

**MIESIĘCZNY HARMONOGRAM FORM WSPARCIA**

Nazwa Beneficjenta: Międzynarodowe Centrum Doskonalenia Zawodowego Sp. z o.o.					
Nr projektu: WND-RPSL.11.02.03-24-0300/18			Tytuł projektu: Elektronik przyszłości		
LP.	DATA/ TERMIN	MIEJSCE (dokładny adres)	GODZINA	TYTUŁ/ RODZAJ REALIZOWANEGO WSPARCIA	ILOŚĆ UCZESTNIKÓW
1	21.09.2020	Zespół Szkół Elektronicznych i Informatycznych w Sosnowcu ul. Jagiellońska 13, 41-200 Sosnowiec,	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesny monter pakietów elektronicznych z elementami SPACE (IPC)	9 osób
2	22.09.2020	Zespół Szkół Elektronicznych i Informatycznych w Sosnowcu ul. Jagiellońska 13, 41-200 Sosnowiec,	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesny monter pakietów elektronicznych z elementami SPACE (IPC)	9 osób
3	23.09.2020	Zespół Szkół Elektronicznych i Informatycznych w Sosnowcu ul. Jagiellońska 13, 41-200 Sosnowiec,	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesny monter pakietów elektronicznych z elementami SPACE (IPC)	9 osób
4	24.09.2020	Zespół Szkół Elektronicznych i Informatycznych w Sosnowcu ul. Jagiellońska 13, 41-200 Sosnowiec,	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesny monter pakietów elektronicznych z elementami SPACE (IPC)	9 osób
5	25.09.2020	Zespół Szkół Elektronicznych i Informatycznych w Sosnowcu ul. Jagiellońska 13, 41-200 Sosnowiec,	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesny monter pakietów elektronicznych z elementami SPACE (IPC)	9 osób
6	26.09.2020	Zespół Szkół Elektronicznych i Informatycznych w Sosnowcu ul. Jagiellońska 13, 41-200 Sosnowiec,	8 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	Nowoczesny monter pakietów elektronicznych z elementami SPACE (IPC)	9 osób