

Na osnovu člana 27 stav 4 Zakona o zaštiti od nejonizujućih zračenja („Službeni list CG“, broj 35/13), Ministarstvo održivog razvoja i turizma, uz saglasnost Ministarstva zdravlja, donijelo je

PRAVILNIK O VRSTAMA UREĐAJA KOJI EMITUJU ULTRAZVUK I OPTIČKO ZRAČENJE ZA KOJE SE IZDAJE DOZVOLA ZA KORIŠĆENJE

Predmet

Član 1

Ovim pravilnikom propisuju se vrste uređaja koji emituju ultrazvuk i uređaja koji emituju optičko zračenje ili sadrže izvore optičkog zračenja za koje se izdaje dozvola za korišćenje.

Uređaji koji emituju ultrazvuk

Član 2

Uređaji koji emituju ultrazvuk za koje se izdaje dozvola za korišćenje su:

- 1) medicinski terapijski ultrazvučni uređaji;
- 2) ultrazvučni uređaji za dijagnostičko ispitivanje nad životinjama;
- 3) industrijski ultrazvučni uređaji;
- 4) ultrazvučni uređaji koji se koriste u istraživanjima;
- 5) ultrazvučni uređaji koji se koriste u stomatološke, kozmetičke i estetske svrhe.

Uređaji koji emituju optičko zračenje ili sadrže izvore optičkog zračenja

Član 3

Uređaji koji emituju optičko zračenje ili sadrže izvore optičkog zračenja za koje se izdaje dozvola za korišćenje su:

- 1) laseri klase 1;
- 2) laseri klase 1M;
- 3) laseri klase 2;
- 4) laseri klase 2M;
- 5) laseri klase 3R;
- 6) laseri klase 3B;
- 7) laseri klase 4;
- 8) uređaji sa ugrađenim laserima klase 1;
- 9) uređaji sa ugrađenim laserima klase 1M;
- 10) uređaji sa ugrađenim laserima klase 2;
- 11) uređaji sa ugrađenim laserima klase 2M;
- 12) uređaji sa ugrađenim laserima klase 3R;
- 13) uređaji sa ugrađenim laserima klase 3B;
- 14) uređaji sa ugrađenim laserima klase 4;
- 15) izvori nekoherentnog ultraljubičastog (UV) zračenja Tip1, Tip2 i Tip 4;
- 16) uređaji sa ugrađenim izvorima nekoherentnog vidljivog zračenja, infracrvenog (IC) zračenja i ultraljubičastog (UV) zračenja koji se koriste u solarijumima, kozmetičkim i terapijskim tretmanima;

17) izvori intenzivne impulsne svjetlosti (IPL izvori) koji se koriste u fototerapiji, kozmetičkim i terapijskim tretmanima.

Odredba stava 1 ovog člana ne primjenjuju se na lasere i uređaje sa ugrađenim laserima klasa 1, 1M, 2 i 2M, koji ispunjavaju uslove u pogledu optičkog zračenja.

Stupanje na snagu

Član 4

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“.

Broj: 09-635/75
Podgorica, 13. novembra 2015. godine

MINISTAR,
Branimir Gvozdenović