

**LISTA E KONTROLLIT PËR SUBJEKTET QË KRYEJNË
TRANSPORT TË LËNDËVE RADIOAKTIVE**

Tiranë 2017

TË DHËNA IDENTIFIKUESE

I-1. Emri i Institucionit

I-2 Adresa

I-3 Kontakti

Tel. _____ Faks: _____

E - mail _____

I-4 Numri i Licencës

I-5 Numri i Niptit

I-6 Emri dhe titulli i Personit juridik ose fizik

Personeli

| Nr. | Emër Mbiemër | Funksioni | Çertifika të ADR | Kualifi kime | Vite pune | Vërejtje |
|-----|--------------|-----------|---------------------|-----------------|--------------|----------|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |

A ka ndryshime në personelin e angazhuar për transportin e lëndëve radioaktive, duke e krahasuar me listën që është aprovuar nga Komisioni i Mbrojtjes nga Rrezatimet (KMR) në vlerësimin fillestar që është bërë për marrjen e licencës. (sipas pikës 4 të rregullores Nr. 10, datë 07.01.2010 “Për licencimin dhe inspektimin e veprimitarive me burime të rezatimit jonizues”)

Përshkrimi i mjetit/eve që kryejnë transportin e lëndëve radioaktive

| Nr | Tipi i mjetit | Targa e mjetit | Koment |
|----|---------------|----------------|--------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |

Përshkruani ndonjë ndryshim të mjetit/eve për transportin e lëndëve radioaktive, me atë që është aprovuar nga Komisioni i Mbrojtjes nga Rrezatimet (KMR) në momentin e marrjes së licencës. (sipas pikës 4 të VKM-së Nr. 10, datë 07.01.2010 “Për licencimin dhe inspektimin e veprimitarive me burime të rezatimit jonizues”)

Shënim: Në rast se konstatohen ndryshime sipas rasteve të mësipërme dhe subjekti nuk ka bërë amendimin e licencës për ndryshimet e bëra, penalizohet me dënimin kryesor “Hegje të licencës të ushtrimit të veprimitarës me burime të rezatimit jonizues”.

Lista e kontrollit do plotësohet në zbatim të Udhëzimit për metodologjinë e përcaktimit të dënameve administrative në procesin e inspektimeve nga inspektorët e ZMR

| Baza Ligjore | Detyrimet e punëdhënësve përmarrjen e masave mbrojtëse | Përgjigje | | Komente |
|---|--|-----------|----|----------------|
| VKM Nr. 590 datë. 18. 08.2011 “Për mbrojtjen e punëmarrësve të ekspozuar profesionalisht ndaj rrezatimeve jonizuese” (neni 2pika1/b) | a) A është drejtuesi (punëdhënësi), apo Oficeri i Mbrojtjes nga Rezatimi (OMR), i njohur me kërkesat e autoritetit kompetent dhe kushtet e licencës | Po | Jo | 1pikë |
| neni 2 pika 4/g | b) A ka siguruar drejtuesi nivel të përshtatshëm të stafit punonjës (arsimimi, trajnimet e duhura) | Po | Jo | 3pikë |
| neni 2 pika 4/b | c) A ka siguruar drejtuesi masa administrative dhe mjete të mjaftueshshme përsigurimin e një pune të sigurtë të personelit . | Po | Jo | 2pikë |
| neni 2 pika 4/h | d) A administron drejtuesi dokumentacionin e mjaftueshëm për radiombrojtjen(licencë, rregulloren e brendshme, plan emergjencash, kontrata me Institutin e Fizikës Bërtimore të Zbatuar (IFBZ), plan i trajnimeve të personelit etj | Po | Jo | 2pikë |
| neni 2 pika 4/e dhe nen 16 | e) A mban drejtuesi në mënyrë sistematike dokumentacionin e nevojshëm për mbrojtjen e personelit (monitorimi periodik i dozimetraleve nga IFBZ, analizat periodike mjeksore, trajnimet periodike) | Po | Jo | 0,5pikë |
| neni 2 pika 8 | f) A kanë punonjësit mbikqyrje të mjaftueshme që siguron | Po | Jo | 0,5pikë |

| | | | | | |
|----------------|--|-----------|-----------|--------------|--|
| | ndjekjen e rregullave, të procedurave, masave mbrojtëse, kushtet e sigurisë, për të cilat kanë dhe vetë përgjegjësi dhe detyrime për mbrojtjen e tyre dhe të personave të tjera. | | | | |
| Neni 10 | g) A janë punonjësit të instruktuar në zbatimin e procedurave? | Po | Jo | 1pikë | |

| Baza Ligjore | Sistemi i sinjalizimit | Përgjigje | | | Komente |
|--|---|-----------|-----------|--------------|---------|
| VKM Nr. 590 datë. 18. 08.2011 “Për mbrojtjen e punëmarrësve të ekspozuar profesionalisht ndaj rrezatimeve jonizuese” , neni 8.c,d | a) A ka shënya sinjalizuese, tabela paralajmëruese me shpjegimet përkatëse, simboli i radioaktivitetit, tabela “rrezik rrezatimi”, etj. në mjetin e transportit të lëndëve radioaktive. | Po | Jo | 1pikë | |

| Baza Ligjore | Mbrojtja | Përgjigje | | | Komente |
|---|---|-----------|-----------|--------------|---------|
| VKM Nr. 590 datë. 18. 08.2011 “Për mbrojtjen e punëmarrësve të ekspozuar profesionalisht ndaj rrezatimeve jonizuese” , Neni 2 pika 4,b,d | A siguron mjeti transport të sigurtë të lëndëve radioaktive ? | Po | Jo | 3pikë | |

Shënim: Në rast se konstatohet që mjeti i destinuar për transportin e lëndëve radioaktive është në gjëndje jo të mirë dhe i papërshtatshëm, subjekti penalizohet me dënimin plotësues “Projekte për rehabilitimin dhe ndreqjen e shkeljes së kërkësës ligjore”.

| Baza Ligjore | Rregullat e brendshme të punës dhe zbatimi i tyre. | Përgjigje | | Koment |
|--|---|-----------|----|--------|
| VKM Nr. 590 datë. 18. 08.2011 “Për mbrojtjen e punëmarrësve të eksposuar profesionalisht ndaj rrezatimeve jonizuese” , neni 10 pika 1/b | a) A përfshijnë rregullat nivelet e investigimit, nivelet e autorizuara dhe procedurat që duhet të ndiqen kur një nivel kalohet | Po | Jo | 1pikë |
| neni 3 pika 1/a | b) A njihen dhe zbatohen rregullat që përmban rregullorja e punës dhe plani i emergjencave ? | Po | Jo | 2pikë |

| Baza Ligjore | Monitorimi i stafit të avgazhuar për transportin e lëndëve radioktive | Përgjigje | | Koment |
|--|---|-----------|----|-----------------------------------|
| VKM Nr. 590 datë. 18. 08.2011 “Për mbrojtjen e punëmarrësve të eksposuar profesionalisht ndaj rrezatimeve jonizuese” , neni 13 pika 3/a | a) A kanë punonjësit dozimetra personalë? | Po | Jo | 3pikë |
| | b) A i përdorin dozimetrat, i vendosin si duhet ? | Po | Jo | 1pikë |
| | c) A monitorohen nga Institutu i Fizikës Bërthamore të Zbatuar në afatet e përcaktuara ? | Po | Jo | 1pikë |
| neni 2.4.f | d) A monitorohet në mënyrë sistematike vendi ku rri personeli për nivelin e rrezatimit? | Po | Jo | 3pikë |
| | e) A bën institucioni i autorizuar testime periodike për të parë nëse ka rrjedhje të materialit radioaktiv. | Po | Jo | 1pikë |
| Ligji nr.8025 datë 09/11/1995 “Për mbrojtjen nga rrezatimet jonizuese” (i ndryshuar) | Rregjistrimi i matjeve të bëra gjatë inspektimit: | | | Tipi/nr modelit te aparatit matës |
| Neni 8 pika ç | | | | |

| | | | | | |
|--|---|-----------|-----------|--------------|--|
| Ligji nr.8025 datë 09/11/1995 “Për mbrojtjen nga rrezatimet jonizuese” (i ndryshuar) Neni 10 | A përputhen matjet e bëra nga inspektori me matjet e bëra nga institucioni i autorizuar nëse ka | Po | Jo | 3pikë | |
| | | | | | |

Shënim: Në rast se konstatohen nivele të rezatimit tej normave të lejuara, subjekti penalizohet me dënimin kryesor: Bllokim të aktivitetit me burime të rezatimit jonizues.

| Baza Ligjore | Veprime të sigurisë-teknike | Përgjigje | | Komente |
|---|---|-----------|-----------|--------------|
| VKM Nr. 590 datë. 18. 08.2011 “Për mbrojtjen e punëmarrësve të eksposuar profesionalisht ndaj rrezatimeve jonizuese” , neni10 pika 1/e | <p>a) A ka një person përgjegjës për mbrojtjen nga rrezatimet, apo Oficer për Mbrojtjen nga Rrezatimi (OMR), i ka të qarta detyrat dhe i ka zbatuar ato?</p> <p>e) A është OMR në dijeni të aktivitetit të secilit punonjës që merret me transportin e burimeve të rezatimit jonizues?</p> <p>f) A bën OMR mbikqyrjen e vazhdueshme të punonjësve, që siguron ndjekjen e rregullave, procedurave, masave mbrojtëse, si dhe kushtet e sigurisë?</p> <p>g) A mban OMR të dhëna të mjaftueshme për të siguruar mbrojtje të publikut, të punonjësve dhe mjedisit?</p> | Po | Jo | 3pikë |
| | | Po | Jo | 2pikë |
| | | Po | Jo | 2pikë |
| | | Po | Jo | 2pikë |

| Baza Ligjore | Plani i emergjencës gjatë transportit të lëndëve radioaktive | Përgjigje | | Koment |
|--|---|-----------|----|---------|
| VKM Nr. 543 datë 07.07.2010 “Për punë të sigurtë me burimet e rrezatimeve jonizuese” pika 2.2.h | a) A ekziston një plan i shkruar emergjencë, i cili përfshin emergjencat gjatë transportit të lëndëve radioaktive | Po | Jo | 2pikë |
| | b) A testohet dhe rinovalitet periodikisht plani i emergjencës ? | Po | Jo | 0,5pikë |
| | c) A merr parasysh plani, mësimet e nxjerra nga ekperienca dhe aksidentet në njësi të ngjashme ? | Po | Jo | 0,5pikë |
| pika2.2.e | a) A i njobin punonjësit detyrat në këtë plan, a janë trajnuar? | Po | Jo | 2pikë |

| Baza Ligjore | Masat për zvogëlimin e gabimeve njerëzore | Përgjigje | | Koment |
|---|--|-----------|----|--------|
| VKM Nr. 543 datë 07.07.2010 “Për punë të sigurtë me burimet e rrezatimeve jonizuese” | a) A ka ndodhur ndonjë incident apo situatë emergjente? (dëmtimi i ndonjë burimi radioaktiv, aksident, gabim njerëzor, fatkeqësi apo çdo ngjarje tjetër) | Po | Jo | |
| | b) Në se po, a është përgatitur raporti i investigimit të incidentit apo aksidentit? | Po | Jo | 1pikë |
| | c) A është monitoruar niveli i rezatimit të mjedisit ku ka ndodhur incidenti? | Po | Jo | 2pikë |
| neni 21.1b.c | d) Çfarë masash janë marrë për të lehtësuar pasojat pas aksidentit? A është rikthyer burimi në kushte të sigura pas aksidentit? | Po | Jo | 2pikë |

| | | | | | |
|------------------------|---|-----------|-----------|--------------|--|
| neni17 pika c,d | e) A janë siguruar instrumente të përshtatshme, sisteme sigurie apo masa proceduriale për të zvogëluar sa më shumë të jetë e mundur gabimin njerëzor që shkakton ekspozime shtesë dhe të paqëllimshme të punonjësve | Po | Jo | 2pikë | |
| neni17 e | f) Në rast defekti të sistemeve të sigurisë ose të masave të tjera mbrojtëse, a janë planifikuar ndërhyrje | Po | Jo | 1pikë | |

| Baza Ligjore | Sigurimi i burimeve radioaktive gjatë transportit | Përgjigje | | Koment |
|--|---|------------------|-----------|---------------|
| VKM Nr. 877 datë 30.10.2015 “Për sigurimin e burimeve radioaktive në Republikën e Shqipërisë”, neni 4 pika3,4,5 | a) A zbatohen të gjitha masat e nevojshme, për sigurimin fizik të burimeve radioaktive në ruajtjen dhe transportin sipas kategorisë së tyre ? | Po | Jo | 3pikë |
| neni 4 pika 2 | b) A përgatitet plan i sigurimit fizik të burimeve për të parandaluar vjedhjen ose dëmtimin, në përputhje me rregulloren në fuqi ? | Po | Jo | 3pikë |
| neni 4 pika 3, neni 5 pika 2 | c) A bëhet inventarizimi i rregullt nga personat juridik e fizik të licencuar, për të gjitha burimet radioaktive që janë nën përgjegjësinë e tyre ? | Po | Jo | 2pikë |
| | d) A është vendi ku ruhen lëndët radioaktive i sigurtë sipas të gjithë kërkesave bazë për sigurimin e burimeve radioaktive? | Po | Jo | 2pikë |

| | | | | | |
|------------------------|--|----|----|-------|--|
| | e) A ka tabela sinjalizuese për prani të rezatimit radioaktiv? | Po | Jo | 2pikë | |
| | e) A ka ndodhur që gjatë transportit të zbulohet, se burimet radioaktive të kategorive I, II dhe III, kanë humbur apo mungojnë | Po | Jo | | |
| neni 9 pika 8, neni 12 | f) Në se po, a është bërë raportimi në KMR, janë njoftuar menjëherë autoritetet kombëtare për hetim të ngjarjes. | Po | Jo | 1pikë | |

| Baza Ligjore | Transporti i burimeve radioaktive (neni 9) | Përgjige | | Komente |
|--|---|----------|----|---------|
| VKM Nr. 877 datë 30.10.2015 “Për sigurimin e burimeve radioaktive në Republikën e Shqipërisë”,neni 9 | <p>a) A verifikohet nëse pritësi është i autorizuar, a koordinohet për oraret e nisjes dhe të mbëritjes të burimeve.</p> <p>b) A bëhet transport i sigurtë i lëndëve radioaktive sipas rregullave përkatëse dhe aktmarrëveshjeve?</p> <p>c) Për burimet radioaktive të kategorisë I ose II:</p> <p>d) A zbaton masat e nevojshme për sistemin e sigurimit, duke paraqitur një plan sigurimi për transportin e burimeve radioaktive tek KMR-ja përpara transportit</p> | Po | Jo | 2pikë |
| | | Po | Jo | 3pikë |
| | | Po | Jo | 2pikë |
| | | Po | Jo | 3pikë |

| | | | | | |
|--|--|----|----|-------|--|
| | transportuesin, automjetin shoqërues dhe me qendrën e kontrollit të lëvizjeve gjatë gjithë kohës | | | | |
| | e) A monitorohen vazhdimeshit dërgesat nga një sistem gjurmues që raporton në qendrën e kontrollit të lëvizjeve, e cila konfirmon vendndodhjen, statusin, dhe situatën mbi dërgesën; | Po | Jo | 2pikë | |
| | f) A janë drejtuesit e mjeteve, personeli shoqërues dhe personeli i qendrave të lëvizshme të kontrollit të njojur me procedurat e reagimit normal dhe procedurat e reagimit në rast emergjencë. | Po | Jo | 3pikë | |
| | Për burimet radioaktive të kategorisë III: a) A është paraqitur një plan sigurimi për transportin e burimeve radioaktive tek KMR- ja, përpara transportit | Po | Jo | 1pikë | |
| | b) A koordinon me agjencitë ligjzbatuese, me forcat e policisë dhe forcat e reagimit në rast të një emergjencë | Po | Jo | 2pikë | |
| | c) A janë vendosur komunikimet e transportuesit me pritësin dhe me agjencitë ligjzbatuese. | Po | Jo | 2pikë | |
| | d) A janë përgatitur procedurat e shkruara për reagimin në raste emergjencë . | Po | Jo | 1pikë | |
| | e) A janë drejtuesit e automjeteve, personeli shoqërues dhe perso- neli i qendrave të | Po | Jo | 3pikë | |

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | kontrollit të lëvizshme të njojur me procedurat e reagimit normal, dhe procedurat e reagimit emergjent. | | | | |
|--|---|--|--|--|--|

| Baza Ligjore | Përgjigje | Komente |
|---|---|------------------------------------|
| VKM Nr.815, datë 16.11.2016 “Për transportin e sigurtë të lëndëve radioaktive” neni 8 pika 1,2 | a) A ka transportuesi një program për mbrojtjen nga rrezatimi, i cili të përfshijë - masat për mbajtjen e dozës për publikun dhe punonjësit nën kufijtë e lejuar. - masat e duhura për optimizimin e mbrojtjes nga rrezatimi; - masat e ndihmës së shpejtë; - masa për trajnimin e punonjësve në mbrojtjen nga rrezatimi. | Po Jo 2pikë |
| neni 8 pika 3 | b) A ka siguruar transportuesi monitorimin e ekspozimeve profesionale, që rrjedhin nga aktivitetet e transportit të cilat janë të predispozuara të kalojnë 1 mSv në vit, duke: - monitoruar vendin e punës, në rast se doza vlerësohet më e ulët se 6 mSv / vit; ose - monitoruar individin, në rast se doza vlerësohet më e lartë se 6 mSv / vit | Po Jo 2pikë |
| neni 13 | c) A ka transportuesi dokumentacionin përkatës për realizimin e çdo transporti (aprovin nga ZMR dhe dokumentin e dorëzimit të firmosur nga marrësi i materialit radioaktiv) ? | Po Jo 2pikë |
| Neni 14 | d) A bëhet verifikimi i paketimit për çdo pako sipas kërkesave të paketimit | Po Jo 1pikë |
| neni 14 pika 11 | e) A është niveli i rrezatimit në çdo pikë të sipërfaqes së | Po Jo 0,5pikë |

| | | | | | |
|-----------------------|---|-----------|-----------|----------------|--|
| | jashtme të pakos brenda vlerave të përcaktuara në rregullore. | | | | |
| neni 17 | f) A bëhet verifikimi i etiketimit të pakos me dokumentacionin e transportit duke mbajtur parasysh kategoritë e transportit, nivelin e rrezatimit në sipërfaqe të pakos si dhe indeksin e transportit? | Po | Jo | 0,5pikë | |
| neni 18 | g) A ka çdo pak, përveç pakove të përjashtuara, etiketë, në përputhje me modelet e miratuara dhe automjetet që transportojnë lëndë radioaktive a kanë shenjën e rrezikut radioaktiv? | Po | Jo | 1pikë | |
| neni 22 | h) A monitorohet niveli i rrezatimit në kushtet e zakonshme të transportit, në mënyrë që të mos të kalojë 2 mSv / orë në çdo pikë të sipërfaqes së jashtme të mjetit dhe 0.1 mSv / h në 2 m distancë nga sipërfaqja e jashtme e mjetit. | Po | Jo | 1pikë | |
| neni 23 pika 1 | i) A bëhet procesi i ngarkimit të pakove me lëndë radioaktive, transportimi i tyre, si dhe shkarkimi kurdoherë nën kontrollin e vazhdueshëm të një personi të kualifikuar për mbrojtjen nga rrezatimet? | Po | Jo | 2pikë | |
| | Shuma e pikëve të paplotësuara | | | | |

Shënim: Në rast se, gjatë procesit të inspekimit, konstatohen defekte në mjetet e destinuara për transportin e lëndëve radioaktive, por që janë të riparueshme, subjekti penalizohet me dënimin plotësues “Pezullim aktiviteti”.

Inspektorët

Dt. _____

Firma