

MICROBOTIC Karol Wojtylewski ul. Szkolna 32 87-126 Obrowo, Polska

87-126 Obrowo, Polska Tel.: +48 515 587 504

NIP: 8792686358

www.microbotic.pl office@microbotic.pl

POTWIERDZENIE ZAMÓWIENIA

Nr: ZL 4/21/01/2021

Data wystawienia:

21-01-2021

Data realizacji:

04-02-2021

Emilian Świtalski

Obrońców Wybrzeża 8A/66

80-398 Gdańsk

Opiekun: Karol Wojtylewski

Klient:

+48 515 587 504

Nazwa:

Zapytanie ofertowe workplace z dnia 08-01-2021 | Electrolyzer

Warunki świadczenia

usług:

https://pcb.center/regulamin.html

Metoda dostawy:

Kurier DPD

Warunki płatności:

przelew 7 dni

projekt: Electrolyzer

Rozmiar panelu [mm]:	168	173	Wymiar płytki [mm]:	168x173	
Ilość warstw:	2		Układ panelu:	1 x 1	
Materiał:	FR4		Soldermaska:	zielony	
Grubość płytki [mm]:	1.6		Opis:	biały	
Grubość miedzi [um]:	105		E-test:	100%	
Cynowanie:	LeadFree HASL- RoHS		Sposób wykończenia:	frez automatyczny	
Wymagania specjalne:					

PCB dostarcza:	microbotic	Test funkcjonalny:	NIE
Elementy dostarcza:	microbotic	Depanelizacja:	TAK
Szablon SMD dostarcza:	microbotic		
Montaż SMD:	TAK		
Montaż THT:	TAK		
Test optyczny:	TAK		
Wymagania specjalne:			

Łączny czas realizacji zamówienia [dni robocze]: 15

Lp.	Towar / Usługa	Kod	Jednostka	llość	Cena netto	VAT	Cena brutto	Wartość netto	Wartość brutto
1	PCB 5 szt. + Szablon SMD		1 szt.	1,0000	446,00	23%	548,58	446,00	548,58
	Montaż SMD i THT projektu Electrolyzer		1 szt.	2,0000	150,00	23%	184,50	300,00	369,00
3	Elementy elektroniczne do projektu Electrolyzer		1 szt.	2,0000	334,42	23%	411,34	668,84	822,67

4 Koszt pakowania i dostawy		1 szt.	1,0000	20,00	23%	24,60	20,00	24,60
Razem słownie: jeden tysiąc siedems	et sześćdziesiąt	cztery i 85	/100 PLN		Raz	em w PLN:	1 434,84	1 764,85

DO ZAPŁATY	WALUTA
1 764,85	PLN

Niniejsze potwierdzenie zamówienia jest generowane z automatycznego systemu i nie wymaga podpisu osoby upoważnionej.