

KRUSE Sp. z o.o.  
 Działany Wrocławskie, ul. Kolejowa 3  
 55-040 Kobierzyc  
 NIP: 894-10-22-653, REGON 930754160  
 tel. (71) 33 45 200, fax (71) 33 45 201  
 e-mail: kruse@kruse.pl, www.kruse.pl

Pieczętka firmowa Wykonawcy

### FORMULARZ CENOWY - PAKIET 6

l.p	Nazwa produktu z SIWZ	Nazwa produktu która będzie wpisana na fakturze – NAZWA HANDLOWA	Ilość	J. m.	Cena jednostk netto zł.	Cena netto zł.	VAT %	VAT zł.	Cena brutto zł.
1.	Chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni i wyrobów medycznych włącznie z głowicami USG na bazie czwartorzędowych związków amonowych. Spektrum działania B(łącznie z MRSA), F, V (Adeno, Polio, noro, papowa, polioma), S (C. difficile) - w czasie do 2 min. Skuteczne zgodnie z normą EN 16615. Roztwór, którym są nasączone nie może posiadać w swoim składzie alkoholu, chloru, aldehydów, fenoli. Posiadające opinię producentów urządzeń ultrasonograficznych. Opakowanie typu flow pack z zamknięciem w postaci plastikowego klipsa, chusteczki o wym. min. 20 cm x 22 cm o gramaturze min. 50g/m2. wykonane z 100 % PET. 1 opakowanie - 100 sztuk	Incidin Oxy Wipe S 100 szt.	5000	OP	18,89 zł	94 450,00 zł	8%	7 556,00 zł	102 006,00 zł
2.	Gotowe do użycia nasączone alkoholem ( etanolem ) bez dodatku innych alkoholi i QAC chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni wrażliwych, odpornych na działanie alkoholu, również nieinwazyjnych produktów medycznych, ekranów, klawiatur i paneli kontrolnych. Działanie wobec B, F (C. albicans), Tbc (M. terrae, M. avium zgodnie z EN 14348, V (w tym HIV, HBV, HCV), Rota i MNV zgodnie z normą 14476, w czasie do 1 minuty. Skuteczne zgodnie z normą EN 16615. Chusteczki wykonane z gładkiej włókniny syntetycznej, o gramaturze ok 50 g/m2.	Incidin Alcohol Wipe 100 szt.	8000	OP	18,67 zł	149 360,00 zł	8%	11 948,80 zł	161 308,80 zł

Opakowanie typu flowpack z plastikowym klipsem zamykającym. 1 opakowanie - 100 szt								
Razem :					243 810,00 zł	8%	19 504,80 zł	263 314,80 zł

### FORMULARZ CENOWY - PAKIET 7

l.p	Nazwa produktu z SIWZ	Nazwa produktu która będzie wpisana na fakturze – NAZWA HANDLOWA	Ilość	J. m.	Cena jednostk netto zł.	Cena netto zł.	VAT %	VAT zł.	Cena brutto zł.
	<p><i>Preparat tlenowy bez aktywatora do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, także chromowanych i chromowo-niklowych oraz endoskopów. Oparty o nadwęglan sodu, bez: aldehydów, chloru, fenoli, pochodnych bezenu, alkoholi, czwartorzędowych związków amonowych (QAV). Przygotowanie roztworu roboczego poprzez dodanie preparatu do wody o temp. nie przekraczającej temperatury pokojowej. Wymagane oryginalne paski testowe do każdej ilości preparatu, sprawdzające aktywność roztworu roboczego. Czas działania B,F (C. Albicans) V,Tbc, (M. Terrae i avium), S (Cl. Difficile rybotop 027, Cl. Perfringens)-10 min, Tbc (M. Tuberculosis), S. (B. Subtilis), F. (A. Niger)- 15 min. Wyrób medyczny klasy II b. 1 opakowanie – 6 kg.</i></p>	Sekusept Aktiv 6 kg	8	OP	522,22 zł	4 177,76 zł	8%	334,22 zł	4 511,98 zł
2.	<p>Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydy, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje regenerujące skórę, takie jak witamina E, pantenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 20 s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90 s. Spektrum działania :</p>	Skinman Soft Protect 500 ml	5000	OP	12,22 zł	61 100,00 zł	8%	4 888,00 zł	65 988,00 zł

 **HENRY KRUSE Sp. z o.o.**  
 Bielany Wrocławskie, ul. Kolejowa 3  
 55-040 Kobiernice  
 NIP: 894 10 22 453, REGON 140754150  
 tel. (71) 33 45 200, fax (71) 33 45 201  
 e-mail: kruse@kruse.pl, www.kruse.pl

SPECJALISTA ds. PRZETARGÓW  
 Jowita Kruch  
 4

	B- 15 s, F- 15 s., Tbc- 20 s., V (HBV,HCV, HIV, Rota, Noro (mysi)-15 s, Adeno, Polio- 2 min.) Produkt biobójczy. 1 opakowanie – 500ml. z pompką.								
3.	Preparat w postaci szybko działających gotowych do użycia chusteczek do dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych ( w 30tym np. sondy USG). Preparat na bazie aktywnego tlenu. Chusteczka o wymiarze 20x20 cm i gramaturze 50g/m2. Spektrum działania : zgodnie z RKI V (HBV, HCV, HIV, Adeno, Polyoma SV40)- 30 sek. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirusy Polio i Noro zgodnie z EN 14476. Testy wykonane na roztworze odcisniętym z chusteczki lub bezpośrednio z jej udziałem (EN-16615). Produkt biobójczy oraz wyrób medyczny klasy IIb.	Incidin Oxy Wipe 100 szt.	600	OP	19,56 zł	11 736,00 zł	8%	938,88 zł	12 674,88 zł
4.	Preparat w postaci szybko działającej gotowej pianki do dezynfekcji i mycia powierzchni oraz sprzętu medycznego, wrażliwych na działanie alkoholi, np. głowic USG, plexi. Preparat na bazie H2O2 (<2%), bez zawartości alkoholu, chloru, aktywnego tlenu. Spektrum działania: zgodnie z EN 16615 B- 15 sek. TBC- 15 min, F- 5 min. V zgodnie z RKI V (HBV,HCV,HIV,Adeno, Pyloma SV40)30 s. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirusy Polio i Noro zgodnie z EN 14476. Produkt biobójczy oraz wyrób medyczny klasy IIb. 1 opakowanie – 750 ml	Incidin Oxy Foam 750 ml	100	OP	19,56 zł	1 956,00 zł	8%	156,48 zł	2 112,48 zł
Razem :						78 969,76 zł	8%	6 317,58 zł	85 287,34 zł

**HENRY KRUSE Sp. z o.o.**  
 Bielany Wrocławskie, ul. Kolejowa 3  
 55-040 Kobierzycze  
 NIP: 894-10-22-653, REGON 930754160  
 tel. (71) 33 45 200, fax (71) 33 45 201  
 e-mail: kruse@kruse.pl, www.kruse.pl

Podpis i pieczęć upoważnionego  
 Przedstawiciela Wykonawcy

SPECJALISTA ds. DZIAŁAŃ

Jowita Skruch

Formularz cenowy należy załączyć dodatkowo na nośniku elektronicznym (w programie Word lub Excel)