

PROGRAM OBDOBNEGA STROKOVNEGA IZPOPOLNJEVANJA ZA POOBLAŠČENEGA INŽENIRJA VARNOSTNIH SISTEMOV

1 IME PROGRAMA:

Program obdobjnega strokovnega izpopolnjevanja za pooblaščenega inženirja varnostnih sistemov

2 POGOJI, KI JIH MORA IZPOLNJEVATI OSEBA, KI SE ŽELI VKLJUČITI V PROGRAM OBDOBNEGA STROKOVNEGA IZPOPOLNJEVANJA:

Oseba mora imeti nacionalno poklicno kvalifikacijo za pooblaščenega inženirja varnostnih sistemov oziroma strokovno usposobljenost za opravljanje teh del.

3 TRAJANJE IZPOPOLNJEVANJA IN TARIFA ZA IZVAJANJE

3.1 Izpopolnjevanje traja najmanj 8 ur.

3.2 Višina tarife za izvajanje programa znaša 21 točk.

3.3 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).

4 CILJI

4.1 Usmerjevalni cilji

- Osvežiti znanje in se seznaniti z novostmi na področju dela pooblaščenega inženirja varnostnih sistemov ter se seznaniti z novostmi.
- Osvežiti znanje in se seznaniti z novostmi na področju normativne ureditve zasebnega varovanja.
- Osvežiti znanje in se seznaniti z novostmi na področja normativne ureditve sistemov tehničnega varovanja, vključno z varovanjem osebnih in tajnih podatkov ter varstva poslovnih skrivnosti.

4.2 Operativni cilji

4.2.1 Normativna ureditev - 3 ure

INFORMATIVNI CILJI	FORMATIVNI CILJI	OBLIKE IN METODE DE LA
Pooblaščen inženir:	Pooblaščen inženir:	
<ul style="list-style-type: none"> - osveži znanje iz predpisov s področja zasebnega varovanja in drugih predpisov, ki se navezujejo na delo pooblaščenega inženirja varnostnih sistemov in se seznaniti z novostmi - osveži znanja določenih vsebin predpisov s področja varovanja osebnih in tajnih podatkov ter varstva poslovnih skrivnosti - pozna pomen in specifiko 	<ul style="list-style-type: none"> - pojasni svoje obveznosti pri varovanju poslovnih skrivnosti in osebnih ter tajnih podatkov - pojasni pomen standardov na področju tehničnega varovanja - pozna odgovornosti za škodo, ki bi nastala zaradi njegovega dela - pojasni pomen spoštovanja človekovih pravic in temeljnih svoboščin v 	<ul style="list-style-type: none"> - frontalna in skupinska - igranje vlog - demonstracija - razgovor

različnih temeljnih oblik zasebnega varovanja - pozna kodeks etike zasebnega varovanja - pozna način sodelovanja z drugimi subjekti in varnostnim osebjem, ki sodelujejo pri zagotavljanju varnosti - pozna standarde na področju varovanja s sistemi tehničnega varovanja	povezavi s tehničnim varovanjem	
---	---------------------------------	--

4.2.2 Ocenjevanje ogroženosti in varnostnih tveganj ter projektiranje varnostnih rešitev - 5 ur

INFORMATIVNI CILJI	FORMATIVNI CILJI	OBLIKE IN METODE DELA
Pooblaščen inženir:	Pooblaščen inženir:	
<ul style="list-style-type: none"> - osveži znanje iz vsebin izdelave ocene ogroženosti - osveži znanja iz novih tehnologij na področju varnostnih sistemov samodejnega odkrivanja in javljanja požara in plina oz. gašenja požara, javljanja vloma, ropa in klica v sili, video nadzora, kontrole pristopa, mehanskega varovanja, varnostnih komunikacij, drugih varnostnih elementov v skladu z varnostnimi standardi in standardi kakovosti pri varovanju ter v skladu s predpisanimi slovenskimi standardi in tehničnimi predpisi - se seznanijo z novimi trendi na področju tehničnega in fizičnega varovanja 	<ul style="list-style-type: none"> - pojasni namen in metodo izdelave ocene ogroženosti - se seznanijo z novimi tehnologijami na področju sistemov tehničnega varovanja - pojasni delovanje novih tehnologij - pojasni medsebojno povezanost sistemov tehničnega varovanja 	<ul style="list-style-type: none"> - frontalna in skupinska - igranje vlog - demonstracija - razgovor - izmenjava izkušenj in primerov iz prakse

5 MATERIALNI POGOJI

Učilnica za do 30 udeležencev izpopolnjevanja, velika najmanj 2 m² na osebo. Učilnica mora imeti poleg miz in stolov ter table tudi avdiovizualne pripomočke (računalnik s projektorjem, listna tabla, prenosna kamera).

Izpolnjeni morajo biti tudi vsi materialni pogoji, ki so določeni v katalogu strokovnih znanj in spretnosti.

Poleg splošnih pogojev mora organizator priskrbeti še delovna sredstva za izvajanje usposabljanja.

6 PREIZKUS STROKOVNE USPOSOBLJENOSTI

Preizkus strokovne usposobljenosti traja skupaj največ 45 minut in se opravi najmanj 5 dni po opravljenem strokovnem izpopolnjevanju. Preizkus je pisni z ustnim zagovorom in praktično izvedbo naloge. Pisni preizkus je sestavljen iz vprašanj odprtega in zaprtega tipa in traja največ 30 minut.

ZGRADBA PISNEGA PREIZKUSA	KRITERIJI OCENJEVANJA	% MOŽNIH TOČK	OBSEG IN ČAS PREVERJANJA
Testna oblika	Pravilnost odgovora	50 %	Najmanj 20 vprašanj Trajanje: največ 30 min.
Kratki odgovori in razlage ter praktični prikaz izvedbe konkretne naloge	Natančnost odgovora, celovitost, jasnost in pravilna praktična izvedba	50 %	1 tematsko vprašanje s praktično nalogo Trajanje: največ 15 min

Kandidat preizkus opravi, če doseže najmanj 60 % zahtevanega znanja.

Preizkus opravi pred komisijo, ki jo določi Ministrstvo za notranje zadeve. Komisijo sestavljajo trije člani:

- en član z najmanj visokošolsko strokovno izobrazbo prve stopnje in nazivom pooblaščen inženir E-usmeritve in najmanj 3 leti delovnih izkušenj na področju zasebnega varovanja
- en član z najmanj višješolsko strokovno izobrazbo in najmanj 5 leti delovnih izkušenj s področja zasebnega varovanja
- en član z najmanj visokošolsko strokovno izobrazbo prve stopnje in najmanj 8 leti delovnih izkušenj na področju notranjih zadev, od tega najmanj 2 leti delovnih izkušenj v zvezi z urejanjem ali nadzorom zasebnega varovanja ali v pedagoškem procesu na področju zasebnega varovanja

Organizator kandidatu izda potrdilo o opravljenem strokovnem izpopolnjevanju in opravljenem obdobjem preizkusu strokovne usposobljenosti.

7 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
Ocenjevanje ogroženosti in varnostnih tveganj ter projektiranje varnostnih rešitev	Učitelj	Najmanj visokošolska izobrazba Najmanj pet let delovnih izkušenj na področju dela s sistemi tehničnega varovanja

8 LITERATURA

Organizator pred izvedbo strokovnega usposabljanja in izpopolnjevanja pripravi učna gradiva in jih posreduje kandidatu.