**HARMONOGRAM FORM WSPARCIA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa beneficjenta: **Politechnika Koszalińska, Wydział Mechaniczny** | | | | |
| Tytuł projektu:  **Program zintegrowanych działań na rzecz zwiększenia jakości i efektywności kształcenia na Politechnice Koszalińskiej** | | | Nr projektu: **POWR.03.05.00-00-Z219/17** | |
| Lp. | Data/Termin | Miejsce  (dokładny adres, nr Sali) | Godzina | Tytuł/rodzaj realizowanego wsparcia |
| 1. | 2 – 6.03.2020 | Windhunter Camp Koszalin Morska 18A, 75-221 Koszalin | 8.00-16.00 | Basic Safety Training |
| 2. | 9.03.2020 | 8.00-16.00 |
| 3. | 10.03.2020 | Port Darłowo - SAR 76-150 Darłowo | 8.00-16.00 | BST – Sea Survival |
| 4. | 15-19.06.2020 | Windhunter Camp Koszalin Morska 18A, 75-221 Koszalin | 8.00-16.00 | Basic Technical Training |
| 5\*. | 29.06.2020 | Windhunter Camp Koszalin Morska 18A, 75-221 Koszalin | 7.50 | Zbiórka |
| 6\*. | 29.06.2020 | Park Wiatrowy Cisowo, turbina nr 4 | 8.30 – ok.12.00 | wizytacja na turbinie Vestas V80, 1.5MW, 100m. |
| 7\*. | 20.07.2020 | Windhunter Camp Koszalin Morska 18A, 75-221 Koszalin | 7.55 | Zbiórka |
| 8\*. | 20.07.2020 | Park Wiatrowy Sińczyca 24 | 9.00 – ok.13.00 | wizytacja na turbinie GE o mocy 2,5 MW |

\*Uwaga!

Uczestnicy muszą posiadać odzież roboczą oraz buty ochronne/trekkingowe, nie mogą być to trampki lub inne cienkie buty. W ośrodku WH uczestnicy otrzymają pozostały niezbędny sprzęt.