

# Minősítő Lap

A RADIOAKTÍV HULLADÉKOKAT KEZELŐ NONPROFIT Kft. IGAZOLJA,  
HOGY AZ

**OKTEL Elektronikai Gyártó, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.**  
(cím: 7100 Szekszárd, Keselyűsi út 16.)

irányítási rendszere megfelel a beszállítói követelményeknek.

*Minősített terület*

**Biztonságtechnikai és elektronikai (video megfigyelő, tűzjelző, számítógépes hálózati) rendszerek tervezése, kivitelezése, üzembehelyezése, karbantartása, valamint technológiai rendszerekhez kapcsolódó gyengeáramú villamos és irányítástechnikai rendszerek tervezése, kivitelezése, karbantartása, valamint ezekkel összefüggő szakértés.**

<b>Biztonsági osztály</b>	<b>F, NF</b>
<b>Beszerzési kategória</b>	<b>1., 2.</b>

MINŐSÍTETT TEVÉKENYSÉG ÉRVÉNYESSÉGI IDEJE: 2027.06.12.

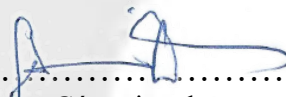
A MINŐSÍTÉS SZÁMA: RHK 2024/17

MINŐSÍTŐ LAP A MELLÉKLETEKKEL EGYÜTT ÉRVÉNYES.

KIÁLLÍTÁS KELTE: PAKS, 2024. 08. 26.



Róczy Norbert  
osztályvezető



Gémesi Csaba  
iir. főmérnök



## ***Részletező okirat***

Az RHK Kft. „**RHK 2024/17**” számú Minősítő Lapjához

Cég neve: Oktel Kft. (7100 Szekszárd, Keselyűsi út 16.)

Minősített terület:

*Biztonságtechnikai és elektronikai (video megfigyelő, tűzjelző, számítógépes hálózati) rendszerek tervezése, kivitelezése, üzembehelyezése, karbantartása, valamint technológiai rendszerekhez kapcsolódó gyengeáramú villamos és irányítástechnikai rendszerek tervezése, kivitelezése, karbantartása, valamint ezekkel összefüggő szakértés.*

### 1.) Minősített területek osztályba sorolása

Kategória	Beszerezési kategória
X 1kat. (F)	Első kategória
X 2 kat. (NF,F)	Második kategória

### 2.) Tanúsított Irányítási Rendszer

Akk.	Szabvány	Tanúsító szervezet/érvényesség
X	ISO 9100:2015	Marton Szakértő Iroda/ 2027.05.26.
X	ISO 14001:2015	Marton Szakértő Iroda/ 2027.05.26.
	NBSZ/2.kötet	PAZrt./2026.07.15.

### 3.) Minősített területek/tevékenységek

Tev.kat.	Tevékenységek	I.	II.
3.1.	Tervezés – Építészet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.1.-1	Tervezés – Geotechnika	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.2.	Tervezés – Gépészeti technológia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.3.	Tervezés – Irányítástechnológia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.4.	Tervezés – Villamos technológia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.5.	Tervezés – Berendezés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.6.	Kivitelezés – Építészet és Mélyépítési szerkezetek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.6-1	Betontermék gyártása		
3.7.	Kivitelezés – Gépészeti technológia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.8.	Kivitelezés – Irányítástechnika	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.9.	Kivitelezés – Villamos technológia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.10.	Gyártás – Gépészeti Berendezés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.11.	Gyártás – Villamos Berendezés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.12.	Gyártás – Irányítási rendszerek (beleértve szoftver/hardver/stb.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.12-1	Gyártás – Acélszerkezetek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.13.	Szolgáltatás – Technológiai rendszerek üzembe-helyezése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.14.	Szolgáltatás – Technológiai rendszerek/Berendezések üzemeltetése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3.15.	Szolgáltatás – Szakértés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.16.	Szolgáltatás – Mérnökszolgálati tevékenység	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.16-1	Szolgáltatás – Mérnökszolgálati tevékenység – Műszaki ellenőrzés	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3.16-2	Szolgáltatás – Mérnökszolgálati tevékenység – Minőség és környezetfelügyelet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.16-3	Szolgáltatás – Mérnökszolgálati tevékenység – Környezetvédelem	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.17.	Szolgáltatás – Mérés-mintavétel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.17-1	Szolgáltatás – Mérés-laborvizsgálatok (NAT irat szerint)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.18.	Szolgáltatás – Minősítő vizsgálatok végzése	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.19.	Egyebek (korrózióvédelem, útépités, földmunka)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

#### 4.) Tevékenységek végzése


Saját tevékenység (3. pont I. oszlopában megjelölt területeken)
Fővállalkozó (3. pont II. oszlopában megjelölt területeken alvállalkozókat foglalkoztat)

#### 5.) Tevékenységek végzésének feltételei, korlátozások

No.	Feltételek, korlátozások
1.	Minőségirányítási rendszer, illetve annak működésében történt változás esetén az RHK Kft-t értesíteni kell.

#### 6.) Egyéb Információk

- Jelen minősítés nem helyettesíti a közbeszerzési eljárás keretén belül, az ajánlati kiírás egyéb feltételeinek teljes körű teljesítését.
- A minőségirányítási rendszer működését, az adott tevékenység végzését a minőségterv magvalósulásán keresztül az RHK Kft. időszakonként felülvizsgálja.
- A jelen minősítés az érvényességi idő lejártával az RHK Kft. külön értesítése nélkül érvényét veszti.

  
 Gémesi Csaba  
 iir. főmérnök