

SPECYFIKACJA MATERIAŁÓW HIGIENICZNYCH

GRUPA I				
Lp.	Nazwa	Jednostka miary	Cena netto	Cena brutto
1.	RĘCZNIK PAPIEROWY W ROLI Parametry: kolor: biały, surowiec: celuloza 100%, ilość warstw: 2; długość rolki: 100m, szerokość rolki: 21 cm, średnica rolki: 19 cm, wymiary odcinka: 21x25 cm, ilość odcinków: 400. Zgodny z dozownikiem ręczników TORK.	Karton / 6 rolek		
A	SUMA:			

GRUPA II				
Lp.	Nazwa	Jednostka miary	Cena netto	Cena brutto
1.	PAPIER TOALETOWY Parametry: kolor: biały, surowiec: celuloza 100%, ilość warstw: 2; długość rolki: od 160m do 170 m, średnica rolki: 19 cm	Karton / 12 rolek		
B	SUMA:			

GRUPA III				
Lp.	Nazwa	Jednostka miary	Cena netto	Cena brutto
1.	MASECZKA TRÓJWARSTWOWA Parametry: materiał: polipropylen, grubość: 22g/m ² +25 g/m ² , deklaracja zgodności CE	Karton / 100 szt.		
2.	RĘKAWICZKI HIRURGICZNE LATEKSOWE Parametry: surowiec: lateks kuczuku naturalnego, środek pudrujący: tak, powierzchnia: lekko teksturowana, deklaracja zgodności CE	Karton / 100 szt.		
3.	WORKI NA ŚMIECI Parametry: surowiec: folia LDPE, pojemność: 240l, rozmiar: szer. 115 cm, dł. 145 cm, ilość worków w rolce: 10	1 rolka		
4.	MYDŁO/PŁYN DEZYNFEKUJĄCY W PŁYNIE DO RĄK	Kanister 5 l		
5.	MYDŁO W PŁYNIE	Kanister 5 l		
6.	PŁYN DO MYCIA NACZYŃ	Kanister 5 l		
7.	ŚCIERECZKI UNIWERSALNE Parametry: do wycierania na sucho oraz do mycia na mokro, ilość ściereczek w rolce: 50, wymiary: 25x30 cm	1 rolka		
8.	ZMYWAK KUCHENNY Parametry: materiał gąbka z powierzchnią do czyszczenia trwałszych zabrudzeń	Opakowanie / 10 szt.		
9.	SÓL DROGOWA	1 worek 25 kg.		
10.	ODŚWIEŻACZ POWIETRZA Parametry: odświeżacz w aerozolu do rozpylania ręcznego, pojemność zbiornika 300 ml.	1 szt.		
11.	AUTOMATYCZNY DOZOWNIK mydła w płynie i płynów do dezynfekcji rąk Parametry: pojemność 0.5 litra, kolor: biały, zamykany na kluczyk, wizjer do kontroli poziomu mydła, napelniany z kanistra - nie wymaga wkładów uzupełniających, zawór odcinający - zabezpiecza przed kapaniem, sposób uruchamiania: automatycznie na fotokomórkę, przeznaczony do mydła w płynie i płynów dezynfekujących do rąk, zasilanie: 4 x baterie R6AA, jedna doza = 1 ml, wykonany z tworzywa sztucznego ABS	1 szt.		
C	SUMA:			

SUMATYCZNA WARTOŚĆ MATERIAŁÓW (POLE A + B + C)		
SUMA:	Cena netto	Cena brutto