



Fundusze Europejskie  
dla Dolnego Śląska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



**DOLNY  
ŚLĄSK**

### HARMONOGRAM REALIZACJI WSPARCIA

| Nazwa Beneficjenta        |               | Miasto Jelenia Góra/Partner Syntea   |          |                                |   |   |                    |
|---------------------------|---------------|--|----------|--------------------------------|---|---|--------------------|
| Numer projektu            |               |  |          |                                |   |   |                    |
| Tytuł projektu            |               | "Wspieramy jelenigórskich zawodowców"  |          |                                |   |   |                    |
| Miejsce realizacji usługi |               | Zespół Szkół Elektronicznych w Jeleniej Górze ul. Grunwaldzka 64A, 58-506 Jelenia Góra |          |                                |   |   |                    |
| Rodzaj wsparcia           |               | <b>Szkolenie</b>   |          |                                |   |   |                    |
| Nazwa wsparcia            |               | Projektowanie Grafiki Komputerowej   |          |                                |   |   |                    |
| Data<br>(dd.mm.rrrr)      | Rodzaj usługi | Godziny prowadzenia<br>usługi  |          | Liczba godzin<br>dydaktycznych | Numer grupy/<br>identyfikator szkolenia | Imię i nazwisko osoby<br>prowadzącej/ trenera | Liczba uczestników |
|                           |               | Od godz.   | Do godz. |                                |   |   |                    |
| 20.11.2024                | szkolenie     | 14:15  | 19.45    | 7                              | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 21.11.2024                | szkolenie     | 14:15  | 19.45    | 7                              | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 22.11.2024                | szkolenie     | 14:15  | 19.45    | 7                              | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 23.11.2024                | szkolenie     | 09:00  | 16.45    | 10                             | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 24.11.2024                | szkolenie     | 09:00  | 16.45    | 10                             | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 04.12.2024                | szkolenie     | 14:15  | 19.45    | 7                              | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 05.12.2024                | szkolenie     | 14:15  | 19.45    | 7                              | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 06.12.2024                | szkolenie     | 14:15  | 19.45    | 7                              | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 07.12.2024                | szkolenie     | 09:00  | 16.45    | 10                             | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |
| 08.12.2024                | szkolenie     | 09:00  | 15:15    | 8                              | ZSE_PGK_GR_1                            |   | 9                  |

80

| Rodzaj wsparcia      |               | <b>Egzamin</b>                        |          |                               |                    |  |
|----------------------|---------------|---------------------------------------|----------|-------------------------------|--------------------|--|
| Nazwa wsparcia       |               | Programowanie i obsługiwanie druku 3D |          |                               |                    |  |
| Data<br>(dd.mm.rrrr) | Rodzaj usługi | Godziny prowadzenia                   |          | Numer grupy/<br>identyfikator | Liczba uczestników |  |
|                      |               | Od godz.                              | Do godz. |                               |                    |  |
| 09.12.2024           | egzamin       |                                       |          |                               | 9                  |  |