

APLIKIMI PËR LICENSË PËR VEPRIMTARI ME GJENERATORË / LLAMPË ME RREZE
X
Instalim/Mirëmbajtje
Aplikim i ri

- Personi juridik/ fizik: _____
Emri, Mbiemri(përfaqësuesi ligjor) _____
Adresa _____
Tel _____
E-mail _____
Ekstrakti i rregjistrimit në QKB _____

- Paraqit të dhëna mbi personin përgjegjës për mbrojtjen nga rrezatimet
Emri _____
Mbiemri _____

Duke mbajtur përgjegjësi të plotë për vërtetësinë e të dhënave të mësipërme.

Dokumenta për tu ngarkuar në sistem sipas renditjes

1. Një dokument veçantë strukturën organizative sipas sqarimit në pikën nr.1
2. Listën e punëmarrësve që do të manipulojnë me gjeneratorë/llampë me rreze x, që kanë akses në zonat e kontrolluara dhe survejuara.
3. Diplomë ose çertifikatë profesionale për çdo punëmarrës
4. Çertifikatë trajnimi për çdo punëmarrës
5. Vërtetim testimi për çdo punëmarrës
6. Kontratën me Institutin e Fizikës Bërthamore të Zbatuar për monitorimin e dozës së ekspozimit të punëmarrësve gjatë punës me gjeneratorë me rreze x sipas listës së deklaruar të punëmarrësve sipas sqarimit në pikën nr.2
7. Kontratën e punës për personin përgjegjës për mbrojtjen nga rrezatimet me punëdhënësin dhe kualifikime të veçanta sipas sqarimit në pikën nr.3
8. Planin e reagimit në rast incidenti
9. Rregullore e brendshme për instalimin dhe mirëmbajtjen e gjeneratorëve/llampave me rreze x.
10. Dokument mbi mënyrën e ruajtjes së dokumentacionit sipas sqarimit në pikën nr.4
11. Raportin e vlerësimit të sigurtisë dhe mbrojtjes nga rrezatimet sipas sqarimit në pikën nr.5
12. Deklaratë mbi mosinstalimin e gjeneratorëve me rreze x në kundërshtim me urdhërin nr.415 datë 11/10/2011 mbi destinacionin e ambientit.
13. Raportin mjekësor i aftësisë për punë me burime radioaktive lëshuar nga ISHP për çdo punëmarrës.

I gjithë dokumentacioni të jetë i skanuar në format pdf me ngjyra .

Aplikimi i plotësuar në mënyrë të parregullt dhe jo të plotë do të sjellë vonesa për aplikuesin për licensë. Bazuar në nenin 3 të rregullores Nr. 10 datë 7.01.2010 për licensim dhe inspektim për marrjen e licensës, çdo person juridik dhe fizik aplikon online jo më vonë se 90 ditë pune para parashikimit për fillimin e veprimtarisë. Mbas aplikimit, Komisioni i Mbrojtjes nga Rrezatimet vendos për miratimin ose jo të licensës jo më vonë se 45 ditë kalendarike nga data e plotësimit të dokumentacionit.

Në rast se aplikimi ka pasaktësi dhe mungesa në dokumentacion, bazuar në nenin 91/3 të Kodit të Pr. Administrative, afati për shyqrtimin e aplikimit fillon nga paraqitja e plotë e dokumentacionit.

Shënim :

1. Veprimtaria me burime të rrezatimeve jonizuese realizohet në përputhje me Ligjin nr.8025, datë 09.11.1995, i ndryshuar, si dhe të rregulloreve, kodeve dhe praktikave të aprovuara.

2. Në bazë të ligjit për mbrojtjen nga rrezatimet jonizuese dhe të standardeve bazë të mbrojtjes nga rrezatimet, Komisioni për Mbrojtjen nga Rrezatimet jonizuese duhet të njoftohet për çdo veprimtari me burime të rrezatimeve jonizuese, pezullimin ose mbylljen e tyre.

Format shpjegues në lidhje me plotësimin e aplikimit për licensë
Gjeneratorë/llampë me rreze x
Instalim/mirëmbajtje

Pika 1- Të ngarkohen diplomë/çertifikatë që vërteton kompetencën profesionale të tij/saj në lidhje me punën që do të kryejë, si dhe çertifikatë trajnimit në fushën e mbrojtjes nga rrezatimet jonizuese lëshuar nga institucionet e njohura nga KMR, të ngarkohet vërtetimi i testimit. Për realizimin e trajnimit dhe testimit të njohurive në fushën e mbrojtjes nga rrezatimet, referoju faqes zyrtare, <http://www.ishp.gov.al/të-përgjithshme/> ku përcaktohen institucionet e njohura për këtë qëllim.

Pika 2- Të paraqitet një kopje e kontratës për dozimetrinë personale, e cila të jetë e përshtatshme për llojin dhe energjitë e rrezatimit me të cilat do manipuloni. Kontrata të paraqesë qartë detyrimet e secilës palë. Të kontaktohet Instituti i Fizikës Bërthamore të Zbatuar për nënshkrimin e kësaj kontrate.

Pika 3- Të plotësohen të dhënat mbi personin përgjegjës për sigurinë ndaj rrezatimit. Në qoftë se personi përgjegjës për mbrojtjen nga rrezatimet nuk gjendet në listën e punëmarrësve, të bashkëngjitet diploma/dëshmi që të vërtetojë aftësitë profesionale të tij/saj, çertifikatë trajnimit dhe testimi në fushën e mbrojtjes nga rrezatimet jonizuese brenda pesë viteve të fundit, lëshuar nga institucione të njohura nga KMR. Të paraqitet kontrata e punës për personin përgjegjës për mbrojtjen nga rrezatimet.

Pika 4- Të përshkruhet me shkrim mënyra e ruajtjes së të dhënave për dozimetrinë personale, incidenteve, trajnimit, testimi i stafit, shërbimeve të pajisjeve dhe kontrolli mjekësor periodik i punonjësve. Te krijoje një bazë të dhënash për çdo pajisje që instalohet/mirëmbahet. Paraqit formatin e kësaj baze të dhënash, ku të jetë i përfshirë dhe numri i lejes së importit të pajisjes.

Pika 5-Të paraqitet vlerësimi për sigurinë dhe mbrojtjen nga rrezatimi, i cili merr në konsideratë gjatë instalimit/mirëmbajtjes si me poshtë:

Ngarkesa vjetore maksimale
Faktori i përdorimit
Pajisjet mbrojtëse të lëvizshme dhe ato personale
Rrethanat e posaçme
Vendosja e shënjave të rrezikut të rrezatimit jonizues
Instrumentet matëse dhe kalibrimi i tyre
Teste për rrjedhje etj.

Për realizimin e raport ekspertizës referoju faqes zyrtare, <http://www.ishp.gov.al/të-përgjithshme/> ku përcaktohet lista e personave/institucioneve të njohur nga KMR për realizimin e raportit/ekspertizën mbi sigurinë dhe mbrojtjen nga rrezatimet jonizuese.

Subjektet private për kryerjen e ekspertizës ti referohen listës së ekspertëve të njohur nga KMR, ndërsa subjektet shtetërore të kontaktojnë Institutin e Fizikës Bërthamore të Zbatuar, sic përcaktohet në faqen zyrtare.