

**PROGRAM
STROKOVNEGA USPOSABLJANJA IN IZPOPOLNJEVANJA TER PROGRAM OBDOBNEGA
STROKOVNEGA IZPOPOLNJEVANJA ZA VARNOSTNIKA, KI OPRAVLJA DELO
RENTGENSKEGA OPERATERJA**

1 IME PROGRAMA

Program strokovnega usposabljanja in izpopolnjevanja ter program obdobnega strokovnega izpopolnjevanja za varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja

2 UPORABA PROGRAMA

Oseba, ki želi opravljati delo varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja, mora opraviti usposabljanje in preizkus strokovne usposobljenosti pred opravljanjem teh del.

Program strokovnega usposabljanja in izpopolnjevanja za varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja, velja tudi kot obdobni program izpopolnjevanja za varnostno osebje.

Oseba, ki že opravlja delo varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja, mora vsakih pet let opraviti program obdobnega izpopolnjevanja za rentgenskega operaterja. Za izvedbo programa obdobnega izpopolnjevanja varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja, se uporabljajo določbe programa strokovnega usposabljanja in izpopolnjevanja, če ni s tem programom določeno drugače.

3 IZVAJANJE PROGRAMA

Program usposabljanja in izpopolnjevanja izvajajo služba policije, pristojna za usposabljanje, in nosilci javnega pooblastila za strokovno usposabljanje in izpopolnjevanje varnostnega osebja.

4 POGOJI, KI JIH MORA IZPOLNJEVATI OSEBA, KI SE ŽELI VKLJUČITI V PROGRAM STROKOVNEGA USPOSABLJANJA IN IZPOPOLNJEVANJA

Oseba mora imeti nacionalno poklicno kvalifikacijo oziroma strokovno usposobljenost za opravljanje del varnostnika, ki ima v skladu z zakonom, ki ureja zasebno varovanje, pravico do uporabe ukrepov in drugih sredstev varnostnika (varnostnik čuvaj, varnostnik, varnostnik nadzornik, varnostnik telesni stražar ali varnostni menedžer).

5 TRAJANJE STROKOVNEGA USPOSABLJANJA IN IZPOPOLNJEVANJA ZA VARNOSTNIKA, KI OPRAVLJA DELO RENTGENSKEGA OPERATERJA, TER TARIFA ZA IZVAJANJE

5.1 Usposabljanje traja najmanj 72 ur glede na določitev ur za posamezen predmet

5.2 Tarifa za izvajanje programa je 264 točk.

5.3 Preizkus usposobljenosti se obračuna v skladu z metodologijo na podlagi predpisov, ki urejajo nacionalne poklicne kvalifikacije, in sicer organizatorju izpopolnjevanja pripada 12 enot za A – strokovno usklajevanje, informiranje in obveščanje. Trem članom komisije pripada 12 enot za C – pisno, praktično in ustno preverjanje.

6 TRAJANJE OBDOBNEGA IZPOPOLNJEVANJA IN TARIFA ZA IZVAJANJE

6.1 Usposabljanje traja najmanj 32 ur:

- normativna ureditev – 3 ure,
- dolžnosti ter uporaba ukrepov in drugih sredstev varnostnika – 4 ure,
- orožje, eksplozivne in druge nevarne snovi ter prepovedani predmeti – 5 ur,
- opravljanje pregledov z rentgensko napravo in detektorji – 20 ur.

6.2 Tarifa za izvajanje programa je 120 točk.

6.3 Preizkus usposobljenosti se obračuna v skladu z metodologijo na podlagi predpisov, ki urejajo nacionalne poklicne kvalifikacije, in sicer organizatorju izpopolnjevanja pripada 12 enot za A – strokovno usklajevanje, informiranje in obveščanje. Trem članom komisije pripada 12 enot za C – pisno, praktično in ustno preverjanje.

7 POSEBNI POGOJI, KI JIH MORA IZPOLNJEVATI OSEBA, KI SE ŽELI USPOSABLJATI

Veljavno zdravniško spričevalo o zdravstveni sposobnosti za delo z ionizirajočimi sevanji, ki ga izda pooblaščen zdravnik o izpolnjevanju zdravstvenih zahtev za izpostavljene delavce po potrjeni oceni varstva izpostavljenih delavcev, ki delajo z viri ionizirajočih sevanj.

Veljavno opravljeno usposabljanje iz varstva pred ionizirajočimi sevanji (veljavnost usposabljanja pet let).

8 CILJI

Program strokovnega usposabljanja je pripravljen na podlagi zahtev za delo pri kontroli vstopa in izstopa, pri kateri je treba opravljati preventivna varnostna opravila in zagotavljati kontroliran prehod oseb, prtljage, tovora, pošte in vozil z uporabo rentgenskih naprav, z vrati za detekcijo kovin, z ročnimi detektorji kovin in drugimi sredstvi zaradi preprečevanja vnosa oziroma iznosa prepovedanih oziroma nevarnih snovi in predmetov (področje varovanja državnih organov, pristanišč, jedrskih objektov, sodišč, tožilstev, civilnega letalstva in drugih varnostno ogroženih objektov), kot to določajo predpisi, standardi in priporočena praksa.

8.1 Usmerjevalni cilji

- osvežitev znanja o uporabi ukrepov varnostnika in drugih sredstev ter seznanitev z novostmi
- osvežitev znanja o dolžnostih varnostnika
- obnovitev znanja praktičnih postopkov izvajanja posameznih ukrepov in drugih sredstev varnostnika ter novosti na tem področju
- seznanitve z novostmi pri normativni ureditvi zasebnega varovanja
- razumevanje pomena varovanja s poudarkom na terorističnih in kriminalnih dejanjih ter drugih grožnjah
- poznavanje določene vsebine predpisov, standardov in priporočene prakse
- pridobitev strokovnega znanja za delo pri kontroli vstopa in izstopa ter opravljanje postopka varnostnega pregleda
- seznanitev z možnostjo uporabe ter prikrievanja eksplozivnih sredstev in naprav v terorizmu in v kriminalu ter drugih prepovedanih predmetov
- prepoznavna eksplozivnih sredstev in snovi, nevarnih snovi, naprav in prepovedanih predmetov na simulatorju in rentgenski napravi
- sposobnost odkrivanja predmetov in snovi z različnimi detektorji
- razumevanje pomena komuniciranja ob izrednih dogodkih
- poznavanje zmogljivosti in omejitev opreme za varovanje oziroma uporabljenih metod postopka varnostnega pregleda
- poznavanje postopkov ob morebitnih incidentih (odziv v sili, uporaba ustreznih ukrepov ob najdbi prepovedanih predmetov)

8.2 Operativni cilji

8.2.1 Normativna ureditev – 5 ur

| INFORMATIVNI CILJI | FORMATIVNI CILJI | OBLIKE IN METODE DELA |
|---|---|--|
| Varnostnik | Varnostnik | |
| <p>Pozna določene vsebine normativne ureditve zasebnega varovanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - osveži znanje iz vsebin predpisov s področja zasebnega varovanja in drugih predpisov, ki se nanašajo na delo varnostnega osebja, ter se seznaniti z novostmi - določene pojme iz zakona, ki ureja zasebno varovanje, ter podzakonskih predpisov (pojmem zasebnega varovanja, oblike varovanja, pogoji za delo varnostnega osebja, sistemi tehničnega varovanja, pristojnosti, notranji nadzor, obvezni standardi, interno izpopolnjevanje, deponiranje službene izkaznice, obdobjni preizkus strokovne usposobljenosti) - varnostne zadržke in varnostno preverjanje - obveznost varovanja poslovnih skrivnosti ter osebnih in tajnih podatkov - dejavnosti in naloge, ki niso združljive z zasebnim varovanjem - pomen in posebnosti različnih temeljnih oblik zasebnega varovanja - temeljne pristojnosti in način sodelovanja z drugimi subjekti, ki sodelujejo pri zagotavljanju varnosti (policija, gasilci, služba prve pomoči, pristojni inšpekcijski organi, regijski center za obveščanje, občinsko redarstvo, reditelji in druge pristojne službe) - sestavo načrta varovanja s poudarkom na oceni stopnje tveganja - kodeks etike zasebnega varovanja | <ul style="list-style-type: none"> - pojasni temeljne pristojnosti varnostnega osebja - pojasni določene pojme iz zakona, ki ureja zasebno varovanje, ter podzakonskih predpisov (pojmem zasebnega varovanja, oblike varovanja, pogoji za delo varnostnega osebja, sistemi tehničnega varovanja, pristojnosti, notranji nadzor, obvezni standardi, interno izpopolnjevanje, deponiranje službene izkaznice, obdobjni preizkus strokovne usposobljenosti) - pojasni pomen varnostnih zadržkov in varnostnega preverjanja za svoje delo - pozna odgovornost zaradi nezakonite uporabe ukrepov varnostnikov - pojasni svoje obveznosti pri varovanju poslovnih skrivnosti ter osebnih in tajnih podatkov - našteje dejavnosti in naloge, nezdružljive z zasebnim varovanjem - razloži način sodelovanja z drugimi subjekti, ki sodelujejo pri zagotavljanju varnosti - razloži način sodelovanja med varnostnim osebjem - pojasni namen načrta varovanja in pomen ocene stopnje tveganja - razloži pomen kodeksa etike | <ul style="list-style-type: none"> - frontalna in skupinska - razgovor - izmenjava izkušenj in primerov iz prakse |

| | | |
|---|--|--|
| <p>Pozna določene vsebine normativne ureditve, standardov in prakse varovanja civilnega letalstva, pristanišč, jedrskih objektov, sodišč in drugih varnostno ogroženih objektov:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pomen in cilje strokovnega usposabljanja rentgenskega operaterja - pomen in zahteve varovanja civilnega letalstva pred dejanji nezakonitega vmešavanja, zagotavljanja varnosti pristanišč, jedrskih objektov, sodišč in drugih varnostno ogroženih ustanov (posebnosti varovanja, posebne zahteve za izvajanje postopkov, namen varovanja) - pojem in nevarnost terorizma - oblike terorističnih napadov in načine njihove storitve - večje teroristične napade po svetu - primere terorizma in terorizmu podobna kazniva dejanja v RS - pristojnosti posameznih organov za področje eksplozivov - preventivne ukrepe in postopke ob najavah eksplozivnih sredstev - postopke za ukrepanje ob izrednih dogodkih ali nesrečah | <ul style="list-style-type: none"> - razloži pomen in cilje strokovnega usposabljanja rentgenskega operaterja - razloži pomen in zahteve predpisov s področja varovanja civilnega letalstva pred dejanji nezakonitega vmešavanja, zagotavljanja varnosti pristanišč, jedrskih objektov, sodišč in drugih varnostno ogroženih ustanov - pojasni nevarnost terorizma - razloži pojem terorizma - našteje oblike terorističnih napadov in pojasni načine njihove storitve - predstavi večje teroristične napade po svetu - predstavi primere terorizma in terorizmu podobna kazniva dejanja v RS - pojasni pristojnosti posameznih organov za področje eksplozivov - razloži preventivne ukrepe in postopke ob najavah eksplozivnih sredstev ter pojasni njihov pomen - pojasni postopke za ukrepanje ob izrednih dogodkih ali nesrečah | |
|---|--|--|

8.2.2 Dolžnosti in uporaba ukrepov in drugih sredstev varnostnika – 4 + 2 uri (TEORIJA + PRAKSA)

| INFORMATIVNI CILJI | FORMATIVNI CILJI | OBLIKE IN METODE DELA |
|---|--|---|
| Varnostnik | Varnostnik | |
| Pozna dolžnosti ter uporabo ukrepov in drugih sredstev varnostnika: <ul style="list-style-type: none"> – temeljna načela spoštovanja človekovih pravic in svoboščin – načelo sorazmernosti pri uporabi ukrepov in drugih sredstev varnostnika – ve, zoper koga ne sme uporabiti določenih ukrepov varnostnika – silobran in skrajno silo kot kazenskopravni institut – ukrepe in druga sredstva varnostnika – dolžnost obveščanja policije o uporabi ukrepov in drugih sredstev – dolžnost zavarovanja in obveščanja pristojnega organa o kaznivem dejanju – dolžnost nositi in pokazati službeno izkaznico – dolžnost varnostnikov nositi predpisano delovno obleko | <ul style="list-style-type: none"> – pojasni pomen zakonitega in strokovnega izvajanja ukrepov in drugih sredstev varnostnika – pojasni pogoje in način uporabe ukrepov in drugih sredstev varnostnika – našteje primere obveznega obveščanja policije o uporabi ukrepov varnostnika in drugih sredstev – opiše postopek obveščanja in poročanja o uporabi ukrepov varnostnika – napiše poročilo o uporabi ukrepov in drugih sredstev varnostnika – zna zavarovati kraj kaznivega dejanja in pozna pogoje kdaj se lahko kraj kaznivega dejanja spremeni – zna opravljati delo na različnih delovnih mestih v skladu z izdelanim načrtom varovanja | <ul style="list-style-type: none"> – frontalna in skupinska igranje vlog – demonstracija – razgovor – izmenjava izkušenj in primerov iz prakse |
| Praktični postopek <ul style="list-style-type: none"> – pozna elemente in način uporabe ukrepov in drugih sredstev varnostnika – pozna tipe napadov ter aktivno in pasivno upiranje | <ul style="list-style-type: none"> – praktično prikaže izvedbo ukrepov in drugih sredstev varnostnika – pojasni način ukrepanja ob aktivnem ali pasivnem upiranju | <ul style="list-style-type: none"> – pogovor, razprava – demonstracija – simuliranje dogodkov – primeri iz dobre prakse – individualne in skupinske vaje |

8.2.3 Orožje, eksplozivne in druge nevarne snovi ter prepovedani predmeti – 5 ur

| INFORMATIVNI CILJI | FORMATIVNI CILJI | OBLIKE IN METODE DELA |
|--|--|--|
| Varnostnik | Varnostnik | |
| Pozna orožje, eksplozivne in druge nevarne snovi ter prepovedane predmete: <ul style="list-style-type: none"> – opredelitev orožja – formacijska sredstva – opredelitev orožja – improvizirana sredstva – orožje za množično uničevanje – opredelitev eksploziva in drugih nevarnih snovi – klasifikacijo eksploziva in drugih nevarnih snovi | <ul style="list-style-type: none"> – obrazloži opredelitev orožja – formacijskih sredstev – obrazloži opredelitev orožja – improviziranih sredstev – pojasni pomen in nevarnost orožja za množično uničevanje – obrazloži opredelitev eksploziva in drugih nevarnih snovi – pojasni klasifikacijo eksploziva in drugih nevarnih snovi – predstavi način prepoznave eksploziva in drugih nevarnih snovi | <ul style="list-style-type: none"> – pogovor – razprava – demonstracija – simuliranje dogodkov |

| | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - način prepoznave eksploziva in drugih nevarnih snovi - kategorije predmetov, ki so lahko prepovedani - metode prikrivanja orožja, eksplozivnih in drugih snovi ter prepovedanih predmetov | <ul style="list-style-type: none"> - pojasni metode prikrivanja orožja, eksplozivnih in drugih snovi ter prepovedanih predmetov | |
|---|--|--|

8.2.4 Opravljanje pregledov z rentgensko napravo in detektorji – 56 ur

| INFORMATIVNI CILJI | FORMATIVNI CILJI | OBLIKE IN METODE DELA |
|--|--|--|
| Varnostnik | Varnostnik | |
| <p>Pozna organizacijo in metode dela na kontrolni točki:</p> <ul style="list-style-type: none"> - konfiguracijo in postavitev kontrolnih točk - organizacijo dela na kontrolni točki - ročne tehnike pregledovanja - mogoče načine skrivanja prepovedanih predmetov - zmogljivosti in omejitve varnostne opreme oziroma metod varnostnih pregledov - postopke s sumljivimi predmeti - postopke s prepovedanimi predmeti - postopke z nevarnimi snovmi - taktiko in tehniko pregledov oseb, vozil, tovora in prtljage - namen zaščite oddane prtljage | <ul style="list-style-type: none"> - obrazloži konfiguracijo in postavitev kontrolnih točk - izvaja in praktično prikaže organizacijo dela na kontrolni točki - pojasni organizacijo dela na kontrolni točki - predstavi ročne tehnike pregledovanja - razume in pojasni mogoče načine skrivanja prepovedanih predmetov - pozna in pojasni zmogljivosti in omejitve varnostne opreme - pozna in pojasni pomanjkljivosti metod varnostnih pregledov - obrazloži postopke s sumljivimi predmeti - obrazloži postopke s prepovedanimi predmeti - obrazloži postopke z nevarnimi snovmi - pojasni taktiko in tehniko pregledov oseb, vozil, tovora in prtljage - pojasni namen zaščite oddane prtljage | <ul style="list-style-type: none"> - frontalna in skupinska demonstracija - individualne in skupinske vaje - izmenjava izkušenj in primerov iz prakse - razgovor - individualno praktično delo - praktično delo na simulatorju |
| <p>Komuniciranje s težavnimi obiskovalci oziroma potniki, postopki in metode dela z njimi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - komuniciranje, reševanje konfliktov in prepoznavanje psihofizičnih stanj - oblike pomirjanja oseb in nenasilnega reševanja konfliktov - prepoznavanje različnih oblik psihofizičnih stanj ter pomoč težavnim obiskovalcem oziroma potnikom in komuniciranje z njimi - posebnosti komuniciranja z množico ob nujnem ukrepanju (intervencije, evakuacije, nesreče) | <ul style="list-style-type: none"> - v simuliranem položaju izbere in pojasni ustrezno ravnanje in pokaže spretnost učinkovitega mirnega reševanja medosebnih konfliktov - pokaže spretnost komuniciranja v kritičnih položajih (evakuacija, pretep, množične kršitve) - razvija spretnost komuniciranja pred in med ukrepi ter po uporabi ukrepov in drugih sredstev varnostnika (predvsem fizične sile) - pojasni različne oblike psihofizičnih stanj in v simuliranem položaju izbere ustrezno metodo komuniciranja | |

| | | |
|--|--|--|
| <p>Opravljanje pregledov, prepoznava predmetov na simulatorju rentgena, pretočni rentgenski napravi ter z detektorji kovin in drugih snovi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poznavanje tehnik ročnih pregledov z namenom odkritja skritih prepovedanih predmetov - delo na simulatorju rentgena za opravljanje pregledov - delo z rentgensko napravo - delo s pretočno rentgensko napravo - delo z vrati za detekcijo kovin in drugih sredstev ter z ročnimi detektorji kovin - izjeme od varnostnih pregledov in posebnih varnostnih postopkov - pravilna razlaga slik, nastalih z varnostno opremo | <ul style="list-style-type: none"> - praktično prikaže tehnike opravljanja ročnih pregledov - praktično opravljanje pregledov na simulatorju rentgena - praktično opravljanje pregledov z rentgensko napravo - praktično opravljanje pregledov s pretočno rentgensko napravo - opravljanje površinskih pregledov vrhnjih oblačil, vozil, tovora in prtljage - praktično opravljanje pregledov z vrati za detekcijo kovin in drugih sredstev ter z ročnimi detektorji kovin | |
|--|--|--|

9 MATERIALNO - TEHNIČNI POGOJI

Učilnica za vsaj 10 udeležencev usposabljanja, velika najmanj 2 m² na osebo, s sanitarijami. Učilnica mora imeti poleg miz in stolov tudi table ter avdiovizualne pripomočke (računalnik s programi in projektorjem, avdiovizualna sredstva, listna tabla, kamera, simulator za opravljanje pregledov z rentgensko napravo in internetno povezavo).

Usposabljanje je sestavljeno iz teoretičnega in praktičnega dela ter preizkusa znanja. Razmerje med teoretičnim in praktičnim delom je:

- teoretično usposabljanje: 75 odstotkov,
- praktično usposabljanje: 25 odstotkov,

Usposabljanje izvajata dva učitelja hkrati, pri usposabljanju pa naj uporabljata čim več interaktivnih metod dela, ki so predvidene za udeležence, in čim manj predavanja, prednost naj dajeta drugim metodam, ki omogočajo dejavno sodelovanje udeležencev (reševanje konkretnih problemov, praktični prikaz, razgovor, preučevanje primerov ipd.).

Simulator rentgena mora imeti knjižnico z različnimi slikami in predmeti v najmanj tolikšnem številu, kot to določajo predpisi s področja varovanja civilnega letalstva, knjižnica pa se mora sprotno dopolnjevati.

Organizator mora zagotoviti pretočno rentgensko napravo za pregledovanje prtljage in imeti najmanj 100 različnih predmetov ogrožanja (zbirka predmetov se mora sprotno dopolnjevati).

Praktični del usposabljanja se mora izvajati v primerno opremljenih prostorih z rentgensko napravo.

Organizator mora za interno izpopolnjevanje udeležencem omogočiti brezplačno uporabo e-učilnice za učenje na daljavo.

Izvajalec usposabljanja mora pri strokovnem usposabljanju in izpopolnjevanju glede ciljev, obveznosti, zahtev, metod in materialno-tehničnih pogojev upoštevati določbe predpisov, ki urejajo varnost državnih organov, jedrskih objektov, sodišč, tožilstev, pristanišč, civilnega letalstva in drugih varnostno ogroženih objektov, zlasti Uredbe (ES) št. 300/2008 Evropskega parlamenta in Sveta o skupnih pravilih na področju varovanja civilnega letalstva ter Uredbe Komisije (EU) št. 185/2010 o določitvi podrobnih ukrepov za izvajanje skupnih osnovnih standardov za varnost letalstva z morebitnimi spremembami.

Med praktičnim delom usposabljanja je treba zagotoviti, da se s pasivnimi dozimetri redno ugotavlja izpostavljenost delavcev in meri sevanje na delovnem mestu.

10 PREIZKUS STROKOVNE USPOSOBLJENOSTI

Za uspešno dokončanje usposabljanja se mora udeleženec udeležiti strokovnega usposabljanja in opraviti obveznosti po programu.

Preizkus strokovne usposobljenosti lahko opravlja udeleženec, ki se je udeležil usposabljanja, opravil teoretične in praktične vaje, opredeljene v programu, in je ob sprotne preverjanju pri večini vsebin programa uspešen. Izpolnjevanje pogojev za opravljanje preizkusa strokovne usposobljenosti ugotovi izvajalec usposabljanja.

Preizkus strokovne usposobljenosti traja največ 45 minut. Preizkus je pisni z ustnim zagovorom in praktično izvedbo naloge. Pisni preizkus je sestavljen iz vprašanj odprtega in zaprtega tipa ter traja največ 30 minut. Teoretični del obsega teoretične vsebine celotnega programa. Praktični del obsega prepoznavo predmetov s pomočjo pretočne rentgenske naprave. Ocenjuje se z opisnim ocenjevanjem – uspešno ali neuspešno.

Kandidat preizkus opravi, če doseže najmanj 75 odstotkov pravih odgovorov na vprašanja v pisnem testu in pri ustnem zagovoru. Na praktičnem delu preizkusa mora prepoznati vse nevarne predmete s pomočjo pretočne rentgenske naprave.

Preizkus strokovne usposobljenosti se opravlja pred komisijo, ki jo določi ministrstvo, pristojno za notranje zadeve. Komisijo sestavljajo trije člani:

- dva člana z najmanj visokošolsko izobrazbo in najmanj osmimi leti delovnih izkušenj na področju notranjih zadev, od tega najmanj petimi leti delovnih izkušenj s strokovnega področja vsebinskega sklopa (protibombna zaščita, bombni tehnik, varnostnik, ki opravlja delo rentgenskega operaterja);
- en član z najmanj visokošolsko izobrazbo in najmanj osmimi leti delovnih izkušenj na področju notranjih zadev in veljavno licenco za člana komisije za preverjanje nacionalne poklicne kvalifikacije varnostnik na podlagi predpisov, ki urejajo nacionalne poklicne kvalifikacije, ter poznavanjem delovnega področja protibombne zaščite, bombnega tehnika, varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja.

Vsi člani komisije morajo izpolnjevati zakonske pogoje za delo z ionizirajočimi sevanji.

Organizator udeležencu, ki uspešno opravi preizkus strokovne usposobljenosti, izda potrdilo o opravljenem preizkusu strokovne usposobljenosti za varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja. Potrdilo ima rok veljavnosti pet let, veljavnost se podaljša z opravljenim obdobjem izpopolnjevanjem varnostnika, ki opravlja delo rentgenskega operaterja, za naslednjih pet let. Potrdilo preneha veljati, če varnostnik, ki opravlja delo rentgenskega operaterja, preneha opravljati delo za več kot šest mesecev.

11 KADROVSKE REFERENCE PO VSEBINSKIH SKLOPIH

| NAZIV VSEBINSKEGA SKLOPA | IZVAJALEC PROGRAMA | REFERENCE IZVAJALCEV PROGRAMA |
|---|---------------------------|--|
| normativna ureditev | učitelj | najmanj visokošolska izobrazba: – najmanj pet let delovnih izkušenj na področju zasebnega varovanja ali na področju dela ministrstva, pristojnega za notranje zadeve |
| dolžnosti ter uporaba ukrepov in drugih sredstev varnostnika | učitelj | najmanj visokošolska izobrazba: – najmanj pet let delovnih izkušenj s strokovnega področja vsebinskega sklopa |
| | učitelj praktičnega pouka | najmanj srednješolska izobrazba: – najmanj pet let delovnih izkušenj na strokovnem področju z znanjem praktičnega postopka z nazivom »inštruktor« borilnih veščin (judo ali džudžic) |
| orožje, eksplozivne in druge nevarne snovi ter prepovedani predmeti | učitelj | najmanj visokošolska izobrazba: – najmanj osem let delovnih izkušenj na področju dela ministrstva, pristojnega za notranje zadeve, – najmanj pet let delovnih izkušenj s strokovnega področja vsebinskega sklopa (protibombna zaščita, bombni tehnik, orožje, eksplozivne in druge nevarne snovi ter prepovedani predmeti) in – opravljeno usposabljanje po programu bombni tehnik in izpolnjevanje zakonskih pogojev za delo z ionizirajočimi sevanji. |
| opravljanje pregledov z rentgensko napravo in detektorjem | učitelj | Najmanj visokošolska izobrazba: – najmanj osem let delovnih izkušenj na področju dela ministrstva, pristojnega za notranje zadeve, – najmanj pet let delovnih izkušenj s strokovnega področja vsebinskega sklopa (protibombna zaščita, bombni tehnik) in – opravljeno usposabljanje po programu bombni tehnik in izpolnjevanje zakonskih pogojev za delo z ionizirajočimi sevanji |

12 LITERATURA

Organizator pred izvedbo strokovnega usposabljanja in izpolnjevanja gradivo da kandidatu.