

ხონის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს

დადგენილება №7 2024 წლის 28 თებერვალი

ქ. ხონი

ხონის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში გასაშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობებისა და გამწვანების პროექტის შეთანხმების პირობების დამტკიცების შესახებ

საქართველოს ორგანული კანონის „ადგილობრივი თვითმმართველობის კოდექსი“ მე-16 მუხლის მე-2 პუნქტის „გ“, „ე“, „ვ“, „ნ“ ქვეპუნქტების, 24-ე მუხლის მე-2 პუნქტისა და „საქართველოს სივრცის დაგეგმარების, არქიტექტურული და სამშენებლო საქმიანობის კოდექსში ცვლილების შეტანის შესახებ“ საქართველოს 2023 წლის 4 აპრილის №2738-XIმს-XXმპ კანონის მე-3 მუხლის მე-2 პუნქტის საფუძველზე, ხონის მუნიციპალიტეტის საკრებულო ადგენს:

მუხლი 1

დამტკიცდეს ხონის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში გასაშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობების ჩამონათვალი“ დანართი №1-ის შესაბამისად.

მუხლი 2

დამტკიცდეს „ხონის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე გამწვანების პროექტის შეთანხმების პირობები დანართი №2-ის შესაბამისად.

მუხლი 3

დადგენილების პირველი მუხლით გათვალისწინებული „ხონის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში გასაშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობების სია“ ხონის მუნიციპალიტეტის მიერ გამოყენებულ იქნეს:

ა) განაშენიანების დეტალური გეგმის განხილვა/დამტკიცებისას წარმოსადგენი გამწვანების პროექტის შეთანხმების ფარგლებში;

ბ) მშენებლობის ნებართვის გაცემისას წარმოსადგენი გამწვანების პროექტის შეთანხმების ფარგლებში;

გ) მუნიციპალიტეტის მიერ მწვანე ინფრასტრუქტურული პროექტების მოწყობის ფარგლებში.

მუხლი 4

დადგენილება ამოქმედდეს გამოქვეყნებისთანავე.

ხონის მუნიციპალიტეტის
საკრებულოს თავმჯდომარის
მოვალეობის შემსრულებელი

გელა ჩოგოვაძე

დანართი 1

ხონის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში გასაშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობების ჩამონათვალი

ფოთლოვანი ხეები

№	ქართული დასახელება	ლათინური დასახელება
1	ირმის რქა სწორ შტამზე, ხედი ფორმირებული	lagerstroemia indica
2	იფანი ჩვეულებრივი	Fraxinus excelsior
3	იფანი გრძელფოთლოვანი	Fraxinus coriariaefolia



4	ცაცხვი კავკასიური	Acer saccharum
5	ცაცხვი გულფოთოლა	Acer saccharinum
6	ცაცხვი უნგრული	Tilia tomentosa
7	ნეკერჩხალი - ქორაფი	Acer cappadocicum
8	ნეკერჩხალი - ლეკის ხე	Acer Platanoides
9	შაქრის ნეკერჩხალი	Acer saccharum
10	ნეკერჩხალი მარაოსებური (პალმატუმი)	Acer palmatum
11	კვიდო ხედ ფორმირებული შტამზე	Ligustrum japonicum
12	სოფორა იაპონური "მტირალა"	Sophora japonica "Pendula"
13	სოფორა იაპონური სწორ შტამზე	Sophora japonica
14	მალუსი (დეკ. ვაშლი)	malus floribunda / malus cocinela
15	წითელი ტყემალი	Prunus cerasifera Pisardii
16	პანტა დეკორატიული შანტაკლერის	pirus santacler
17	ამბრის ხე	liquidambar styraciflua
18	გინგო ბილობა	Ginkgo Biloba
19	მელა აზედარახის	Melia azedarach
20	იმერული მუხა	Quercus longipes
21	ქვამუხა (მარადმწვანე მუხა)	Quercus ilex
22	ზეთისხილის ხე	Olea europaea
23	საკურა	Prunus serrulata
24	ალბიცია (ლენქორანული „აკაცია“)	Albizzia julibrissin
25	ძელქვა	Zelkova carpinifolia
26	მაგნოლია	Magnolia grandiflora
27	ხეტიტა	Liriodendron tulipifera
28	ცხენისწაბლი	Aesculus hippocastanum
29	მტირალა ტირიფი	Salix babilonica
30	კოწახური ჩვეულებრივი	Berberis vulgaris)
31	ტყის ხურმა	Diospyros lotus
32	მიმოზა ხედფორმირებული	Acacia dealbata
33	ბროწეული	Punica granatum



წიწვოვანი ხეები

№	ქართული დასახელება	ლათინური დასახელება
1	კვიპაროსი მარადმწვანე პირამიდალური	Cupressus sempervirens pyramidalis
2	კვიპაროსი მარადმწვანე ჰორიზონტალური	Cupressus sempervirens horizontalis
3	არიზონული კვიპაროსი	Cupressus arizonica
4	ლეილანდიის კვიპაროსი	cupressus leylandii
5	ჰიმალაის კედარი	Cedrus deodara
6	შავი ფიჭვი	Pinus nigra
7	ბიჭვინთის ფიჭვი	Pinus brutia var. yithiusa
8	იტალიური ფიჭვი	Pinus pinea
9	უთხოვარი	Taxus baccata
10	ვერცხლისფერი ნაძვი	Picea pungens glauca

ფოთლოვანი ბუჩქები და მრავალწლიანი ბალახები

№	ქართული დასახელება	ლათინური დასახელება
1	ირმის რქა ბუჩქად ფორმირებული	Lagerstroemia indica
2	აბელია დიდფოთოლა	Abelia grandiflora
3	ბუდლეია (სხვადასხვა ფორმა)	Budleja davidii
4	კოლხური ბზა	Buxus colchica
5	წვრილფოთოლა ბზა	Buxus microphylla
6	იაპონური ფშატი	Elaeagnus × ebbingei 'Limelight'
7	ფოტინია წითელი	Photinia x fraseri 'Red Robin'
8	ფოტინია მწვანე დიდი, ღობის	Photinia serrulata
10	მახველი სურნელოვანი	Vibrunum tinus
11	მახველი მარადმწვანე, პრიალაფოთოლა	Vibrunum lucidum
12	ცხრატყავა (სხვადასხვა სახეობები)	Lonicera nitida
13	ცხრატყავა (სხვადასხვა სახეობები)	Lonicera caucasica
14	ცხრატყავა (სხვადასხვა სახეობები)	Lonicera iberica
15	ჩიტავაშლა (სხვადასხვა სახეობები)	Pyracantha coccinea
16	ჩიტავაშლა (სხვადასხვა სახეობები)	Pyracantha melanocarpa
17	ჩიტავაშლა (სხვადასხვა სახეობები)	Pyracantha integerrima
18	ჰყორი მწვანე	Ilex aquifolium



19	ქყორი ჭრელფოთოლა	Ilex aquifolium 'Argentea Marginata'
20	ქყორი კოლხური	Ilex colchica
21	ფიტოსპორუმი წვრილფოთოლა	Pittosporum tobira 'Nana'
22	ფიტოსპორუმი საბორდიურე	Pittosporum tobira
23	კვიდო (ლიგუსტრუმი) მარადმწვანე	Ligustrum japonicum
24	კვიდო ჭრელფოთოლა	Ligustrum lucidum Variegata
25	ჰიბისკუსი	Hibiscus syriacus
26	ოლეანდრა	Nerium oleander
27	წყავი	Prunus laurocerasus
28	ვარდი (სხვადასხვა ჯიში)	Rosa
29	ნანდინა (სხვადასხვა ფორმა)	Nandina domestica, Nandina domestica 'Firepower'
30	ჟანჟყატი (სხვადასხვა ფორმა)	Euonymus japonicus
31	კოწახური	Berberis sp.
32	კამელია	Camellia japonica
33	ჰორტენზია	Hydrangea macrophylla, Hydrangea paniculata
34	შქერი	Rhododendron ponticum

ხვიარა ბუჩქები და მრავალწლიანი ბალახები (ხვიარები)

№	ქართული დასახელება	ლათინური დასახელება
1	გლიცინია	Wisteria sinensis
2	ტეკომა	Tecoma sp.
3	უსურვაზი	Parthenocissus tricuspidata
4	ცხრატყავა	lonicera periclymenum, lonicera caprifolium, lonicera japonica, lonicera nitida
5	მარადმწვანე ჟასმინი, ხვიარა	Jasminum grandiflorum
6	კოლხური სურო	Hedera colchica
7	წვრილფოთოლა სურო	Hedera helix
8	კატაბარდა	Clematis sp. Clematis armandii, Clematis paniculata, Clematis mandscuirica, Clematis douglasii
9	ლავანდა	Lavanluda angustifolia



10	როზმარინი	Rosmarinus
11	წივანა	Festuca sp.
12	მაჯალვერი	Daphne mezereum
წიწვოვანი ბუჩქები		
№	ქართული დასახელება	ლათინური დასახელება
1	ტუია ნანა-ოქროსფერი	Thuja orientalis 'Aurea Nana'
2	ტუია სმარაგდი	Thuja occidentalis 'Smaragd'
3	ტუია ბრაბანტის	Thuja occidentalis 'Brabant'
4	ტუია ოქროსფერი	Thuja occidentalis 'Gold'
5	ბიოტა (ტუია) საბორდიურე	Thuja occidentalis 'Gold'
6	ღვია ოქროსფერი	Juniperus x pfitzeriana 'Mordigan Gold'
7	ღვია ვერცხლისფერი	Juniperus virginiana 'Silver Spreader' / globosa,
8	ღვია გართხმული	Juniperus horizontalis
9	ჯუჯა ფიჭვი	Pinus pumilio, pinus mugo mugus,
10	ჯუჯა ნაძვი	Picea glauca conica / globosa
11	უთხოვარი ს ბუჩქი	taxus baccat

დანართი 2

ხონის მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე გამწვანების პროექტის შეთანხმების პირობები

მუხლი 1. ზოგადი დებულებები

1. ხონის მუნიციპალიტეტის (შემდგომში – მუნიციპალიტეტი) ტერიტორიაზე გამწვანების პროექტის შეთანხმების პირობების მიზანია მუნიციპალიტეტის ტერიტორიაზე „საქართველოს სივრცის დაგეგმარების, არქიტექტორული და სამშენებლო საქმიანობის კოდექსით“ განსაზღვრული განაშენიანების დეტალური გეგმის ფარგლებში და მშენებლობის ნებართვის გაცემის ფარგლებში შესათანხმებელი გამწვანების პროექტთან დაკავშირებული მოთხოვნების განსაზღვრა; აგრეთვე მიწის ნაკვეთის სამშენებლოდ გამოყენების პირობებით გათვალისწინებული დაგეგმილი გამწვანების (რომელშიც აღწერილია სავარაუდო გამწვანების პროექტი) დაკავშირებული მოთხოვნების განსაზღვრა.

2. ამ დადგენილების მოქმედება ვრცელდება „საქართველოს სივრცის დაგეგმარების, არქიტექტორული და სამშენებლო საქმიანობის კოდექსით“ გათვალისწინებულ გამწვანების პროექტზე, გარდა ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლებისა და იმ ფუნქციური ზონისა, რომელშიც გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტი განსაზღვრული არ არის.

3. გამოყენებულ ტერმინებს აქვს საქართველოს სივრცის დაგეგმარების, არქიტექტორული და სამშენებლო საქმიანობის კოდექსის მე-3 მუხლით განსაზღვრული მნიშვნელობა.

მუხლი 2. განაშენიანების დეტალური გეგმის კონცეფციის ეტაპზე დასამუშავებელი გამწვანების



ზოგადი პროექტი

1. განაშენიანების დეტალური გეგმის კონცეფციის დამტკიცების ეტაპზე წარსადგენი გამწვანების ზოგადი პროექტი უნდა მოიცავდეს დაგეგმილი გამწვანების შესახებ ზოგად მონაცემებს.

2. გამწვანების ზოგადი პროექტის შეთანხმების პირობები:

ა) გამწვანების ზოგადი პროექტის ეტაპზე წარმოდგენილი უნდა იქნეს მწვანე ნარგავების აღწერისა და მათი ხარისხობრივი შეფასების შესახებ გაცემული საექსპერტო დასკვნა, რომელიც უნდა აკმაყოფილებდეს ამ დადგენილების მე-3 მუხლის მე-6 პუნქტით განსაზღვრულ პირობებს;

ბ) გამწვანების ზოგადი პროექტი უნდა მოიცავდეს საპროექტო ტოპოგრაფიულ გეგმას, რომელზეც დატანილი უნდა იქნეს გასამწვანებელი არეალები;

გ) გამწვანების ზოგადი პროექტის ეტაპზე წარმოდგენილ უნდა იქნეს პროექტის განხორციელებისთვის ხელის შემშლელი მოსაჭრელი/გადასარგავი მწვანე ნარგავების შესახებ ინფორმაცია ცხრილის სახით, საპროექტო არეალში შემავალი თითოეული მიწის ნაკვეთისთვის ცალკე-ცალკე;

დ) მოსაჭრელი/გადასარგავი მწვანე ნარგავები შესაბამისი ნუმერაციითა და პირობითი აღნიშვნებით დატანილი უნდა იქნეს საპროექტო ტოპოგრაფიულ გეგმაზე;

ე) პროექტის განხორციელებისთვის ხელის შემშლელი მოსაჭრელი, ჯანსაღი, ღირებული მწვანე ნარგავების რაოდენობა არ უნდა აჭარბებდეს ტერიტორიაზე არსებული ჯანსაღი ღირებული მწვანე ნარგავების 25 %-ს.

ვ) გამწვანების ზოგად პროექტში მითითებული უნდა იყოს დაგეგმილი ფუნქციური ზონის შესაბამისი გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტი(ები) შესაბამის საანგარიშო ფართობ(ებ)თან ერთად.

მუხლი 3. განაშენიანების დეტალური გეგმით გათვალისწინებული გამწვანების პროექტი

1. განაშენიანების დეტალური გეგმით გათვალისწინებული გამწვანების პროექტი შედგენილი უნდა იყოს მიწის ნაკვეთის ფუნქციური ზონირების შესაბამისად, გარდა ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლებისა და იმ ფუნქციური ზონისა, რომელშიც გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტი განსაზღვრული არ არის.

2. გამწვანების პროექტით გათვალისწინებული უნდა იყოს:

ა) გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტი შესაბამის საანგარიშო ფართობთან ერთად, რომლის ათვისებაც ტერიტორიაზე უნდა განხორციელდეს მწვანე ნარგავებით;

ბ) გასაშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობა და დახასიათება (მათ შორის, ხნოვანება, გარშემოწერილობა, სიმაღლე);

გ) არსებული, გადასარგავი და საპროექტოდ დასარგავი მწვანე ნარგავების გაშენების არეალი;

დ) გამწვანების პროექტის დასრულების თარიღი;

ე) გაშენებული მწვანე ნარგავების მოვლა-პატრონობაზე პასუხისმგებელი პირი;

ვ) ფოტომონტაჟის სახით მოცემული გამწვანების პროექტის გამოსახულება;

ზ) დამატებითი საინფორმაციო დაფის ამსახველი ფოტოსურათები, რომელზედაც მითითებულია ინფორმაცია სამშენებლო ობიექტზე გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტით განსაზღვრული ფართობის ათვისების, გამწვანების პროექტის ძირითადი ასპექტებისა და პარამეტრების შესახებ.

3. გამწვანების პროექტის ფარგლებში დასარგავი მწვანე ნარგავების სახეობები უნდა შეირჩეს მუნიციპალიტეტის საკრებულოს მიერ დამტკიცებული ხონის მუნიციპალიტეტის ადმინისტრაციულ საზღვრებში გასაშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობების სიიდან.

4. გამწვანების პროექტი უნდა მოიცავდეს საპროექტო ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავების აღწერისა და მათი ხარისხობრივი შეფასების შესახებ გაცემულ საექსპერტო დასკვნას.



5. მწვანე ნარგავების აღწერისა და მათი ხარისხობრივი შეფასების შესახებ გაცემული საექსპერტო დასკვნა უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ პირობებს:

ა) გაცემული უნდა იყოს შესაბამისი ექსპერტის მიერ; ექსპერტთა სიის განსაზღვრის უფლებამოსილება აქვს მუნიციპალიტეტს;

ბ) შედგენილი უნდა იყოს საქართველოს სივრცის დაგეგმარების, არქიტექტორული და სამშენებლო საქმიანობის კოდექსის მე-3 მუხლით გათვალისწინებული ტერმინების გამოყენებით.

6. მწვანე ნარგავების ხარისხობრივ შეფასებაზე გაცემულ საექსპერტო დასკვნაში მითითებული უნდა იქნეს შემდეგი ინფორმაცია:

ა) მწვანე ნარგავების შესწავლისა და დასკვნის გაცემის თარიღი, ადგილი (მისამართი, საკადასტრო კოდი) და საფუძველი;

ბ) ტერიტორიაზე არსებული მწვანე ნარგავების საერთო რაოდენობა და შეფასებული მწვანე ნარგავების რაოდენობა;

გ) კვლევის ჩატარების მეთოდი;

დ) ინფორმაცია მწვანე ნარგავების სახეობის, მდგომარეობის, დიამეტრის (მიწის ზედაპირიდან 10 სმ სიმაღლეზე) და საჭიროების შემთხვევაში ხნოვანების თაობაზე;

ე) მწვანე ნარგავების ნუმერაციის მიხედვით კვლევის ამსახველი ფერადი ფოტომასალა, რომელზეც თვალსაჩინოდ უნდა ჩანდეს საპროექტო ტერიტორიაზე აღწერილი თითოეული მწვანე ნარგავის ხარისხობრივი მდგომარეობა (როგორც ღერო, ასევე ვარჯი) და საექსპერტო დასკვნის შესაბამისად მინიჭებული ნუმერაცია;

ვ) დაავადებული/წვერხმელი მწვანე ნარგავების შემთხვევაში დასკვნას უნდა ერთოდეს ლაბორატორიული კვლევის ამსახველი დოკუმენტი, ასეთის საჭიროებისას, და დასაბუთება იმის თაობაზე, ექვემდებარება თუ არა აღნიშნული ხე-მცენარე გამოჯანსაღებას;

ზ) ჯანსაღი მწვანე ნარგავების შემთხვევაში ექსპერტის დასაბუთებული არგუმენტაცია ხე-მცენარის გადარგვისა და მისი გახარების შესაძლებლობის თაობაზე;

თ) წვერხმელი მწვანე ნარგავების შემთხვევაში – მწვანე ნარგავის რა ნაწილია ხმელი;

ი) საექსპერტო დასკვნა უნდა მოიცავდეს ტოპოგრაფიულ გეგმას, რომელზეც დატანილი უნდა იყოს საპროექტო ობიექტების სქემა (შენობა-ნაგებობები, გზა, პარკინგი, და სხვა) და საექსპერტო დასკვნაში აღწერილი მწვანე ნარგავები შესაბამისი ნუმერაციით, ასევე, ტოპოგრაფიულ გეგმაზე აღნიშნული უნდა იყოს საპროექტო შენობასა და მწვანე ნარგავებს შორის არსებული მანძილები.

მუხლი 4. მშენებლობის ნებართვის მისაღებად წარდგენილი სანებართვო განაცხადისთვის თანდართული გამწვანების პროექტი

1. მშენებლობის ნებართვის მისაღებად წარდგენილი გამწვანების პროექტი უნდა მოიცავდეს:

ა) განაშენიანების დეტალური გეგმის არსებობის შემთხვევაში – ამ გეგმის ფარგლებში შეთანხმებულ გამწვანების პროექტს;

ბ) გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტით განსაზღვრულ ფართობს, გასაშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობას და დახასიათებას (მათ შორის, ხნოვანება, გარშემოწერილობა, სიმაღლე), გამწვანების პროექტის დასრულების თარიღს, გაშენებული მწვანე ნარგავების მოვლა - პატრონობისთვის პასუხისმგებელ პირს, ფოტომონტაჟის სახით მოცემულ გამწვანების პროექტის გამოსახულებას;

გ) დამატებითი საინფორმაციო დაფის ამსახველ ფოტოსურათებს, რომელზედაც მითითებულია ინფორმაცია სამშენებლო ობიექტზე გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტით განსაზღვრული ფართობის ათვისების, გამწვანების პროექტის ძირითადი ასპექტებისა და პარამეტრების შესახებ.



2. ეს მუხლი არ ვრცელდება ინდივიდუალურ საცხოვრებელ სახლებსა და იმ შენობა-ნაგებობების არქიტექტურულ პროექტებზე, რომელთა შეთანხმებაც მოთხოვნილია მიწის ნაკვეთის იმ ფუნქციურ ზონაში, რომელშიც გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტი განსაზღვრული არ არის.

3. სამშენებლო ნებართვის მფლობელმა, ნებართვის დადგენილი წესით გაცემიდან 10 დღის ვადაში არსებული საინფორმაციო დაფის გვერდით უნდა განათავსოს სხვა დამატებითი საინფორმაციო დაფა, რომელზედაც უნდა მიეთითოს ინფორმაცია სამშენებლო ობიექტზე გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტით განსაზღვრული ფართობის ათვისების, გამწვანების პროექტის ძირითადი ასპექტებისა და პარამეტრების შესახებ (გარდა ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლებისა და იმ შენობა-ნაგებობების არქიტექტურული პროექტებისა, რომელთა შეთანხმებაც მოთხოვნილია მიწის ნაკვეთის იმ ფუნქციურ ზონაში, რომელშიც გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტი განსაზღვრული არ არის), კერძოდ:

ა) გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტით განსაზღვრული ფართობი;

ბ) გამწვანების პროექტის შეთანხმების თარიღი;

გ) გასამშენებელი მწვანე ნარგავების სახეობა და დახასიათება (მათ შორის, ხნოვანება, გარშემოწერილობა, სიმაღლე);

დ) გამწვანების პროექტის დასრულების თარიღი;

ე) ინფორმაცია გაშენებული მწვანე ნარგავების მოვლა-პატრონობისთვის პასუხისმგებელი პირის შესახებ;

ვ) გაშენებული მწვანე ნარგავების მოვლის ხანგრძლივობა;

ზ) შეთანხმებული გამწვანების პროექტის მაკეტი ან/და გამოსახულება ფოტომონტაჟის სახით.

მუხლი 5. მიწის ნაკვეთის სამშენებლოდ გამოყენების პირობებით გათვალისწინებული დაგეგმილი გამწვანების პროექტი

1. მიწის ნაკვეთის სამშენებლოდ გამოყენების პირობებით გათვალისწინებულია დაგეგმილი გამწვანების პროექტის წარდგენისას მასში უნდა აღწეროს სავარაუდო გამწვანების პროექტი.

2. დაგეგმილი გამწვანების პროექტი უნდა მოიცავდეს:

ა) ინფორმაციას დაგეგმილი გამწვანების შესახებ, რომელშიც აღწერილია სავარაუდო გამწვანების პროექტი. გარდა ინდივიდუალური საცხოვრებელი სახლებისა;

ბ) ექსპერტის დასკვნას მიწის ნაკვეთზე არსებული მწვანე ნარგავის/ნარგავების აღწერისა და ხარისხობრივი შეფასების შესახებ;

გ) ტოპოგრაფიულ გეგმას, რომელზედაც აღნიშნულია მწვანე ნარგავები ექსპერტის დასკვნით მინიჭებული ნომრების მიხედვით.

3. ამ მუხლის მე-2 პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული დოკუმენტები არ მოითხოვება იმ ფუნქციურ ზონაზე, რომელშიც გამწვანების მინიმალური კოეფიციენტი განსაზღვრული არ არის.

