

Formularz asortymentowo-cenowy zadanie nr 1

LP	ZADANIE 1 MASZYNA SZYBKOOBROTOWA I ŚRODKI	ZAPOTRZEBOWANIE ROCZNE	J.M	cena netto jednostkowa	vat	kwota vat jednostkowa	cena brutto jednostkowa	wartość netto	wartość brutto	NAZWA HANDLOWA /PRODUCENT
1	Szybkoobrotowa maszyna jednotarczowa do czyszczenia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych w systemie natryskowym. Urządzenie dzięki dwóm dedykowanym produktom i trzem padom umożliwia czyszczenie i zabezpieczanie większości powierzchni podłogowych włącznie z parkietami i drewnem. Maszyna posiada na wyposażeniu zbiornik na roztwór roboczy z elektryczną pompką podającą go na czyszczoną powierzchnię. Szerokość pracy 43 cm (+/-2%) Prędkość obrotowa min 900 obr./min. Ciężar maszyny min. 42 kg Wysokość silnika 41.5 cm (+/- 2%) Zużycie prądu maks. 1400 W Napięcie 220 / 230 V / 50Hz Długość przewodu min. 15 m Poziom hałasu maks. 60 dB(A) Klasa bezpieczeństwa I Certyfikaty CE Zamknięta rękojeść zapewniająca bezpieczeństwo operatora Zabezpieczenie przed wyrwaniem przewodu	1	szt							
2	Preparat do gruntownego mycia i zdzierania podłóg metodą natryskową. Preparat ma doskonałą zwilżalność i zdolność emulsyfikacji zanieczyszczeń, dlatego szybko i skutecznie usuwa powłoki polerskie i gruntownie myje podłogę, a umyte podłogi bardzo szybko wysychają. Preparat poleca się stosować metodą natryskową, z użyciem jedno tarczowych maszyn. W porównaniu do konwencjonalnych zdzieraczy pozwala zaoszczędzić nawet do 50% czasu i nakładu pracy. Mieszanka 2-(2-butoksyetoksy) etanol. Specyfikacja: • Kolor: bezbarwny	11	sztuka							
3	Polimerowy preparat czyszczący, przeznaczony do stosowania metodą natryskową. Pielęgnuje powłoki, wypielęgnując małe ubytki powłok oraz nadaje im połysk. Polecany jest do czyszczenia podłóg wodoodpornych zabezpieczonych powłokami. Może być stosowany przy użyciu maszyn standardowych i szybkoobrotowych. Preparat posiada Świadcstwo Jakości Zdrowotnej Państwowego Zakładu Higieny. Zawiera w składzie m.in. etanol, 1-metoksypropan-2-ol, 2-metylo-2H-izotiazol-3-on. Cechy: <input checked="" type="checkbox"/> Doskonałe połączenie wysokiej jakości polimerów i wosków <input checked="" type="checkbox"/> Czyści i pielęgnuje nadając połysk <input checked="" type="checkbox"/> Pozostawia cienką powłokę ochronną <input checked="" type="checkbox"/> Może być stosowany zarówno przy użyciu maszyn standardowych jak i szybkoobrotowych Właściwości: Wygląd: biała ciecz. M/K/rozpraszacz/ok/0	9	sztuka							
4	Biały pad do polerowania na sucho o średnicy 432mm. Pad wykonany z wysokiej jakości włókien syntetycznych o otwartej budowie włókninowej. Cząsteczki polerujące są rozproszone w materiale i związane wytrzymałym spoiwem. Pad posiada wycięty otwór centralny, 85mm. Grubość padu 28 mm. Waga 1200g/m ² . Typ włókien: poliestrowe, mieszanka różnych wielkości. Minerale: 33%, naturalne.	8	sztuka							
5	Niebieski pad do czyszczenia ogólnego, o średnicy 432mm. Pad wykonany z wysokiej jakości włókien syntetycznych o otwartej budowie włókninowej. Cząstki czyszczące są rozproszone w materiale i związane wytrzymałym spoiwem. Pad posiada wycięty otwór centralny, 85mm. Grubość padu 28 mm. Waga 1520g/m ² . Typ włókien: poliestrowe, mieszanka różnych wielkości. Minerale: 35%, naturalne.	8	sztuka							
6	Czerwony pad czyszczący do czyszczenia środkiem chemicznym o średnicy 432mm. Pad wykonany z wysokiej jakości włókien syntetycznych o otwartej budowie włókninowej. Cząstki polerujące są rozproszone w materiale i związane wytrzymałym spoiwem. Pad posiada wycięty otwór centralny, 85mm. Grubość padu 28 mm. Waga 1450g/m ² . Typ włókien: poliestrowe, mieszanka różnych wielkości. Minerale: 24%, naturalne.	8	sztuka							
	DODATKOWE WYMAGANIA: Do pozycji 1 do 15 Kataloży, foldery w języku polskim potwierdzające zaofiarowany przedmiot zamówienia. Szkolenie personelu w dniu dostawy. Asortyment z pozycji od 2 do 6 kompatybilny z zaofiarowanym urządzeniem z pozycji 1. Do pozycji 1 Termin realizacji: do 10 dni od daty podpisania umowy. Do pozycji 1 Okres gwarancji: 24 m-ce potwierdzona przez producenta na piśmie. Do pozycji 1 – dostawa bezpłatna wraz ze szkoleniem personelu w dniu dostawy lub w ciągu max.3 dni od dnia dostawy. Do pozycji 2-15 – dostawa bezpłatna sukcesywna									
								0,00	0,00	