



СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

Језик
српског народа

ЈУ Службени гласник Републике Српске,
Бања Лука, Вељка Млађеновића бб
Телефон/факс: (051) 456-331, 456-341
E-mail: sgrs.redakcija@slglasnik.org
sgrs.oglasi@slglasnik.org
sgrs.finansije@slglasnik.org
sgrs.online@slglasnik.org

www.slglasnik.org

Петак, 25. фебруар 2022. године
БАЊА ЛУКА

Број 16 Год. XXXI

Жиро рачуни: Нова банка а.д. Бања Лука
555-007-00001332-44
НЛБ банка а.д. Бања Лука
562-099-00004292-34
Sberbank а.д. Бања Лука
567-162-10000010-81
UniCredit Bank а.д. Бања Лука
551-001-00029639-61
Комерцијална банка а.д. Бања Лука
571-010-00001043-39
Addiko Bank а.д. Бања Лука
552-030-00026976-18

306

На основу члана 80. став 1. тачка 4. Устава Републике Српске, доносим

УКАЗ

О ПРОГЛАШЕЊУ ЗАКОНА О ОБНОВЉИВИМ ИЗВОРИМА ЕНЕРГИЈЕ

Проглашавам Закон о обновљивим изворима енергије, који је Народна скупштина Републике Српске усвојила на Двдесетој редовној сједници, одржаној 10. фебруара 2022. године, а Вијеће народа 21. фебруара 2022. године констатовало да се усвојени Закон о обновљивим изворима енергије не односи на витални национални интерес ниједног од конститутивних народа у Републици Српској.

Број: 01-020-635/22
22. фебруара 2022. године
Бањалука

Предсједник
Републике,
Жељка Цвијановић, с.р.

ЗАКОН

О ОБНОВЉИВИМ ИЗВОРИМА ЕНЕРГИЈЕ

ГЛАВА I ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим законом уређују се планирање и подстицање производње и потрошње енергије из обновљивих извора, технологије за коришћење обновљивих извора енергије, сертификавање производних постројења, мјере подстицаја, спровођење система подстицања производње, производња електричне енергије од стране купаца-произвођача појединачно или у оквиру заједница, начин вођења регистра и друга питања од значаја за ову област.

Члан 2.

(1) Циљ овог закона је стимулисање производње електричне и топлотне енергије из обновљивих извора енергије и употреба енергије из обновљивих извора у транспорту ради потрошње на домаћем тржишту и повећања удјела у бруто финалној потрошњи енергије, те обезбјеђење развоја подстицајних механизма, регулаторног оквира и техничке инфраструктуре за обновљиве изворе енергије.

(2) Подстицањем производње електричне и топлотне енергије из обновљивих извора, као и употребе енергије из обновљивих извора у транспорту, обезбјеђују се:

1) остваривање енергетске политике у Републици Српској (у даљем тексту: Република) у погледу удјела енергије произведене из обновљивих извора у бруто финалној потрошњи енергије у Републици,

2) смањење употребе фосилних горива и повећање коришћења обновљивих извора енергије,

3) допринос заштити животне средине смањењем негативних утицаја употребе фосилних горива,

4) подршка реализацији циљева о климатским промјенама и испуњење обавеза из међународних уговора,

5) повољнији амбијент за инвеститоре,

6) подстицање, увођење, примјена и развој нове опреме и технологија, те развој домаће економије у цјелини,

7) допринос одрживом развоју, отварање нових радних мјеста, посебно путем самозапошљавања и развој предузетништва у енергетици,

8) одрживост система подстицаја и примјена оперативне државне помоћи у форми тржишне премије, осим за мале произвођаче,

9) дугорочно обезбјеђење енергије, повећање сигурности снабдијевања електричном енергијом и развој електроенергетског сектора у цјелини,

10) рационалније коришћење и разноликост примарних извора енергије, стварање услова за регионални развој, посебно у руралним и неразвијеним подручјима,

11) претпоставке за квалитетно збрињавање неких врста отпада,

12) активно учешће крајњих купаца и локалних заједница у енергетској транзицији.

Члан 3.

(1) Појмови коришћени у овом закону имају следеће значење:

1) обновљива енергија означава енергију из вјетра, соларну (топлотна и фотонапонска) и геотермалну енергију, енергију из околине, хидроенергију, био-масу, био-гас, депонијски гас и гас добијен из постројења за обраду отпадних вода,

2) програм подршке означава сваки инструмент и програм који стимулише употребу обновљивих извора енергије смањењем трошкова те енергије, повећањем цијене по којој се може продати или повећањем, у смислу обавезе за набавком или слично, количине тако набављене енергије, укључујући помоћ при инвестирању, пореске олакшице или смањења, поврат пореза, обавезујуће програме подршке за обновљиву енергију, као и директне цјеновне про-

граме подршке, укључујући исплате по гарантованим откупним цијенама и промјенљиве или фиксне премије,

3) купац-произвођач електричне енергије из обновљивих извора енергије означава крајњег купца, који дјелује у оквиру својих просторија смјештених унутар ограничених подручја и који производи електричну енергију из обновљивих извора енергије за властиту потрошњу, односно који може складиштити или продавати електричну енергију произведену из обновљивих извора енергије коју је сам произвео, при чему за купце који не припадају категорији домаћинства те активности не представљају њихову главну комерцијалну или професионалну дјелатност,

4) купци-произвођачи електричне енергије из обновљивих извора енергије који дјелују заједнички означавају групу која се састоји од најмање два купца-произвођача електричне енергије из обновљивих извора енергије који дјелују заједнички у складу са дефиницијом купац-произвођач, а који су смјештени у истој згради или стамбеном комплексу,

5) инсталисана снага производног постројења (електране) означава збир називних снага свих турбина у постројењу или свих генератора, уколико постројење нема погонску машину (турбину), изражену у kW,

6) електрична енергија из обновљивих извора енергије представља електричну енергију произведену у постројењима која користе искључиво обновљиве изворе енергије, као и дио електричне енергије произведене из обновљивих извора енергије у хибридни постројењима која користе и конвенционалне изворе енергије, укључујући електричну енергију произведену у постројењима из обновљивих извора енергије која се користи за пуњење система акумулације, али која не обухвата електричну енергију произведену као резултат пумпно-акумулационог система,

7) обавезан откуп је програм подстицаја за мала постројења који представља обавезан откуп произведене електричне енергије из обновљивих извора енергије по фиксним гарантованим откупним цијенама од стране Оператера система подстицаја,

8) продајна цијена понуђача означава цијену електричне енергије из обновљивих извора енергије коју понуди понуђач у поступку аукције,

9) тржишна премија за велика постројења означава промјенљиву премију, коју, као подстицај, могу остварити произвођачи електричне енергије у великим постројењима, у складу са законом, одређену као разлику између продајне цијене и референтне тржишне цијене и која се усклађује на кварталном нивоу,

10) произвођач електричне енергије из обновљивих извора је произвођач који производи електричну енергију користећи обновљиве изворе енергије на економски примјерен начин, уз заштиту животне средине и који је обзбиједио мјерење свих енергетских величина у датом производном постројењу,

11) накнада за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора је новчани додатак на цијену електричне енергије који се обрачунава свим крајњим купцима електричне енергије у Републици, а која се користи за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора,

12) крајњи купац је правно и физичко лице које купује електричну енергију за своје властите потребе и коришћење,

13) уговор о снабдијевању електричном енергијом по принципу нето мјерења или нето обрачуна представља уговор између снабдијевача и купца-произвођача који дио потреба за електричном енергијом производи у властитом постројењу,

14) постројење за производњу електричне енергије из обновљивих извора представља постројење за производњу електричне енергије (електрану) у којем се као примарни извор енергије за производњу електричне енергије користи један или више обновљивих извора енергије,

15) нето мјерење означава комерцијалну шему снабдијевања код које се вишак електричне енергије коју купац-произвођач испоручи у мрежу током обрачуног периода преноси у наредни обрачуноски период у виду енергетског кредита, који се користи за умањење потрошње електричне енергије у периодима када је потрошња електричне енергије купца-произвођача већа од производње за сопствене потребе,

16) нето обрачун означава комерцијалну шему снабдијевања код које се вишак електричне енергије коју купац-произвођач испоручи у мрежу током обрачуног периода преноси у наредни обрачуноски период у виду монетарног кредита, који се користи за умањење трошкова електричне енергије у периодима када је потрошња електричне енергије купца-произвођача већа од производње за сопствене потребе,

17) енергетски кредит означава позитивну разлику предате више произведене електричне енергије купца-произвођача и преузете електричне енергије са мреже током обрачуног периода,

18) монетарни кредит означава новчану вриједност разлике предате више произведене електричне енергије купца-произвођача у односу на количине преузете са мреже током обрачуног периода и израчунава се као производ енергетског кредита и јединичне цијене више произведене електричне енергије која одговара јединичној цијени компоненте енергије садржане у малопродајној цијени снабдијевача умањене за 5%,

19) балансна група обновљивих извора енергије је група коју чини један или више произвођача електричне енергије из обновљивих извора енергије који су остварили право на подстицај у виду обавезног откупа.

(2) Појмови који нису наведени у ставу 1. овог члана имају значења из Закона о енергетици и Закона о електричној енергији.

ГЛАВА II

ПЛАНИРАЊЕ И ПОДСТИЦАЊЕ ПРОИЗВОДЊЕ И ПОТРОШЊЕ ЕНЕРГИЈЕ ИЗ ОБНОВЉИВИХ ИЗВОРА

Члан 4.

(1) Коришћењем обновљивих извора енергије остварују се циљеви Републике у области енергетике преузети међународним споразумима и стратешким документима, а утврђени енергетским и климатским планом Републике.

(2) Циљеви Републике о учешћу енергије из обновљивих извора по годинама, количине предвиђене за подстицај по технологијама, преглед врста и начин остваривања подстицаја, као и друга питања уређују се Програмом о коришћењу обновљивих извора енергије (у даљем тексту: Програм), који доноси Влада Републике Српске.

Члан 5.

Програм садржи:

1) очекивану бруто финалну потрошњу електричне енергије, енергије гријања и хлађења и енергије у транспорту,

2) секторске циљеве, односно удјеле енергије из обновљивих извора у електричној енергији, гријању и хлађењу и транспорту,

3) максимални укупни инсталисани капацитет по годинама и технологијама изражен у kW, као и максималне годишње количине планиране производње електричне енергије по технологијама,

4) максимални укупни инсталисани капацитет по годинама за мала постројења по технологијама, изражен у kW, као и максималне годишње количине планиране производње електричне енергије по технологијама (технолошке квоте), које су предмет подстицајних мјера,

5) технолошке квоте по технологијама за заједнице обновљиве енергије,

6) начин утврђивања услова и обима аукција,

7) друге мјере од значаја за остваривање планираних циљева.

Члан 6.

(1) Учешће енергије из обновљивих извора у бруто финалној потрошњи енергије израчунава се као бруто потрошња енергије из обновљивих извора подијелена са укупном финалном бруто потрошњом енергије, изражено у процентима.

(2) Бруто финална потрошња енергије из обновљивих извора представља збир:

1) бруто финалне потрошње електричне енергије произведене из обновљивих извора,

2) бруто финалне потрошње енергије за гријање и хлађење произведене из обновљивих извора,

3) бруто финалне потрошње енергије из обновљивих извора у транспорту.

(3) Начин израчунавања удјела енергије из обновљивих извора у бруто финалној потрошњи енергије у Републици прецизира се Програмом.

ГЛАВА III

РАЗВРСТАВАЊЕ И СЕРТИФИКАЦИЈА ПОСТРОЈЕЊА ЗА ПРОИЗВОДЊУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ ИЗ ОБНОВЉИВИХ ИЗВОРА

1. Разврставање постројења за производњу електричне енергије из обновљивих извора

Члан 7.

Постројења која користе обновљиве изворе енергије за производњу електричне енергије, зависно од примарног извора енергије, разврставају се на постројења која користе:

- 1) енергетски потенцијал водотокова,
- 2) енергију вјетра,
- 3) неакумулисану енергију сунца,
- 4) енергију која се добија из био-маса,
- 5) енергију која се добија из био-гаса,
- 6) депонијски гас и гас из постројења за третман комуналних отпадних вода,
- 7) енергију из геотермалних извора,
- 8) енергију других видова обновљивих извора,
- 9) енергију више обновљивих извора у комбинацији.

Члан 8.

(1) Постројења за производњу електричне енергије из обновљивих извора за која се може остварити право на подстицај производње електричне енергије, с обзиром на инсталисану снагу, дијеле се на мала и велика постројења.

(2) Мала постројења су:

1) хидроелектране, вјетроелектране и соларне електране на земљи инсталисане снаге закључно са 150 kW,

2) соларне електране на објектима, електране на биомасу и био-гас, депонијски гас и гас из постројења за третман комуналних отпадних вода инсталисане снаге закључно са 500 kW.

(3) Велика постројења су:

1) вјетроелектране и соларне електране на земљи инсталисане снаге веће од 150 kW закључно са 50.000 kW,

2) соларне електране на објектима и електране на биомасу и био-гас, инсталисане снаге веће од 500 kW.

2. Сертификовање постројења за производњу електричне енергије која користе обновљиве изворе

Члан 9.

(1) Сертификат за производно постројење издаје се произвођачу електричне енергије за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора

енергије на економски исплатив начин уз заштиту животне средине и у којем је обезбијеђено мјерење свих енергетских величина.

(2) Прибављање сертификата за производно постројење је услов за остваривање права на подстицај производње електричне енергије из обновљивих извора или за издавање гаранције о поријеклу електричне енергије, осим у случају прописаним овим законом.

(3) Сертификат за производно постројење издаје се након прибављања употребне дозволе од надлежног органа, у складу са прописима о уређењу простора и грађењу.

(4) Сертификат за производно постројење издаје Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске (у даљем тексту: Регулаторна комисија), на захтјев произвођача.

(5) Регулаторна комисија води Регистар издатих сертификата за производна постројења.

(6) Изузетно од ст. 3. и 4. овог члана, сертификат за производно постројење купца-произвођача или заједнице обновљиве енергије, инсталисане снаге закључно са 50 kW, издаје надлежни оператер дистрибутивног система, као саставни дио декларације о прикључку, на основу потврде о изведености радова из члана 52. став 6. овог закона, и уз испуњење осталих критеријума прописаних овим законом.

Члан 10.

(1) Сертификат за производно постројење издаје се на период важења од:

1) 15 година за производно постројење које користи енергетски потенцијал водотокова, енергију вјетра и енергију сунца,

2) пет година за производно постројење које користи био-масу и био-гас.

(2) Регулаторна комисија доноси правилник којим се прецизније уређују критеријуми за издавање сертификата, поступак издавања, садржај сертификата, његово продужење, пренос и измјена, вођење Регистра издатих сертификата, као и поједностављена процедура издавања сертификата за производна постројења купаца-произвођача.

ГЛАВА IV

СПРОВОЂЕЊЕ СИСТЕМА ПОДСТИЦАЈА И БАЛАНСИРАЊЕ

1. Спровођење система подстицаја

Члан 11.

(1) Оператер система подстицаја, као непрофитна организација, обавља административно-финансијске и друге оперативне послове система подстицаја производње електричне енергије из обновљивих извора и оснива се у складу са прописима којима се уређује систем јавних служби.

(2) Оператер система подстицаја (у даљем тексту: Оператер подстицаја) има својство правног лица са јавним овлашћењима утврђеним овим законом и уписује се у Регистар привредних субјеката.

(3) Влада Републике Српске (у даљем тексту: Влада) доноси одлуку којом се уређују оснивање, организација, као и друга питања од значаја за рад Оператера подстицаја.

(4) Оператер подстицаја финансира се из накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора енергије.

(5) Надзор над радом Оператера подстицаја врше Министарство и Регулаторна комисија, у оквиру надлежности утврђених овим законом.

(6) Коришћење средстава од накнаде за обновљиве изворе енергије од стране Оператера подстицаја подлијеже ревизији, коју врши служба надлежна за ревизију јавног сектора Републике.

(7) Оператер подстицаја подноси Влади извјештај о свом раду и финансијски извјештај, најкасније до 31. марта текуће године за претходну годину.

Члан 12.

Надлежности Оператера подстицаја су да:

- 1) води евиденцију о укупним количинама произведене електричне енергије и инсталисаним капацитетима производних постројења која користе обновљиве изворе енергије, чији су подаци јавно доступни,
- 2) води евиденцију о планираној и оствареној производњи електричне енергије и капацитетима производних постројења за које је остварено право на подстицај, чији су подаци јавно доступни,
- 3) води евиденцију о планираној производњи електричне енергије и капацитетима производних постројења за које је произвођач остварио прелиминарно право на подстицај,
- 4) спроводи поступке аукција за велика постројења у складу са овим законом и правилником о аукцијама,
- 5) закључује уговор о откупу електричне енергије, уговор о премији са произвођачима који су остварили право на подстицај на основу одлука донесених у систему подстицаја, у складу са одредбама овог закона,
- 6) врши обрачун и исплату средстава за електричну енергију произведену у постројењима која остварују право на подстицај, те јавно објављује годишњи извјештај о исплаћеним средствима по производним постројењима, најкасније до краја фебруара текуће године за претходну годину,
- 7) закључује уговоре са снабдјевачима крајњих купаца у Републици, као и са купцима који електричну енергију за властите потребе набављају директно на тржишту, те у складу са потписаним уговорима врши фактурисање и наплату накнаде за обновљиве изворе енергије,
- 8) врши продају електричне енергије произведене у систему обавезног откупа по гарантованој откупној цијени на тржишту електричне енергије,
- 9) врши прерасподјелу количина електричне енергије из система обавезног откупа на снабдјеваче крајњих купаца у Републици, у случају немогућности продаје електричне енергије на тржишту или у случају када је цијена за 20% мања од просјечне референтне тржишне цијене у претходних 12 мјесеци, коју је утврдила Регулаторна комисија,
- 10) закључује уговор о продаји електричне енергије произведене у систему обавезног откупа по гарантованој откупној цијени са изабраним понуђачима или снабдјевачима крајњих купаца,
- 11) врши фактурисање и наплату продате електричне енергије произведене у систему обавезног откупа по гарантованој откупној цијени од изабраног понуђача или снабдјевача крајњих купаца,
- 12) врши продају гаранција о поријеклу за електричну енергију за коју се остварује право на подстицај,
- 13) доноси правила рада Оператера подстицаја, уз сагласност Регулаторне комисије,
- 14) доноси упутство о раду балансне групе обновљивих извора енергије,
- 15) преузима балансну одговорност за производњу електричне енергије за коју се остварује право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени и сноси трошкове балансирања у складу са чланом 17. овог закона,
- 16) врши обрачун дебаланса у складу са упутством о раду балансне групе обновљивих извора енергије,
- 17) израђује и доставља Влади извјештај о остварењу циљева у складу са Програмом из члана 4. став 2. овог закона за текућу годину, најкасније до 30. новембра,
- 18) депонује средства која представљају мјере обезбјеђења од произвођача који су остварили прелиминарно право на подстицај,
- 19) врши обрачун и пренос средстава Фонду за заштиту животне средине и енергетске ефикасности Републике Српске,
- 20) обавља и друге послове неопходне за спровођење система подстицаја.

Члан 13.

Правилима рада из члана 12. тачка 13) овог закона уређују се:

- 1) начин и остваривање права и обавеза учесника у систему подстицаја, у складу са прописима којима се уређује систем подстицаја,
- 2) начин достављања планова производње електричне енергије из обновљивих извора енергије, те начин праћења остварења планова,
- 3) начин вођења евиденција о произвођачима који остварују право на подстицај, као и о произвођачима који остварују прелиминарно право на подстицај,
- 4) начин издавања потврде за енергију и начин вођења евиденције о поднесеним захтјевима и издатим потврдама,
- 5) начин и рокови закључења уговора, измјене и допуне уговора, престанак важења и раскид уговора,
- 6) балансна припадност произвођача и балансна одговорност учесника система подстицаја,
- 7) начин продаје електричне енергије произведене у систему обавезног откупа по гарантованој откупној цијени,
- 8) начин достављања и врсте података од произвођача електричне енергије из обновљивих извора који су остварили право на подстицај,
- 9) начин размјене података са оператером система на чију мрежу су прикључена производна постројења,
- 10) услови и начин обрачуна, фактурисања, финансијског поравнања и наплате за електричну енергију произведену у систему подстицаја,
- 11) начин продаје гаранције о поријеклу,
- 12) инструменти обезбјеђења плаћања преузете и предате енергије и њихово коришћење у систему обавезног откупа,
- 13) друга питања у вези са спровођењем система подстицаја.

Члан 14.

- (1) Оператер дистрибутивног, односно преносног система одговоран је за читавање и обрачун електричне енергије испоручене на мрежу, као и свих других енергетских величина у производном постројењу које користе обновљиве изворе енергије, укључујући бруто производњу, властиту потрошњу и потрошњу за властите потребе.
- (2) Оператер дистрибутивног, односно преносног система мјесечно врши обрачун електричне енергије од произвођача који су остварили право на подстицај и доставља извјештај произвођачу и Оператеру подстицаја, као и извјештај о укупно предатој електричној енергији крајњим купцима на свом подручју.

Члан 15.

- (1) Оператер подстицаја, Регулаторна комисија и оператер дистрибутивног, односно преносног система имају неометан приступ постројењима у складу са правилима која важе за електроенергетска постројења и свим подацима који се односе на постројење и енергенте који се у њему користе, а у сврху испуњења обавеза прописаних овим законом.
- (2) Произвођач електричне енергије из обновљивих извора енергије дужан је да омогући неометан рад представницима Оператера подстицаја, Регулаторне комисије и оператера дистрибутивног, односно преносног система.

Члан 16.

- (1) Снабдјевач крајњих купаца доставља извјештаје Оператеру подстицаја о укупно предатој електричној енергији и укупно обрачунатом износу накнаде садржане у издатим фактурама за утрошену електричну енергију.
- (2) Снабдјевач крајњих купаца дужан је обрачунату накнаду за обновљиве изворе енергије уплатити на рачун Оператера подстицаја.

(3) У случају расподеле планиране производње електричне енергије на снабдјеваче крајњих купаца у Републици, у складу са чланом 12. тачка 9) овог закона, снабдјевач је дужан да преузме и плати Оператеру подстицаја припадајући удио електричне енергије по важећој референтној тржишној цијени.

2. Балансирање

Члан 17.

(1) Произвођач електричне енергије за коју је остварено право на подстицај у виду обавезног откупа члан је балансне групе обновљивих извора енергије.

(2) Оператер подстицаја је балансно одговоран за балансну групу обновљивих извора енергије.

(3) Произвођач електричне енергије који је остварио право на подстицај производње електричне енергије у једном или више малих постројења чија је укупна инсталисана снага мања или једнака 150 kW не пријављује дневни распоред рада Оператеру подстицаја и не сноси трошкове балансирања.

(4) Произвођач електричне енергије који је остварио право на подстицај производње електричне енергије у једном или више малих постројења чија је укупна инсталисана снага већа од 150 kW пријављује дневни распоред рада Оператеру подстицаја и сноси трошкове балансирања.

(5) Произвођач електричне енергије који је остварио прелиминарно право на подстицај, у складу са одредбама овог закона, у периоду од првог прикључења на мрежу до истека шест мјесеци од дана добијања употребне дозволе, може бити члан балансне групе обновљивих извора енергије, при чему сноси трошкове балансирања у складу са овим законом и упутством о раду балансне групе обновљивих извора енергије.

Члан 18.

(1) Произвођач електричне енергије у великим постројењима који остварује право на тржишну премију одговоран је за балансирање и плаћа трошкове балансирања производње у складу са прописима који уређују ову област.

(2) Произвођач из става 1. овог члана постаје одговоран за балансирање на један од следећих начина:

1) закључивањем уговора са Независним оператером система БиХ о непосредној балансној одговорности, уколико је произвођач балансно одговорна страна,

2) закључивањем уговора о преносу балансне одговорности на балансно одговорну страну.

Члан 19.

(1) Трошкове који настану при обављању послова балансирања Оператер подстицаја преноси на чланове балансне групе обновљивих извора.

(2) Средства за покриће трошкова балансирања балансне групе обновљивих извора енергије обезбјеђује Оператер подстицаја из следећих извора:

1) наплате трошкова балансирања чланова балансне групе обновљивих извора енергије,

2) накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора енергије.

(3) Оператер подстицаја, уз сагласност Регулаторне комисије, доноси упутство о раду балансне групе обновљивих извора енергије, којим се прописују:

1) поступак регистрације чланова балансне групе обновљивих извора енергије,

2) начин обрачуна дебаланса произвођача и групе као цјелине, те начин реализације плаћања трошкова балансирања за чланове балансне групе обновљивих извора енергије,

3) начин припреме и достављање планова производње,

4) остала питања везана за несметан рад балансне групе обновљивих извора енергије.

ГЛАВА V

ГАРАНЦИЈА О ПОРИЈЕКЛУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ ПРОИЗВЕДЕНЕ ИЗ ОБНОВЉИВИХ ИЗВОРА

Члан 20.

(1) Гаранција о поријеклу електричне енергије из обновљивих извора енергије (у даљем тексту: Гаранција о поријеклу) издаје се на захтјев произвођача електричне енергије из обновљивих извора енергије за коју не остварује право на подстицај или на захтјев Оператера подстицаја за електричну енергију за коју је остварено право на подстицај.

(2) У случају када се производно постројење налази на територији више држава, односно ентитета, гаранција о поријеклу може се издати без прибављања сертификата за производно постројење за припадајући дио произведене електричне енергије, на основу података надлежних институција и оператера електроенергетског система.

(3) Гаранција о поријеклу издаје се само једном за јединичну количину електричне енергије произведене у одређеном периоду, о чему се води посебна евиденција.

(4) Регулаторна комисија издаје гаранцију о поријеклу, врши пренос и поништавање гаранције о поријеклу.

(5) Регулаторна комисија доноси правилник о гаранцији о поријеклу за електричну енергију којим се уређују садржај гаранције, услови и поступак издавања, пренос и поништавање гаранције о поријеклу, вођење Регистра гаранција о поријеклу електричне енергије и друго.

Члан 21.

(1) Гаранција о поријеклу издаје се за електричну енергију произведену у одређеном периоду на основу података о произведеним количинама електричне енергије утврђених мјерењем.

(2) Гаранција о поријеклу може се употријебити у року од годину дана од дана издавања, а након употребе или истека рока важења, гаранција о поријеклу се поништава.

(3) Произвођач електричне енергије из обновљивих извора енергије који је остварио право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени или право на премију утврђену у поступку аукције, нема право на гаранцију о поријеклу.

Члан 22.

(1) Гаранција о поријеклу издата у другим државама признаје се у Републици по принципу реципроцитета и у складу са закљученим међународним споразумима.

(2) Регулаторна комисија, уз сагласност Владе, може приступити релевантним међународним тијелима за издавање гаранција о поријеклу или приступити регионалним удружењима у Енергетској заједници, те извршити набавку опреме и корисничких програма неопходних за чланство у тим тијелима.

(3) Средства за набавку опреме, програма и чланарине у тијелима из става 2. овог члана, обезбјеђују се из средстава прикупљених по основу накнаде за обновљиве изворе енергије.

ГЛАВА VI

МЈЕРЕ ПОДСТИЦАЈА ЗА ПРОИЗВОДЊУ И КОРИШЋЕЊЕ ЕНЕРГИЈЕ ИЗ ОБНОВЉИВИХ ИЗВОРА ЕНЕРГИЈЕ

1. Мјере подстицања производње електричне енергије из обновљивих извора енергије

Члан 23.

(1) Произвођач електричне енергије у новим постројењима из обновљивих извора енергије може остварити право на следеће врсте подстицаја:

1) право на погодности приликом прикључења на мрежу,

2) право на обавезан откуп произведене електричне енергије по гарантованој откупној цијени или право на

премију за продају на тржишту или потрошњу за властите потребе за мала постројења,

3) право на тржишну премију за електричну енергију коју продаје на тржишту, утврђену у поступку аукције за велика постројења.

(2) Произвођач електричне енергије за исту количину електричне енергије не може остварити право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени и право на премију.

Члан 24.

Право на подстицај из члана 23. став 1. т. 2) и 3) овог закона може остварити произвођач ако:

1) производи електричну енергију у малим и великим постројењима,

2) количине електричне енергије, односно инсталисани капацитети производних постројења не прелазе технолошке квоте за одређену годину утврђене Програмом,

3) посједује сертификат за производно постројење,

4) у постројењу није уграђена опрема која је коришћена.

Члан 25.

(1) На водотоку чија је дужина мања од 10 km, право на подстицај може остварити само једно производно постројење.

(2) На водотоку чија је дужина већа од 10 km, право на подстицај може остварити постројење чији су крајњи дијелови – водозахват и машинска зграда удаљени најмање 5 km од крајњих дијелова других производних постројења.

(3) У случају изградње више соларних електрана на истом објекту, све изграђене електране сматраће се једним постројењем у погледу инсталисане снаге из члана 8. овог закона, а у сврху одређивања врсте и висине подстицаја новоизграђене соларне електране.

Члан 26.

(1) Произвођачу електричне енергије из малог постројења који је у периоду инвестирања примао државну помоћ сразмјерно се умањује гарантована откупна цијена или премија.

(2) Произвођачу електричне енергије из великог постројења који је у периоду инвестирања примао државну помоћ сразмјерно се умањује тржишна премија остварена у поступку аукције.

(3) Под државном помоћи из ст. 1. и 2. овог члана подразумијева се свака директна или индиректна помоћ у виду давања у новцу, материјалу и опреми, субвенција и пореских олакшица.

Члан 27.

Произвођач који у постројењима у експлоатацији, у којима је извршена реконструкција, производи електричну енергију из обновљивих извора енергије има право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени или право на премију за дио произведене електричне енергије која је резултат повећања капацитета добијеног реконструкцијом.

1.1. Погодности приликом прикључења на мрежу

Члан 28.

(1) Оператер дистрибутивног система дужан је да сваком новом произвођачу за мало постројење, који захтијева прикључење на дистрибутивну мрежу, изради и достави, о свом трошку, детаљну анализу могућности и услова за прикључење, са процјеном трошкова прикључења и временским оквиром за реализацију предложеног начина прикључења.

(2) Оператер дистрибутивног система, уз сагласност Регулаторне комисије, доноси правилник којим се прецизније прописују начин, услови и поступак прикључења на мрежу, остваривање погодности, критеријуми за подјелу трошкова прикључења и друга питања.

Члан 29.

Произвођач електричне енергије из обновљивих извора енергије прикључује се на преносну мрежу у складу са прописима којима се уређује прикључење постројења на преносну мрежу.

1.2. Право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени и право на премију

Члан 30.

(1) Произвођач електричне енергије из малих постројења, који испуњава услове из чл. 24. и 25. овог закона, има право на једну од сљедећих врста подстицаја:

1) право на обавезан откуп произведене електричне енергије у цијелости или дјелимично по гарантованој откупној цијени, или

2) право на премију за произведену електричну енергију коју продаје на тржишту или коју користи за властите потребе.

(2) Право на обавезан откуп електричне енергије по гарантованој откупној цијени или право на премију из става 1. овог члана може се остварити у трајању до 15 година.

Члан 31.

(1) Гарантовану откупну цијену и премију за мала постројења утврђује Регулаторна комисија у складу са методологијом прописаном Правилником о подстицају производње електричне енергије из обновљивих извора енергије.

(2) На основу методологије из става 1. овог члана, Регулаторна комисија, уз сагласност Владе, доноси одлуку о висини гарантованих откупних цијена и премија за мала постројења.

(3) Гарантована откупна цијена је непромјенљива у периоду трајања права на подстицај.

(4) Премија за мала постројења је промјењива и израчунава се као разлика између гарантоване откупне цијене за дато постројење и референтне тржишне цијене.

(5) Референтну тржишну цијену утврђује Регулаторна комисија, најкасније до 10. у мјесцу за претходни квартал, као просјечну остварену veleпродајну цијену остварену у претходном кварталу у Босни и Херцеговини и/или на двије берзе у земљама у окружењу.

(6) Регулаторна комисија најмање једном годишње провјерава ниво гарантованих откупних цијена и премија за мала постројења.

(7) За потребе утврђивања висине гарантованих откупних цијена и премија из става 2. овог члана, мала постројења дијеле се на:

1) хидроелектране инсталисане снаге закључно са 150 kW;

2) вјетроелектране инсталисане снаге закључно са 150 kW;

3) соларне електране на земљи инсталисане снаге закључно са 150 kW;

4) соларне електране на објектима:

1. инсталисане снаге закључно са 50 kW,

2. инсталисане снаге веће од 50 kW закључно са 500 kW;

5) електране на био-масу и био-гас, депонијски гас и гас из постројења за третман комуналних отпадних вода:

1. инсталисане снаге закључно са 50 kW,

2. инсталисане снаге веће од 50 kW закључно са 500 kW.

(8) Приликом закључивања уговора о обавезном откупу по гарантованој откупној цијени, односно уговора о додјели премије за мала постројења, примјењују се гарантоване откупне цијене из одлуке која је на снази у вријеме закључивања уговора.

(9) Изузетно од става 5. овог члана, висина гарантоване откупне цијене може се мијењати у случају промјене:

1) курса конвертибилне марке у односу на курс евра у БиХ у износу већем од 10%,

2) инсталисане снаге у случају из члана 25. став 3. овог закона.

Члан 32.

Право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени или право на премију произвођач електричне енергије из обновљивих извора у малим постројењима остварује на основу рјешења, које доноси Регулаторна комисија на захтјев произвођача, након изградње објеката и испуњења других услова у складу са овим законом.

Члан 33.

(1) Носилац пројекта који гради мало постројење може остварити прелиминарно право на подстицај обавезног откупа по гарантованој откупној цијени или право на премију ако испуњава услове из члана 24. став 1. т. 1) и 2), те ако је уписан у Регистар пројеката.

(2) Носилац пројекта из става 1. овог члана уз захтјев за стицање прелиминарног права прилаже сљедеће документе:

1) ревидиран главни пројекат,

2) грађевинску дозволу издату од надлежног органа у складу са прописима који уређују област грађења.

(3) Рјешење о прелиминарном праву на подстицај за мало постројење доноси Регулаторна комисија.

(4) Период трајања прелиминарног права из става 3. овог члана представља максимални период у којем је носилац пројекта дужан прибавити употребну дозволу за мало постројење и он износи:

1) годину дана за соларне електране,

2) двије године за остале електране.

(5) Носилац пројекта дужан је да, најкасније 30 дана од дана пријема рјешења из става 3. овог члана, достави Оператеру подстицаја захтјев за закључење предуговора о праву на подстицај са банкарском гаранцијом или депозитом у висини од 2% од вриједности инвестиције из главног пројекта.

(6) Носилац пројекта који је остварио прелиминарно право и Оператер подстицаја дужни су да закључе предуговор о прелиминарном праву у року од 60 дана од дана пријема рјешења из става 3. овог члана, а у супротном престаје да важи рјешење о прелиминарном праву.

(7) Рјешењем из става 3. овог члана, те потписивањем предуговора о прелиминарном праву на подстицај у складу са овим чланом, носилац пројекта резервише количине за подстицај и стиче могућност да оствари право на подстицај у периоду који не може бити дужи од шест мјесеци од истека рока из става 4. овог члана.

Члан 34.

Регулаторна комисија, уз сагласност Владе, доноси правилник о подстицању производње електричне енергије из обновљивих извора којим се уређују:

1) поступак за остваривање права на подстицај и прецизирају услови за остваривање права на подстицај,

2) поступак за остваривање права на подстицај за производна постројења у експлоатацији која су извршила реконструкцију и прецизирају критеријуми за остваривање права на подстицај за та постројења,

3) критеријуми за умањење подстицајних мјера за производна постројења која су у периоду инвестирања примила државну помоћ,

4) мјерење, читавање и обрачун електричне енергије за коју се остварује право на подстицај,

5) период на који се остварује право на подстицај и закључивање уговора о подстицају,

6) начин утврђивања трошкова рада Оператера подстицаја,

7) начин провјере количина електричне енергије за подстицање по технологијама (технолошких квота) и издавање одговарајућих потврда за енергију за мала постројења од Оператера подстицаја,

8) начин утврђивања износа средстава потребних за функционисање система подстицања производње електричне енергије из обновљивих извора,

9) методологија утврђивања гарантоване откупне цијене, референтне тржишне цијене, премије за мала постројења и гранични износ премије за велика постројења,

10) друга питања од значаја за спровођење система подстицаја.

Члан 35.

(1) Произвођач електричне енергије из великих постројења који испуњава услове из чл. 24. и 25. овог закона има право на тржишну премију за произведену електричну енергију коју продаје на тржишту.

(2) Тржишна премија из става 1. овог члана је промјенљива и израчунава се као разлика између продајне цијене електричне енергије понуђача из поступка аукције и референтне тржишне цијене, утврђене у складу са чланом 31. став 5. овог закона.

(3) Продајна цијена електричне енергије понуђача из поступка аукције је непромјенљива у периоду трајања права на подстицај, осим у случају промјене курса конвертибилне марке у односу на курс евра у БиХ, у износу већем од 10%.

(4) Право на тржишну премију остварује се након спроведеног поступка аукције, изградње постројења и испуњења других услова у складу са овим законом.

(5) Произвођач електричне енергије из великих постројења право на тржишну премију остварује на период до 15 година.

Члан 36.

(1) Аукција је поступак јавног надметања с циљем прикупљања понуда за изградњу постројења за производњу електричне енергије из обновљивих извора и остварења права на подстицај, при чему је предмет надметања продајна цијена електричне енергије произведене у великим постројењима, по датој технологији и капацитету у складу са Програмом.

(2) Аукција може бити отворена и локацијска.

(3) Отворена аукција се спроводи за одређену технологију и утврђене капацитете, у којој могу учествовати сви заинтересовани понуђачи који су за изградњу објекта прибавили локацијске услове и еколошку дозволу.

(4) На отворену аукцију могу се пријавити заинтересовани понуђачи и са дијелом инсталисаног капацитета постројења.

(5) Локацијска аукција се спроводи за одређену технологију и утврђени капацитет на локацији коју је претходно утврдила Влада и на којој ће се градити објекат за који су прибављени локацијски услови и еколошка дозвола.

Члан 37.

Влада, на приједлог министарства надлежног за енергетику (у даљем тексту: Министарство), сваке двије године, доноси одлуку о спровођењу поступка аукције, којом се утврђују технолошке квоте, које су предмет аукције за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора за велика постројења, а која се објављује шест мјесеци прије спровођења аукције.

Члан 38.

(1) Одлуком из члана 37. овог закона уређују се:

1) обим аукције, односно максимални нивои укупног инсталисаног капацитета из технологија обновљивих извора које су предмет аукције,

2) количине планиране електричне енергије које су предмет подстицаја,

- 3) минимални и максимални праг понуде,
- 4) начин и услови под којима се може мијењати обим аукције,
- 5) максимални период за почетак рада постројења које је предмет аукције,

6) инструменти обезбјеђења понуде у виду банкарске гаранције или депозита, исказани као проценат од вриједности укупне инвестиције пројекта који је предмет аукције,

- 7) начин израчунавања промјенљиве тржишне премије,
- 8) тренутна референтна тржишна цијена,
- 9) друга питања од значаја за предметну аукцију.

(2) Уколико спроведена аукција за одређену технологију није довела до планираног обима, разлика између планираног и оствареног обима је предмет поновљеног поступка аукције за ту технологију или се, у случају да није било довољно понуда у два поступка аукције заредом, разлика између планираног и укупног обима понуда додаје обиму поновљених аукција за друге технологије.

(3) Измијењени обим аукције из става 2. овог члана не може прелазити укупне технолошке квоте предвиђене одлуком о спровођењу поступка аукције, при чему укупне квоте по технологијама из Програма не могу бити прекорачене.

(4) У случају да се спроводи локацијска аукција, поред елемената из става 1. овог члана, одлука садржи и податке о локацији и расположивој документацији за планирани објекат.

Члан 39.

(1) Поступак аукције спроводи Оператер подстицаја, на основу одлуке Владе из члана 37. овог закона, у складу са правилником о аукцијама.

(2) Максималну продајну цијену и референтну тржишну цијену за потребе аукције утврђује Регулаторна комисија, у складу са методолошким прописаним Правилником о подстицању производње електричне енергије из обновљивих извора енергије.

(3) Максимална продајна цијена се утврђује и објављује након истека рока за достављање понуда у поступку аукције, а прије њиховог отварања.

(4) Критеријум за избор најповољнијег понуђача је најнижа понуђена продајна цијена електричне енергије за дату технологију, при чему се понуда чија је цијена већа од максималне продајне цијене из става 3. овог члана одбацује.

(5) Регулаторна комисија је надлежна да надзире поступак аукција, те у случају неусклађености налаже Оператеру подстицаја отклањање неправилности.

Члан 40.

(1) Након спроведеног поступка аукције Оператер подстицаја доставља Влади извјештај о спроведеној аукцији и приједлог рјешења о избору најповољнијег понуђача.

(2) Рјешење о избору најповољнијег понуђача доноси Влада.

(3) Рјешење из става 2. овог члана садржи:

- 1) назив изабраног понуђача,
- 2) основне техничке податке о постројењу, укључујући примарни извор енергије, инсталсану снагу и планирану годишњу производњу електричне енергије,
- 3) висину продајне цијене произведене електричне енергије остварене у поступку аукције,
- 4) начин обрачуна промјенљиве тржишне премије,
- 5) рок за изградњу објекта,
- 6) висину гаранције за реализацију пројекта,
- 7) друге податке од значаја за конкретну аукцију.

(4) Против рјешења Владе из става 2. овог члана може се покренути управни спор.

(5) У случају да изабрани понуђач не прибави употребну дозволу у року за изградњу објекта прописаних

рјешењем из става 2. овог члана, изабраном понуђачу се умањује понуђена продајна цијена електричне енергије у износу од 1% за сваки мјесец кашњења у реализацији пројекта, при чему максимално умањење може износити 12%.

Члан 41.

(1) Изабрани понуђач из члана 40. став 2. овог закона и Оператер подстицаја дужни су да закључе предуговор о премији у року од 30 дана од дана пријема рјешења Владе о избору најповољнијег понуђача, а у супротном престаје да важи рјешење Владе.

(2) Ако изабрани понуђач не закључи предуговор, Оператер подстицаја је дужан да, у року од осам дана од дана истека рока из става 1. овог члана, обавијести Владу о томе.

(3) Максимално кашњење изабраног понуђача из члана 40. став 2. овог закона у реализацији пројекта, односно прибављању употребне дозволе износи годину дана.

(4) Протеком рока из става 3. овог члана престаје да важи рјешење из члана 40. став 2. овог закона и предуговор из става 1. овог члана.

(5) У случајевима истека рокова из ст. 1. и 4. овог члана, Оператер подстицаја, најкасније у року од осам дана од истека датих рокова, активира банкарску гаранцију.

(6) У случају из става 2. овог члана, Влада може изабрати другорангираног понуђача.

Члан 42.

Након изградње објекта и испуњења других услова у складу са овим законом, право на тржишну премију произвођач електричне енергије из обновљивих извора у великим постројењима остварује на основу рјешења које доноси Регулаторна комисија.

Члан 43.

Регулаторна комисија доноси правилник о аукцијама којим се уређује спровођење поступка аукција, а нарочито:

- 1) задаци Оператера подстицаја и учесника аукција,
- 2) припрема процеса аукције,
- 3) начин расписивања јавног позива за доставу понуду за аукцију,
- 4) садржај понуде и начин достављања понуда,
- 5) инструменти финансијског обезбјеђења понуде,
- 6) провјера уредности понуда,
- 7) начин оцјене и рангирање понуда,
- 8) начин доношења рјешења о избору најповољнијег понуђача,
- 9) начин обавјештавања јавности о поступку аукције,
- 10) друга питања која се односе на поступак аукције.

1.3. Предуговори и уговори о подстицају

Члан 44.

(1) Оператер подстицаја израђује стандардне обрасце предуговора и уговора о подстицају, зависно од врсте подстицаја, и то:

- 1) предуговор о обавезном откупу електричне енергије по гарантованој откупној цијени,
- 2) предуговор о премији за производњу електричне енергије из малих постројења,
- 3) предуговор о премији за производњу електричне енергије из великих постројења,
- 4) уговор о гарантованом откупу електричне енергије по гарантованој откупној цијени,
- 5) уговор о премији за производњу електричне енергије из малих постројења,
- 6) уговор о премији за производњу електричне енергије из великих постројења.

(2) Оператер подстицаја закључује предуговор или уговор о подстицају на основу рјешења Регулаторне комисије

или на основу рјешења Владе о избору најповољнијег понуђача у поступку аукције.

(3) Произвођач електричне енергије у малим постројењима, који је остварио прелиминарно право на подстицај у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени или у виду премије, у складу са овим законом, дужан је да закључи одговарајући предуговор са Оператером подстицаја.

(4) Предуговор из става 3. овог члана обавезно садржи одредбе везане за период трајања предуговора, максимално дозвољено вријеме изградње постројења, обавезе произвођача, техничке податке о постројењу и планираној производњи и друго.

(5) Произвођач електричне енергије у великим постројењима, који је рјешењем Владе изабран као најповољнији понуђач у поступку аукције, дужан је да са Оператером подстицаја закључи предуговор о премији.

(6) Предуговор из става 5. овог члана обавезно садржи одредбе везане за период трајања предуговора, максимално дозвољено вријеме изградње постројења, обавезе произвођача, техничке податке о постројењу, планираној производњи, висину продајне цијене електричне енергије остварене у поступку аукције, начин израчунавања промјенљиве тржишне премије и друго.

(7) Произвођач електричне енергије у малим постројењима, који је остварио право на подстицај у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени или право на премију, има право да закључи уговор о обавезном откупу електричне енергије по гарантованој откупној цијени или уговор о премији са Оператером подстицаја.

(8) Произвођач електричне енергије у великим постројењима, који је остварио право на подстицај у виду тржишне премије, има право да закључи уговор о премији са Оператером подстицаја.

(9) Уговорима из ст. 7. и 8. овог члана обавезно се дефинишу премија, гарантована откупна цијена и продајна цијена електричне енергије, период трајања уговора, технички подаци о постројењу и планираној производњи, као и обавезе произвођача у погледу достављања података Оператеру подстицаја.

Члан 45.

(1) Произвођачу који је остварио право на подстицај то право престаје у сљедећим случајевима:

1) истеком времена на које је дато право на подстицај, односно истеком уговора о подстицају,

2) укидањем рјешења о праву на подстицај,

3) поништењем рјешења о праву на подстицај.

(2) Након престанка права на подстицај у случајевима из става 1. овог члана, произвођач нема право да за исто постројење поново затражи право на подстицај.

(3) Регулаторна комисија може укинути рјешење о подстицају у сљедећим случајевима:

1) ако је истекао сертификат за производно постројење, а није покренут поступак издавања новог сертификата у складу са прописима,

2) ако произвођач производи електричну енергију супротно условима који су утврђени рјешењем,

3) ако произвођач не извршава обавезе из уговора или предуговора о подстицају,

4) на захтјев произвођача који је остварио право на подстицај.

(4) Регулаторна комисија може поништити рјешење о подстицају у сљедећим случајевима:

1) ако је рјешење донесено на основу неистинитих података, укључујући податке о старости опреме и техничким и енергетским параметрима електране,

2) у другим случајевима, у складу са законом.

(5) Поништењем или укидањем рјешења о подстицају престаје да важи уговор о праву на подстицај.

1.4. Средства за подстицање

Члан 46.

(1) Средства за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора обезбјеђују се из:

1) накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора,

2) прихода од продаје гаранција о поријеклу за електричну енергију из система подстицаја,

3) прихода по основу активирања средстава обезбјеђења за прелиминарно право на подстицај.

(2) Крајњи купац електричне енергије у Републици обавезан је да плаћа накнаду за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора као додатак на цијену електричне енергије.

(3) Снабдјевач електричном енергијом дужан је да на рачуну за утрошену електричну енергију, који доставља крајњим купцима, одвојено исказе накнаду за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора.

(4) Висину накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора утврђује Регулаторна комисија одлуком, уз сагласност Владе.

Члан 47.

(1) Из средстава за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора обезбјеђују се средства за:

1) премије за електричну енергију из обновљивих извора,

2) дио трошкова балансирања,

3) трошкове рада Оператера подстицаја,

4) дио трошкова који се односе на функционисање система издавања гаранција о поријеклу, у складу са чланом 22. став 3. овог закона,

5) унапређење мјера енергетске ефикасности и промовисања производње електричне енергије из обновљивих извора.

(2) Трошкове рада Оператера подстицаја, на бази оправданих трошкова, утврђује Регулаторна комисија у поступку утврђивања висине накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора.

(3) Фонду за заштиту животне средине и енергетске ефикасности Републике Српске припада 10% средстава прикупљених по основу накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора ради реализације мјера из става 1. тачка 5) овог члана, а из којих се суфинансира и изградња електрана за властите потребе.

2. Мјере за подстицање коришћења обновљивих извора енергије за гријање и хлађење и у транспорту

Члан 48.

(1) С циљем испуњења обавеза прописаних Програмом из члана 4. овог закона које се односе на учешће обновљивих извора у производњи енергије за гријање и хлађење, Влада може увести сљедеће подстицајне мјере:

1) субвенције и друге олакшице за домаћу производњу и набавку опреме која се користи за потребе гријања и хлађења употребом обновљивих извора енергије (соларни колектори за припрему топле воде, топлотне пумпе за коришћење аеротермалне, геотермалне и хидротермалне енергије и друго),

2) увођење обавезе великим произвођачима топлотне енергије (индустријске и градске топлане) да дио топлотне енергије производе из обновљивих извора енергије,

3) друге подстицајне мјере.

(2) Поред подстицајних мјера из става 1. овог члана, јединица локалне самоуправе може:

1) увести подстицајне мјере за произвођаче топлотне енергије из обновљивих извора енергије,

2) прописати услове под којима је дистрибутер топлотне енергије дужан да прикључи произвођача топлотне

енергије из обновљивих извора енергије на своју дистрибутивну мрежу и да му понуди прикључење и откуп топлотне енергије.

(3) Јединица локалне самоуправе, најмање једном годишње, обавјештава Министарство о планираним и оставреним подстицајним мјерама из става 2. овог члана.

Члан 49.

Влада може увести одређене мјере за развој тржишта горива из обновљивих извора енергије у сектору транспорта и за развој одговарајуће инфраструктуре, а које се односе на:

- 1) подстицање развоја производње био-горива и других алтернативних горива (водоника и електричне енергије),
- 2) развој тржишта био-горива и других алтернативних горива,
- 3) веће коришћење био-горива и других алтернативних горива у оквиру услуга јавног превоза,
- 4) развој инфраструктуре за коришћење електричне енергије и других алтернативних горива,
- 5) дефинисање подручја у којим је обавезно обезбиједити инфраструктуру за пуњење електричних аутомобила.

Члан 50.

(1) С циљем испуњавања обавеза у погледу учешћа обновљивих извора енергије у транспорту, Влада доноси уредбу којом се уређује коришћење обновљивих извора и других алтернативних горива.

(2) Уредбом из става 1. овог члана прописују се:

- 1) видови горива из обновљивих извора у транспорту,
- 2) учешће био-горива, електричне енергије из обновљивих извора и других алтернативних горива у укупној потрошњи горива за транспорт,
- 3) мјере којима се може подстицати постављање инфраструктуре за алтернативна горива у склопу услуга јавног превоза,
- 4) надзор над примјеном уредбе и друге мјере потребне за испуњење циљева.

Члан 51.

Оператер пунионица има право приоритетно куповати електричну енергију од Оператера подстицаја по референтној тржишној цијени, те за ту енергију добити гаранције о поријеклу електричне енергије које користи искључиво као доказ о поријеклу енергије коју продаје купцима на јавно доступним мјестима за пуњење.

3. Купци-произвођачи и заједнице обновљиве енергије

Члан 52.

(1) Крајњи купац има право да изгради и прикључи електрану која користи обновљиве изворе енергије на унутрашње електричне инсталације свог објекта за потребе сопствене потрошње.

(2) Инсталисана снага електране, у случају примјене шеме нето мјерења или нето обрачуна, не може бити већа од одобрене прикључне снаге објекта крајњег купца.

(3) Крајњи купац стиче статус купца-произвођача прикључењем електране из става 1. овог члана на унутрашње електричне инсталације свог објекта, као и прибављањем сертификата за производно постројење (електрану) у складу са овим законом, те има права и обавезе из овог закона и закона којим је уређена област електричне енергије.

(4) Купац-произвођач има права да:

- 1) производи електричну енергију за сопствену потрошњу,
- 2) складишти електричну енергију,
- 3) вишак произведене електричне енергије испоручи у мрежу.

(5) Електрана у којој купац-произвођач производи електричну енергију у складу са ставом 1. овог члана сматра се унутрашњом инсталацијом купца-произвођача.

(6) Изградњу електрана купца-произвођача врши правно лице које има лиценцу за извођење електроенергетских постројења, коју издаје министарство надлежно за послове грађевина, а прикључење на мрежу врши надлежни оператер дистрибутивног система на основу одговарајуће потврде о изведености радова правног лица које врши изградњу електране и уз испуњење осталих услова прописаних актима о прикључењу по поједностављеној процедури.

(7) Снабјевач који врши снабдијевање купца-произвођача примјеном шема нето мјерења или нето обрачуна дужан је да преузме вишак произведене електричне енергије који се испоручи у мрежу.

(8) Власник електране за потребе крајњег купца може бити и трећа страна, уз закључење посебног споразума са крајњим купцем за чије потребе је електрана изграђена.

Члан 53.

(1) Оператер дистрибутивног система врши мјерење количина предате и преузете електричне енергије на мјесту прикључења купца-произвођача, као и мјерење количина произведене електричне енергије на мјесту прикључења електране за властите потребе на унутрашње инсталације купца-произвођача.

(2) Мјерење на мјесту прикључења купца-произвођача врши се двосмјерним бројилом активне електричне енергије.

(3) Оператер дистрибутивног система на мјесечном нивоу доставља снабјевачу податке о обрачунским мјерним величинама регистрованим на мјесту прикључења купца-произвођача.

(4) Оператер дистрибутивног система на годишњем нивоу доставља Регулаторној комисији и Оператеру подстицаја податке о укупно произведеној електричној енергији купаца-произвођача.

Члан 54.

(1) Обрачун више преузете и предате произведене електричне енергије купаца-произвођача врши се примјеном:

1) шеме нето мјерења за електране инсталисане снаге до 10,8 kW (укључујући 10,8 kW),

2) шеме нето обрачуна за електране инсталисане снаге у опсегу од 10,8 kW до 50 kW (укључујући 50 kW),

3) стандардне шеме снабдијевања за електране инсталисане снаге преко 50 kW.

(2) Снабјевач има балансну одговорност за мјерно мјесто купца-произвођача.

(3) Купац-произвођач чија инсталисана снага електране прелази 150 kW дужан је пријављивати дневни распоред рада и сносити трошкове дебаланса.

Члан 55.

(1) Основица за обрачун преузете и предате електричне енергије код примјене шеме нето мјерења и нето обрачуна је нето стање двосмјерног мјерног уређаја на мјесту прикључења купца-произвођача у обрачунском периоду, који износи један мјесец.

(2) Уколико је током обрачунског периода купац-произвођач преузео више електричне енергије него што је предао у мрежу, купац-произвођач плаћа разлику између преузете и предате електричне енергије у складу са уговореном цијеном за снабдијевање.

(3) Уколико је током обрачунског периода купац-произвођач предао више електричне енергије у мрежу него што је преузео, разлика између предате и преузете електричне енергије преноси се у наредни обрачунски период у корист купца-произвођача, и то:

1) код примјене шеме нето мјерења у виду енергетског кредита, изражено у kWh или

2) код примјене шеме нето обрачуна у виду монетарног кредита који одговара вриједности предате више произведене електричне енергије током обрачунског периода.

(4) Монетарни кредит је производ енергетског кредита и јединичне цијене више произведене електричне енергије

која одговара јединичној цијени компоненте енергије садржане у малопродајној цијени снабђивача умањене за 5%.

(5) Енергетски и монетарни кредит користе се у обрачунским периодима када је количина електричне енергије преузете са мреже већа од количине више произведене електричне енергије коју купац-произвођач преда у мрежу.

(6) Снабђивач врши финални обрачун количина предате и преузете електричне енергије 1. априла текуће године за претходни дванаестомјесечни период, при чему купац-произвођач нема право на надокнаду вишка предате електричне енергије који преостане након финалног годишњег обрачуна.

(7) Обрачун накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора енергије, у случају примјене шеме нето мјерења или нето обрачуна, врши се за нето разлику преузете и предате електричне енергије у току обрачунског периода.

Члан 56.

(1) У случају примјене стандардне шеме снабдијевања, обрачун преузете електричне енергије са мреже и предате више произведене електричне енергије врши се независно.

(2) Снабђивач врши обрачун и издаје фактуру купцу-произвођачу за преузету електричну енергију са мреже примјеном уговорене цијене снабдијевања.

(3) Купац-произвођач врши обрачун и издаје фактуру за предату електричну енергију примјеном уговорене цијене за више произведену енергију.

(4) Купац-произвођач који на годишњем нивоу у континуитету остварује вишак производње у односу на потрошњу, а за ког се према критеријуму инсталисане снаге постројења примјењује шема нето мјерења или нето обрачуна, има право на примјену стандардне шеме снабдијевања.

(5) Обрачун накнаде за подстицање производње електричне енергије из обновљивих извора енергије, у случају примјене стандардне шеме снабдијевања, врши се за укупну количину електричне енергије коју купац-произвођач преузме са мреже.

Члан 57.

(1) Купци из категорије домаћинства и комерцијални купци чији су објекти лоцирани унутар исте зграде или стамбеног комплекса имају право учешћа у шеми заједничке производње.

(2) Купци који учествују у шеми заједничке производње уговором регулишу међусобне односе, укључујући припадајући удио инсталисане снаге електране и производње сваког купца појединачно, те именују заступника.

(3) Појединачни купци-произвођачи који дјелују заједнички остварују право на примјену комерцијалне шеме обрачуна у складу са износом припадајуће инсталисане снаге електране тог купца-произвођача.

(4) Оператер дистрибутивног система и заступник купаца који заједнички производе електричну енергију закључују уговор којим се уређују правила расподеле електричне енергије и период за алокацију енергије.

(5) Купци-произвођачи који дјелују заједнички задржавају своја права и обавезе као крајњи купци, према којима се не могу примјенити неоправдани или дискриминаторски услови и процедуре које спречавају њихово учешће у шеми заједничке производње.

Члан 58.

(1) Електрана за сопствене потребе купаца-произвођача који дјелују заједнички прикључује се преко засебног прикључка са припадајућим обрачунским мјерним мјестом.

(2) Мјерна мјеста крајњих купаца који учествују у шеми заједничке производње и мјерно мјесто електране за сопствене потребе опремају се паметним мјерним уређајима.

(3) Оператер дистрибутивног система врши алокацију произведене електричне енергије између учесника у шеми заједничке производње и утврђује количине:

- 1) укупно произведене електричне енергије,
- 2) директно утрошене произведене електричне енергије појединачних купаца-произвођача који заједнички дјелују,
- 3) утрошене електричне енергије са мреже појединачних купаца-произвођача који заједнички дјелују,
- 4) више произведене електричне енергије коју су појединачни купци-произвођачи испоручили у мрежу,
- 5) нето утрошене електричне енергије појединачних купаца-произвођача за случај примјене шеме нето мјерења или нето обрачуна.

Члан 59.

(1) Заједница обновљиве енергије (у даљем тексту: Заједница) је правно лице основано у складу са прописима, с циљем коришћења обновљивих извора енергије за производњу електричне енергије првенствено ради задовољења енергетских потреба чланова Заједнице, на начин који подразумева еколошке, економске и социјалне користи за чланове Заједнице и за друштво.

(2) Рад Заједнице заснива се на отвореном и добровољном учешћу њених чланова који имају пребивалиште или сједиште у општини на којој се изводи пројекат или у општини чија се територија граничи са територијом општине на којој се изводи пројекат.

(3) Члан Заједнице може бити физичко или правно лице, јавна предузећа и институције, укључујући и јединице локалне самоуправе.

(4) Мало и средње предузеће или предузетник може бити члан Заједнице под условом да производња електричне енергије из обновљивих извора не представља његову претежну (основну) дјелатност.

(5) Члан Заједнице задржава статус крајњег купца, са правима и обавезама које има и према њему се не могу примјенити неоправдани или дискриминаторски услови или поступци који би спријечили његово учешће у Заједници.

Члан 60.

(1) Заједница има право на:

1) производњу, потрошњу, складиштење и продају електричне енергије из обновљивих извора, узајамну разmjену електричне енергије произведене коришћењем обновљивих извора енергије у постројењима у власништву Заједнице између чланова Заједнице,

2) приступ свим тржиштима енергије, директно или путем агрегације, на недискриминаторски начин,

3) подстицаје из члана 23. овог закона у виду премије за потрошњу за властите потребе и погодности приликом прикључења на мрежу.

(2) Заједница која се бави снабдијевањем електричном енергијом као тржишном дјелатношћу или обезбјеђује услугу обједињеног дјеловања (агрегацију) или обавља друге енергетске дјелатности на комерцијалној основи, те активности обавља у складу са прописима за одговарајуће дјелатности.

Члан 61.

(1) Прикључење Заједница врши се:

1) преко заједничког прикључка комплетне Заједнице са припадајућим обрачунским мјерним мјестом или

2) преко засебних прикључака са припадајућим обрачунским мјерним мјестима појединачних објеката чланова Заједнице, електрана, уређаја за складиштење и других уређаја за потребе Заједнице.

(2) Регулаторна комисија доноси правилник којим дефинише опсег (периметар) дистрибутивне мреже унутар којег је допуштено засебно прикључење објеката који чине Заједницу путем појединачних прикључака.

(3) Мјерна мјеста крајњих купаца и осталих објеката који чине Заједницу опремају се паметним мјерним уређајима.

(4) Расподјела произведене електричне енергије између чланова Заједнице регулише се међусобним уговором.

(5) Оператер дистрибутивног система и Заједница уговором регулишу питања управљања и одржавања дистрибутивне мреже унутар Заједнице, администрације шеме заједничке производње, енергетског обрачуна између чланова Заједнице и друга питања од значаја за коришћење мреже и администрирање Заједнице.

Члан 62.

(1) Статус заједнице утврђује се рјешењем Регулаторне комисије.

(2) Статус се утврђује након провере чланова заједнице, локације електране, увида у мјесто пребивалишта или сједишта појединих чланова, испуњености услова из члана 59. овог закона и других услова прописаних правилником из става 3. овога члана.

(3) Регулаторна комисија доноси правилник о купцима-произвођачима и заједницама обновљиве енергије којим се уређују начин и услови учешћа на тржишту електричне енергије, примјена ограничења инсталисане снаге електрана за сопствене потребе, појединачно и на нивоу система, примјена комерцијалних шема обрачуна и начин поступања у случају промјене снабљивача, задатке оператера дистрибутивног система у реализацији шема производње за сопствене потребе, као услови и поступак стицања статуса заједнице обновљиве енергије, права и обавезе чланова заједнице и друга питања.

4. Остале мјере и информисање

Члан 63.

(1) Право на обавезан откуп електричне енергије по референтној тржишној цијени има произвођач електричне енергије у постројењима из члана 8. овог закона који је прикључен на дистрибутивну мрежу, у периоду од првог прикључења на мрежу до истека шест мјесеци од дана добијања употребне дозволе.

(2) Произвођач електричне енергије из обновљивих извора енергије којем је, у складу са прописима, истекло право на обавезан откуп по гарантованој откупној цијени, има право продавати произведену електричну енергију Оператеру подстицаја по цијени која је 10% нижа од референтне тржишне цијене, коју је утврдила Регулаторна комисија.

Члан 64.

Министарство, Регулаторна комисија и Оператер подстицаја, у оквиру својих надлежности, развијају одговарајуће едукативне програме, израђују брошуре и друге видове обуке, с циљем информисања јавности о подстицајним мјерама, као и о предностима производње и коришћења енергије из обновљивих извора енергије.

ГЛАВА VII

ИЗГРАДЊА ЕНЕРГЕТСКИХ ПОСТРОЈЕЊА И ВОЂЕЊЕ РЕГИСТРА ПРОЈЕКТА

1. Изградња енергетских постројења

Члан 65.

Изградња енергетских постројења која користе обновљиве изворе енергије врши се у складу са стратешким документима и плановима развоја енергетског сектора у Републици.

Члан 66.

(1) За изградњу енергетских постројења која користе обновљиве изворе енергије потребно је претходно прибавити концесију у складу са прописима којима се уређује област концесија или у складу са прописима којима се уређују други видови јавно-приватног партнерства, када је то уређено посебним прописом, осим у случају изградње:

1) енергетских постројења на био-масу, био-гас, депонијски гас и гас из постројења за третман комуналних отпадних вода,

2) електране на депонијски гас и гас добијен из комуналних отпадних вода,

3) соларних постројења са фотонапонским ћелијама инсталисане снаге закључно са 250 kW на земљи и на објектима, независно од инсталисане снаге.

(2) У случају када се за изградњу производног постројења спроводи поступак локацијске аукције, са изабраним понуђачем закључује се уговор о концесији без спровођења јавног позива, у складу са прописима којима се уређује област концесија.

(3) Изградња енергетских постројења врши се на основу грађевинске дозволе прибављене у складу са прописима којима се уређује област грађења и заштите животне средине, осим у случају када се на објекту који има грађевинску дозволу у склопу адаптације објекта врши изградња електране купца-произвођача која користи обновљиве изворе инсталисане снаге до 50 kW.

2. Регистар пројеката

Члан 67.

(1) Министарство успоставља и води Регистар пројеката који користе обновљиве изворе енергије.

(2) Регистар пројеката је јединствена евиденција о пројектима из обновљивих извора енергије за производњу електричне енергије, енергије за гријање и хлађење и енергије која се користи у транспорту.

(3) Регистар пројеката садржи податке о власнику пројекта и пројекту, податке о локацији и типу постројења, техничко-технолошким карактеристикама постројења, роковима изградње, подстицајима, о прибављеним дозволама, укључујући и промјене наведених података, те друге потребне податке.

(4) Министарство води Регистар пројеката у писаном и електронском облику.

(5) Регистар пројеката је јавно доступан у електронској форми и континуирано се ажурира.

(6) Подаци из Регистра у електронској форми користе се у поступцима које воде друге институције.

(7) Министар доноси упутство о вођењу Регистра пројеката из обновљивих извора енергије, којим се прописује облик, садржај и начин вођења Регистра пројеката.

Члан 68.

(1) Упис пројеката у Регистар пројеката врши Министарство по службеној дужности или на основу поднесеног захтјева власника пројекта.

(2) Министарство, по службеној дужности, уписује пројекте у Регистар пројеката из ресорне надлежности Министарства за које је закључен уговор о концесији.

(3) Власник пројекта за изградњу енергетских постројења из ресорне надлежности других органа, који је закључио уговор о концесији или јавно-приватном партнерству, дужан је да у року од 30 дана од дана закључивања уговора поднесе захтјев Министарству ради уписа пројекта у Регистар пројеката.

(4) За пројекте за које није потребно прибавити уговор о концесији или уговор о јавно-приватном партнерству, власник пројекта дужан је поднијети захтјев за упис пројекта у Регистар пројеката у року од 30 дана од дана прибављања одобрења за грађење.

(5) Изузетно од одредбе става 4. овога члана, Оператер подстицаја доставља министарству захтјев за упис електране купца-произвођача у року од 30 дана од дана прикључења.

(6) У случају промјене података из члана 67. став 3. овог закона, власник пројекта дужан је Министарству поднијети захтјев за упис промјене података у Регистру пројеката, у року од 30 дана од дана настале промјене података.

(7) Регулаторна комисија и Оператер подстицаја дужни су Министарству доставити рјешења о прелиминарном праву, сертификату, подстицају, те обавјештење о закљученим преговорима и уговорима о подстицају, најкасније осам дана од дана доношења рјешења или закључења уговора.

(8) Министарство, по службеној дужности, уноси податке из става 6. овог члана у Регистар пројеката.

ГЛАВА VIII НАДЗОР И КАЗНЕНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 69.

Управни надзор над спровођењем одредаба овог закона и на основу њега донесених прописа врши Министарство и Регулаторна комисија, у складу са овлашћењима прописаним овим законом.

Члан 70.

(1) Инспекцијски надзор над спровођењем одредаба овог закона врши Републичка управа за инспекцијске послове Републике Српске посредством надлежних инспектора, у складу са прописом којим се уређује поступак инспекцијског надзора, овим законом и законом којим се уређује обављање електроенергетских дјелатности.

(2) Контролу изградње електроенергетских објеката, техничке исправности, погонске сигурности електроенергетских објеката и постројења, безбједности људи у електроенергетским објектима, као и увид у техничку и погонску документацију врши надлежна инспекција, у складу са посебним законом.

(3) Инспекцијски надзор обухвата надзор над примјеном овог закона, других прописа, стандарда, техничких норматива и норми квалитета, који се односе на пројектовање, грађење, реконструкцију, одржавање и коришћење електроенергетских објеката, инсталација, постројења и опреме у тим објектима, као и квалитет испоруке електричне енергије и слично.

Члан 71.

(1) Новчаном казном од 5.000 КМ до 15.000 КМ казниће се за прекршај правно лице:

1) Оператер подстицаја ако не закључи уговор о откупу електричне енергије или уговор о премији (члан 12. став 1. тачка 7),

2) Оператер подстицаја ако не изradi и учини јавно доступним годишњи извјештај о исплаћеним средствима по производним постројењима (члан 12. став 1. тачка 8),

3) Оператер подстицаја ако не распише јавни позив за продају електричне енергије (члан 12. став 1. тачка 10),

4) произвођач електричне енергије ако не обезбједи Оператеру подстицаја, Регулаторној комисији и оператеру система слободан приступ постројењима и подацима, као и њихов несметан рад, у складу са овим законом (члан 15. став 2),

5) снабдјевач крајњих купаца ако не достава извјештаје Оператеру подстицаја о укупно продатој електричној енергији и укупно обрачунатом износу накнаде (члана 16. став 1),

6) снабдјевач крајњих купаца ако не улати накнаду за обновљиве изворе на рачун Оператера подстицаја (члан 16. став 2),

7) снабдјевач електричне енергије ако не преузме од Оператера подстицаја припадајући удио електричне енергије (члан 16. став 3),

8) снабдјевач који врши снабдијевање купца-произвођача ако не преузме вишак произведене електричне енергије (члан 52. став 7),

9) оператер дистрибутивног система ако не изврши алокацију произведене електричне енергије између учесника у шеми заједничке производње (члан 58. став 3),

10) субјект који отпочне изградњу енергетског постројења које користи обновљиве изворе енергије супротно одредбама члана 66. овог закона,

11) власник пројекта ако не поднесе захтјев за упис пројекта у Регистар пројеката (члан 68. ст. 3, 4. и 6).

(2) За прекршај из става 1. овог члана казниће се одговорно лице у правном лицу, новчаном казном од 1.000 КМ до 3.000 КМ.

(3) За прекршај из става 1. овог члана казниће се физичко лице и предузетник, новчаном казном од 1.000 КМ до 3.000 КМ.

ГЛАВА IX ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 72.

(1) Влада, у року од шест мјесеци од дана ступања на снагу овог закона, доноси:

1) Програм о коришћењу обновљивих извора енергије (члан 4. став 2),

2) Уредбу о био-гориву и другим обновљивим горивима у транспорту (члан 50. став 1).

(2) Влада, у року од годину дана од дана ступања на снагу овог закона, доноси Одлуку о оснивању Оператера подстицаја (члан 11. став 3).

(3) Министар, у року од шест мјесеци од дана ступања на снагу овог закона, доноси Упутство о вођењу Регистра пројеката из обновљивих извора енергије (члан 67. став 7).

(4) Регулаторна комисија, у року од годину дана од дана ступања на снагу овог закона, доноси:

1) Правилник о издавању сертификата за производно постројење које производи електричну енергију из обновљивих извора енергије (члан 10. став 2),

2) Правилник о гаранцији поријекла за електричну енергију произведену из обновљивих извора енергије (члан 20. став 5),

3) Правилник о подстицању производње електричне енергије из обновљивих извора (члан 34),

4) Правилник о аукцијама (члан 43),

5) Правилник о купцима-произвођачима и заједницама обновљиве енергије (члан 62).

(5) Оператер подстицаја, у року од три мјесеца од дана ступања на снагу овог закона, доноси:

1) Правила рада Оператера подстицаја (члан 12. став 1. тачка 13),

2) Упутство о раду балансне групе обновљивих извора енергије (члан 19. став 3).

(6) До доношења подзаконских аката из става 2, става 3. т. 1), 2) и 3), те из става 4. тачка 1) овог члана примјењују се подзаконски акти који су важили на дан ступања на снагу овог закона, ако нису у супротности са овим законом.

Члан 73.

Оператер подстицаја дужан је да уреди балансну одговорност балансне групе обновљивих извора енергије у складу са правилима балансног тржишта, у року од три мјесеца од дана ступања на снагу овог закона.

Члан 74.

(1) Произвођач који је прије ступања на снагу овог закона стекао право на подстицај у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени, до истека права на подстицај члан је балансне групе обновљивих извора енергије, у складу са овим законом.

(2) Произвођач чија је укупна инсталисана снага производних постројења мања или једнака 500 kW, који је прије ступања на снагу овог закона стекао право на подстицај у виду обавезног откупа по гарантованој откупној цијени, до истека права на подстицај не пријављује дневни распоред рада Оператеру подстицаја и не сноси трошкове балансирања.

Члан 75.

(1) Поступци за остваривање права на подстицај који су започети прије ступања на снагу овог закона завршиће се по одредбама Закона о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији ("Службени гласник Републике Српске", бр. 39/13, 108/13, 79/15 и 26/19).

(2) Произвођачи електричне енергије из постројења која користе обновљиве изворе енергије и у ефикасној

когенерацији, који су стекли прелиминарно право на подстицај по основу Закона о обновљивим изворима енергије у ефикасној когенерацији (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 39/13, 108/13, 79/15 и 26/19), могу продужити прелиминарно право, у складу са одредбама овог закона, уколико испуњавају услове из овог закона и ако постоје слободне количине за подстицање.

(3) Произвођачи електричне енергије из постројења која користе обновљиве изворе енергије и у ефикасној когенерацији, који су стекли прелиминарно право на подстицај и прибавили употребну дозволу за то постројење до 31. децембра 2021. године, могу остварити право на подстицај по основу Закона о обновљивим изворима енергије у ефикасној когенерацији (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 39/13, 108/13, 79/15 и 26/19), најкасније до 30. јуна 2022. године.

Члан 76.

(1) До успостављања Оператера подстицаја, послове из члана 12. овог закона обављаће Мјешовити холдинг “Електропривреда Републике Српске” – Матично предузеће а.д. Требиње.

(2) Мјешовити холдинг “Електропривреда Републике Српске” – Матично предузеће а.д. Требиње обавезно је да води одвојену рачуноводствену евиденцију и посебан на-мјенски рачун за купопродају електричне енергије произведене из обновљивих извора за коју се остварује право на подстицај.

Члан 77.

До успостављања Оператера подстицаја, Мјешовити холдинг “Електропривреда Републике Српске” - Матично предузеће а.д. Требиње и повезана привредна друштва не могу учествовати у поступку аукција за велика постројења, у складу са овим законом и правилником о аукцијама.

Члан 78.

Даном ступања на снагу овог закона престаје да важи Закон о обновљивим изворима енергије и ефикасној когенерацији (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 39/13, 108/13, 79/15 и 26/19).

Члан 79.

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у “Службеном гласнику Републике Српске”.

Број: 02/1-021-127/22
10. фебруара 2022. године
Бањалука

Предсједник
Народне скупштине,
Недељко Чубриловић, с.р.

307

На основу члана 43. став 1. Закона о Влади Републике Српске (“Службени гласник Републике Српске”, број 118/08), члана 5. став 2. Закона о премјеру и катастру Републике Српске (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 6/12, 110/16 и 62/18) и Закључка у вези са Програмом послова премјера и оснивања катастра непокретности за период 2021-2025. године (“Службени гласник Републике Српске”, број 17/21), Влада Републике Српске, на 156. сједници, одржаној 10.2.2022. године, д о н о с и

П Л А Н

ПОСЛОВА ПРЕМЈЕРА И ОСНИВАЊА КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ ЗА 2022. ГОДИНУ

I

1) План послова премјера и оснивања катастра непокретности за 2022. годину (у даљем тексту: План за 2022. годину) израђен је у складу са Програмом послова премјера и оснивања катастра непокретности за период 2021–2025. године (у даљем тексту: Програм).

2) Планом за 2022. годину предвиђени су послови имплементације развојних програма за: основне геодетске радове, премјер и одржавање постојећих катастарских евиден-

ција и катастра комуналних уређаја, картографије, развој и одржавање информационог и геопрограмационог система и инфраструктуре геопрограмационог података, имовинскоправне послове, модернизацију прописа из области премјера, катастра и имовинскоправне области, управљање људским ресурсима, унутрашњу и вањску комуникацију, е-Управу.

3) План за 2022. годину је усаглашен са Програмом економских реформи Републике Српске за период 2022–2024. године (у даљем тексту: ЕРП РС 2022-2024. године), (“Службени гласник Републике Српске”, број 121/21), у вези са Програмом јавних инвестиција за период 2021-2023. године (“Службени гласник Републике Српске”, број 130/20).

II

У 2022. години извршиће се сљедећи послови:

1) геодетско-технички радови и рјешавање имовинско-правних односа у поступку експропријације непокретности за потребе изградње капиталних објеката Републике Српске;

2) вертикални референтни систем Републике Српске;

3) мрежа перманентних станица (СРПОС), одржавање и сервисирање функционалне мреже (софтвер) и хардвер у временском периоду 2021-2023. године и поступак закључивања уговора за 2022. годину у складу са оквирним споразумом;

4) у складу са Планом из 2021. године и започетим радовима завршетка новог премјера непремјерених дијелова општина Републике Српске, и то:

- Љубиње (започети радови из 2019. године и завршетак задње фазе радова и плаћање),

- Калиновић (започети радови из 2019. године и завршетак задње фазе радова и плаћање), као и почетак радова властитим ресурсима Управе, и то:

- Невесиње (припремне радње и почетак радова за 1. и 2. фазу у 2022. години, те наставак и завршетак радова 2. фазе у 2023. години);

5) оснивање јединствене евиденције катастра непокретности на територији Републике Српске на површини од 205.309 ха;

6) израда привремених база података за потребе оснивања катастра непокретности и капиталних инвестиција – послови од општег интереса;

7) завршетак оснивања катастра непокретности као јединствене евиденције из ранијег периода у укупној површини 68.000 ха, у складу са Законом о премјеру и катастру Републике Српске;

8) ревизија и провјера површина под културом врта на територији Републике Српске - ревизија вртова;

9) информационо-комуникационе технологије, и то: јединствени информациони и геопрограмационог система и одржавање постојећег геопрограмационог система и пословног информационог система;

10) успостављање интегрисаног дигиталног архива Управе;

11) конференције и чланство у међународним гео-асоцијацијама, публикација информативног билтена Управе и израда приручника;

12) модернизација рада и развоја Управе у виду набавке савремене опреме:

- геодетска опрема – нивелири - прецизни, GPS уређаји и набавка тоталних станица ради успостављања вертикалног референтног система Републике Српске и одржавања премјера и катастарских евиденција и

- набавка теренских аутомобила;

13) улагање у стратешке ресурсе Управе - кадрове у виду свеобухватне обуке, развоја, савременог стручног усавршавања, те посебне едукације, првенствено у сврху оснивања катастра непокретности и премјера, као и обуку с циљем примјене нове савремене геодетске опреме и информационо-комуникационих технологија у свакодневном раду;

14) одржавање премјера, катастра земљишта и катастра непокретности;

15) вршење стручног надзора, преглед и пријем радова;

16) стварање неопходних претпоставки за несметан рад организационих јединица Управе;

17) одржавање савремених информационо-комуникационих технологија;

18) израда: стратешких студија, акционих планова, пројеката и студија у складу са средњорочним програмом.

III

1) Утврђују се укупна процијењена потребна средства за извршење Плана за 2022. годину у износу од 18.080.222,00 КМ из редовних властитих и намјенских извора финансирања.

2) Средства из претходне подтачке утврђена су на основу цијена за извођење ових радова, а обезбјеђују се Законом о финансирању послова премјера и успостављања катастра непокретности ("Службени гласник Републике Српске", бр. 20/07 и 92/09) и Законом о накнадама за вршење услуга премјера и коришћење података катастра непокретности и катастра земљишта ("Службени гласник Републике Српске", број 92/09).

IV

У Плану за 2022. годину као примарни стратешки циљ од посебног интереса за Републику Српску утврђени су послови из надлежности Управе за потребе изградње капиталних инвестиција, и то:

- изградње ауто-пута дионица Бања Лука – Приједор,
- изградње ауто-пута коридор Vc кроз Републику Српску,
- изградње ауто-пута и гасовода дионице Вукосавље-Брчко и Брчко-Рача,
- изградње дионице ауто-пута "9. јануар" Бања Лука – Добој – приступни путеви и
- изградње аеродрома у Требињу.

V

1) У Плану за 2022. годину као један од приоритетних стратешких циљева утврђени су послови за потребе оснивања јединствене евиденције катастра непокретности - послови проглашени од општег интереса за Републику Српску у свеукупном износу од 5.642.922,00 КМ.

2) За 2022. годину утврђена су средства из властитих намјенских прихода Управе у износу од 2.753.900,00 КМ на име издатака и расхода информационо-комуникационих технологија, као и успостављања јединственог информационог система и одржавање постојећег геоинформационог система и пословног информационог система, а све у складу са Програмом.

VI

1) Општина или град на чијем се подручју врше послови премјера и успостављања катастра непокретности из Плана за 2022. годину обезбједиће средства, у складу са Законом о финансирању послова премјера и успостављања катастра непокретности, за радове који се изводе на њеном подручју, и то:

- градови, односно развијене општине у износу 14% од вриједности радова који се изводе на њиховом подручју,
- средње развијене општине у износу 10% од вриједности радова који се изводе на њиховом подручју,
- неразвијене општине у износу 6% од вриједности радова који се изводе на њиховом подручју и
- изразито неразвијене општине су ослобођене од обавезе плаћања средстава.

2) Обрачун средстава из подтачке 1) ове тачке вршиће Управа.

3) Средства из подтачке 2) ове тачке општина или град уплаћиваће на намјенски жиро рачун Републичке управе за геодетске и имовинско-правне послове.

VII

1) Незавршени геодетски послови произашли из донесеног плана ранијег периода, као и из 2021. године, преносе се у План за 2022. годину, као и завршетак раније започетог излагања на јавни увид података о непокретностима и утврђивање права на непокретностима и рјешавање приговора стављених у поступку излагања на територији Републике Српске.

2) Неутрошена новчана средства из Плана 2021. године у износу од 297.423,00 КМ уврштена су у План за 2022. годину.

3) Планирано је у текућој години одржавање мреже перманентних станица (СРПОС) - функционалне мреже софтвера и хардвера у периоду 2021-2023. године, а све у вези са Програмом.

4) Средства од накнада за услуге премјера и коришћење података катастра непокретности и катастра земљишта, наплаћена по основу Закона о накнадама за вршење услуга премјера и коришћење података катастра непокретности и катастра земљишта, која се не утроше у текућој години преносе се у наредну годину за исту намјену.

VIII

Извршиће се набавка пословних простора за потребе организационих јединица Управе, и то: Берковићи, Трново и Чајниче у свеукупном износу 450.000,00 КМ.

IX

Планирани су и издаци за инвестиционо одржавање, реконструкцију и адаптацију пословних објеката и простора организационих јединица Управе.

X

1) Завршетак задње фазе радова из Плана 2021. године, а започетих 2019. године новог премјера непремјерених дијелова општине: Калиновик и Љубиње.

2) Обавезује се Управа да планира и обезбједи све неопходне властите ресурсе и започне припремне радње и почне геодетско-техничке радње 1. фазе и 2. фазе послова новог премјера властитим ресурсима у складу са Закључком Владе о програму штедње за општину Невесиње у 2022. години, те да планира наставак и завршетак радова у 2023. години.

3) Општина Калиновик као изразито неразвијена јединица локалне самоуправе ослобођена је од обавезе плаћања средстава за финансирање послова премјера и успостављања катастра непокретности, а сходно томе обавезује се Управа да из властитих намјенских прихода обезбједи цијелокупна новчана средства за напријед наведене послове.

4) Општине Невесиње и Љубиње као неразвијене јединице локалне самоуправе, у складу са Законом о финансирању послова премјера и успостављања катастра непокретности, у обавези су да обезбједи учешће у финансирању послова премјера и успостављања катастра непокретности у износу 6% од укупних средстава на име премјера.

XI

О извршењу Плана за 2022. годину стараће се Управа, а са извршењем утрошка средстава упознаће Владу Републике Српске путем годишњег извјештаја о раду у складу са методологијом израде.

XII

Саставни дио Плана за 2022. годину су табеларни прикази:

- 1) План послова и средстава за 2022. годину и
- 2) Процјена прихода за извршење Плана за 2022. годину.

XIII

План за 2022. годину ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-370/22
10. фебруара 2022. године
Бања Лука

Председник
Владе,
Радован Вишковић, с.р.

Табеларни приказ 1.

ПЛАН ПОСЛОВА И СРЕДСТАВА ЗА 2022. ГОДИНУ

А - КАПИТАЛНИ ПРОЈЕКТИ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ					
Редни бр.	Екон. код	у ха	ОПИС И ПОДРУЧЈЕ ИЗВОЂЕЊА РАДОВА	ПЛАН 2022. г.	у % од укупно
1	2	3	4	5	6
А.1. ГЕОДЕТСКО-ТЕХНИЧКИ РАДОВИ И РЈЕШАВАЊЕ ИМОВИНСКОПРАВНИХ ОДНОСА У ПОСТУПКУ ЕКСПРОПРИЈАЦИЈЕ НЕПОКРЕТНОСТИ ЗА ИЗГРАДЊУ КАПИТАЛНИХ ПРОЈЕКТА ИЗ ПРОГРАМА ЕКОНОМСКИХ РЕФОРМИ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ ЗА 2022-2024. ГОДИНУ (ауто-путеви, хидроелектране, термоелектране и друго)					
1	412612		Геодетско-технички радови и рјешавање имовинскоправних односа у поступку експропријације капиталних пројеката на подручју Републике Српске из Програма економских реформи за 2022-2024. годину, у вези са Програмом јавних инвестиција Републике Српске за период 2021-2023. године - расходи смјештаја и хране	130,000.00	0.72%
			Укупно: А.1.	130,000.00	0.72%
А.2. ОСНОВНИ ГЕОДЕТСКИ РАДОВИ И ПРЕМЈЕР					
А.2.1. ОСНОВНИ ГЕОДЕТСКИ РАДОВИ - НОВИ ГЕОДЕТСКИ РЕФЕРЕНТНИ СИСТЕМ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ					
2	412700		Мрежа перманентних станица (СРПОС); одржавање и сервисирање функционалне мреже (софтвер) и хардвер у временском периоду 2021-2023. године и поступак закључивања уговора за 2022. годину (на основу оквирног споразума 3. године максималан износ 750.000 КМ)	250,000.00	1.38%
3	511712		Софтверски пакет за обраду података успостављања вертикалног референтног система Републике Српске	17,000.00	0.09%
			Укупно: А.2.1.	267,000.00	1.48%
А.3. ПРЕМЈЕР - НОВИ ПРЕМЈЕР НЕПРЕМЈЕРЕНИХ ДИЈЕЛОВА ОПШТИНЕ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ: НЕВЕСИЊЕ - ВЕРТИКАЛНИ РЕФЕРЕНТНИ СИСТЕМ - РАДОВЕ ИЗВОДИ УПРАВА					
4	412612	65,648	Почетак радова 1. фазе, те припремне радње за 2. фазу новог премјера непремјерених дијелова општине Невесиње и успостављање вертикалног референтног система Републике Српске - 1. фаза расходи по основу смјештаја и хране	70,000.00	0.39%
5	412755		Расходи на име аерофотограметријског снимања терена и израда фотоматеријала за потребе премјера непремјерених дијелова општине Невесиње	150,000.00	0.83%
6	411261		Подршка пројектима новог катастарског премјера и успостављање вертикалног референтног система Републике Српске - расходи по основу дневница	40,000.00	0.22%
		65,648	Укупно: А.3.	260,000.00	1.44%
		65,648	СВЕУКУПНО: А.	657,000.00	3.63%
Б. ОСНИВАЊЕ КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ КАО ЈЕДИНСТВЕНЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ У 2022. ГОДИНИ - РАДОВЕ ИЗВОДИ УПРАВА И СПОЉНИ ЧЛАНОВИ КОМИСИЈА ЗА ИЗЛАГАЊЕ					
7	412930	515	Бања Лука, к.о. Бања Лука 6	161,130.00	
		515	Укупно: Бања Лука	161,130.00	
8	412930	2,908	Берковићи, к.о. Горња Поплат	3,742.00	
		2,881	Берковићи, к.о. Хатељи	9,761.00	
		5,789	Укупно: Берковићи	13,503.00	
9	412930	1,580	Бијељина, к.о. Балатун	19,682.00	
		663	Бијељина, к.о. Бањица	12,946.00	
		1,555	Бијељина, к.о. Бродац Горњи	16,222.00	
		1,919	Бијељина, к.о. Бродац Доњи	16,806.00	
		1,195	Бијељина, к.о. Велино Село	13,074.00	
		1,112	Бијељина, к.о. Јања 3	31,979.00	
		8,024	Укупно: Бијељина	110,709.00	
10	412930	1,520	Братунац, к.о. Кравица-Јежестица	24,593.00	
		2,091	Братунац, к.о. Осамско-Слапашница	24,238.00	
		725	Братунац, к.о. Подчауш	27,505.00	
		4,336	Укупно: Братунац	76,336.00	
11	412930	3,439	Вишеград, к.о. Вардиште	19,674.00	
		3,439	Укупно: Вишеград	19,674.00	
12	412930	8,717	Власеница, к.о. Гобелје	7,690.00	
		1,668	Власеница, к.о. Доњи Залуковик	15,786.00	
		1,030	Власеница, к.о. Неђељишта	14,473.00	
		1,051	Власеница, к.о. Пискавице	21,149.00	
		1,474	Власеница, к.о. Подцрквина	15,431.00	
		995	Власеница, к.о. Цемат	24,309.00	
		1,484	Власеница, к.о. Шадићи	13,123.00	
		16,419	Укупно: Власеница	111,961.00	

13	412930	519	Вукосавље, к.о. Озак	28,144.00
		519	Укупно: Вукосавље	28,144.00
14	412930	4,282	Гацко, к.о. Наданићи	4,904.00
		4,282	Укупно: Гацко	4,904.00
15	412930	641	Градишка, к.о. Јазовац	11,845.00
		1,469	Градишка, к.о. Церовљани	21,468.00
		2,110	Укупно: Градишка	33,313.00
16	412930	1,687	Дервента, к.о. Горњи Детлак	16,291.00
		1,687	Укупно: Дервента	16,291.00
17	412930	2,791	Зворник, к.о. Локањ	43,698.00
		2,216	Зворник, к.о. Пилица	47,082.00
		1,335	Зворник, к.о. Рођевић	40,154.00
		6,342	Укупно: Зворник	130,934.00
18	412930	1,160	Источно Ново Сарајево, к.о. Тврдомићи	10,083.00
		507	Источно Ново Сарајево, к.о. Топлик	24,626.00
		1,667	Укупно: Источно Ново Сарајево	34,709.00
19	412930	4,526	Кнежево, к.о. Брегови	5,485.00
		3,092	Кнежево, к.о. Јаворани	13,655.00
		1,454	Кнежево, к.о. Шолаји	7,200.00
		9,072	Укупно: Кнежево	26,340.00
20	412930	345	Козарска Дубица, к.о. Верија	7,371.00
		332	Козарска Дубица, к.о. Вриоци	12,094.00
		1,880	Козарска Дубица, к.о. Демировац	15,362.00
		1,933	Козарска Дубица, к.о. Међеђа	18,749.00
		466	Козарска Дубица, к.о. Новоселци	8,081.00
		281	Козарска Дубица, к.о. Парнице	8,578.00
		321	Козарска Дубица, к.о. Хаџибајир	7,903.00
		5,558	Укупно: Козарска Дубица	78,138.00
21	412930	1,211	Костајница, к.о. Календери	11,952.00
		1,211	Укупно: Костајница	11,952.00
22	412930	722	Котор Варош, к.о. Доњи Борци	14,224.00
		294	Котор Варош, к.о. Равне	6,721.00
		1,016	Укупно: Котор Варош	20,945.00
23	412930	1,443	Лакташи, к.о. Јаблан	32,468.00
		1,252	Лакташи, к.о. Кадињани	14,257.00
		959	Лакташи, к.о. Косијерово	7,836.00
		566	Лакташи, к.о. Маглајани Горњи	12,362.00
		854	Лакташи, к.о. Маглајани Доњи	15,503.00
		884	Лакташи, к.о. Мрчевци	9,108.00
		5,958	Укупно: Лакташи	91,534.00
24	412930	1,317	Милићи, к.о. Заграђе	4,494.00
		8,106	Милићи, к.о. Заклопача	9,608.00
		1,054	Милићи, к.о. Копривно	12,768.00
		384	Милићи, к.о. Неђељшта 2	8,578.00
		737	Милићи, к.о. Подбирач 2	5,986.00
		5,169	Милићи, к.о. Рупово Брдо	15,716.00
		16,767	Укупно: Милићи	57,150.00
25	412930	1,778	Модрича, к.о. Гаревац	66,230.00
		1,525	Модрича, к.о. Толиса 1	17,846.00
		1,332	Модрича, к.о. Толиса 2	12,271.00
		4,635	Укупно: Модрича	96,347.00
26	412930	1,088	Мркоњић Град, к.о. Дабрац	9,218.00
		1,030	Мркоњић Град, к.о. Доњи Бараћи	17,623.00
		1,762	Мркоњић Град, к.о. Подрашница 2	22,960.00
		3,880	Укупно: Мркоњић Град	49,801.00
27	412930	1,208	Невесиње, к.о. Жилево	16,603.00
		2,467	Невесиње, к.о. Братач	19,764.00
		3,675	Укупно: Невесиње	36,367.00
28	412930	1,650	Нови Град, к.о. Матавази	21,326.00
		1,023	Нови Град, к.о. Пољавнице	33,937.00
		2,673	Укупно: Нови Град	55,263.00

29	412930	2,768	Ново Горажде, к.о. Копачи	52,397.00
		1,911	Ново Горажде, к.о. Устипрача	16,000.00
		4,679	Укупно: Ново Горажде	68,397.00
30	412930	2,488	Пале, к.о. Мокро	21,313.00
		2,488	Укупно: Пале	21,313.00
31	412930	819	Пелагићево, к.о. Гороња Трамошница	12,275.00
		1,225	Пелагићево, к.о. Доња Трамошница	12,275.00
		1,312	Пелагићево, к.о. Турић	12,275.00
		3,356	Укупно: Пелагићево	36,825.00
32	412930	253	Петрово, к.о. Петрово	59,933.00
		253	Укупно: Петрово	59,933.00
33	412930	481	Источна Илица, к.о. Војковићи	77,772.00
		1,281	Источна Илица, к.о. Касиндо	62,823.00
		1,859	Источна Илица, к.о. Крупац	16,306.00
		3,621	Укупно: Источна Илица	156,901.00
34	412930	5	Трново, к.о. Дејчићи	1,365.00
		237	Трново, к.о. Пресјеница	3,230.00
		305	Трново, к.о. Требечај	12,615.00
		2,070	Трново, к.о. Турови	2,478.00
		2,617	Укупно: Трново	19,688.00
35	412930	1,105	Приједор, к.о. Орловци	45,369.00
		1,750	Приједор, к.о. Приједор 1	312,777.00
		399	Приједор, к.о. Раковчани	25,197.00
		473	Приједор, к.о. Ризвановићи	27,256.00
		831	Приједор, к.о. Ћела	40,857.00
4,558	Укупно: Приједор	451,456.00		
36	412930	756	Прњавор, к.о. Вршани	9,726.00
		2,797	Прњавор, к.о. Горњи Смртићи	18,910.00
		684	Прњавор, к.о. Доњи Смртићи	8,897.00
		1,152	Прњавор, к.о. Црквена	12,273.00
		481	Прњавор, к.о. Чивчије	6,915.00
5,870	Укупно: Прњавор	56,721.00		
37	412930	4,367	Рибник, к.о. Врбљани Горњи	12,188.00
		2,609	Рибник, к.о. Растока	19,106.00
		6,976	Укупно: Рибник	31,294.00
38	412930	3,505	Рудо, к.о. Зубач	21,326.00
		2,158	Рудо, к.о. Соколовићи	17,171.00
		5,663	Укупно: Рудо	38,497.00
39	412930	382	Србац, к.о. Лилић	6,347.00
		493	Србац, к.о. Пријебљеви	10,748.00
		1,188	Србац, к.о. Разбој Лијевче	21,453.00
		2,063	Укупно: Србац	38,548.00
40	412930	4,647	Сребреница, к.о. Подравање	12,768.00
		318	Сребреница, к.о. Поточари	46,958.00
		845	Сребреница, к.о. Скелани	26,078.00
		5,810	Укупно: Сребреница	85,804.00
41	412930	1,307	Станари, к.о. Драгаловци	22,084.00
		1,307	Укупно: Станари	22,084.00
42	412930	1,057	Теслић, к.о. Гомјеница	49,262.00
		2,612	Теслић, к.о. Горња Врућица	49,449.00
		684	Теслић, к.о. Стењак	19,550.00
		2,048	Теслић, к.о. Теслић 1	47,706.00
		6,401	Укупно: Теслић	165,967.00
43	412930	1,295	Требиње, к.о. Драчево	7,458.00
		211	Требиње, к.о. Придворци 1	14,649.00
		112	Требиње, к.о. Придворци 2	3,282.00
		1,618	Укупно: Требиње	25,389.00
44	412930	521	Угљевик, к.о. Крћина Горња	7,051.00
		391	Угљевик, к.о. Крћина Доња	8,117.00
		912	Укупно: Угљевик	15,168.00

45	412930	1,528	Фоча, к.о. Белени	12,698.00	
		1,367	Фоча, к.о. Јошаница	16,746.00	
		1,803	Фоча, к.о. Мјешаја	10,780.00	
		2,397	Фоча, к.о. Слатина	13,762.00	
		1,483	Фоча, к.о. Сусјечно	16,497.00	
		2,368	Фоча, к.о. Хум	10,141.00	
		2,271	Фоча, к.о. Челиково Поље	12,982.00	
		2,036	Фоча, к.о. Шкобаљи	10,744.00	
		15,253	Укупно: Фоча	104,350.00	
46	412930	364	Челинац, к.о. Каблови	7,655.00	
		719	Челинац, к.о. Липовац	12,449.00	
		692	Челинац, к.о. Поповац	12,378.00	
		1,775	Укупно: Челинац	32,482.00	
47	412930	848	Шамац, к.о. Доња Слатина	10,209.00	
		848	Укупно: Шамац	10,209.00	
48	412930	1,476	Шековићи, к.о. Победарје	9,397.00	
		1,476	Укупно: Шековићи	9,397.00	
49	412930	1,732	Шипово, к.о. Бабићи	12,837.00	
		2,863	Шипово, к.о. Грбавица	10,890.00	
		2,958	Шипово, к.о. Љубово	10,198.00	
		1,384	Шипово, к.о. Подозир	5,938.00	
		5,143	Шипово, к.о. Прибелци	7,394.00	
		4,111	Шипово, к.о. Стројице	9,797.00	
		18,191	Укупно: Шипово	57,054.00	
		205,309	Укупно: Б.	2,772,922.00	15.34%
50	412759		Привремени заступници у поступку оснивања катастра непокретности	550,000.00	3.04%
51	412930		Израда привремених база података катастра непокретности за потребе оснивања катастра непокретности на територији Републике Српске	1,400,000.00	7.74%
		205,309	СВЕУКУПНО: Б.	4,722,922.00	26.12%
Б.1. ОСНИВАЊЕ КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ КАО ЈЕДИНСТВЕНЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ ЗА КАТАСТАРСКЕ ОПШТИНЕ КОЈЕ НИСУ ОБУХВАЋЕНЕ У ПЛАНУ Б.					
52	412930	20,000	Оснивање јединствене евиденције катастра непокретности од општег и посебног значаја на територији Републике Српске	200,000.00	1.11%
		225,309	Укупно: Б. + Б.1.	4,922,922.00	27.23%
Б.2. ДОВРШЕЊЕ РАНИЈЕ ЗАПОЧЕТОГ ИЗЛАГАЊА НА ЈАВНИ УВИД ПОДАТАКА НА ОСНОВУ ЗАКОНА О ПРЕМЈЕРУ И КАТАСТРУ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ - РАДОВЕ ИЗВОДИ УПРАВА И СПОЉНИ ЧЛАНОВИ КОМИСИЈА ЗА ИЗЛАГАЊЕ ("Службени гласник Републике Српске", бр. 6/12, 110/16 и 62/18)					
53	412930	68,000	Завршетак раније започетог излагања на јавни увид података о непокретностима и утврђивање права на непокретностима и рјешавање приговора стављених у поступку излагања на територији Републике Српске	600,000.00	3.32%
		68,000	Укупно: Б.2.	600,000.00	3.32%
		293,309	СВЕУКУПНО: Б. + Б.1. + Б.2.	5,522,922.00	30.55%
Б.3. ЕДУКАЦИЈЕ, СЛУЖБЕНА ПУТОВАЊА И СМЈЕШТАЈ У ОСНИВАЊУ И ОДРЖАВАЊУ КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ					
54	412929		Стручна усавршавања и едукације у области у имовинскоправној и геодетској области у поступцима оснивања и одржавања катастра непокретности (запослени у Управи, екстерни стручњаци и учесници у едукацијама)	50,000.00	0.28%
55	412612		Подршка пројектима оснивања катастра непокретности Републике Српске - расходи по основу смјештаја	40,000.00	0.22%
56	411261		Расходи по основу дневница у области у имовинскоправној и геодетској области у поступцима оснивања и одржавања катастра непокретности	30,000.00	0.17%
			Укупно: Б.3.	120,000.00	0.66%
		293,309	СВЕУКУПНО: Б-Б.3.	5,642,922.00	31.21%
В. ПРОВЈЕРА ПОВРШИНА ПОД КУЛТУРОМ ВРТА - РЕВИЗИЈА ВРТОВА					
57	411261		Ревизија и провјера површина под културом врта на територији Републике Српске и послови катастарског класирања земљишта премјера Невесиња - расходи по основу дневница	15,000.00	0.08%
			Укупно: В.	15,000.00	0.08%
Г. ИНФОРМАЦИОНО-КОМУНИКАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ: ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ И ГЕОИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ - ИЗДАЦИ И ОДРЖАВАЊЕ ПОСТОЈЕЋЕГ ИНФОРМАЦИОНОГ СИСТЕМА КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ, ЗЕМЉИШНОКЊИЖНЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ					
58	412700		Расходи набавке антивирусног софтвера и сигурносних (antivirus, antispam, firewall...)	35,000.00	0.19%

59	412771		Расходи на име одржавања пословног информационог система и писарнице	77,688.00	0.43%
60	412771		Синхронизација са референтним регистрима и успостављање механизма за аутоматско простирање промјена	40,000.00	0.22%
61	412771		Одржавање апликативног рјешења књиге уложених уговора	26,950.00	0.15%
62	412530		Расходи текућег одржавања рачунарске, мрежне опреме и опреме за скенирање за потребе одржавања дигиталног архива	150,000.00	0.83%
63	412771		Одржавање апликативних рјешења за Регистар цијена и Адресни регистар	80,000.00	0.44%
64	412230		Расходи телекомуникационих услуга	175,000.00	0.97%
65	412771		Одржавање апликативног рјешења геодетске лиценце	6,950.00	0.04%
66	511712		Издаци на име набавке апликативног рјешења Регистар хипотека, web регистри: објеката, начина коришћења земљишта и природних ресурса	90,000.00	0.50%
67	412771		Одржавање и проширење (интеграција са другим системима) апликативног рјешења е-Катастар	50,000.00	0.28%
68	412771		Одржавање и подршка ДМС	100,000.00	0.55%
69	511434		Израда и реконструкција LAN мрежа у ПЈ и ојачавање WAN капацитета, подршка IP телефонији	50,000.00	0.28%
70	412771		Одржавање апликативног рјешења за вођење ИТ опреме	10,862.00	0.06%
71	412771		Успостављање комуникационих канала и протокола за размјену информација и података са другим институцијама	30,000.00	0.17%
72	412771		Одржавање апликативног рјешења е-Грунтовница	17,550.00	0.10%
73	412771		Одржавање апликативног рјешења за дигитални архив	50,000.00	0.28%
74	412771		Опремање и надоградња дата центра и disaster recovery локације и процедура опоравка система од катастрофа	100,000.00	0.55%
75	511712		Успостављање принтинг система у дијелу организационих јединица Управе	100,000.00	0.55%
76	412771		Одржавање апликативног рјешења јавни увид у РЦН	6,950.00	0.04%
77	412771		Одржавање апликативног рјешења е-Статус предмета	6,950.00	0.04%
78	412771		Сигурност и мониторинг података	30,000.00	0.17%
79	412771		Одржавање непрекидних напајања у дата центру и backup - disaster recovery локације	20,000.00	0.11%
80	511712		Издаци на име набавки услужног софтвера	30,000.00	0.17%
81	513712		Издаци на име набавке софтверских и лиценци за хардвер	120,000.00	0.66%
			Укупно: Г.	1,403,900.00	7.76%
Г.1. НАБАВКА ИКТ ЗА: ПОСЛОВЕ УСПОСТАВЉАЊА ДИГИТАЛНОГ АРХИВА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ, А ЗА ПОТРЕБЕ ОСНИВАЊА КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ И КАПИТАЛНИХ ИНВЕСТИЦИЈА - ПОСЛОВИ ОД ОПШТЕГ ИНТЕРЕСА					
82	511330		Издаци за набавку рачунарске и мрежне опреме (замјена дотрајале опреме у дијелу организационих јединица Управе и за потребе комисија за излагање, премјера и капиталних инвестиција за скенирање за потребе успостављања дигиталног архива	300,000.00	1.66%
			Укупно: Г.1.	300,000.00	1.66%
Г.2. СКЕНИРАЊЕ АРХИВСКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ У СВРХУ УСПОСТАВЉАЊА ДИГИТАЛНОГ АРХИВА					
83	412930		Наставак скенирања архивске документације у организационим јединицама ван сједишта Управе у склопу успостављања дигиталног архива - расходи ван радног односа	1,050,000.00	5.81%
			Укупно: Г.2.	1,050,000.00	5.81%
			СВЕУКУПНО: Г. + Г.1. + Г.2.	2,753,900.00	15.23%
Д. ПОСЕБНЕ ОБУКЕ И СТРУЧНО УСАВРШАВАЊЕ, ИЗРАДА СТРУЧНИХ ДОКУМЕНАТА, КОНФЕРЕНЦИЈЕ И ЧЛАНСТВО У МЕЂУНАРОДНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА, ШТАМПА И ПУБЛИКОВАЊЕ ИНФОРМАТИВНОГ БИЛТЕНА УПРАВЕ И ИЗРАДА ПРИРУЧНИКА					
84	412333		Набавка стручне литературе у сврху едукације запослених	20,000.00	0.11%
85	412920		Стручно усавршавање запослених - посебне обуке	35,000.00	0.19%
86	411262		Подршка при реализацији међународних пројеката - расходи по основу дневница	6,000.00	0.03%
87	412992		Чланство у геомеђународним асоцијацијама	13,400.00	0.07%
			Укупно: Д.	74,400.00	0.41%
Ђ. ИЗДАЦИ ЗА НАБАВКУ САВРЕМЕНЕ ГЕОДЕТСКЕ ОПРЕМЕ, ТЕРЕНСКИХ АУТОМОБИЛА ЗА ПОТРЕБЕ ОСНИВАЊА КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ, КАНЦЕЛАРИЈСКОГ НАМЈЕШТАЈА, ГРИЈНЕ, ПРОТИВПОЖАРНЕ ОПРЕМЕ, ТЕКУЋЕ ОДРЖАВАЊЕ, ОСИГУРАЊЕ И ЗАШТИТА					
88	511300		Геодетска опрема - набавка више комплекта прецизних нивелира, GPS уређаји и тоталних станица ради успостављања вертикалног референтног система Републике Српске и одржавања премјера и катастарских евиденција	350,000.00	1.94%
89	511301		Набавка додатног геодетског прибора и резервних дијелова	17,000.00	0.09%
90	412700		Расходи за праћење возила GPS уређајима	29,000.00	0.16%
91	412537		Текуће одржавање специјалне опреме – геодетски инструменти и геодетска опрема	27,000.00	0.15%

92	511321		Набавка намјештаја за потребе организационих јединица, комисија за излагање и дигиталног архива	45,000.00	0.25%
93	511311		Набавка теренских аутомобила за потребе организационих јединица Управе у сврху оснивања катастра непокретности, завршетка новог премјера и експропријације за потребе капиталних пројеката Републике Српске	350,000.00	1.94%
94	511340		Издаци за набавку гријне, раскладне и заштитне опреме у организационим јединицама Управе	45,000.00	0.25%
95	511347		Издаци за набавку остале опреме гријне, раскладне и заштитне опреме	4,000.00	0.02%
96	511342		Издаци за набавку опреме за противпожарну заштиту	6,900.00	0.04%
97	412519		Расходи за остале услуге заједнице етажних власника	157,000.00	0.87%
98	412534		Расходи за текуће одржавање гријне, раскладне и заштитне опреме у свим организационим јединицама Управе	76,000.00	0.42%
99	516143		Издаци за залихе ХТЗ одјеће и обуће за потребе: премјера, оснивања катастра непокретности и капиталних пројеката	90,000.00	0.50%
100	511300		Набавка остале опреме и постројења за потребе оснивања и заштите катастарских евиденција и дигиталног архива	25,000.00	0.14%
			Укупно: Б.	1,221,900.00	6.76%
Е. РАСХОДИ У УПРАВНИМ СПОРОВИМА					
101	412750		Расходи за правне и административне услуге у управним споровима	20,000.00	0.11%
			Укупно: Е.	20,000.00	0.11%
Ж. ТЕКУЋИ РАСХОДИ ЗА ПОТРЕБЕ ПРЕМЈЕРА, ОСНИВАЊА И ОДРЖАВАЊА ПРЕМЈЕРА И КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ У ОРГАНИЗАЦИОНИМ ЈЕДИНИЦАМА УПРАВЕ, ЗАКУП ПОСЛОВНИХ ПРОСТОРИЈА ЗА РАД ОРГ. ЈЕДИНИЦА И КОМИСИЈА ЗА ИЗЛАГАЊЕ					
102	411100		Расходи за бруто накнаде трошкова и осталих личних примања запослених по основу прековременог рада - капитални пројекти од посебног интереса за Републику Српску	440,000.00	2.43%
103	412110		Расходи за закуп зграда и грађевинских објеката	490,000.00	2.71%
104	412210		Расходи по основу утрошка енергије	550,000.00	3.04%
105	412220		Расходи за комуналне услуга	560,000.00	3.10%
106	412230		Расходи за комуникационе услуге	1,801,950.00	9.97%
107	412240		Расходи за услуге превоза и премјештаја	2,000.00	0.01%
108	412310		Расходи за канцеларијски материјал	390,000.00	2.16%
109	412320		Расходи за материјал за одржавање чистоће	70,000.00	0.39%
110	412330		Расходи за стручну литературу, часописе и дневну штампу	14,500.00	0.08%
111	412490		Расходи за остали материјал за посебне намјене	30,000.00	0.17%
112	412499		Расходи за остали материјал за потребе извођења теренских геодетско-техничких радова	50,000.00	0.28%
113	412510		Расходи за текуће одржавање зграда	65,000.00	0.36%
114	412530		Расходи за текуће одржавање опреме	39,000.00	0.22%
115	412610		Расходи по основу путовања и смјештаја у земљи	90,000.00	0.50%
116	411261		Расходи по основу дневница за службена путовања у земљи	60,000.00	0.33%
117	412620		Расходи по основу путовања и смјештаја у иностранству	3,300.00	0.02%
118	411262		Расходи по основу дневница за службена путовања у иностранству	2,900.00	0.02%
119	412630		Расходи по основу утрошка горива	142,000.00	0.79%
120	412710		Расходи за услуге финансијског посредовања	6,600.00	0.04%
121	412720		Расходи за услуге осигурања	62,000.00	0.34%
122	412730		Расходи за услуге информисања и медија	71,000.00	0.39%
123	412730		Расходи за правне и административне услуге	620,000.00	3.43%
124	412760		Расходи за услуге процјене и вјештачења	5,000.00	0.03%
125	412790		Расходи за остале стручне услуге	42,000.00	0.23%
126	412930		Расходи за бруто накнаде за рад ван радног односа на име рада организационих јединица	630,000.00	3.48%
127	412970		Расходи по основу пореза и доприноса и непореских накнада на терет послодавца	16,000.00	0.09%
128	412940		Расходи по основу репрезентације	27,000.00	0.15%
129	412900		Остали непоменути расходи	12,000.00	0.07%
			Укупно: Ж.	6,292,250.00	34.80%
З. ИЗДАЦИ ЗА НАБАВКУ, ИНВЕСТИЦИОНО ОДРЖАВАЊЕ, РЕКОНСТРУКЦИЈУ И АДАПТАЦИЈУ ПОСЛОВНИХ ПРОСТОРА ЗА ПОТРЕБЕ ОРГАНИЗАЦИОНИХ ЈЕДИНИЦА УПРАВЕ: ПРЕМЈЕРА, КОМИСИЈА ЗА ОСНИВАЊА ЈЕДИНСТВЕНЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ КАТАСТРА НЕПОКРЕТНОСТИ И КАПИТАЛНИХ ПРОЈЕКТА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ					
130	511121		Издаци на име набавке пословних простора: Берковићи, Трново и Чајниче	450,000.00	2.49%
131	511220		Издаци за инвестиционо одржавање, реконструкцију и адаптацију пословних објеката свеукупно	95,000.00	0.53%

132	511200		Издаци за инвестиционо одржавање, реконструкцију и адаптацију зграда и објеката	2,000.00	0.01%
133	516100		Издаци за залихе материјала, робе и ситног инвентара, амбалаже и сл.	11,000.00	0.06%
134	511380		Издаци за набавку производно-услугне опреме, алата и инвентара	20,000.00	0.11%
Укупно: З.				578,000.00	3.20%
И. ЗАВРШЕТАК ГЕОДЕТСКИХ РАДОВА У СКЛАДУ СА ПЛАНОМ ИЗ 2021. ГОДИНЕ					
135	412755	67,642	Завршетак новог премјера непремјерених дијелова општине: Калиновик свеукупно 1.729.260 КМ (завршетак радова започетих у 2019. години и плаћање)	345,150.00	1.91%
136	412755	30,864	Завршетак новог премјера непремјерених дијелова општине: Љубиње свеукупно 1.053.000 КМ (завршетак радова започетих у 2019. години и плаћање)	479,700.00	2.65%
		98,506	Укупно: И.	824,850.00	4.56%
		457,463	СВЕУКУПНО: А. - И.	18,080,222.00	100%

Табеларни приказ 2.

ПРОЦЕНА ПРИХОДА ЗА ИЗВРШЕЊЕ ПЛАНА ЗА 2022. ГОДИНУ

	Екон. код	ИЗВОР ФИНАНСИРАЊА	СВРХА КОРИШЋЕЊА	ИЗНОС У КМ	у % од укупно
1	121200	Пренесена новчана средства готовина из претходне године	За намјену утврђену Планом радова за 2022. годину	297,423.00	1.65%
2	722466	Приходи од накнада и услуга за финансирање послова премјера и оснивања катастра непокретности	За вршење и одржавање премјера, израду карата, оснивање катастра непокретности и катастра комуналних уређаја, набавка опреме и покриће трошкова услуга	15,232,799.00	84.25%
3	722466	Приходи од електронског пословања и е-сервиса од накнада и услуга за финансирање послова премјера и оснивања катастра непокретности	За намјену утврђену Планом радова за 2022. годину	200,000.00	1.11%
4	722466	Приходи од општина на чијем подручју се изводе радови из Плана до 14% од вриједности радова	За премјер и оснивање катастра непокретности и рјешавање имовинскоправних односа	60,000.00	0.33%
5	722466	Приходи од доприноса у износу 0,3% од предрачунске вриједности грађевинских радова	За премјер и оснивање катастра непокретности и рјешавање имовинскоправних односа	2,290,000.00	12.66%
6		УКУПНО ПРОЦЈЕНА РЕДОВНИ НАМЈЕНСКИ ПРИХОДИ у 2022. години		17,782,799.00	98.35%
7	121200	Пренесена новчана средства готовина из претходне године (банковни рачуни на дан 1.1.2022. године)	За намјену утврђену Планом радова за 2022. годину	297,423.00	1.65%
		УКУПНО НАМЈЕНСКИ ПРИХОДИ + ПРЕНЕСЕНА НОВЧАНА СРЕДСТВА		18,080,222.00	100.00%

308

На основу члана 54. став 3. Закона о управљању отпадом ("Службени гласник Републике Српске", бр. 111/13, 106/15, 16/18, 70/20, 63/21 и 65/21) и члана 76. став 2. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 115/18 и 111/21), министар за просторно уређење, грађевинарство и екологију, 7. фебруара 2022. године, доноси

П РА В И Л Н И К О У П РА В Љ А Њ У О Т П А Д Н И М Г У М А М А

Члан 1.

Овим правилником прописују се начин и поступак управљања отпадним гумама.

Члан 2.

(1) Одредбе овог правилника примјењују се на отпадне гуме свих величина и маса, независно од времена када су стављене у промет као самосталан производ, саставни дио другог производа или комплекта точкова.

(2) Категорије производа и попис производа који припадају тим категоријама, а гуме су саставни дио тих производа, утврђене су у листама из Прилога овог правилника, који чини његов саставни дио.

Члан 3.

Циљ овог правилника је успостављање система управљања отпадним гумама на начин да се одвојеним сакупљањем и третманом спријечи или смањи штетни утицај на здравље људи и животну средину.

Члан 4.

Изрази употријебљени у овом правилнику имају следеће значење:

1) гума је сваки производ који се ставља у промет као самостални производ или саставни дио другог производа или комплекта точкова, у складу са Прилогом овог правилника,

2) гуме за моторна возила су производи који обухватају нове и половне гуме као посебан производ (гуме за аутомобиле, аутобусе, камионе, мотоцикле, пољопривредне и грађевинске машине, приколице, летјелице, вучне машине и друге машине и уређаје) и гуме које су саставни дио аутомобила, аутобуса, теретних возила и приколица, радних, грађевинских и пољопривредних машина, доставних возила, трактора, вучних машина, авиона и других летјелица, транспортних средстава и комплекта точкова (гума и наплатак),

3) документација о кретању отпада су обрасци документације о кретању отпада на територији Републике Српске,

4) крајњи корисник је лице које је користило, користи или намјерава користити гуме или опрему чији су саставни дио гуме или лице код којег због обављања регистроване дјелатности настају отпадне гуме, а крајњи корисник може бити физичко лице, правно лице или предузетник,

5) лице овлашћено за протектирање је правно лице или предузетник који има дозволу за обављање дјелатности протектирања гума,

6) лице овлашћено за сакупљање је правно лице или предузетник који има дозволу за сакупљање отпадних гума,

7) лице овлашћено за третман је правно лице или предузетник који има дозволу за третман отпадних гума,

8) отпадне гуме су уништене, истрошене или одбачене гуме чији је рок употребе истекао због оштећења, старости или других разлога и које се сврставају у отпад са индексним бројем 16 01 03 из Каталога отпада,

9) поновна употреба је сваки поступак којим се омогућава поновно коришћење производа или дијелова производа, који нису отпад, у исту сврху за коју су изворно начињени,

10) произвођач је правно лице или предузетник који гуме производи и ставља у промет на територији Републике Српске, без обзира на начин продаје и сједиште пословања, као и правно лице и предузетник који врши протектирање отпадних гума, те ставља у промет такве гуме на територији Републике Српске,

11) протектирање отпадних гума је процес рециклаже којим се након третмана протектирања гуме користе за исту сврху за коју су намијењене и гдје се протектиране гуме не сматрају отпадом,

12) рециклажа отпадних гума је прерада отпадних гума у производном процесу, за првобитну или другу намјену, осим у енергетске сврхе,

13) рециклажно двориште у смислу овог правилника је мјесто намијењено за разврставање и привремено складиштење посебних врста отпада из домаћинства погодних за рециклажу,

14) сакупљање отпадних гума је дјелатност која обухвата прикупљање, разврставање, складиштење, припрему и транспорт отпадних гума до мјеста третмана,

15) сервисер је правно лице или предузетник који пружа услугу поправке и замјене гума,

16) трговац је правно лице или предузетник који гуме ставља у промет на територији Републике Српске, а трговац може бити и произвођач и/или увозник,

17) третман подразумијева активност управљања отпадним гумама који ће омогућити њихово даље коришћење, добијање сировина из гуме и збрињавање остатака послуже третмана,

18) увозник је свако правно лице или предузетник који гуме увози и ставља у промет на територији Републике Српске, без обзира на начин продаје и сједиште пословања.

Члан 5.

Учесници у систему управљања отпадним гумама су:

1) Министарство за просторно уређење, грађевинарство и екологију (у даљем тексту: Министарство),

2) Фонд за заштиту животне средине и енергетску ефикасност Републике Српске (у даљем тексту: Фонд),

3) јединица локалне самоуправе,

4) произвођач,

5) увозник,

6) трговац,

7) сервисер,

8) крајњи корисник,

9) правно лице или предузетник који посједује дозволу за управљање отпадом,

10) надлежни инспекцијски органи.

Члан 6.

(1) Управљање отпадним гумама је скуп мјера које обухватају сакупљање, разврставање, транспорт, складиштење

и третман отпадних гума, као и управљање остацима послуже третмана.

(2) Управљање отпадним гумама спроводи се на начин који неће представљати ризик од загађења воде, земљишта или ваздуха ради заштите здравља људи и животне средине.

(3) С циљем смањења негативног утицаја отпадних гума на здравље људи и животну средину, као и с циљем искоришћења употребљивих компоненти из отпадних гума, неопходно је обезбиједити одвојено сакупљање и третман свих отпадних гума на начин дефинисан Законом о управљању отпадом (у даљем тексту: Закон) и овим правилником.

(4) Право обављања дјелатности управљања отпадним гумама стиче се на основу дозволе за управљање отпадом која се добија на начин дефинисан Законом.

(5) Произвођач гума управља отпадом из процеса производње у складу са еколошком дозволом која се добија на начин дефинисан Законом о заштити животне средине ("Службени гласник Републике Српске", бр. 71/12, 79/15 и 70/20).

(6) Све сакупљене отпадне гуме потребно је третирати.

(7) Свако кретање отпадних гума прати одговарајућа документација о кретању отпада у складу са Законом и Правилником о Обрасцу Документа о кретању отпада и Упутству за његово попуњавање ("Службени гласник Републике Српске", број 21/15).

Члан 7.

Произвођачи, увозници и трговци на амбалажи или пратећој документацији, уз испоручену гуму, морају да истакну информацију о обавези одвојеног сакупљања отпадних гума, те да наведу упутства о начину поступања са отпадним гумама.

Члан 8.

(1) Произвођачи, увозници и трговци који стављају гуме за моторна возила у промет на територији Републике Српске плаћају Накнаду за оптерећивање животне средине посебним категоријама отпада – отпадним гумама (у даљем тексту: Накнада), у складу са Законом.

(2) Лица из става 1. овог члана, у складу са Законом и рјешењем Фонда, уплаћују Накнаду Фонду, а сразмјерно количини гума за моторна возила коју су ставили у промет на територији Републике Српске.

(3) Произвођачи, увозници и трговци достављају извјештај Фонду са подацима о количини гума за моторна возила које стављају у промет на територији Републике Српске, као и о количини гума за моторна возила, које се као засебан производ или саставни дио другог производа извозе из Републике Српске.

(4) Извјештај из става 3. овог члана подноси се у складу са Законом и Правилником о обрасцима извјештаја о управљању посебним категоријама отпада ("Службени гласник Републике Српске", број 87/20).

Члан 9.

(1) Третман отпадних гума врши се у постројењу које испуњава услове утврђене Законом и другим прописима.

(2) Третман отпадних гума обухвата рециклажу и коришћење отпадних гума у енергетске сврхе.

(3) Одлагање отпадних гума није допуштено.

(4) Извозе се отпадне гуме за чији третман нема техничких и технолошких услова у Републици Српској.

Члан 10.

Са остацима који настану након поступка третмана отпадних гума поступа се у складу са Законом.

Члан 11.

(1) Рециклажно двориште без накнаде преузима отпадне гуме од физичког лица, као крајњег корисника.

(2) У рециклажном дворишту на видном мјесту обавезно се поставља обавјештење о могућности предаје,

односно о обавези преузимања отпадних гума ознаком садржаја “ПРЕУЗИМАМО ОТПАДНЕ ГУМЕ”, те на захтјев крајњег корисника пружа се информација о начину и условима преузимања.

(3) Рециклажно двориште све преузете отпадне гуме предаје лицу овлашћеном за сакупљање или лицу овлашћеном за третман.

(4) Одговорно лице рециклажног дворишта води евиденцију о количинама преузетих и предатих отпадних гума и уредно о томе извјештава Фонд у складу са Правилником о методологији прикупљања података о отпаду и њиховој евиденцији (“Службени гласник Републике Српске”, број 71/15).

Члан 12.

(1) Сервисер, приликом замјене гума, без накнаде преузима отпадне гуме од физичког лица, као крајњег корисника.

(2) Сервисер на мјесту пословања поставља обавјештење о могућности предаје, односно о обавези преузимања отпадних гума ознаком садржаја “ПРЕУЗИМАМО ОТПАДНЕ ГУМЕ”, те на захтјев крајњег корисника обавјештава га о начину и условима преузимања.

(3) Сервисер преузете отпадне гуме предаје лицу овлашћеном за сакупљање.

(4) Сервисер води евиденцију о количинама преузетих и предатих отпадних гума и о томе извјештава Фонд у складу са Правилником о методологији прикупљања података о отпаду и њиховој евиденцији (“Службени гласник Републике Српске”, број 71/15).

Члан 13.

Крајњи корисник отпадне гуме одваја од мијешаног комуналног отпада и осталих врста отпада, те их одвојене предаје лицу овлашћеном за сакупљање, у рециклажно двориште или сервисеру приликом замјене гума.

Члан 14.

(1) Фонд организује систем управљања отпадним гумама у складу са чланом 52. став 4. Закона.

(2) Финансијска средства за обављање услуге сакупљања и третмана додјелују се на основу јавног позива, који расписује Фонд, у складу са Законом.

(3) На јавни позив могу се пријавити само лица која посједују дозволу за управљање отпадним гумама, те која су регистрована у Републици Српској.

(4) Фонд додјелује финансијска средства само за количине које су сакупљене на територији Републике Српске, предате на третман или извезене.

(5) Лице овлашћено за сакупљање које има закључен уговор са Фондом преузима отпадне гуме од крајњег корисника без трошкова и предаје их на третман.

(6) Лице овлашћено за третман преузима отпадне гуме од лица овлашћеног за сакупљање.

(7) Ради остваривања права на финансијска средства Фонда, лица овлашћена за сакупљање и/или третман која су закључила уговор са Фондом достављају Фонду, до краја текућег мјесеца за претходни мјесец, документацију о кретању отпада са подацима о количинама отпадних гума које су сакупљене и предате на третман.

(8) Уколико лице овлашћено за сакупљање које има закључен уговор са Фондом извози отпадне гуме, доставља Фонду доказ о извршеном извозу, односно документацију о прекограничном кретању отпада у складу са Законом и Уредбом о листама отпада и документима за прекогранично кретање отпада (“Службени гласник Републике Српске”, број 86/15).

Члан 15.

(1) Фонд води и одржава Информациони систем за регистровање података о управљању отпадом путем којег се прикупљају подаци о количини гума које су стављене у промет на територији Републике Српске, количини са-

купљених и третираних отпадних гума и о количини отпадних гума које се извозе.

(2) Фонд, у складу са Законом, најкасније до 31. маја текуће године, Министарству подноси годишњи Извјештај о управљању отпадним гумама, који садржи:

1) преглед пријављених произвођача, увозника и трговца који стављају гуме у промет на територији Републике Српске, као и количине гума стављених у промет на територији Републике Српске,

2) преглед података о количинама сакупљених, третираних и извезених отпадних гума,

3) финансијски извјештај са подацима о приходу од Накнаде, износу исплаћених финансијских средстава за сакупљање, третман и извоз отпадних гума у претходној календарској години, те подацима о корисницима финансијских средстава, количинама за које су исплаћена финансијска средства и улагањима у инфраструктуру управљања отпадом,

4) преглед активности на промоцији система управљања отпадним гумама.

(3) У склопу активности на промоцији система управљања отпадним гумама Фонд на годишњој основи организује информативне кампање за учеснике у систему управљања отпадним гумама и програме обуке за правилну примјену овог правилника.

Члан 16.

Ступањем на снагу овог правилника престаје да важи Правилник о начину управљања отпадним гумама (“Службени гласник Републике Српске”, број 20/12).

Члан 17.

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

Број: 15.04-020-3320/21
7. фебруара 2022. године
Бањалука

Министар,
Сребренка Голјић, с.р.

ПРИЛОГ

ЛИСТА 1.

Категорије производа

1. Мања теретна и путничка те прикључна возила,
2. теретна и путничка те прикључна возила,
3. лична и припадајућа прикључна возила,
4. виљушкари,
5. радне машине,
6. трактори,
7. колица,
8. бицикли,
9. мотоцикли,
10. авиони.

ЛИСТА 2.

Попис производа који припадају категоријама из Листе 1.

1. Мања теретна и путничка те прикључна возила:
 - моторна возила за превоз терета до 3,5 t носивости,
 - моторно возило за превоз лица до 5 t носивости,
 - приколице и полуприколице носивости од 750 kg до 3,5 t,
 - остала слична моторна возила носивости до 3,5 t.
2. Теретна и путничка те прикључна возила:
 - моторна возила за превоз терета носивости преко 3,5 t,
 - аутобуси носивости преко 5 t,
 - приколице и полуприколице носивости преко 3,5 t,
 - остала слична моторна возила носивости преко 3,5 t.
3. Лична и припадајућа прикључна возила:
 - моторна возила за превоз лица,
 - моторно возило са три точка,
 - приколице и полуприколице носивости до 750 kg,

- остала слична моторна возила.
- 4. Виљушкари:
 - виљушкар на властити погон.
- 5. Радне машине:
 - машине и уређаји којима је основна намјена обављање радова властитим уређајима и опремом.
- 6. Трактори
- 7. Колица:
 - грађевинска колица,
 - радна колица,
 - транспортна колица,
 - складишна колица,
 - ручни виљушкар,
 - медицинска и инвалидска колица,
 - приколице и полуприколице носивости до 750 kg,
 - остала колица.
- 8. Бицикли:
 - бицикл,
 - ромобил,
 - трицикл,
 - четвороцикл,
 - остала слична возила.
- 9. Мотоцикли:
 - мотоцикл,
 - мопед,
 - моторни четвороцикл,
 - остала слична возила.
- 10. Авиони:
 - авион,
 - хеликоптер,
 - остале сличне летјелице.

Републички завод за стандардизацију и метрологију

На основу члана 14. став 2. Закона о метрологији у Републици Српској ("Службени гласник Републике Српске", бр. 33/16 и 18/20) и члана 82. став 3. Закона о републичкој управи ("Службени гласник Републике Српске", бр. 115/18 и 111/21), директор Републичког завода за стандардизацију и метрологију, уз сагласност министра привреде и предузетништва, д о н о с и

П РА В И Л Н И К

О МЈЕРИЛИМА БРЗИНЕ ВОЗИЛА У САОБРАЋАЈУ

Члан 1.

Овим правилником прописују се метролошки и технички захтјеви за мјерила брзине возила у саобраћају, начин провјере усаглашености метролошких и радних карактеристика мјерила брзине са прописаним захтјевима, начин означавања и верификација мјерила брзине ради стављања на тржиште или у употребу.

Члан 2.

Овај правилник примјењује се на мјерила брзине возила у друмском саобраћају, а која се користе у функцији контроле и безбједности саобраћаја.

Члан 3.

(1) Појмови употријебљени у овом правилнику имају сљедеће значење:

- 1) мјерило брзине возила у саобраћају (у даљем тексту: мјерило) је уређај који мјери брзину возила које се креће у саобраћају,
- 2) контролисано возило је возило којем се мјери брзина кретања у саобраћају,
- 3) руковалац мјерила је службено лице које користи мјерило у складу са упутством за употребу, а на начин

којим се обезбјеђује прописана тачност мјерења и техничка исправност мјерила, у складу са законом којим се уређује метрологија,

4) симулатори сигнала су уређаји који генеришу импулсе или одговарајуће сигнале за тестове симулације брзине, растојања или неке друге величине,

5) ефекат косинуса угла је одступање између брзине којом се контролисано возило креће дуж посматраног пута и брзине измјерене мјерилом које се налази под углом у односу на правац тог пута,

6) софтвер чине програми, подаци и параметри који су саставни дио мјерила и који одређују или извршавају функције које су предмет законске контроле мјерила,

7) упутство за употребу је писани документ који је издао произвођач мјерила и које је прегледано и одобрено у поступку прибављања рјешења, односно другог акта о одобрењу типа.

(2) Остали појмови употријебљени у овом правилнику имају значење које је прописано у законима и подзаконским актима којима се уређују област метрологије и безбједност саобраћаја на путевима.

Члан 4.

(1) Мјерила се дијела на:

1) радарска мјерила, која брзину контролисаног возила одређују на основу разлике фреквенција у микроталасном фреквенцијском подручју између емитованог сигнала и сигнала рефлектованог од контролисаног возила (Доплеров ефекат),

2) ласерска мјерила, која растојање и брзину контролисаног возила одређују на основу мјерења времена простирања ласерских импулса рефлектованих од контролисаног возила,

3) сензорска мјерила, која брзину контролисаног возила одређују мјерењем времена пролаза контролисаног возила између најмање два чврсто постављена сензора на познатом растојању.

(2) Према начину употребе, радарска мјерила могу бити:

- 1) ручни радари,
- 2) радари уграђени изнад или поред пута,
- 3) радари уграђени у возила.

Члан 5.

(1) Мјерење брзине возила врши се примјеном једне од сљедећих метода мјерења:

- 1) методе стационарног мјерења,
- 2) методе покретног мјерења.

(2) Стационарно мјерење брзине возила је мјерење које се врши помоћу мјерила стабилно постављеног на сталак или на прикладан прибор за његово учвршћивање на подлогу или у возило које се не креће, односно помоћу мјерила чврсто уграђеног у пут, изнад или поред пута.

(3) Покретно мјерење брзине возила је мјерење које се врши мјерилима која су уграђена у возила која се крећу.

(4) За метод стационарног мјерења брзине возила користе се радарска, ласерска и сензорска мјерила.

(5) За метод покретног мјерења брзине возила користе се радари уграђени у возила.

Члан 6.

(1) Приликом мјерења брзине возила методом стационарног мјерења ручни радари и ласерска мјерила постављају се на сталак или прикладан прибор или на одговарајући носач у унутрашњости возила које се не креће, тако да се та мјерила не помјерају током мјерења.

(2) Ручни радари и ласерска мјерила могу се користити и из руке ако је то предвиђено упутством произвођача тог мјерила и уколико руковалац мјерила обезбједи да се то мјерило не помјера током мјерења.

Члан 7.

(1) Радар уграђен изнад или поред пута мјери брзину возила методом стационарног мјерења, аутоматски са надзором или без надзора.

(2) Радари из става 1. овог члана могу да се налазе у једном или више кућишта.

Члан 8.

(1) Радар уграђен у возило има антену за одређивање брзине контролисаног возила и антену за одређивање брзине возила у које је уграђен.

(2) Радар из става 1. овог члана може мјерити брзину контролисаног возила:

1) методом стационарног мјерења, када возила у која су уграђени мирују,

2) методом покретног мјерења, када се возила у која су уграђени крећу.

Члан 9.

(1) Сензорска мјерила мјере брзину методом стационарног мјерења, аутоматски са надзором или без надзора.

(2) Сензорску јединицу чине најмање два сензора која су уграђена у пут у једној саобраћајној траци на тачно одређеном растојању.

(3) Сензорска јединица је подземним каблом повезана са осталим дијеловима сензорског мјерила који су постављени у кућиште на стуб поред пута.

Члан 10.

(1) Према положају мјерила у односу на правац кретања контролисаног возила, мјерила могу бити конструисана тако да приликом мјерења:

1) узимају у обзир косинусни ефекат,

2) не узимају у обзир косинусни ефекат.

(2) Мјерила која приликом мјерења узимају у обзир косинусни ефекат не могу да се употребљавају за мјерење брзине из руке.

(3) Мјерило може имати могућност евидентирања проласка возила кроз црвено свјетло на семафору.

Члан 11.

(1) Резултат мјерења мјерилом изражава се у километрима на час (km/h).

(2) Растојање измјерено мјерилом изражава се у метрима (m).

(3) Мјерни опсег мјерила обавезно је у распону који подразумијева да доња граница мјерења не може бити већа од 30 km/h, а горња граница мјерења не може бити мања од 150 km/h.

(4) Мјерење брзине возила може се вршити у оба смјера, у одласку и доласку.

(5) Највећи мјерни подјелјак при мјерењу брзине је 1 km/h.

(6) Највећи мјерни подјелјак при мјерењу растојања је 0,1 m.

Члан 12.

Радни услови за употребу мјерила су:

1) температура околине: од $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ до $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$,

2) напон напајања: $D_{\text{ном}} \pm 20\%$ (при чему је $D_{\text{ном}}$ – номинални електрични напон).

Члан 13.

(1) Мјерило обавезно садржи показни уређај који резултате мјерења приказује тачно и недвосмислено, на начин да буду доступни корисницима мјерила и возачу контролисаног возила.

(2) Када су резултати мјерења доступни само на дигиталном излазном конектору мјерила, произвођач у упутству за употребу даје опис начина преноса података, односно

прикупљања података на спољашњи меморијски уређај или спољашњи показни уређај.

(3) Рачунар и програм који се користе за пренос података из става 2. овог члана обавезно се јединствено идентификују.

(4) Мјерило има, као додатни или интегрални дио, уређај који документује измјерену брзину контролисаног возила помоћу фотографије, видео-записа или неког другог записа.

(5) Код мјерила која имају фото-запис или видео-запис резултат мјерења брзине приказује се на једном или више записа који су направљени самостално или су дио једног континуираног видео-снимка.

(6) Мјерила из става 5. овог члана обавезно региструју најмање сљедеће:

1) јасно видљив регистарски број контролисаног возила, ако се регистарска таблица налази на возилу,

2) датум и вријеме мјерења брзине,

3) измјерену брзину контролисаног возила.

Члан 14.

(1) Сви елементи мјерила обавезно су заштићени од механичких оштећења, електромагнетних сметњи и других спољашњих утицаја.

(2) Мјерило се поставља и употребљава у складу са рјешењем, односно другим актом о одобрењу типа и упутством за употребу.

(3) Додатни, односно спољни дијелови и прибор мјерила који се на њега прикључују наводе се у рјешењу, односно другом акту о одобрењу типа.

(4) Мјерила обавезно имају уграђену функцију самостестирања код сваког укључивања мјерила.

(5) Мјерило које ради без руковоаца обавезно има уређај који омогућава његово аутоматско искључивање, ако су радни услови изван опсега прописаних овим правилником.

(6) Мјерило обавезно има уграђену функцију обавјештавања руковоаца у случају регистровања квара на самом уређају.

(7) Сви елементи мјерила који утичу на метролошке карактеристике, који обрачунавају или чувају податке, обавезно су заштићени од намјерне или случајне злоупотребе.

Члан 15.

(1) Програмски дијелови и подаци који чине софтвер, који је саставни дио мјерила, подлијежу контроли и одобравању типа мјерила за који се у рјешењу, односно другом акту о одобрењу наводе идентификациона верзија софтвера и начин идентификације.

(2) Софтвер из става 1. овог члана контролише се у дијелу параметара који утичу на резултате мјерења.

(3) Софтвер се осигурава од случајне или намјерне злоупотребе и модификација, у складу са упутством за употребу.

(4) Поновно инсталирана иста верзија софтвера сматра се поправком мјерила и такво мјерило подлијеже ванредној верификацији мјерила, у складу са прописима којим се уређује метрологија.

(5) Ажурирање софтвера једног мјерила сматра се модификацијом мјерила због промјене софтвера у односу на одобрену верзију и такав тип мјерила подлијеже дјелимичном испитивању типа мјерила, у складу са прописима којима се уређује метрологија.

Члан 16.

(1) Произвођач мјерила сачињава техничку документацију која омогућава утврђивање испуњености захтјева из овог правилника.

(2) Техничка документација из става 1. овог члана садржи податке о:

1) врсти мјерила,

2) саставним дијеловима мјерила и начину њиховог функционисања,

3) монтажи мјерила и номиналном напону напајања, односно U_{nom} ,

4) принципу рада мјерила и различитим начинима рада (модовима), ако постоје са описом регистравања података,

5) мјерном опсегу,

6) радним условима,

7) условима за правилно чување, складиштење и транспорт мјерила,

8) начину постављања, као и положају мјерила и особе која врши мјерење у односу на контролисано возило,

9) начину самотестирања,

10) правилном коришћењу мјерила и ограничењима у коришћењу,

11) могућим проблемима у току рада и поступцима за њихово рјешавање,

12) дијеловима мјерила који се могу мијењати, са техничком спецификацијом њихових дијелова,

13) техничкој спецификацији различитих напајања и каблова, ако је примјењиво.

Члан 17.

(1) На мјерилу се обавезно постављају следећи натписи и ознаке:

- 1) назив мјерила,
- 2) пословно име, односно назив произвођача,
- 3) ознака типа мјерила,
- 4) службена ознака типа мјерила,
- 5) опсег мјерења брзине возила,
- 6) серијски број,
- 7) година производње.

(2) Ако се мјерило састоји од неколико саставних дијелова, сваки дио се поред ознака из става 1. овог члана означава и називом тог саставног дијела и ознаком која га повезује са тим мјерилом.

(3) Натписи и ознаке из ст. 1. и 2. овог члана постављају се тако да буду видљиви, читљиви и неизбрисиви, односно да их није могуће уклонити без трајног оштећења.

(4) Натписи и ознаке из ст. 1. и 2. овог члана обавезно су на једном од језика и писама у службеној употреби у Републици Српској.

Члан 18.

За испитивање и верификацију мјерила користе се еталони и мјерни уређаји, односно опрема чија проширена мјерна несигурност не прелази једну трећину највеће дозвољене грешке мјерила за величину која се испитује.

Члан 19.

Испитивање типа мјерила у сврху прибављања рјешења о одобрењу типа мјерила обухвата испитивање мјерила у погледу:

- 1) функционалности;
- 2) тачности мјерења брзине;
- 3) провјере регистравања података;
- 4) амбијенталних сметњи;
- 5) утицаја промјене услова околине;
- 6) карактеристика радарског снопа ако мјерило ради на овом принципу, при чему:

1. дозвољено одступање фреквенције сигнала коју емитује радарско мјерило брзине је $\pm 0,15\%$ од вриједности коју је утврдио произвођач мјерила,

2. измјерена хоризонтална и вертикална ширина радарског снопа антене не може да одступа више од $\pm 10\%$ од вриједности коју је утврдио произвођач мјерила,

3. смјер радарског снопа мјерила не може да одступа више од $\pm 1^\circ$ од смјера који је утврдио произвођач мјерила;

7) карактеристика ласерског снопа ако мјерило ради на овом принципу, при чему:

1. дозвољено одступање фреквенције импулса ласерског мјерила је $\pm 1\%$ од вриједности коју је утврдио произвођач мјерила,

2. измјерена хоризонтална и вертикална ширина ласерског снопа мјерила не може да одступа више од $\pm 10\%$ од вриједности коју је утврдио произвођач мјерила,

3. смјер ласерског снопа мјерила не може да одступа више од $\pm 1^\circ$ од смјера који је утврдио произвођач мјерила;

8) мјерења удаљености, уколико је примјењиво, и у том случају ако мјерило приказује удаљеност од мјерила до контролисаног возила, највећа дозвољена грешка мјерења удаљености не може да буде већа од $\pm 0,2$ m.

Члан 20.

Приликом прве, периодичне и ванредне верификације највећа дозвољена грешка мјерила брзине у референтним и радним условима, односно у лабораторији и на терену не може бити већа од:

1) ± 3 km/h за брзине ≤ 100 km/h,

2) $\pm 3\%$ од измјерене вриједности за брзине > 100 km/h.

Члан 21.

(1) Верификација мјерила обухвата:

1) визуелни преглед и провјеру функционалности, која обухвата провјеру да ли мјерило показује идентификацију верзије уграђеног софтвера, даје индикацију напона напајања, као и да ли правилно врши самотестирање,

2) испитивање карактеристика радарског снопа, ако је примјењиво,

3) испитивање карактеристика ласерског снопа, ако је примјењиво,

4) испитивање тачности мјерења брзине,

5) испитивање мјерења растојања, ако је примјењиво,

6) провјеру регистравања података.

(2) Испитивање мјерила врши се у опсегу који обезбјеђује утврђивање испуњавања његових метролошких и техничких захтјева.

(3) Резултати испитивања уписују се у записник, који се обавезно води приликом испитивања мјерила.

(4) Мјерила се верификују појединачно.

(5) Мјерила која испуњавају услове из овог правилника жигосу се републичким жигом.

Члан 22.

(1) Испитивања тачности мјерења брзине на терену врше се на одговарајућој писти или путу на којем се на безбједан начин могу остварити брзине у опсегу употребе мјерила.

(2) Прије отпочињања прегледа и испитивања мјерила на терену провјерава се да ли су услови околине у оквиру опсега за радне услове из члана 12. овог правилника.

(3) Испитивања мјерила се изводе:

1) тест возилом са уграђеним темпоматом и монтажним еталоном брзине,

2) унапријед задатом брзином тестног возила која се одржава константном помоћу темпомата,

3) на минимално три различите брзине које су оптимално распоређене у мјерном опсегу и које узимају у обзир локацију будуће или тренутне употребе мјерила у контроли брзине,

4) у оба смјера кретања тест возила, у одласку и доласку у свакој надзираној траци,

5) у свим модовима зависно од начина коришћења мјерила, односно да ли је мјерило у стационарном режиму мјерења или покретном (пресретач у покрету),

6) постављањем мјерила што ближе центру пута због смањења косинусног ефекта.

(4) Опсег задатих брзина може се повећати само до граница возних карактеристика тест возила, као и безбједносних могућности писте или пута на којем се врши испитивање.

(5) У поступку испитивања и прегледа сензорских мјерила на терену спроводе се следећа испитивања:

- 1) испитивања мјерења брзине,
- 2) провјера регистровања података.

Члан 23.

(1) Ако се испитивање тачности мјерења брзине врши у лабораторији, потребно је осигурати референтне услове.

(2) Референтни услови за преглед мјерила из става 1. овог члана су:

- 1) температура: $23\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$,
- 2) релативна влажност: $50\% \pm 20\%$,
- 3) напон напајања: $U_{\text{ном}} \pm 5\%$ (при чему је $U_{\text{ном}}$ – номинални електрични напон).

(3) Испитивања тачности мјерења брзине у лабораторији врше се помоћу симулатора брзине.

(4) Мјерење се врши на сваких 10 km/h у цијелом мјерном опсегу мјерила.

(5) Граница дозвољене просјечне грешке треба да буде у граници највеће дозвољене грешке.

Члан 24.

(1) Изузетно од члана 13. ст. 4. до 6. овог правилника, обавеза регистровања података помоћу фотографије или видео-записа не примјењује се на мјерила која су на дан ступања на снагу овог правилника била у употреби, а која, у складу са одобрењем типа, немају могућност регистровања података помоћу фотографије или видео-записа.

(2) Мјерила која на дан ступања на снагу овог правилника имају издато рјешење, односно акт о одобрењу типа, а која немају могућност регистровања података фотографијом или видео-записом, могу да се подносе на верификацију до 31. децембра 2022. године.

Члан 25.

(1) Ступањем на снагу овог правилника престаје да се примјењује Метролошко упутство за преглед Доплерових радара ("Гласник Савезног завода за мјере и драгоцене метале", број 1/85).

(2) Ступањем на снагу овог правилника престају да важе Правилник о метролошким условима за мјерила брзине возила у саобраћају ("Службени гласник Републике Српске", бр. 63/12 и 17/13) и Метролошко упутство за преглед ласерских уређаја за мјерење брзине возила у саобраћају ("Службени гласник Републике Српске", број 43/09).

Члан 26.

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

Број: 18/1.00/39-66/22
4. фебруара 2022. године
Бањалука

В.д. директора,
Симо Бабић, с.р.

Уставни суд Босне и Херцеговине

Уставни суд Босне и Херцеговине у Великом вијећу, у предмету број **АП 1870/20**, рјешавајући апелацију **Сафета Варке**, на основу члана VI/36) Устава Босне и Херцеговине, члана 57 став (2) тачка б), члана 59 ст. (1) и (2) и члана 62 став (1) Правила Уставног суда Босне и Херцеговине - прецизнији текст ("Службени гласник Босне и Херцеговине", број 94/14), у саставу:

- Маго Тадић, предсједник,
- Миодраг Симовић, потпредсједник,
- Мирсад Ђеман, потпредсједник,
- Валерија Галић, судија,
- Сеада Палаврић, судија,
- Златко М. Кнежевић, судија,

на сједници одржаној 9. фебруара 2022. године, д о н и о ј е

ОДЛУКУ О ДОПУСТИВОСТИ И МЕРИТУМУ

Усваја се апелација Сафета Варке.

Утврђује се повреда права на правично суђење из члана II/3е) Устава Босне и Херцеговине и члана 6 став 1 Европске конвенције за заштиту људских права и основних слобода.

Укида се Пресуда Кантоналног суда у Новом Травнику број 49 0 П 038755 18 Гж од 9. октобра 2018. године.

Предмет се враћа Кантоналном суду у Новом Травнику који је дужан да по хитном поступку донесе нову одлуку, у складу са чланом II/3е) Устава Босне и Херцеговине и чланом 6 став 1 Европске конвенције за заштиту људских права и основних слобода.

Налаже се Кантоналном суду у Новом Травнику да, у складу са чланом 72 став (5) Правила Уставног суда Босне и Херцеговине, у року од 90 дана од дана достављања ове одлуке обавијести Уставни суд Босне и Херцеговине о предузетим мјерама с циљем извршења ове одлуке.

Одлуку објавити у "Службеном гласнику Босне и Херцеговине", "Службеним новинама Федерације Босне и Херцеговине", "Службеном гласнику Републике Српске" и "Службеном гласнику Брчко дистрикта Босне и Херцеговине".

Образложење

I - Увод

1. Сафет Варка (у даљем тексту: апелант) из Фојнице, којег заступа Захид Хацић, адвокат из Високог, поднио је 29. маја 2020. године апелацију Уставном суду Босне и Херцеговине (у даљем тексту: Уставни суд) против Пресуде Кантоналног суда у Новом Травнику (у даљем тексту: Кантонални суд) број 49 0 П 038755 18 Гж од 9. октобра 2018. године.

II - Поступак пред Уставним судом

2. Одлуку Уставног суда број АП 183/19 (види Уставни суд, Одлука број АП 183/19 од 13. фебруара 2019. године, доступна на интернет страници Уставног суда www.ustavnisud.ba) одбачена је као преурањена апелација поднесена против пресуде Кантоналног суда из претходне тачке ове одлуке јер је утврђено да је апелант против оспорене пресуде изјавио ревизију Врховном суду Федерације Босне и Херцеговине (у даљем тексту: Врховни суд).

3. На основу члана 23 Правила Уставног суда, од Кантоналног суда, Општинског суда у Кисељаку (у даљем тексту: Општински суд) и пуномоћника тужиоца Мерсада Бухаралије (у даљем тексту: тужилац) затражено је 29. септембра 2021. године да доставе одговор на апелацију.

4. Кантонални суд, Општински суд и тужiocев пуномоћник су доставили одговоре на апелацију 7. и 8. октобра 2021. године.

5. Апелантовом пуномоћнику одговори учесника у поступку достављени су 14. јануара 2022. године ради изјашњења. Апелантов пуномоћник је доставио изјашњење 18. јануара 2022. године.

III - Чињенично стање

6. Чињенице предмета које произлазе из апелационих навода и докумената предочених Уставном суду могу да се сумирају на следећи начин.

7. Општински суд је Пресудом број 49 0 П 038755 17 П од 28. фебруара 2018. године утврдио да непокретности поближе означене у изреци пресуде, у нарави ливада и некатегорисани пут (у даљем тексту: спорне непокретности), чине ванбрачну стечевину умрле Х. Б. (тужiocева тетка) и апеланта, те је наложено апеланту да дозволи да се у земљишним и катастарским књигама упише тужилац као сувласник и супосједник на спорним непокретностима. Апелант је обавезан да тужиоцу накнади трошкове парничног поступка у прецизираном новчаном износу (све прецизније наведено у изреци пресуде).

8. Из расположивих докумената произлази да је предметни парнични поступак тужилац покренуо 15. марта 2017. године ради утврђења ванбрачне имовине умрле тетке Х. Б. и апеланта. Разлог за покретање тужбе лежи у чињеници што је тужилац рјешењем о наслеђивању Општинског суда од 19. децембра 2014. године проглашен тестаментарним наслеђником очеве сестре Х. Б., која је умрла 24. октобра 2014. године, а у току те ванбрачне заједнице, која је трајала непрекидно дужи низ година, све до смрти Х. Б., заједничким радом стечена је имовина која се само формално води на апеланту, а заправо се ради о ванбрачној стечевини. Према наводима тужбе, ради се о имовини која је стечена на основу купопродајног уговора закљученог 4. априла 2014. године између апеланта (купац) и А. Б. (продавац). Како је тужилац проглашен јединим тестаментарним наслеђником умрле Х. Б., која је своју покретну и непокретну имовину тестаментом оставила тужиоцу, по тужiocевим тврдњама, он има правни интерес (члан 5 у вези са чланом 162 [новог] Закона о наслеђивању) да тражи да суд утврди ванбрачну стечевину, и то сваком по 1/2.

9. У одговору на тужбу апелант је истакао приговор недостатка активне легитимације јер је тужиочева правна предница Х. Б. за живота у току трајања ванбрачне заједнице пропустила да се упише као (су)власник спорних непокретности будући да је била упозната с предметном куповином, те да тужилац као тестаментарни наследник нема право да поднесе тужбу јер то право припада само законским наследницима који су у вријеме смрти Х. Б. и овог поступка били живи. Истакнут је приговор недостатка пасивне легитимације јер спорне непокретности које су биле предмет купопродаје нису укњижене у земљишним књигама, нити је апелант уписан као власник спорних непокретности у земљишним књигама. У одговору на тужбу апелант је истакао да је тужиочева правна предница од 2008. године била тешко болесна и да је сву бригу око ње и њеног здравственог стања водила апелант, без ичије помоћи, тако да стицање спорних непокретности није резултат заједничког рада и доприноса ванбрачних партнера. Осим тога, апелант је истакао да је нотар приликом закључења купопродајног уговора констатовао да апелант купује спорне непокретности из својих посебних средстава, што указује да се ради о апелантовој посебној имовини, а не о ванбрачној стечевини, због чега је тужбени захтјев неоснован.

10. Оцјеном проведених доказа (који су таксативно наведени на стр. 3 и 4 образложења пресуде), у смислу члана 8 Закона о парничном поступку (у даљем тексту: ЗПП), Општински суд је утврдио да су сви апелантови изнесени приговори неосновани.

11. У вези с тужиоцевом активном легитимацијом, Општински суд је имао у виду одредбе члана 5 став (1) Закона о наслеђивању ("Службене новине ФБиХ", број 80/14; у даљем тексту: ЗОН) које прописују да умрло физичко лице (оставилац) наслеђује онај који је његовом смрћу стекао наследно право (наследник), а ставом (5) истог члана је прописано "ко је наслиједио оставиоца његов је свеопшти слједник". Чланом 162 ЗОН-а прописано је да оставина умрлог лица по сили закона прелази на његове наследнике у тренутку његове смрти. Како из рјешења о наслеђивању иза умрле Х. Б. произлази да је тужилац као братић оставитеља тестаментарни наследник на заоставштини умрле Х. Б., Општински суд је закључио да тужилац има активну легитимацију за вођење предметног поступка.

12. Приговор недостатка пасивне легитимације на страни апеланта, односно тврдње да није уписан у земљишне књиге на спорним непокретностима Општински суд је оцијенио неоснованим јер земљишне књиге у Фојници, након ступања на снагу новог премејра, нису предате суду и у функцији је само катастар непокретности, што је познато апелантовом пуномоћнику.

13. Општински суд је цијенио чињеницу да је ванбрачна заједница трајала непрекидно 16 година, да су тужиочева предница и апелант имали иста примања, минималне пензије, да су спорне непокретности једина имовина коју су ванбрачни партнери стекли у току трајања заједнице живота и да оне чине њихову заједничку имовину на коју се примјењују одредбе Породичног закона ФБиХ (у даљем тексту: ПЗ), и то чл. 3 и 252, у вези са чланом 263 ПЗ-а. Општински суд је нагласио да је законска претпоставка да су удјели супружника, па и ванбрачних партнера, у стицању заједничке имовине једнаки.

14. Пресудом Кантоналног суда број 49 0 П 038755 18 Гж од 9. октобра 2018. године апелантова жалба је одбијена, те је потврђена првостепена пресуда.

15. Кантонални суд је као правилан прихватио закључак првостепеног суда да је тестаментарним наследником на заоставштини умрле проглашен тужилац (оставитељин братић), те да је тужилац стога активно легитимисан у овој правној ствари. Истина, како је Кантонални суд навео, оправдан је апелантов приговор да су се у конкретном случају требале примјенити релевантне одредбе ранијег ЗОН-а ("Службени лист СРБиХ", бр. 70/80 и 15/80), али да то није утицало на правилност и законитост донесене одлуке. У вези с тим, Кантонални суд је навео да је и према одредбама ранијег ЗОН-а у члану 6 било прописано да се наслиједити може на основу закона и тестаментна, док је одредбом члана 126 тог закона прописано да заоставштина на наследнике прелази у часу смрти оставиоца, и што се у битном садржајно не разликује од одредби чл. 5 и 162 новог ЗОН-а, које је (погрешно) примјенио првостепени суд. Када се има у виду да је тужиочева предница тестаментом распологала својом целокупном имовином, код таквог стања ствари тужилац као тестаментарни наследник, према мишљењу Кантоналног суда, јест активно легитимисан за подношење тужбе.

16. Кантонални суд је прихватио као правилан закључак у погледу апелантове пасивне легитимације када је увидом у уговор о купопродаји спорних непокретности првостепени суд утврдио да је апелант уписан као власник предметних непокретности у одређеним дијеловима и самим тим пасивно легитимисан у конкретном случају.

17. Кантонални суд је навео да су неосновани апелантови наводи да се питање спорне имовине требало расправити искључиво

у оставинском поступку с позивом на одредбу члана 240 ЗОН-а јер се ради о имовинскоправном захтјеву по основу тестаментна, који се треба расправити у парничном поступку. Кантонални суд је правилним прихватио и утврђење првостепеног суда да је брачна заједница апеланта и тужиоцеве умрле преднице трајала од 1998. године до 2014. године, те да из уговора о купопродаји предметних непокретности произлази да се ради о купопродајном уговору у којем је апелант купац и да је он те непокретности прибавио у вријеме трајања ванбрачне заједнице. Кантонални суд је навео да, све и да су тачни апелантови наводи да му је снаха платила износ купопродајне цијене, не може се прихватити да је то његова посебна имовина због стајалишта судске праксе да поклони трећих лица улазе у брачну стечевину, без обзира на то који га је брачни партнер примио и од кога, уколико се не докаже да је тај поклон учињен само једном брачном партнеру (Пресуда Врховног суда ФБиХ број 58 0 П 900294 08 Рев од 9. фебруара 2010. године). Ако трећи нешто поклања неком од чланова ванбрачне заједнице, то мора учинити на јасан и недвосмислен начин, да тај поклон улази у посебну имовину тог члана ванбрачне заједнице, што у овом случају није утврђено. Слиједом наведеног, Кантонални суд је оцијенио неоснованим апелантове наводе да је суд одредбу цитираног уговора у којој је наведена изјава купца, тј. апеланта да купује предметну непокретност из својих посебних средстава требало у датом случају примјенити управо како гласи, тј. у смислу одредбе члана 99 Закона о облигационим односима. Кантонални суд је указао да се наведена одредба може примјенити само између уговорних страна, па како апелант изведеним доказима није увјерио суд да је предметна имовина стечена из апелантових средстава и која би се могла сматрати посебном имовином, у смислу одредби члана 254 Породичног закона ФБиХ, примјеном правила терета доказивања Кантонални суд налази да су апелантови наводи истакнути у овом правцу, као и у погледу приговора заједничке намјере тужиоцеве преднице и апеланта за стицање својине над њима без утицаја на другачију одлуку суда.

18. Одлучујући о апелантовој ревизији, Врховни суд је Рјешењем број 49 0 П 038755 18 Рев од 27. фебруара 2020. године ревизију одбацио као недопуштену, прије свега због чињенице да имовински цензус као критеријум услова за допуштено ревизије, у смислу члана 237 став (2) ЗПП-а, није остварен. У вези с могућношћу изузетне допуштености, у смислу члана 237 ст. (3) и (4) ЗПП-а, Врховни суд је оцијенио да такви услови не постоје.

19. У вези с постављеним правним питањем "да ли тестаментарни наследник према ранијем ЗОН-у може покренути поступак за утврђивање ванбрачне стечевине након смрти оставиоца када постоје законски наследници и када оставилац за живота није покренуо поступак утврђивања ванбрачне стечевине", Врховни суд је нагласио да то питање није важно за обезбјеђење јединствене примјене права ни равноправности свих у његовој примјени. Наведено из разлога, како је нагласио Врховни суд, што рјешење тог правног питања зависи од чињенице сваког конкретног предмета, односно зависи од садржаја тестаментна, јер тестаментарни наследник може имати правни интерес за подношење тужбе за утврђење да је одређена имовина припала тестатору само ако је она обухваћена тестаментом.

IV - Апелација

а) Наводи из апелације

20. Апелант се позива на кршење права на правично суђење из члана II/3е) Устава Босне и Херцеговине и члана 6 став 1 Европске конвенције за заштиту људских права и основних слобода (у даљем тексту: Европска конвенција) и право на имовину из члана II/3к) Устава Босне и Херцеговине и члана I Протокола број 1 уз Европску конвенцију. У том контексту, апелант је нагласио да не оспорава одлуку Врховног суда, већ искључиво пресуде нижестепених судова и да у свему остаје при наводима које је истакао у апелацији број АП 183/19. Приликом оцјене приговора о недостатку активне и пасивне легитимације начињена је повреда одредаба парничног поступка. У вези с тим, апелант наводи да је другостепени суд прихватио неоснованост истакнутих приговора, иако утврђује да је првостепени суд погрешно примјенио одредбе новог ЗОН-а, односно да је требало примјенити одредбе ранијег ЗОН-а. Према томе, код таквог закључка о погрешној примјени материјалног права потпуно је произвољна оцјена другостепеног суда да то није утицало на правилност и законитост донесене одлуке. У вези с тим, апелант је истакао да одредбе ранијег ЗОН-а не садрже одредбу да "ко је наслиједио оставиоца његов је свеопшти правни слједник", на чему је првостепени суд заснивао неоснованост истакнутог приговора недостатка активне легитимације на страни тужиоца, тако да се одлука о том приговору не може заснивати на одредби члана 5 новог ЗОН-а. Апелант даље наводи да је погрешно утврђење Кантоналног суда да се одредбе чл. 6 и 126 ранијег ЗОН-а садржајно битно не разликују од одредаба новог ЗОН-а које је примјенио првостепени суд. У конкретном случају није спорно да је тужилац тестаментарни наследник, а из проведених доказа током поступка произашло је да оставитељница

има законске наследнике - браћу која су у вријеме покретања поступка жива, па у ситуацији када постоје живи законски наследници тужилац као тестаментарни наследник није овлашћен да води парницу за утврђење ванбрачне имовине оставитељице и апеланта јер то могу учинити само законски наследници. Апелант сматра да за неоснованост приговора недостатка пасивне легитимације на страни тужиоца Кантонални суд није дао релевантно образложење.

21. Надаље, апелант сматра да ни приговор пасивне легитимације није расправљен на законит начин и уз правилну примјену права будући да је и тај приговор основан, и то за дио захтјева који се односи на укњижу у земљишне књиге наводне ванбрачне имовине јер апелант није уписан као власник у земљишним књигама. Апелацијом се указује и на произвољну примјену члана 252, члана 3 и члана 263 ПЗ-а приликом одлучења да се ради о ванбрачној имовини јер је апелант током поступка понудио доказе за супротан закључак. Према наводима апелације, произвољно је утврђење Кантоналног суда да је првостепени суд правилно цијенио доказе на начин како то прописује члан 8 ЗПП-а, због чега је правилно утврдио чињенично стање, те правилном примјеном правила о терету доказивања одлучио као у изреци пресуде. Апелант сматра да је оспорена пресуда заснована на погрешној примјени члана 8 и члана 191 став 4 ЗПП-а јер је Кантонални суд пропустио да изврши правилну оцјену доказа и у образложењу пресуде да изјашњење и ваљане разлоге за чињеничне наводе које је апелант истицао током поступка, па таква одлука не задовољава захтјеве правичног суђења јер нема оцјене доказа нити одговора на апелантове ставове, нема јасних, образложених и логичних разлога о одлучним чињеницама, па је такво поступање незаконито и арбитражно. Апелант је предложио да се апелација усвоји, утврди кршење права на правично суђење и имовину, да се оспорена пресуда Кантоналног суда укине и предмет врати на поновно суђење, у складу са Уставом Босне и Херцеговине и Европском конвенцијом.

б) Одговор на апелацију

22. Кантонални суд и Општински суд су у свему остали при ставовима изнесеним у оспореним одлукама сматрајући да њима нису повријеђена права из Устава Босне и Херцеговине и Европске конвенције на која се апелант неосновано позвао у апелацији.

23. Тужилац се у одговору на апелацију осврнуо на допустивост апелације јер се, према његовој оцјени, апелант не може позивати на апелацију број АП 183/19 коју је Уставни суд одбацио, због чега сматра да је предметна апелација недопустива. Опреза ради, тужилац је навео да у поступку доношења оспорених одлука није погрешно примјенијено материјално право нити је због тога било услова да се изјави ревизија.

24. У изјашњењу на одговоре учесника у поступку апелантов пуномоћник је све примједбе оцијенио неоснованим нагласивши да они не могу утицати на основаност апелације.

V - Релевантни прописи

25. Закон о наслеђивању у Федерацији Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", бр. 80/14, 32/19 - одлука УСФБиХ и 94/20 - рјешење УСФБиХ) у релевантном дијелу гласи:

Позивање на наследство
Члан 5.

(1) Умрло физичко лице (оставитеља) наслеђује онај који је његовом смрћу стекао наследно право (наследник).

(2) Свако лице је способно наслиједити ако законом није што друго одређено.

(3) Наследно право се стиче према одредбама овог закона, а на основу уговора о наслеђивању, тестаментарно или закона.

(4) Наследно право се стиче у тренутку оставитељевог смрти. Стицатељ наследног права може га се према одредбама овог закона одрећи, па ће се узети као да га никада није нити стекао.

(5) Ко је наслиједио оставитеља, његов је свеопшти правни следник.

Б. СТИЦАЊЕ ОСТАВИНЕ И ОДРИЦАЊЕ ОД НАСЉЕЂА

Прелазак оставине на наследнике
Члан 162.

Оставина умрлог лица прелази по сили закона на његове наследнике у тренутку његове смрти.

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 269. став (1)

(1) Права странака у вези са наслеђивањем цијениће се према закону који се примјењивао у часу отварања наследства.

Члан 277.

Овај закон ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ", а почеће се примјењивати након три мјесеца од дана ступања на снагу.

26. Закон о наслеђивању ("Службени лист СРБиХ", бр. 7/80 и 15/80 - исправка). За потребе ове одлуке користи се текст прописа како је објављен у службеним гласилима јер није објављен на свим службеним језицима и писмима, а који у релевантном дијелу гласи:

Основи позивања на наслеђе
Члан 6.

Наслиједити се може на основу закона и на основу тестаментарно.

V - ПРЕЛАЗАК ЗАОСТАВШТИНЕ НА НАСЉЕДНИКЕ

А. ОТВАРАЊЕ НАСЉЕЂА

Смрт и проглашење лица за умрло

Члан 126.

Смрћу лица отвара се његово наслеђе.

Исто дејство има и проглашење лица за умрло.

27. Закон о парничном поступку ("Службене новине ФБиХ", бр. 53/03, 73/05, 19/06 и 98/15). За потребе ове одлуке користи се неслужбени пречишћени текст сачињен у Уставном суду БиХ који у релевантном дијелу гласи:

2. Тужба за утврђење

Члан 54. ст. (1) и (2)

(1) Тужилац може у тужби тражити да суд само утврди постојање, односно непостојање неког права или правног односа, повреду права личности или истинитост, односно неистинитост неке исправе.

(2) Оваква тужба може се подићи кад је то посебним прописима предвиђено или кад тужилац има правни интерес да суд утврди постојање, односно непостојање неког права или правног односа или истинитост, односно неистинитост неке исправе прије доспјелости захтјева за чинидбу из истог односа.

XI - СТРАНKE И ЊИХОВИ ЗАКОНСКИ ЗАСТУПНИЦИ

Члан 291. став (1)

(1) Странака у поступку може бити свако физичко и правно лице.

28. Породични закон Федерације Босне и Херцеговине ("Службене новине Федерације БиХ", бр. 35/05, 41/05 - исправка, 31/14, 32/19 - одлука УСФБиХ и 94/20 - рјешење УСФБиХ) у релевантном дијелу гласи:

Члан 3.

Ванбрачна заједница, у смислу овог закона, јесте заједница живота жене и мушкарца који нису у браку или ванбрачној заједници са другим лицем, која траје најмање три године или краће ако је у њој рођено заједничко дијете.

Члан 252.

(1) Брачни другови су у једнаким дијеловима сувласници у брачној тековини ако нису другачије уговорили.

(2) Будући брачни другови, односно брачни другови могу брачним уговором другачије уредити своје односе везане за брачну тековину.

(3) Уколико је у земљишне књиге као власник тековине уписан један брачни друг, други брачни друг може захтијевати исправку уписа, у складу са Законом о земљишним књигама Федерације Босне и Херцеговине.

Б. ИМОВИНСКИ ОДНОСИ ВАНБРАЧНИХ ДРУГОВА

Члан 263.

(1) Имовина коју су ванбрачни другови стекли радом у ванбрачној заједници која испуњава услове из члана 3. овог закона сматра се њиховом ванбрачном тековином.

(2) На имовину из става 1. овог члана се сходно примјењују одредбе овог закона о брачној тековини.

VI - Допустивост

29. У складу са чланом VI/36) Устава Босне и Херцеговине, Уставни суд, такође, има апелациону надлежност у питањима која су садржана у овом уставу када она постану предмет спора због пресуде било којег суда у Босни и Херцеговини.

30. У складу са чланом 18 став (1) Правила Уставног суда, Уставни суд може да разматра апелацију само ако су против пресуде, односно одлуке која се њоме побија, исцрпљени сви дјелотворни правни лијекови могући према закону и ако је поднесена у року од 60 дана од дана када је подносилац апелације примио одлуку о посљедњем дјелотворном правном лијеку који је користио.

31. Правило исцрпљивања правних лијекова из члана 18 став (1) Правила Уставног суда захтијева да апелант дође до коначне одлуке. Коначна одлука представља одговор на посљедњи правни лијек који је дјелотворан и адекватан да испита нижестепену

ције за подношење тужбе по одредбама ранијег ЗОН-а, прије свега, зависи од чињеница сваког предмета и од садржаја тестаментa јер тестаментарни наслједник може имати правни интерес за подношење тужбе за утврђење само ако је имовина која је предмет тужбе обухваћена тестаментом. Према ставу Врховног суда, које дијели и Уставни суд, питање активне легитимације у конкретном случају би прије било питање чињеница сваког предмета, а не примјене материјалног права. Из образложења оспорених пресуда није видљиво да су се редовни судови бавили садржајем тестаментa, у смислу утврђења да је спорна имовина садржана у њему, нити су у том правцу било што навели редовни судови, нити тужилац. Уставни суд запажа да одредбе ранијег ЗОН-а у члану 6 прописују “да се може наслједити по закону и на основу тестаментa” и у члану 126 ранијег ЗОН-а “да се смрћу лица отвара његово наслјеђе”. Цитиране одредбе прописују искључиво начин на који се имовина оставиоца може наслједити и да се смрћу оставиоца отвара његово наслјеђе. Уставни суд сматра да цитиране одредбе не пружају материјалноправни основ за тужиоцеву активну легитимацију у конкретном случају. Уставни суд наглашава да разлози наведени у образложењу пресуде морају обухватити све важне аспекте конкретног случаја који могу утицати на коначну одлуку (мјерило релевантности). У конкретном случају, из образложења оспорених пресуда није видљиво да су се редовни судови приликом разматрања приговора недостатка активне легитимације на страни тужиоца бавили садржајем тестаментa како би утврдили да ли је имовина која је предмет тужбеног захтјева садржана у њему. У таквим околностима Уставни суд сматра да образложење Кантоналног суда који је неоснованост приговора недостатка активне легитимације засновао на одредбама чл. 6 и 126 ранијег ЗОН-а које не пружају материјалноправни основ за тужиоцеву активну легитимацију не садржи све важне аспекте конкретног случаја битне за одлучење (мјерило релевантности). Уставни суд, сходно томе, закључује да образложење Кантоналног суда не задовољава стандарде права из члана 6 став 1 Европске конвенције.

43. Дакле, имајући у виду претходно изнесено, Уставни суд закључује да је у конкретном случају дошло до кршења апелантовог права на правично суђење из члана II/3е) Устава Босне и Херцеговине и члана 6 став (1) Европске конвенције.

Остали приговори

44. У односу на остале апелантове приговоре, Уставни суд наводи да их неће испитивати с обзиром на закључак Уставног суда да је од Кантоналног суда изостало логично и увјерљиво образложење у вези са примјеном чл. 6 и 126 ранијег ЗОН-а о апелантовом приговору о недостатку активне легитимације у вези с постојањем правног интереса на страни тужиоца за подношење тужбе ради утврђења ванбрачне имовине, а то питање ће Кантонални суд поново испитати у свјетлу ове одлуке уважавајући и став Врховног

суда. Према оцјени Уставног суда, правилно разрешење тог питања је од пресудног значаја, а сви други приговори би се могли испитивати тек након тога.

VIII - Закључак

45. Уставни суд закључује да постоји кршење апелантовог права на правично суђење из члана II/3е) Устава Босне и Херцеговине и члана 6 став 1 Европске конвенције у ситуацији када је Кантонални суд пропустио да апелантов приговор у вези с недостатком активне легитимације на страни тужиоца испита у складу са стандардима права на правично суђење који су га обавезивали да приликом одлучења узме у обзир све релевантне околности битне за одлучење јер из оспорених одлука није видљиво да су се редовни судови приликом одбијања приговора о недостатку активне легитимације на страни тужиоца бавили садржајем тестаментa јер је питање активне легитимације, прије свега, чињенично питање сваког предмета, а не питање примјене материјалног права на чему су редовни судови у конкретном случају истраживали.

46. На основу члана 59 ст. (1) и (2) и члана 62 став (1) Правилa Уставног суда, Уставни суд је одлучио као у диспозитиву ове одлуке.

47. Према члану VI/5 Устава Босне и Херцеговине, одлуке Уставног суда су коначне и обавезујуће.

Предсједник
Уставног суда БиХ,
Мато Тадић, с.р.

Након увида у текст Правилника о измени и допуни Правилника о техничким карактеристикама рачунарског система за надзор над приређивањем игара на срећу, који је објављен у “Службеном гласнику Републике Српске”, број 14/22, од 22. фебруара 2022. године, уочена је техничка грешка, те се да је

ИСПРАВКА

Правилника о техничким карактеристикама рачунарског система за надзор над приређивањем игара на срећу

1. У Правилнику о техничким карактеристикама рачунарског система за надзор над приређивањем игара на срећу (“Службени гласник Републике Српске”, бр. 45/20, 80/20 и 14/22) у члану 12. у тачки 2) у подтачки 3. умјесто броја: “1” треба да стоји број: “0,50”.

2. Ова исправка објавиће се у “Службеном гласнику Републике Српске”.

Број: 06.05/020-458-1/22
23. фебруара 2022. године
Бањалука

Секретар,
Славољуб Стојановић, с.р.

САДРЖАЈ

НАРОДНА СКУПШТИНА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

306 Закон о обновљивим изворима енергије..... 1

ВЛАДА РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

307 План послова премјера и оснивања катастра
непокретности за 2022. годину..... 14

МИНИСТАРСТВО ЗА ПРОСТОРНО УРЕЂЕЊЕ, ГРАЂЕВИНАРСТВО И ЕКОЛОГИЈУ

308 Правилник о управљању отпадним гумама 22

РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАНДАРДИЗАЦИЈУ И МЕТРОЛОГИЈУ

Правилник о мјерилима брзине возила у
саобраћају 25

УСТАВНИ СУД БиХ

Одлука о допутивости и меритуму,
број: АП 1870/20 28

Исправка Правилника о техничким
карактеристикама рачунарског система за
надзор над приређивањем игара на срећу 32

ОГЛАСНИ ДИО 8 страна

