

Република Србија
ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ ПРИРОДЕ СРБИЈЕ
ОЗ Број: 019-1961/
Датум:
Нови Београд, Др Ивана Рибара бр. 91
Тел: +381 11/2093-802; 2093-803
Факс: +381 11/2093-867

Завод за заштиту природе Србије, на основу чланова 9. и 57. Закона о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010 и 14/2016) и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/1997 и 31/2001 и „Службени гласник РС“, бр. 30/2010), поступајући по захтеву ЈП „Национални парк Копаоник“ (36354 Копаоник) за издавање услова заштите природе за извођење радова на санацији последица сушења шума у Националном парку Копаоник, доноси

РЕШЕЊЕ

- I. Предметно подручје на коме је планирано извођење радова на санацији последица сушења шума налази се у режиму I, II и III степена заштите, у оквиру заштићеног подручја Национални парк Копаоник и обухвату еколошке мреже „Копаоник“. Сходно томе, издaju се услови заштите природе:
 - A. На простору режима I (првог) степена заштите на локалитетима „Јанкове баре“, „Самоковска река“ и „Вучак“
 - 1) Уклонити стабла која су сува, оборена или оштећена у ГЈ „Самоковска река“ (Резерват „Јанкове баре“) одељења: 4 (а,б), 22 (а,б), 23 (а,е) и 28 (а,б); ГЈ „Самоковска река“ (Резерват „Самоковска река“) одељења: 93/а, 94 (а,б), 95 (а,б,д) и 96/б; ГЈ „Гобелска река“ (Резерват „Вучак“) одељења: 101/а, 104/а, 105/б и 106/а.
 - 2) У циљу заштите смрче поставити серије феромонских клопки за изловљавање смрчних шпана: *Pityocteines curvidens* и *Pityocteines spinidens* и вршити константан мониторинг ових површина.
 - 3) За извођење препоручених радова на санацији прибавити сагласност надлежног министарства.
 - B. На локалитетима у режиму II (другог) и III (трећег) степена заштите у ГЈ „Самоковска река“, ГЈ „Гобелска река“ и ГЈ „Барска река“
 - 4) Уклонити сва сува, оборена, оштећена или превршена стабла која представљају опасност за даље ширење заразе у одељењима: 7/б, 8/а, 9/а, 14 (а,б), 17/а, 24 (а,б), 28/а, 29 (а,б), 31/а, 33/а, 54/а, 55/б, 56/а, 57/а, 59 (а,с), 60 (а,б), 62 (а,б), 67/а, 69/б, 74/а, 75/а, 81 (а,б), 84/б, 85/б, 96 (а,б), 97/а, 98/б, 102/а, 103/а, 106/а, 115 (а,б), 116/а, 117/а ГЈ „Самоковска река“; 59 (а,б), 60/б, 65/а, 69 (а,б), 73/а, 74/а, 87/а, 89/б, 91 (а,б), 96/б, 103/а, 108/а, 109 (а,б), 110/а, 111/а, 106/б, 102 (а,б), 107/б, 109/а ГЈ „Гобелска река“ и 34/б, 35/б, 36 (а,б), 37/а, 38/б, 39/а, 42/б, 43/а, 45/а, 46/б, 67/а, 90/б ГЈ „Барска река“.
 - 5) У састојинама које су угрожене од напада *Heterobasidion*-а сечу избегавати од средине августа до почетка новембра јер су у том периоду присутне највеће количине базидиоспора *Heterobasidion*-а.
 - 6) Након сече стабала, корен и пањеве заражене трулежима третирати неким од биофунгицида.
 - 7) Пре извршења радова на уклањању сувих стабала неопходно је урадити дознаку ових стабала од стране шумарског инжењера Националног парка Копаоник.

- 8) Приликом извођења радова посебну пажњу обратити на начин обарања и извлачења дрвне масе ради што мањег евентуалног оштећења околних стабала и подмлатка.
- 9) Извлачење стабала урадити колико је могуће обазривије, водећи рачуна да се не отвара или прави велики број праваца за извлачење.
- 10) У циљу очувања подмлатка и околног земљишта радну операцију извлачења дрвних сортимената је неопходно извршити употребом виле.
- 11) Извучену дрвну масу без одлагања однети са локације.
- 12) Извршити гуљење коре са оборених стабала смрче и јеле, како би се уништили сипци поткорњаци.
- 13) Након уклањања стабала неопходно је уредити простор на истој локацији (успоставити шумски ред).
- 14) Након уклањања предметних стабала неопходно је на већим огољеним површинама припремити терен за садњу нових садница у циљу попуњавања и брже природне обнове површина.
- 15) Садња алохтоних врста није дозвољена.
- 16) Саднице морају бити аутохтоне врсте (смрча и јела) локалне провенијенције које су добро прилагођене станишним условима.
- 17) У циљу заштите и обнове предметних површина неопходна је употреба феромонских клопки (клопке са прорезима, мрежасте клопке, комбиноване клопке).
- 18) Због могућности веома брзог напредовања негативних фактора (ентомолошки напади, фитопатолошка обољења) обавезан је константан мониторинг (сваких 7-10 дана) ових површина у наредном вегетацијском периоду (од раног пролећа до касне јесени).
- 19) За сузбијање штетних инсеката и фитопатолошких обољења користити биолошка и биотехничка средства ради очувања биолошке разноврсности.
- 20) Након окончања радова сав колекционални отпад мора бити уклоњен са локације и са подручја националног парка.
- 21) Током вршења радова обавезно је присуство стручних лица из управе Националног парка „Копачник“.
- 22) Потребно је да ЈП „НП Копачник“, односно њихове стручне службе изврше премер свих сувих стабала смрче и јеле у I, II и III степену заштите, и исте евидентирају у шумску хронику као бруто масу.
- 23) Количину донашене и посечене дрвне масе по врсти дрвећа потребно је посебно издати, јер се ради о случајном приносу за које је неопходно водити шумарску хронику у циљу праћења стања у заштићеном природном добру.
- 24) У складу са прописаним режимом заштите потребно је поднети захтев надлежном министарству за коришћење хемијских средстава.

2. Ово решење не ослобађа обавезе подносиоца захтева да прибави и друге услове, дозволе и сагласности предвиђене позитивним прописима.
3. За све друге радове и активности на предметном подручју или промене пројектне документације, потребно је поднети нови захтев.
4. Уколико подносилац захтева у року од две године од дана достављања овог решења не отпочне радове и активности за које је ово решење издато, дужан је да поднесе захтев за издавање новог решења.

5. Подносилац захтева је ослобођен плаћања таксе за издавање овог решења у складу са чл. 4. Правилника о висини и начину обрачуна и наплате таксе за издавање акта о условима заштите природе („Службени гласник РС“, бр. 73/2011 и 106/2013).

Образложење

ЈП „Национални парк Копавоник“ (36354 Копавоник) обратило се захтевом бр. 1627/16 од 04.10.2016. године за издавање услова заштите природе за извођење радова на санацији последица сушења шума у Националном парку Копавоник.

На основу достављеног захтева и пратеће документације утврђено је да је планирано уклањање сувих појединачних стабала, као и група стабала. Током 2012., 2013. и 2014. године у зимским периодима на подручју НП Копавоник због велике количине снега и елементарних непогода под дејством ветра дошло је до појаве снегоизвала и ветроизвала стабала смрче и јеле. Суша у 2013. години довела је до нарушавања и промена здравственог стања, веће градиције поткорњака и ризициности трулежнице кореновог система четинара (*Heterobasidion* spp., *Armillaria* spp.), самим тим и сушења у састојинама смрче и јеле у режимима првог, другог и трећег степена заштите. Процес сушења је наставаљен током 2014., 2015. и 2016. године, на простору локалитета са режимима заштите I, II и III степена, а најинтензивније на простору ГЈ „Самоковска река“ и ГЈ „Гобелска река“. Највећи степен сушења присутан је око локалитета са режимом заштите I степена у чистим састојинама смрче и мешовитим састојинама смрче и јеле. Сушење шума је наставаљено и на површинама захваћеним тако и на новим површинама. За наведени простор утврђен је Санациони план сушења шума на простору НП Копавоник за које је Завод за заштиту природе Србије издао позитивно мишљење 03 бр. 019-1091/4 од 22.09.2016. године. Према Техничком извођачком пројекту сушења шума на простору режима I (првог) степена заштите на локалитетима „Јанкове баре“, „Самоковска река“ и „Вучак“, сува, оборена или оштећена су у ГЈ „Самоковска река“ (Резерват „Јанкове баре“) одељења: 21 (а,б), 22 (а,б), 23 (а,е) и 28 (а,б); ГЈ „Самоковска река“ (Резерват „Самоковска река“) одељења: 93/а, 94 (а,б), 95 (а,б,д) и 96/б; ГЈ „Гобелска река“ (Резерват „Вучак“) одељења: 101/а, 104/а, 105/б и 106/а. На локалитетима у режиму II (другог) и III (трећег) степена заштите сува, оборена, оштећена и превршена стабла налазе се у одељењима: 7/б, 8/а, 9/а, 14 (а,б), 17/а, 24 (а,б), 28/а, 29/а, б), 31/а, 33/а, 54/а, 55/б, 56/а, 57/а, 59 (а,е), 60 (а,б), 62 (а,б), 67/а, 69/б, 74/а, 75/а, 81/а, б), 84/б, 85/б, 96 (а,б), 97/а, 98/б, 102/а, 103/а, 106/а, 115 (а,б), 116/а, 117/а ГЈ „Самоковска река“; 59 (а,б), 60/б, 65/а, 69 (а,б), 73/а, 74/а, 87/а, 89/б, 91 (а,б), 96/б, 103/а, 108/а, 109 (а,б), 110/а, 111/а, 106/б, 102 (а,б), 107/б, 109/а ГЈ „Гобелска река“ и 34/б, 35/б, 36 (а,б), 37/а, 38/б, 39/а, 42/б, 43/а, 45/а, 46/б, 67/а, 90/б ГЈ „Барска река“.

Увидом у Централни регистар заштићених добара, документацију Завода, а у складу са прописима који регулишу област заштите природе, утврђени су услови заштите природе из диспозитива овог решења. Предметно подручје је у обухвату режима I, II и III степена заштите заштићеног подручја Национални парк Копавоник („Службени гласник РС“, бр. 84/2015). Такође, припада подручју националне еколошке мреже „Копавоник“ („Службени гласник РС“, бр. 102/2010).

Законски основ за доношење решења: Закон о националним парковима („Службени гласник РС“, бр. 84/2015); Закон о заштити природе („Службени гласник РС“, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010, 14/2016); Уредба о режимима заштите („Службени гласник РС“, бр. 31/2012); Уредба о еколошкој мрежи („Службени гласник РС“, бр. 102/2010), Правилник о шумском реду („Службени гласник РС“, бр. 38/2011, 75/2016).

Планирани радови на санацији последица сушења у Националном парку Копаоник могу се реализовати под условима дефинисаним овим решењем, како би се смањило негативан утицај и спречило неповољно деловање ентомолошких и фитопатолошких оболења на основне природне вредности подручја.

На основу свега наведеног, одлучено је као у диспозитиву овог решења.

Подносилац захтева је ослобођен од плаћања таксе у складу са чланом 18. Закона о републичким административним таксама („Службени гласник РС“, бр. 43/2003, 51/2003, 61/2005, 5/2009, 54/2009, 50/2011, 93/2012 и 57/2014).

Упутство о правном средству: Против овог решења може се изјавити жалба министарству надлежном за послове заштите животне средине у року од 15 дана од дана пријема решења. Жалба се предаје Заводу за заштиту природе Србије.

ДИРЕКТОР

Александар Драгишић

Достављено:

- Подносиоцу захтева
- Министарство пољопривреде и заштите животне средине
 - Инспекција за заштиту животне средине
- Документација
- Архива x 2

WWW.CINS.RS