

Wrocław, dnia 07.03.2022

Informacje o wyborze dostawców

ZO_SU112_20220117

Dotyczy projektu: „Opracowanie efektywnych metod produkcji nowego rutenowego katalizatora do metatezy olejów roślinnych i ich pochodnych.”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 - nr umowy o dofinansowanie: POIR.01.01.01-00-0383/20-00 podpisana dnia 16.09.2020.

Szanowni Państwo

Dziękujemy za przedstawione oferty. Informujemy, iż w trakcie postępowania „Zapytanie ofertowe ZO_SU112_20220117” wybrano następujące oferty:

LP.	Cas	Nazwa	Czystość	Ilość	Dostawca	Data wpływu oferty
1	83-33-0	2,3-dihydro-1H-inden-1-one	98%	30kg	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-396 Gdańska	15.02.2022
2	4009-98-7	(Methoxymethyl)triphenyl-phosphonium chloride	98%	95 kg	Chemat Adam Taszner Al. Rzeczypospolitej 8 80-396 Gdańska	15.02.2022
3	41233-93-6	Potassium tert-pentoxide solution, technical,	~25% in toluene (T, ~1.7 M)	2,5Lx62 = 155L	-	-
4	7664-93-9	Sulfuric acid 5M	5M	50L	Glob Center Spółka Cywilna ul. 1 Maja 50 17-240 Czeremcha	15.02.2022
5	1310-73-2	Wodorotlenek sodu	ACS	76 kg	Th. Geyer Polska Sp. z o.o. Czeska 22A 03-902 Warszawa	15.02.2022
6	563-47-3	3-chloro-2-methylprop-1-ene	98%	30 L	Alchem ul. Strachowskiego 3A/3 52-210 Wrocław	15.02.2022
7	6192-52-5	4-methylbenzenesulfonic acid hydrate	ACS	1 kg	Alchem ul. Strachowskiego 3A/3 52-210 Wrocław	15.02.2022

8	13826-83-0	Ammonium tetrafluoroborate	min 98%	21 kg	Alchem ul. Strachowskiego 3A/3 52-210 Wrocław	15.02.2022
9	4039-32-1	lithium bis(trimethylsilyl)amide	97%	4 kg	-	-
10	91-21-4	1,2,3,4-tetrahydroisoquinoline	95-97%	10 kg	Alchem ul. Strachowskiego 3A/3 52-210 Wrocław	15.02.2022
11	100-39-0	(bromomethyl)benzene	99%	20 L	Alchem ul. Strachowskiego 3A/3 52-210 Wrocław	15.02.2022
12	584-08-7	Potassium carbonate	cz.d.a	13 kg	ARCHEM Spółka z o.o. ŁANY, ul. Wesofa 8 55-002 Kamieniec Wrocławski	14.02.2022
13	7447-39-4	copper(II) chloride	≥ 98%	6 kg	Th. Geyer Polska Sp. z o.o. Czeska 22A 03-902 Warszawa	15.02.2022
27	7757-83-7	Sodium sulfite	≥ 98%	8 kg	Alchem ul. Strachowskiego 3A/3 52-210 Wrocław	15.02.2022
15	64-19-7	Glacial acetic acid	ACS	85 L	VWR, ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk	15.02.2022
16	7647-01-0	Hydrogen chloride	35-38%	51 L	VWR, ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk	15.02.2022
17	68855-54-9	Celite	-	60 kg	ARCHEM Spółka z o.o. ŁANY, ul. Wesofa 855-002 Kamieniec Wrocławski	14.02.2022
18	112926-00-8	Silica gel 60A, 40-63 micron	-	60 kg	Chemat Adam Tazsner Al. Rzeczypospolitej 8 80-396 Gdańska	15.02.2022
19	70955-01-0	Molecural sieves 4Å	-	85 kg	Alchem ul. Strachowskiego 3A/3 52-210 Wrocław	15.02.2022

Z poważaniem
Izabela Mech