

## Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego nr 1/2024/LumAI/MAT

<b>Nazwa</b>	<b>Ilość w szt.</b>
1-Hydroxycyclohexyl phenyl ketone, 250 g	2
2-Hydroxy-2-methylpropiophenone, 250 mL	2
Phenylbis(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide, 50 g	5
1,6-Hexanediol diacrylate, 500 g	1
Isobornyl acrylate, 1L	1
Platinum(IV) chloride, 99.99% (metals basis), crystalline, 5 g	1
Ethyl cellulose ~200 cP, extra pure, 250 g	2
Ethyl cellulose ~50 cP, extra pure, 250 g	2
Polyethylene glycol 600, 1L	1
Alkohol izopropylowy CZDA, 5L	4
Alkohol izopropylowy 99%, 5L	10
Moździerz agatowy z tłuczkiem, 100 ml	1
Próbówki wirnikowe typ Falcon 50 ml, 25 szt.	4
Rękawiczki nitrylowe bezpydrowe rozmiar S, 100 szt.	10
Rękawiczki nitrylowe bezpydrowe rozmiar M, 100 szt.	5
Rękawiczki nitrylowe bezpydrowe rozmiar L, 100 szt.	5
Rękawiczki nitrylowe bezpydrowe rozmiar XL, 100 szt.	5
Fartuch laboratoryjny rozmiar S	4
Fartuch laboratoryjny rozmiar L	2
Fartuch laboratoryjny rozmiar XL	2
Cylinder miarowy 5 mL	2
Mobilny stojak na ręczniki papierowe, do rolek o szerokości do 45 cm	1
Czyściwo papierowe 38 x 34 cm, 228 m	8
Ręczniki papierowe zig zag, białe, 2-warstwy, 150 odcinków, 20 opakowań	2
Ręcznik papierowy, 6 rolek, 2-warstwy, szerokość 19 cm	1
Czyściwo laboratoryjne białe 2-warstwy, 15 x 200 sztuk	1
Ściereczki włókninowe w rolce bezpytowe, szerokość rolki 20 cm, długość rolki 80 m	2
Kwas siarkowy r-r 98% CZDA, 1L	2
Kwas chlorowodorowy 35-38% CZDA, 1L	3
Marker do szkła, czarny, 6 szt.	1
Płyn do mycia szkła laboratoryjnego, 5L	2
Tryskawka z nadrukiem Aceton, 250 mL	3
Tryskawka z nadrukiem Isopropanol, 250 mL	5
Tryskawka z nadrukiem Distilled Water, 250 mL	2
Destylarka do wody elektryczna 4L, 750 W	1
Rękawice butylowe do gloveboxów, port 220 mm	4
Rękawice neoprenowe do gloveboxów, port 220 mm	2
Lampa UV-C LED, 365-370 nm, 2500 mW/cm <sup>2</sup>	1
Okulary ochronne z filtrem UV w zakresie do 400 nm	2
Siło do sitodruku, A4 z nadrukowaną maską	3