

საქართველოს სტანდარტი

შესაბამისობის შეფასება - მოთხოვნები ორგანიზაციებისათვის,
რომლებიც ახორციელებენ მენეჯმენტის სისტემების აუდიტსა და
სერტიფიცირებას -

ნაწილი 4: მოთხოვნები ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის
სისტემების მიმართ აუდიტისა და სერტიფიცირების
კომპეტენტურად ჩატარებისთვის

სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო

თბილისი

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემოტანილია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ.

განხილულია სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 2 „მენეჯმენტი და შესაბამისობის შეფასება“ მიერ.

2 მიღებულია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს გენერალური დირექტორის 2018 წლის 17 დეკემბრის №30 განკარგულებით სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 2 „მენეჯმენტი და შესაბამისობის“ გადაწყვეტილების საფუძველზე.

3 წინამდებარე სტანდარტი წარმოადგენს სატანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციისა (ისო-ს) და საერთაშორისო ელექტროტექნიკური კომისიის (იეკ-ის) სტანდარტის ისო/იეკ ტს 17021-4:2013 „შესაბამისობის შეფასება - მოთხოვნები ორგანიზაციებისათვის, რომლებიც ახორციელებენ მენეჯმენტის სისტემების აუდიტსა და სერტიფიცირებას - ნაწილი 4: მოთხოვნები ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემების მიმართ აუდიტისა და სერტიფიცირების კომპეტენტურად ჩატარებისთვის“ იდენტურ თარგმანს.

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს საქართველოს სტანდარტების რეესტრში 2018 წლის 17 დეკემბერი №268-1.1-00375

II

დაუშვებელია წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი კვლავწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

სარჩევი

წინასიტყვაობა	IV
შესავალი	VI
1 გამოყენების სფერო	1
2 ნორმატიული მითითებები	1
3 ტერმინები და განმარტებები	1
4 ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემების კომპეტენციის ზოგადი მოთხოვნები	3
4.1 ზოგადი	3
4.2 ღონისძიება და ღონისძიებათა მდგრადობის აღმნიშვნელი ტერმინები	5
4.3 მდგრადობის კონტექსტი	5
4.4 მდგრადი განვითარების პრინციპები	5
4.5 ღონისძიებათა მდგრადობის სტრუქტურა, დაგეგმვა და მიწოდება	5
4.6 მდგრადი განვითარების წყაროების დადგენის მეთოდები და მათი მნიშვნელობის შეფასება	5
4.7 სამართლებრივი და სხვა მოთხოვნები	5
4.8 ადგილის მახასიათებლები	6
4.9 ოპერატიული კონტროლი	6
4.10 ღონისძიებათა მდგრადობის ტექნიკური მახასიათებლები, გაზომვისა და მონიტორინგის მეთოდები	6
4.11 ღონისძიებათა მდგრადობის ტექნიკური მახასიათებლების შეფასება	6
5 ღონისძიებათა მდგრადობის სპეციფიკური კომპეტენტურობის მოთხოვნები აუდიტის გუნდის მიმართ	7
5.1 ზოგადი	7
5.2 გარემო	7
5.3 ეკონომიკა	8
5.4 სოციალური	9
დანართი A (საინფორმაციო) ტიპურ ღონისძიებათა ფუნქციური აქტივობის მაგალითი	10
ბიბლიოგრაფია	11

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

წინასიტყვაობა

ისო-მ (სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაცია) და იეკ-მა (ელექტროტექნიკის საერთაშორისო კომისია) ჩამოაყალიბეს საერთაშორისო სტანდარტიზაციის სპეციალური სისტემა. ისო-სა და იეკ-ის ეროვნული წევრები მონაწილეობენ საერთაშორისო სტანდარტების შემუშავებაში სათანადო ორგანიზაციის მიერ დაფუძნებული ტექნიკური კომიტეტების მეშვეობით, რომლებიც მუშაობენ ტექნიკური საქმიანობის კონკრეტული მიმართულებებით. ისო-სა და იეკ-ის ტექნიკური კომიტეტები თანამშრომლობენ საერთო ინტერესების სფეროებში. სხვა საერთაშორისო ორგანიზაციები, სამთავრობო და არასამთავრობო, ისო-სა და იეკ-თან ერთად ასევე მონაწილეობენ ამ სამუშაოებში. შესაბამისობის შეფასების საკითხებში ისო-ს შესაბამისობის შეფასების კომიტეტი (კასკო) პასუხისმგებელია საერთაშორისო სტანდარტების და სახელმძღვანელოების დახვეწაზე.

საერთაშორისო სტანდარტები დაპროექტებულია ისო/იეკ-ის დირექტივების მე-2 ნაწილში წარმოდგენილი წესების მიხედვით.

საერთაშორისო სტანდარტების პროექტები ეგზავნება ეროვნულ ორგანოებს კენჭისყრისთვის. საერთაშორისო სტანდარტად აღიარებისათვის საჭიროა ეროვნულ ორგანოებს, სულ მცირე, 75% აღიარება.

სხვა შემთხვევებში, განსაკუთრებით მაშინ, როცა ბაზარი ითხოვს ასეთი დოკუმენტის სწრაფად მოწოდებას, ტექნიკურმა კომიტეტმა შეიძლება გადაწყვიტოს სხვა ტიპის დოკუმენტების გამოქვეყნება:

- საყოველთაოდ ხელმისაწვდომი ისო/იეკ სპეციფიკაცია (ისო/იეკ ტს) წარმოადგენს შეთანხმებას ისო-ს მუშა ჯგუფის ტექნიკურ ექსპერტებს შორის. მისი გამოქვეყნება ნებადართულია, თუ მას ხმა მისცა სათავო კომიტეტის 50%-ზე მეტმა წევრმა;

- ისო/იეკ ტექნიკური სპეციფიკაცია (ისო/იეკ ტს) წარმოადგენს ტექნიკური კომიტეტის წევრებს შორის შეთანხმებას. მისი გამოსაქვეყნება ნებადართულია, თუ მას ხმა მისცა კომიტეტის წევრთა 2/3-მა.

ისო/პას ან ისო/ტს ხელახლა განიხილება სამი წლის შემდეგ იმის დასადგენად, დარჩეს ის შემდგომი სამი წლით, შემოწმდეს, გარდაიქმნას თუ არა საერთაშორისო სტანდარტად ან გაუქმდეს.

შესაძლებელია, რომ წინამდებარე დოკუმენტის ზოგიერთი ნაწილის სარგებლობდეს საპატენტო უფლებების საკითხი დადგეს. ისო არ არის პასუხისმგებელი ასეთი საპატენტო უფლებების დადგენაზე.

IV

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

ისო/იეკ ტს 17021-4 მომზადდა ისო-ს შესაბამისობის შეფასების კომიტეტის (კასკო) მიერ.

ის დაეგზავნა ისო-სა და იეკ-ის ეროვნულ ორგანიზაციებს ხმის მისაცემად და მოწონებულია ორივე ორგანიზაციის მიერ.

ისო/იეკ 17021 მოიცავს ისო/იეკ 17021:2011-ს, შესაბამისობის შეფასება - მოთხოვნები იმ ორგანიზაციების მიმართ, რომლებიც უზრუნველყოფს მენეჯმენტის სისტემების აუდიტსა და სერტიფიცირებას¹⁾, ასევე ქვემოთ წარმოდგენილი სხვა ნაწილებს საერთო სათაურით - მოთხოვნები იმ ორგანიზაციების მიმართ, რომლებიც უზრუნველყოფს მენეჯმენტის სისტემის აუდიტსა და სერტიფიცირებას:

- ნაწილი 2: მოთხოვნები გარემოს დაცვის მენეჯმენტის სისტემების მიმართ აუდიტისა და სერტიფიცირების კომპეტენტურად ჩატარებისთვის [ტექნიკური სპეციფიკაცია]

- ნაწილი 3: მოთხოვნები ხარისხის მენეჯმენტის სისტემების მიმართ აუდიტისა და სერტიფიცირების კომპეტენტურად ჩატარებისთვის [ტექნიკური სპეციფიკაცია]

- ნაწილი 4: მოთხოვნები ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემების მიმართ აუდიტისა და სერტიფიცირების კომპეტენტურად ჩატარებისთვის [ტექნიკური სპეციფიკაცია].

შემუშავების პროცესშია,

- ნაწილი 5: მოთხოვნები საკუთრების მენეჯმენტის სისტემების მიმართ აუდიტისა და სერტიფიცირების კომპეტენტურად ჩატარებისათვის [ტექნიკური სპეციფიკაცია].

შესავალი

წინამდებარე დოკუმენტი ისო/იეკ 17021-1 დამატებაა. კერძოდ, ის აკონკრეტებს ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემის მოთხოვნებს იმ თანამშრომლების კომპეტენტურობის მიმართ. რომლებიც ჩართული არიან სერტიფიცირების პროცესში და წარმოდგენილია ისო/იეკ 17021:2011-ის, A დანართში.

ისო/იეკ 17021:2011-ის, მე-4 თავის სახელმძღვანელო პრინციპები წარმოადგენს მოთხოვნების საფუძველს წინამდებარე ტექნიკურ სპეციფიკაციაში.

სერტიფიკაციის ჩამტარებელი ორგანიზაციები პასუხისმგებელი არიან დაინტერესებული მხარეების, სერტიფიცირებული მენეჯმენტის მქონე ორგანიზაციების, მათი კლიენტებისა და მომხმარებლების წინაშე უზრუნველყონ, რომ ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემის აუდიტის ჩასატარებლად მხოლოდ სათანადო კომპეტენციის აუდიტორები დაიშვებიან.

ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემის ყველა აუდიტორი ზოგადად კომპეტენტური უნდა იყოს ისო/იეკ 17021:11-ში აღწერილი მიმართულებით, ასევე უნდა ფლობდეს ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის კონკრეტულ კომპეტენციას, რომელიც აღწერილია წინამდებარე ტექნიკურ სპეციფიკაციაში.

სერტიფიკაციის ორგანოებს მოეთხოვებათ სპეციფიკური აუდიტის გუნდის კომპეტენციის დადგენა, რომელიც საჭიროა ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემის თითოეული აუდიტორისთვის. ღონისძიებათა მდგრადობის მენეჯმენტის სისტემის აუდიტის შერჩევა დამოკიდებული იქნება სხვადასხვა ფაქტორზე, მათ შორის, ღონისძიებათა მდგრადობის წყაროებზე, კლიენტ ორგანიზაციაზე და იმ ადგილზე, სადაც ეს წყაროებია.

კომპეტენტურობა მოეთხოვება სხვა თანამშრომლებსაც, რომლებიც ჩართული არიან სერტიფიკაციის საქმიანობაში.

სერტიფიკაციის ორგანიზაციები შესაძლოა ჩართული იყვნენ არა მესამე მხარის სექტორის სქემებში. კონკრეტულ შემთხვევებში სერტიფიკაციის სქემის მფლობელმა შეიძლება წამოაყენოს კომპეტენტურობის დამატებითი მოთხოვნები. სერტიფიკაციის ნებისმიერმა ორგანიზაციამ, რომელიც მონაწილეობს მსგავს სქემებში, უნდა გაითვალისწინოს ასეთი მოთხოვნები.

წინამდებარე ტექნიკურ სპეციფიკაციაში წარმოდგენილი კომპეტენტურობის მოთხოვნები, რომლებიც დაკავშირებულია ისო 19011-სთან, შეიძლება გამოიყენებოდეს აგრეთვე, როგორც სახელმძღვანელო ნებისმიერი დაინტერესებული მხარისთვის, რომელთა სურვილია განავითარონ შიგა ან დამხმარე ჯაჭვის აუდიტორების კომპეტენტურობის კრიტერიუმები.

VI

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

წინამდებარე დოკუმენტში გამოყენებულია შემდეგი ვერბალური ფორმები:

- „უნდა“ (shall- აუცილებელია) მიუთითებს მოთხოვნაზე;
- „უნდა“ (should - სასურველია) მიუთითებს რეკომენდაციაზე;
- „შესაძლოა“ (may) მიუთითებს ნებართვაზე;
- "შეუძლია“ (can) მიუთითებს შესაძლებლობაზე ან უნარზე.

დამატებითი დეტალები იხილეთ ისო/იეკ დირექტივების მე-2 ნაწილში.

კვლევის მიზნებისთვის მომხმარებლებს შეუძლიათ ერთმანეთისთვის შეხედულებების გაზიარება წინამდებარე სპეციფიკაციასთან დაკავშირებით. მომდევნო გამოცემებში ცვლილებების პრიორიტეტების შესარჩევად, მიჰყევით ქვემოთ წარმოდგენილ ბმულს ონლაინ გამოკითხვაში მონაწილეობის მისაღებად:
<http://www.surveymonkey.com/s/JG7S8FQ>