

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.**  | **Informacja o finansowaniu, rodzaj dotacji budżetowej, nazwa programu lub funduszu** | **Nazwa zadania** | **Opis zadania** | **Dofinansowanie zadania** | **Całkowita wartość zadania** |
| **1** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup sprzętu laboratoryjnego – ręczny cyfrowy spektrometr gamma z identyfikacją pierwiastków  | urządzenie służące do pomiaru i identyfikacji skażeń promieniotwórczych na terenie województwa podlaskiego | 99 261,00 zł | 99 261,00 zł |
| **2** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup spektrometru absorpcji atomowej oraz dygestorium laboratoryjnego  | urządzenie służące do oznaczenia metali w wodzie, żywności oraz w środowisku pracy | 464 940,00 zł | 464 940,00 zł |
| **3** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup autoklawu laboratoryjnego pionowego i sterylizatora parowego do sterylizacji brudnej | urządzenie służące do sterylizacji różnorodnych materiałów w systemie pionowym | 243 466,50 zł | 243 466,50 zł |
| **4** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Finansowanie zadań związanych ze zwalczaniem zakażenia, zapobieganiem rozprzestrzenianiu się, profilaktyką oraz zwalczaniem skutków choroby zakaźnej wywołanej wirusem SARS-CoV-2, zwanej „COVID-19” | zakup sprzętu laboratoryjnego i urządzeń związanych ze zwalczaniem choroby zakaźnej wywołanej wirusem SARS-CoV-2 | 706 926,77zł  | 706 926,77zł |
| **5** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Poprawa efektywności energetycznej budynku WSSE w Białymstoku na działce nr 1675 obr. 11 Śródmieście | wymiana instalacji centralnego ogrzewania w budynku WSSE w Białymstoku | 412 657,07 zł | 412 657,07 zł |
| **6** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Modernizacja instalacji elektrycznej oraz rozdzielni elektrycznej w Sekcji Analizy Instrumentalnej Działu Laboratoryjnego Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku | dostosowanie rozdzielnicy elektrycznej do potrzeb urządzeń laboratoryjnych zainstalowanych w laboratorium WSSE w Białymstoku | 52 275,00 zł | 52 275,00 zł |
| **7** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Dostawa chromatografu jonowego | urządzenie służące do analiz parametrów chemicznych w wodzie | 318 570,00 zł | 318 570,00 zł |
| **8** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup macierzy eterio SAN MD2212S Disk Array | utrzymanie repozytorium danych systemu EZD | 65 190,00 zł | 65 190,00 zł |
| **9** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup aparatu do automatycznej destylacji tłuszczu – Soxhlet automatyczny | urządzenie służące do oznaczania zawartości tłuszczu w produktach spożywczych i suplementach diety | 84 870,00 zł | 84 870,00 zł |
| **10** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Dostawa chromatografu cieczowego z detektorem masowym | urządzenie służące do badania żywności i wody | 1 699 245,00 zł | 1 699 245,00 zł |
| **11** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup chromatografu cieczowego z detektorem fluorescencyjnym | urządzenie służące do badania żywności i wody | 299.751,00 zł | 299.751,00 zł |
| **12** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup samochodu z zabudową - chłodnia | Samochód z zabudową – chłodnia do przewozu próbek do badań i szczepionek | 159.285,00 zł | 159.285,00 zł |
| **13** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup chromatografu cieczowego z detektorem diodowym i detektorem fluorescencyjnym | urządzenie służące do badania żywności i wody  | 389 954,31 zł | 389 954,31 zł |
| **14** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zmiana instalacji ciepłej i zimnej wody użytkowej oraz kanalizacji WSSE w Białymstoku | zakres rzeczowy inwestycji polega na demontażu fragmentów naściennych istniejącej instalacji ciepłej i zimnej wody użytkowej oraz kanalizacji, montażu nowej instalacji ciepłej i zimnej wody użytkowej oraz kanalizacji, a także remoncie łazienek i pomieszczeń socjalnych zasilanych w wodę użytkową w budynku WSSE w Białymstoku | 891 012,00 zł | 891 012,00 zł |
| **15** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup multimetru RAYSAFE X2 PRESTIGE R/F, M, S, L z X2 LIGHT I PANORAMIC HOLDERS | urządzenie służące do wykonywania testów specjalistycznych urządzeń radiologicznych  | 87 330,00 zł | 87 330,00 zł |
| **16** | Dofinansowano ze środków budżetu państwa | Zakup analizatora rtęci  | urządzenie służące do badania zawartości rtęci w wodzie | 269 313,90zł | 269 313,90zł |