



Załącznik Nr 2 do SIWZ / Oferty – Specyfikacja Techniczna

Młyn kulowy, planetarny jedno lub dwustanowiskowy (opcjonalnie), spełniający poniższe wymagania -
produkcji firmy:

Nr kat.Typ:Model:.....

L.p.	Wymagane parametry	Tak/Nie
1.	Młyn kulowy, dwustanowiskowy, (W przypadku urządzenia dwustanowiskowego wymagane są dwa zestawy naczyń i kul mielących)	
2.	Młyn kulowy, jednostanowiskowy,	
3.	Szybkość mielenia do 1100 obr/min,	
4.	Możliwość programowania czasu mielenia,	
5.	Możliwość programowania faz chłodzenia,	
6.	Kontrola prędkości (obrotów),	
7.	Powtarzanie zaprogramowanej procedury,	
8.	Naczynia mielące o pojemności w zakresie od: 40 do 80 ml,	
9.	Kule mielące w ilości zalecanej przez producenta o średnicy: 10 mm,	
10.	Wymagana jedna pokrywa do mielenia w atmosferze gazów obojętnych,	
11.	Wymagany jeden zestaw do opróżniania miski i separowania wkładu od kul mielących,	
12.	Powierzchnie robocze zarówno miski jak i kul mielących powinny być wykonane z Si ₃ N ₄ ,	
13.	Komplet wyposażenia konieczny do zamocowania i użytkowania naczyń mielących (uchwyty, adaptory, pokrywy, uszczelki itp.),	
14.	Zabezpieczenia uniemożliwiające lub przerywające pracę w momencie wykrycia niezrównoważenia naczynia mielącego, bądź błędnego jego zamontowania.	

.....
Pieczęć i podpis Wykonawcy



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO

