

A-2401-50/2018

Lublin, 22 stycznia 2019 roku

Dot. Sukcesywna dostawa odczynników do biologii molekularnej, podłoży mikrobiologicznych, laboratoryjnych materiałów zużywalnych, rękawic laboratoryjnych, ręczników papierowych, laboratoryjnych materiałów zużywalnych, drobnego sprzętu laboratoryjnego, szkła laboratoryjnego, odczynników chemicznych, materiałów eksploatacyjnych do systemu Biolog, rękawiczek nitrylowych, środków czystości, skalpeli oraz laboratoryjnych materiałów eksploatacyjnych

Część 1: Dostawa odczynników do biologii molekularnej i podłoży mikrobiologicznych według katalogu A&A Biotechnology lub równoważne.

Część 2: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu ABO lub równoważne.

Część 3: Dostawa laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu Axygen lub równoważne.

Część 4: Dostawa rękawic laboratoryjnych, ręczników papierowych, laboratoryjnych materiałów zużywalnych, drobnego sprzętu laboratoryjnego oraz szkła laboratoryjnego według katalogu Bionovo lub równoważne.

Część 5: Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego oraz laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu Eppendorf lub równoważne.

Część 6: Dostawa laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu Carolina biosystems lub równoważne.

Część 7: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu CleanNA lub równoważne.

Część 8: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu EURx lub równoważne.

Część 9: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Illumina lub równoważne.

Część 10: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu McLAB lub równoważne.

Część 11: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu NewEnglandBiolabs lub równoważne.

Część 12: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Novazym lub równoważne.

Część 13: Dostawa odczynników do biologii molekularnej oraz laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu Promega lub równoważne.

Część 14: Dostawa odczynników chemicznych oraz odczynników do biologii molekularnej według katalogu SIGMA-ALDRICH lub równoważne.

Część 15: Dostawa odczynników chemicznych według katalogu Avantor lub równoważne.

Część 16: Dostawa laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu SSIBio lub równoważne.

Część 17: Dostawa odczynników do biologii molekularnej oraz laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu ThermoFisherScientific lub równoważne.

Część 18: Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego według katalogu BIO-RAD.

Część 19: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do systemu Biolog, pożywek mikrobiologicznych oraz laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu Biomaxima lub równoważne.

Część 20: Dostawa odczynników do biologii molekularnej oraz laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu Genoplast lub równoważne.

Część 21: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu EdgeBio lub równoważne.

Część 22: Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego oraz laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu ALCHEM lub równoważne.

Część 23: Dostawa laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu Rajapack lub równoważne.

Część 24: Dostawa rękawiczek nitrylowych, środków czystości, skalpeli według katalogu dezynfekcja24 lub równoważne.

Część 25: Dostawa laboratoryjnych materiałów eksploatacyjnych według katalogu Genore lub równoważne.

Część 26: Dostawa laboratoryjnych materiałów eksploatacyjnych według katalogu Waters lub równoważne.

Część 27: Dostawa laboratoryjnych materiałów eksploatacyjnych według katalogu Agilent lub równoważne.

Źródło finansowania: Projekt BIOSTRATEG EcoFruits „Nowe rozwiązania biotechnologiczne w diagnostyce, zwalczaniu i monitoringu kluczowych patogenów grzybowych w ekologicznej uprawie owoców miękkich”. Umowa nr BIOSTRATEG3/344433/16/NCBR/2018

Projekt BIOSTRATEG BIO-FERTIL „Opracowanie technologii innowacyjnych nawozów mineralnych wzbogaconych mikrobiologicznie”. Umowa nr BIOSTRATEG3/347464/5/NCBR/2017

Środki własne Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA W ZAKRESIE CZ.12, 15, 24

Działając na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zmianami), zwaną dalej ustawą pzp, Zamawiający – Instytut Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie, zawiadamia zgodnie z poniższym:

Na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy pzp: w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na:

Część 12: Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Novazym lub równoważne.

Część 15: Dostawa odczynników chemicznych według katalogu Avantor lub równoważne.

Część 24: Dostawa rękawiczek nitrylowych, środków czystości, skalpeli według katalogu dezynfekcja24 lub równoważne.

Działając na podstawie art. 93 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zmianami), zwaną dalej ustawą pzp, Zamawiający – Instytut Agrofizyki



im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie, zawiadamia o unieważnieniu postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w części 12, 15, 24 postępowania.

Unieważnienie postępowania w ww. nastąpiło na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy, tj. z powodu braku ofert nie podlegających odrzuceniu.

Uzasadnienie faktyczne: w części 12, 15, 24 postępowania nie została złożona żadna oferta.

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R
STawiecki
prof. dr hab. Cezary Stawiński