

На основу члана 10. став 4. Закона о заштити од нејонизујућих зрачења („Службени гласник РС”, број 36/09),

Министар животне средине и просторног планирања доноси

**ПРАВИЛНИК  
О УСЛОВИМА КОЈЕ МОРАЈУ ДА ИСПУЊАВАЈУ ПРАВНА ЛИЦА КОЈА ВРШЕ  
ПОСЛОВЕ ИСПИТИВАЊА НИВОА ЗРАЧЕЊА ИЗВОРА НЕЈОНИЗУЈУЋИХ  
ЗРАЧЕЊА ОД ПОСЕБНОГ ИНТЕРЕСА У ЖИВОТНОЈ СРЕДИНИ**

Предмет уређивања

Члан 1.

Овим правилником прописују се ближи услови које мора да испуњава привредно друштво, предузеће или друго правно лице у погледу кадрова, опреме и простора за вршење послова испитивања нивоа зрачења извора нејонизујућих зрачења од посебног интереса у животној средини.

Значење израза

Члан 2.

Поједини изрази употребљени у овом правилнику, имају следеће значење:

1) *испитивање зрачења* јесте мерење и, по потреби, прорачун параметара поља извора нејонизујућег зрачења у животној средини, њихово упоређивање са прописаним граничним вредностима и давање закључка о штетности зрачења;

2) *акредитација* јесте поступак којим акредитационо тело, на основу пријаве, утврђује компетентност одређене организације за обављање послова усаглашености (испитивања, контролисања, сертификације или еталонирања) у одређеној области о чему издаје акт о додељивању акредитације.

Испуњеност услова у погледу кадрова, опреме и простора

Члан 3.

Испитивање нивоа зрачења извора нејонизујућих зрачења од посебног интереса у животној средини може да врши привредно друштво, предузеће и друго правно лице које:

1) има седиште на територији Републике Србије;

2) има најмање два запослена лица са високим образовањем стеченим на студијама другог степена (дипломске академске студије-мастер, специјалистичке академске студије, специјалистичке струковне студије), односно на основним студијама у трајању од најмање четири године и најмање три године радног искуства у струци на пословима испитивања нивоа нејонизујућих зрачења;

3) је акредитовано код надлежног акредитационог тела.

Испуњеност услова из става 1. тачке 3) овог члана доказује се на основу додељеног акта о акредитацији којим овлашћено акредитационо тело утврђује компетентност организације да обавља послове из обима акредитације у складу са Стандардом SCS ISO/IEC 17 025 : 2006.

#### Методe мерења и прорачуна

##### Члан 4.

Привредно друштво, предузеће и друго правно лице који врше послове испитивања нивоа зрачења извора нејонизујућих зрачења од посебног интереса у животној средини, морају да примењују методе мерења и прорачуна важећих домаћих или међународних стандарда, и то:

- 1) за нискофреквентно подручје - CEI IEC 61786;
- 2) за високофреквентно подручје - CEI IEC 61566, и
- 3) стандард о испитивању утицаја на излагање становништва нејонизујућим зрачењима - CENELEC EN 50413:2008.

#### Ступање на снагу

##### Члан 5.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број: 110-00-81/2009-05  
У Београду, 4. децембра 2009. године

МИНИСТАР

Др Оливер Дулић