



## PROGRAM

*seminarium*

# SYSTEM OCENY ZGODNOŚCI WYROBÓW ELEKTRONICZNYCH I ELEKTROTECHNICZNYCH 43

**13 – 14 października 2022r.**

---

#### ORGANIZATORZY

- ◆ **Biuro Zarządzania Jakością, Środowiskiem i BHP**,  
01-211 Warszawa, ul. Kasprzaka 24, tel 22 663 020 353, e-mail: [biuro@bjz.pl](mailto:biuro@bjz.pl), [www.bjz.pl](http://www.bjz.pl)
- ◆ **ELTEST M. Jewtuch sp.j.** e-mail: [sekretariat@eltest.com.pl](mailto:sekretariat@eltest.com.pl)
- ◆ **Polskie Stowarzyszenie na rzecz Badań Technicznych i Atestacji TEST-Q**

PROGRAM XLIII SEMINARIUM  
SYSTEM OCENY ZGODNOŚCI WYROBÓW ELEKTRONICZNYCH I ELEKTROTECHNICZNYCH  
Miejsce: Hotel 500, Zegrze k/Warszawy

**13 października 2022 (czwartek)**

<b>13.00-13.30</b>	Przyjmowanie uczestników, wydawanie materiałów	
<b>13.30-14.15</b>	<i>Obiad</i>	
<b>14.15-14.30</b>	Otwarcie seminarium, wprowadzenie	Marek Jewtuch Andrzej Kiszczak
<b>14.30-15.15</b>	<b>Opakowania – aktualizacja wymagań i obowiązków wprowadzającego do obrotu.</b>	Hanna Żakowska
<b>15.15-16.00</b>	<b>Identyfikacja zagrożeń i regulacji prawnych (LVD i RED).</b>	Krzysztof Kackiewicz
<b>16.00-17.00</b>	<b>Dyrektywa maszynowa – obowiązki producenta.</b>	Szymon Gryc
<b>17.00-17.30</b>	<i>Przerwa kawowa</i>	
<b>17.30-18.15</b>	<b>Baterie i urządzenia zawierające baterie oraz ich obwody ochronne w świetle wymagań Dyrektyw.</b>	Krzysztof Kackiewicz
<b>18.15-19.15</b>	<b>Przygotowanie wyrobu i dokumentacji do badań - Dyrektywa radiowa 2014/53/UE (RED).</b>	Rafał Pawlak
<b>19.30</b>	<i>Kolacja dyskusje w grupach</i>	

14 października 2022 (piątek)

7.45-9.00	<i>Śniadanie</i>	
9.00-9.45	<b>Ochrona przed przepięciami domowych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.</b>	Krystyna Kocięcka
9.45-10.30	<b>Dyrektywa WEEE – omówienie i aktualizacja gospodarki odpadami.</b>	Małgorzata Tomczak
10.30-11.15	<b>Dyrektywa RoHS, REACH – aktualizacja wymagań, prezentacja systemu.</b>	Izabela Górecka
11.15-11.45	<i>Przerwa kawowa</i>	
11.45-12.30	<b>Ocena zgodności wyrobów – rola importera i dystrybutora.</b>	Adam Wawro
12.30-13.15	<b>System RAPEX – prezentacja trendów i wyników zagrożeń wyrobów elektrycznych. Certyfikacja wyrobów na znak B – prezentacja systemu prowadzonego przez Stowarzyszenie TEST Q.</b>	Marek Jewtuch
13.15-13.45	Podsumowanie, zakończenie	
13.45	<i>Obiad, wyjazd uczestników</i>	