

FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY

Dostawa materiałów szlifiersko- polerskich w ramach realizacji projektu „Politechnika Wielu Pokoleń”

L.p.	Produkt	Opis produktu	Ilość sztuk/ opakowań	Cena brutto za sztukę/opakowanie	Wartość brutto (kolumna 4 x kolumna 5)
1	2	3	4	5	6
1	Papier do szlifowania	Tarcza szlifierska do szlifowania dokładnego. Pokryta warstwą ścierniwa diamentowego w osnowie z żywicy. Do szlifowania materiałów o twardości HV 150- 2000. Zamiennik papieru ściernego. Ziarnistość 1200, średnica 250 mm.	5		
2	Papier do szlifowania	Tarcza szlifierska do szlifowania dokładnego. Pokryta warstwą ścierniwa diamentowego w osnowie z żywicy. Do szlifowania materiałów o twardości HV 150- 2000. Zamiennik papieru ściernego. Ziarnistość 2000, średnica 250 mm.	5		
3	Papier do szlifowania	Tarcza szlifierska do szlifowania dokładnego. Pokryta warstwą ścierniwa diamentowego w osnowie z żywicy. Do szlifowania materiałów o twardości HV 150- 2000. Zamiennik papieru ściernego. Ziarnistość 4000, średnica 250 mm.	5		
4	Materiały do polerowania	Niewysychająca, koloidalna zawiesina krzemionki, do polerowania wykańczającego. Może być mieszana z odczynnikami. Opakowanie 1 l.	1		
5	Materiały do polerowania, sukna polerskie	Tarcza polerska bazująca na suknie polerskim typu MD, mocowana na dysku magnetycznym, umożliwiającą polerowanie dowolnych materiałów ścierniwem diamentowym. Średnica 250 mm. 5 sztuk w opakowaniu.	1		
				SUMA	