

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:571524-2019:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Zabrze: Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)
2019/S 233-571524**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2019/S 227-556638)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych Polskiej Akademii Nauk

Adres pocztowy: ul. M. Curie-Skłodowskiej 34

Miejscowość: Zabrze

Kod NUTS: PL229

Kod pocztowy: 41-819

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Barbara Niškiewicz

E-mail: sekretariat@cmpw-pan.edu.pl

Tel.: +48 322716077

Faks: +48 322712969

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://cmpw-pan.edu.pl>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa aparatury badawczej dla Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN Znak sprawy: PN/UOPWE/02/2019

Numer referencyjny: PN/UOPWE/02/2019

II.1.2) Główny kod CPV

38000000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa następujących urządzeń:

— zadanie nr 1: pompa strzykawkowa wysokociśnieniowa,

— zadanie nr 2: modułowe urządzenie przetwórcze,

— zadanie nr 3: goniometr do pomiarów statycznego i dynamicznego rozpraszania światła do oceny wielkości, kształtu, własności optycznych oraz oddziaływań pomiędzy cząstkami aktywnymi biologicznie.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

28/11/2019

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2019/S 227-556638](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.2.4

Część nr: 3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

— adapter dla celki okrągłej o średnicy zewnętrznej 12 mm,

Powinno być:

— adapter dla celki okrągłej o średnicy zewnętrznej od 10 do 12 mm,

VII.2) Inne dodatkowe informacje: