛНИК

О ИЗМЈЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА О ИМУНИЗАЦИЈИ И ХЕМОПРОФИЛАКСИ ПРОТИВ ЗАРАЗНИХ БОЛЕСТИ

Члан 1.

У Правилнику о имунизацији и хемопрофилактици против заразних болести ("Службени гласник Републике Српске", број 14/13), у члану 2. у ставу 2. у тачки б) брише се запета

и додаје ријеч: "и", у тачки в) послје ријечи: "индикације" брише се ријеч: "и" и додаје се тачка, а тачка г) брише се.

Члан 2.

У члану 6. у ставу 1. ријеч: "септембра" замјењује се ријечју: "јула".

У ставу 2. послје ријечи: "Српске" додају се ријечи: "(у даљем тексту: Фонд)".

Послје става 2. додају се нови ст. 3. и 4, који гласе:

"(3) Институт, у складу са годишњим планом потреба за имунолошким препаратима из става 2. овог члана, врши набавку имунолошких препарата.

(4) Ради спречавања и сузбијања болести, односно ради заштите становништва од заразних болести, у Фонду се обезбјеђују финансијска средства за набавку имунолошких препарата, у складу са законом."

Члан 3.

У члану 15. у ставу 1. ријеч: "за" брише се.

Члан 4.

У члану 23. послје става 3. додаје се нови став 4, који гласи:

"(4) Институт доставља здравственим установама детаљна упутства о припреми извјештаја из ст. 1. и 2. овог члана."

Досадашњи став 4. постаје став 5.

Члан 5.

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

Број: 11/08-020-4/15
23. јуна 2015. године
Бања Лука

Министар,
Др **Драган Богданић**, с.р.

147

На основу члана 230. Закона о водама ("Службени гласник Републике Српске", бр. 50/06, 92/09 и 121/12) и члана 69. ст. 1. и 3. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 118/08, 11/09, 74/10 и 86/10), министар пољопривреде, шумарства и водопривреде доноси