

Spotkania realizowane w ramach projektu
“Wspieranie dalszego rozwoju Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji w Polsce - ZSK6” FERS.01.08-IP.05-0001/23

Spotkanie robocze: Przygotowanie scenariusza walidacji dla kwalifikacji: “Montowanie zabezpieczeń przepięciowych w instalacjach niskonapięciowych, urządzeniach elektrycznych i elektronicznych” (BCU w dziedzinie elektroniki - Jarosław)

*Hotel Ambadorski,
Rynek 13/14, 35-064 Rzeszów*

| 27.02.2025 | |
|---------------|---|
| 08:45 – 09:15 | Rejestracja uczestników |
| 09:15 – 11:00 | Scenariusz walidacji – wprowadzenie i rozpoczęcie pracy warsztatowej dot. kwalifikacji <i>Montowanie zabezpieczeń przepięciowych w instalacjach niskonapięciowych, urządzeniach elektrycznych i elektronicznych</i> |
| 11:00 – 11:15 | Przerwa kawowa |
| 11:15 – 13:00 | Praca warsztatowa nad scenariuszem walidacji (cd.) |
| 13:00 – 14:00 | Lunch |
| 14:00 – 15:30 | Praca warsztatowa nad scenariuszem walidacji (cd.) |
| 15:30 – 15:45 | Podsumowanie i ustalenie dalszego trybu pracy |