

**1. A SZAKMA MEGNEVEZÉSE (HU)**

10324020 Vagyonvédelmi rendszerszerelő

**2. A SZAKMA MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA (EN)**Asset protection system technician  
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)**3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA**

- a vagyonvédelmi rendszerszerelő szakképesítéssel rendelkező személy objektumok, ingóságok technikai védelmével kapcsolatos igények pontos, szakszerű kielégítésére hivatott olyan szakember, aki a szakmai, valamint a vonatkozó munkabiztonsági előírások betartásával, az adott munkaszervezet belső szervezeti rendjének megfelelően irányítással, vagy önállóan végzi munkáját;
- munkaköre gyakorlása során a hatályos jogszabályok, az érvényben lévő szabványok, MABISZ ajánlások alapján az ügyfél igényének megfelelő szervezési, - kivitelezési javítási, beállítási munkákat teljesít;
- ennek érdekében körültekintő helyzetfelmérést, kockázatelemzést végez és árajánlatot ad;
- az árajánlat elfogadása után vázlatokat, rajzokat, leírásokat és ütemtervet készít, valamint előkészíti a szükséges eszközöket, berendezéseket;
- telepíti a védett területre a bel- és/vagy kültéri biztonságtechnikai-, valamint a biztonsági videó megfigyelő és képrögzítő rendszereke;
- a különféle rendszereket számítógéppel felprogramozza és elvégzi a rendszer beállítását, próbáját;
- képes és kész számítógépet, internetet alkalmazói szinten önállóan használni, biztonságtechnikai rendszereket tervdokumentáció alapján kiépíteni, az általa telepített/beépített védelmi eszközöket, berendezéseket üzemeltetni, meghibásodás esetén a hiba detektálását és javítását elvégezni;
- érthető, egyértelmű tájékoztatást ad szakszerű használatra vonatkozóan az ügyfélnek/kezelőnek;
- a kivitelezett rendszerek megvalósult állapotát dokumentálja, ez alapján elkészíti az elszámolást és a munkafolyamat lezárását;
- biztonságtechnikai, - védelmi rendszer (elektronikus, mechanikai) kialakításához tanácsot, szakmai véleményt ad.

**4. A SZAKMAI KÉPZÉS BESOROLÁSA A KÉPZÉSI TERÜLETEK EGYSÉGES OSZTÁLYOZÁSI RENDSZERÉBE**

1032 Személyi és vagyonvédelem

**(\*) Megjegyzések:**

<sup>1</sup> Eredeti nyelven. | <sup>2</sup> A megnevezés fordítása tájékoztató jellegű. | <sup>3</sup> Szükség esetén kitöltendő. Az oklevél-kiegészítő és a szakmai bizonyítvány-kiegészítő további információkat nyújt a végzettségről, és önmagában nem rendelkezik jogi státusszal. A formátum a készségekre és képezésekre vonatkozó jobb szolgáltatások nyújtásának közös keretéről (Europass) szóló Európai Parlament és a Tanács (EU) 2018/646 (2018. április 18.) határozatán és a 2241/2004 / EK határozat hatályon kívül helyezéséről szóló dokumentumon alapul.

©Európai Unió, 2002-2020 | europass.cedefop.europa.eu ©

## 5. A KÉPESÍTŐ BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<p><b>A képesítő bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</b></p>	<p><b>A képesítő bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</b></p> <p>Innovációs és Technológiai Minisztérium</p>															
<p><b>A képesítő bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</b></p> <p><b>MKKR szint: 4</b></p> <p><b>EKKR szint: 4</b></p> <p><b>Digitális Kompetencia Keretrendszer szint: 5</b></p>	<p><b>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</b></p> <p>Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen</p>															
<p><b>A képesítő bizonyítvány sorozatjele: CXK A</b></p> <p>sorszáma: 123456</p> <p><b>A képesítő bizonyítvány kiállításának időpontja: 2024.02.09</b></p>	<p><b>A képesítő vizsga elméleti és gyakorlati tantárgyainak megnevezése és osztályzata az ötfokú skálának megfelelően</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3"><b>írásbeli</b></td> </tr> <tr> <td>Vagyonvédelmi rendszerszerelői szakmai ismeretek</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>projektfeladat</b></td> </tr> <tr> <td>Vagyonvédelmi rendszerszerelői komplex gyakorlati feladat</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Képesítő vizsga eredménye</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	<b>írásbeli</b>			Vagyonvédelmi rendszerszerelői szakmai ismeretek	100%	5	<b>projektfeladat</b>			Vagyonvédelmi rendszerszerelői komplex gyakorlati feladat	100%	5	Képesítő vizsga eredménye	100%	5
<b>írásbeli</b>																
Vagyonvédelmi rendszerszerelői szakmai ismeretek	100%	5														
<b>projektfeladat</b>																
Vagyonvédelmi rendszerszerelői komplex gyakorlati feladat	100%	5														
Képesítő vizsga eredménye	100%	5														
<p><b>Továbblépés az oktatás következő szintjére</b></p> <p>Középfokú oktatás</p>	<p><b>Nemzetközi megállapodások</b></p>															
<p><b>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ</b></p>																
<p><b>Jogi alap</b></p> <p>12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról, 319/2020. (VII. 1.) Korm. rendelet a szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet módosításáról, 11/2020. (II. 7.) Korm. rendelet a felnőttképzésről szóló törvény végrehajtásáról, 292/2023. (VII. 6.) Korm. rendelet a szakképzésben lezajlott átalakítás utólagos hatásvizsgálatából adódó kormányrendelet-módosításokról.</p>																

## 6. A KÉPESÍTŐ BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

Az ágazati alapképzés és a szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program százalékos megoszlása
Teljes képzési idő	250 óra

### Belépési követelmények:

- Alapfokú iskolai végzettség
- Az alábbiak közül bármelyik szakképesítés, illetve végzettség megléte szükséges:
- OKJ 34 522 03 Elektronikai műszerész, OKJ 34 522 01 Elektromechanikai műszerész, OKJ 33 523 02 Távközlési és informatikai hálózatszerelő, OKJ 34 522 04 Villanyszerelő, OKJ 54 523 01 Automatikai technikus, OKJ 34 522 02 Elektromos gép- és készülékszerelő, OKJ 31 522 01 Elektronikai gyártósori műszerész, OKJ 54 523 02 Elektronikai technikus, OKJ 54 522 01 Erősáramú elektrotechnikus, OKJ 32 521 02 Kereskedelmi, háztartási és vendéglátóipari gépszerelő, OKJ 34 523 01 Mechatronikus-karbantartó, OKJ 32 521 04 Órás, OKJ 51 523 01 PLC programozó, OKJ 54 481 03 Infokommunikációs hálózatépítő és üzemeltető, OKJ 54 523 05 Távközlési technikus, OKJ 51 523 02 Távközlési üzemeltető, OKJ 31 523 01 Távközlési és informatikai hálózatszerelő, OKJ 35 522 01 Audio- és vizuáltechnikai műszerész, OKJ 55 523 05 Beszédátviteli rendszerüzemeltető technikus, OKJ 55 523 01 Elektronikus hozzáférési és magánhálózati rendszerüzemeltető technikus, OKJ 55 523 02 Elektronikus műsorközlő és tartalomátviteli rendszerüzemeltető technikus, OKJ 55 523 03 Gerinchálózati rendszerüzemeltető szakképesítés, 4 0713 04 02 Elektronikai műszerész, 4 0713 04 07 Villanyszerelő, műszaki mérnökasszisztens, mérnökinformatikus, üzem mérnök-informatikus, repülőmérnök, mechatronikai mérnök, villamosmérnök, energetikai mérnök, gépészmérnök, jármű-üzem mérnök, biztonságtechnikai mérnök

### További információk:

#### ÍRÁSBELI VIZSGATEVÉKENYSÉGEK

A vagyonvédelmi rendszerszerelő munkavégzésével kapcsolatos vagyonvédelmi-, munka-, és környezetvédelmi alapismeretek, a biztonságtechnikai rendszerek (beléptető, - behatolás-jelző, - videó megfigyelő és képrögzítő rendszer, szünetmentes áramforrás, elektromos és optikai rendező) előírás szerű telepítése, kiépítése, a védelmi berendezés programozási-, szabályozási, karbantartási, javítási és szakmai rendszerismeretre vonatkozó szabályok, előírások, az ajánlat megfogalmazás tartalma, a helyzetfelmérés, kockázatelemzés lépései, a kiviteli ütemterv és a vázlatok, rajzok készítésének elvárásai, számlázásra, elszámolásra vonatkozó követelmények

#### PROJEKT FELADATOK

Komplex szituációs gyakorlati feladat megvalósítása, (szükség esetén annak dokumentálása), a gyakorlati feladathoz kapcsolódó kérdések szóbeli megválaszolása. Szakmai beszélgetés a vizsgabizottsággal.

A Programkövetelmények és Rendszerkövetelmények elérhetősége: <https://ikk.hu>

Jelen képesítő bizonyítvány-kiegészítő a szakképzésért felelős miniszter által nyilvántartásba vett programkövetelmény alapján került kidolgozásra.

**Nemzeti Referencia Pont: Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal: <https://nrk.nive.hu>**

A vizsgaszervező vezetője:  
Kiállítás dátuma: 2024.02.09

P. H.