

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY POTRZEBY NA 12 MIESIĘCY

### Część nr 32

LP.	OPIS PRODUKTU	NAZWA HANDLOWA	J.M.	Ilość zamaw.	Cena jedn. Netto	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	VAT %	Kwota podatku VAT	Wartość brutto
1	Paski diagnostyczne przeznaczone do badania poziomu glukozy we krwi. Metoda pomiaru fotometryczna lub biosensoryczna. Zakres pomiaru minimum do 600mg/dl Pomiar z krwi kapilarnej ,krew zasysana kapilarą lub nakładana bezpośrednio na pole testowe paska. Automatyczny wyrzut zużytego paska Wymagana sygnalizacja pobrania zbyt małej próbki krwi. Wymagamy aby zgodnie z nową normą EN ISO 15197:2015 95% wyników pomiaru stężenia glukozy we krwi wykonanych przy użyciu glukometru zawierało się w przedziale obarczonym błędem nie większym niż $\pm 15$ mg/dl (0,83 mmol/l) w stosunku do pomiaru referencyjnego przy stężeniu glukozy < 100 mg/dl (<5,55 mmol/l) lub $\pm 15\%$ przy stężeniu glukozy $\geq 100$ mg/dl ( $\geq 5,55$ mmol/l). Opakowanie zbiorcze 50pasków +10płynów kontrolnych +50glucometrów	Paski testowe D+ do pomiaru stężenia glukozy we krwi	op	1200	13,50	14,58	16200,00	8%	1296,00	17496,00
<b>Razem:</b>							<b>16200,00</b>	<b>XXX</b>	<b>1296,00</b>	<b>17496,00</b>