

Od: Aneta Mgłosiek
Do: Ergo System <biuro@ergosystem.eu>
DW: Katarzyna Niedzielska
Data: 2020-01-14 09:48
Temat: Odp: Dostawa materiałów zużywalnych dla Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii na potrzeby realizacji projektu "New efficient deep-UV emitters for Life Science Applications", DEEPUV
Załączniki: RV3-RV12.pdf

Dzień dobry,

W celu sprecyzowania rodzaju pompy, w załączniku przesyłam instrukcję obsługi do naszej pompy rotacyjnej RV12. Zawiera ona tabelę części zamiennych.

Pozycja numer 1 zamówienia "zestaw serwisowy" dotyczy oryginalnego zestawu naprawczego producenta (m.in. uszczelki vitonowe)

pozycja numer 2 "EMF10" to filtr wylotowy na opary oleju.

W przypadku pytań proszę o kontakt telefoniczny.

Pozdrawiam,

Aneta Mgłosiek

Asystent ds. Naukowo-Technicznych
tel. +48 71 734 71 69
e-mail: aneta.mglosiek@port.org.pl

>>> "Ergo System" <biuro@ergosystem.eu> 13.01.2020 14:34 >>>

Witam serdecznie,

Pragniemy podjąć się złożenia oferty na dostawę materiałów zużywalnych dla Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ | PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii na potrzeby realizacji projektu "New efficient deep-UV emitters for Life Science Applications", DEEPUV

W związku z tematem zwracam się z prośbą o objaśnienie szczegółów

dotyczących przedmiotów zamówienia.

1. Zestaw serwisowy do pompy rotacyjnej Edwards RV3, RV12 | proszę o

sprecyzowanie przeznaczenia pompy, lub podanie nazwy/ marki maszyny lub pojazdu w którym jest zamontowana.

2. Proszę określić czym są materiały zużyte plastik/papier i na jakiej

podstawie mamy określić ich wagę ?

Pozdrawiam,

Katarzyna Krzykała

ERGOSYSTEM

ul. Paderewskiego 71

581506 Jelenia Góra

<mailto:biuro@ergosystem.eu> biuro@ergosystem.eu