



## 1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

33 522 04 1000 00 00 Villanyszerelő

## 2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

ELECTRICIAN

(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

## 3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

### A szakképesítéssel rendelkező képes:

- az épületvillamos berendezés-szerelés keretében elosztóberendezéseket szerelni, fogyasztásmérő helyeket kialakítani;
- erősáramú- és épületinformatikai vezetékhálózatot szerelni;
- világítási berendezéseket, készülékeket és villámhárító berendezést szerelni;
- épületvillamos berendezést, készüléket javítani, karbantartani, kezelését betanítani;
- az ipari villamos berendezés szerelése során kapcsolóberendezést, elosztóberendezést szerelni;
- ipari energiaelosztó vezeték- és kábelhálózatot szerelni;
- vezérlő-és szabályozókészüléket, berendezést szerelni;
- ipari villamos berendezést, készüléket javítani, karbantartani, kezelését betanítani;
- a villamos gép és berendezés szerelése során egyen- és váltakozó áramú forgógépet, transzformátort szerelni;
- villamos gépet, készüléket javítani, karbantartani, kezelését betanítani;
- a villamos szabadvezeték- és kábelhálózat szerelése során szabadvezetéki oszlopot, tartószerkezetet és szabadvezetékét szerelni, kisfeszültségű kábelt fektetni és szerelni;
- villamos ellenőrző méréseket, vizsgálatokat és beállításokat végezni a megfelelő eszközök alkalmazásával;
- munkáját műszaki dokumentáció alapján, a szakmai szabályok és követelmények figyelembe-vételével végezni, munkájáról dokumentációt készíteni.

## 4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

7624 Villanyszerelő

### (\*) Megjegyzések:

Jelen dokumentum célja, hogy kiegészítő információkat nyújtson az adott bizonyítványról, önmagában nem szolgál a szakképesítés érvényes bizonyítványaként. Az űrlap formátumának alapját a következő dokumentumok adják:

„93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications” (93/C 49/01 számú 1992. dec. 3-ai Tanácsi Határozat a szakképesítések átlát-hatóságáról), „Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates” (96/C 224/04 számú, 1996. július 15-ei Tanácsi Állásfoglalás a szakképzési bizonyítványok átláthatóságáról), „Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers” (2001/613/EC számú 2001. július 10-ei Európai Parlamenti és Tanácsi Ajánlás a tanuló, gyakorlati képzésben résztvevő személyek, önkéntesek, tanárok és képzők, oktatók közösségen belüli mobilitására).

Az átláthatóságról további információk érhetők el: <http://europass.cedefop.europa.eu/>

©European Communities 2002 ©

## 5. A BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<b>A bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</b>	<b>A bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</b>  Az Szociális és Munkaügyi Minisztérium ágazatába tartozó szakképesítéseknél az SZMM által megbízott, szakképesítésként létrehozott független szakmai bizottság.	
<b>A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</b>  <b>OKJ szakképesítési szint:</b> 33 tizedik évfolyamra épülő szakképesítések  <b>ISCED97 kód:</b> 3CV	<b>Osztályzási skála/Vizgákövetelmények</b>  A vizsgarészenként elért %-os teljesítmények átlaga, a szakmai és vizgákövetelmények szerinti súlyozás figyelembevételével, osztályzattal kifejezve: 81-100% jeles (5) 71-80% jó (4) 61-70% közepes (3) 51-60% elégséges (2) 0-50% elégtelen (1)	
	A szakmai követelménymodul azonosítója, megnevezése és a szakmai követelménymodulhoz rendelt vizsgarészen elért teljesítmény %-ban kifejezve:	
<b>A bizonyítvány sorozatjele:</b>  PT K  <b>sorszám:</b> 123456	0900-06 Informatikai, munkaszervezési és -tervezési, technológiai alaptevékenységek végzése	100%
	0896-06 Kisfeszültségű villanszerelési munka előkészítése, dokumentálása	100%
	0899-06 Kisfeszültségű villamos szerelések	100%
	0940-06 Kábelszerelés	100%
<b>A bizonyítvány kiállításának időpontja:</b>  2021.06.18	<b>A vizsgázó szakmai vizsgán elért teljesítménye %-ban kifejezve:</b>	<b>100%</b>
	<b>A vizsgázó szakmai vizsgán elért teljesítménye osztályzattal kifejezve:</b>	<b>5</b>
<b>Tovább lépés az oktatás/képzés következő szintjére</b>  Középfokú oktatásba	<b>Nemzetközi megállapodások</b>	
<b>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ (akkreditált program lajstromszáma)</b>		
<b>Jogi alap</b> 1993. évi LXXVI. törvény a szakképzésről, 21/2007. (V. 21.) SZMM rendelet a szociális és munkaügyi miniszter hatáskörébe tartozó szakképesítések szakmai és vizgákövetelményeinek kiadásáról.		

## 6. A BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

A szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program százalékában %	Időtartam (órák/hetek/hónapok/évek)
Iskolai/képző központ alapú	Elmélet: 30 % Gyakorlat: 70 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		3000 óra
<b>Belépési követelmények:</b> A képzés megkezdhető az e rendelet 3. számú mellékletében az elektrotechnika-elektronika szakmacsoportra meghatározott kompetenciák birtokában. E kompetenciák megszerzhetőek a szakképzést előkészítő évfolyam keretében is. Vagy iskolai előképzettség: tizedik évfolyam elvégzésével tanúsított iskolai végzettség Szakmai alkalmassági követelmények Egészségügyi alkalmasság  Jelen bizonyítvány kiegészítő a Nemzeti Referencia Központ és a Nemzeti Europass Központ honlapjain közzétett kiegészítő útmutató alapján került elkészítésre. <b>Nemzeti Referencia Központ – NSZFH – <a href="http://nrk.nive.hu">http://nrk.nive.hu</a></b>		
A vizsgaszervező vezetője: Kiállítás dátuma: 2021.06.18		<b>P. H.</b>