Wnioski dofinansowane ze środków PFRON w ramach drugiego otwartego konkursu na finansowanie badań, ekspertyz i analiz, moduł B

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Wnioskodawca/ nr wniosku | Tytuł projektu | Suma punktów | § | Kwota dofinansowania | Wypłata dofinansowania w 2017 |
| 1 | Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, Fundacja Oceny Kapitału Ludzkiego  BEA/000007/BF/2017 | Opracowanie modelu oceny zdolności do pracy osób niepełnosprawnych w oparciu o ICF | 62,33 | 2450 | 340 881,38 zł | 340 881,38 zł |
| 2 | Warszawskie Zakłady Sprzętu Ortopedycznego Spółka Akcyjna w Warszawie  BEA/000010/BF/2017 | Projekt protezy stopy opartej o smart materials ( włókna węglowe i materiały z pamięcią kształtu ) z modułem monitorującym aktywność osoby niepełnosprawnej | 53,33 | 2450 | 298 526,58 zł | 298 526,58 zł |
| 3 | Warszawski Uniwersytet Medyczny  BEA/000009/BF/2017 | Aktywność po transplantacji nerki lub wątroby i psychofizyczne determinanty udziału w życiu społecznym i zawodowym. | 53,33 | 2440 | 236 598,40 zł | 236 598,40 zł |
| 6260 | 27 800,00 zł | 27 800,00 zł |
| 4 | Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Rehabilitacji  BEA/000001/BF/2017 | Efektywność jazdy na wózku inwalidzkim z napędem dźwigniowym i tradycyjnym osób z niepełnosprawnością | 51,33 | 2440 | 239 090,02 zł | 239 090,02 zł |
|  |  |  |  |  | **RAZEM:** | **1 142 896,38 zł** |