

.....
(Nazwa Wykonawcy)**FORMULARZ CENOWY - Część 3**

środki konserwacyjne do czyszczenia i pielęgnacji sprzętu informatycznego i łączności

Lp.	Przedmiot zamówienia	Produkt oferowany (dane niezbędne - typ, model, nazwa producenta)	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Podatek VAT wartość (wg stawki 23%)	Wartość brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Pianka antystatyczna do czyszczenia ekranów 400ml.		szt.	285				
2	Sprężone powietrze, antystatyczne 400ml.		szt.	758				
3	Ściereczka z mikrofibrą do czyszczenia ekranów lcd/led/oled/plasma 40x40 cm - 5 sztuk w opakowaniu np. Wiptech lub równoważny.		op.	259				
4	Pianka do czyszczenia obudowy sprzętu informatycznego, plastiku 400ml		szt.	374				
5	Smar silikonowy z aplikatorem poj. 250 ml. Do delikatnych smarowań, zabezpieczeń antykorozyjnych, antyadhezyjnych.		szt.	22				
6	Wazelina techniczna 65ml		szt.	69				
7	Płyn w spray 'u do czyszczenia plastikowych powierzchni 250ml.		szt.	140				
8	Płyn do czyszczenia ekranów laptopów, monitorów TFT/LCD, skanerów 250 ml. Nie zostawia smug, antystatyczny, nie zawiera alkoholu.		szt.	205				

9	Preparat czyszczący i odtłuszczający do podzespołów elektronicznych 200ml. Np. Kontakt WL lub równoważny.		szt.	23				
10	Chusteczki czyszczące do ekranów, monitorów itp. Nawilżane i antystatyczne. 100 szt. w opakowaniu.		op.	252				
11	Zestaw czyszczący do drukarek HID. W zestawie: - 4 patyczki do czyszczenia głowicy - 10 chusteczek czyszczących - 10 kart czyszczących - 3 karty czyszczące długie nasączone alkoholem izopropylowym Np. Fargo 89200 lub równoważny.		kpl.	1				
12	Chusteczki nawilżane do czyszczenia plastików. 100 szt. w opakowaniu.		op.	24				
13	Zestaw do czyszczenia ekranów/monitorów. Zawartość: antystatyczna szczoteczka, ścierka z mikrofibry, żel czyszczący 200ml.		kpl.	40				
14	Alkohol izopropylowy do usuwania zanieczyszczeń z włókien/złączy światłowodowych np. Kontakt IPA 1l TermoPasty lub równoważny.		szt.	7				
15	Alkohol do usuwania lakieru i pozostałości z włókien światłowodowych np. IPA 600ML SPRAY TermoPasty lub równoważny.		szt.	1				
16	Chusteczki bezpyłowe do usuwania pozostałości po strippowaniu włókna 280szt. w opak.np. Kimwipes lub równoważny.		op.	52				
17	Spray do usuwania etykiet ze szkła, metali, drewna oraz opakowań foliowych LABEL REMOVER. Poj.		szt.	8				

	200ml.							
18	Środek do czyszczenia i ochrony styków elektrycznych 150 ml. Zawiera inhibitory korozji. Chroni przed utlenianiem. Zapobiega iskrzeniu np. Elektrosol lub równoważny.		szt.	27				
19	Preparat wielofunkcyjny w aerozolu chroni metal przed rdzą i korozją, wnika pomiędzy unieruchomione części, powoduje wypieranie wilgoci i zapewnia smarowanie niemal wszystkich rodzajów elementów. 450 ml. Np. WD-40 lub równoważny.		szt.	63				
20	Preparat do styków elektrycznych 200ml. Przeznaczony do konserwacji połączeń i instalacji elektrycznych. Wypiera wodę, zabezpiecza przed niskimi temperaturami np. Isol lub równoważny.		szt.	23				
21	Olej uniwersalny 400ml. Nie zawiera silikonu ani teflonu. Cechy: odrdzewia, penetruje, spray do styków, środek czyszczący, smarujący, ochrona antykorozyjna, odporność na temperaturę: od -25 do +150°C np. Beko B10 lub równoważny.		szt.	20				
23	Teflon w sprayu PTFE 400ml.		szt.	6				
24	Silikon w sprayu do ochrony, konserwacji i pielęgnacji elementów z tworzyw sztucznych 500 ml np. Wurth lub równoważny.		szt.	32				
25	Smar litowy w sprayu 150 ml. Do smarowania łożysk tocznych pracujących w temp. Od -30°C do +		szt.	3				

	150°C. Właściwości: odporność na utlenianie, ochrona przed korozją, odporność na działanie wody np. Wesco LT-43 lub równoważny.						
26	Kontakt TF 400 ml suchy w aerozolu, stworzony na bazie czystego teflonu. Beztłuszczowy i antyadhezyjny np. AGT-178 lub równoważny.		szt.	4			
27	Czyścik do rur i kształtek miedzianych 140mm x 60mm to elastyczna włóknina służąca do czyszczenia powierzchni mosiężnych przed lutowaniem.		szt.	10			
RAZEM							

.....
(znak graficzny podpisu)