**Załącznik do uchwały nr 3043/VI/20**

**Zarządu Województwa Dolnośląskiego**

**z dnia 23 listopada 2020 r.**

**Lista projektów w ramach Pomocy Technicznej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 rekomendowanych do dofinansowania przez Zarząd Województwa Dolnośląskiego**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Beneficjent** | **Tytuł projektu** | **Numer projektu** | **Całkowity koszt realizacji projektu (zł)** | **Kwota dofinansowania  z EFS (zł)** |
| **1.** | Gmina Wałbrzych jako Instytucja Pośrednicząca pełniąca rolę lidera ZIT Aglomeracji Wałbrzyskiej | **Koszty wdrażania zadań powierzonych ZIT AW realizowanych przez IPAW w ramach RPO WD w latach 2021-2023** | RPDS.11.01.00-02-0044/20 | **10 868 869,76** | **9 238 539,30** |
| **2.** | Miasto Jelenia Góra | **Koszty wdrażania zadań powierzonych Miastu Jelenia Góra jako Instytucji Pośredniczącej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020** | RPDS.11.01.00-02-0045/20 | **1 789 004,71** | **1 520 654,00** |
| **3.** | Województwo Dolnośląskie, Biuro Obsługi Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego | **Pomoc Techniczna RPO-BOU** | RPDS.11.01.00-02-0046/20 | **1 387 058,00** | **1 178 999,30** |
| **4.** | Województwo Dolnośląskie, Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym dla Województwa Dolnośląskiego/Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego/Sekretarz Województwa-Departament Organizacyjny i Kadr/Wydział Kadr | **RPO Pomoc Techniczna- zatrudnienie w UMWD** | RPDS.11.01.00-02-0047/20 | **74 439 531,00** | **63 273 601,35** |
| **5.** | Województwo Dolnośląskie, Instytucja Zarządzająca Regionalnym Programem Operacyjnym dla Województwa Dolnośląskiego/Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego/Sekretarz Województwa-Departament Organizacyjny i Kadr/Wydział Kadr | **RPO Pomoc Techniczna- szkolenia w UMWD** | RPDS.11.01.00-02-0048/20 | **900 000,00** | **765 000,00** |
|  |  |  | **Razem** | **89 384 463,47** | **75 976 793,95** |