

**PAKIET 18 - PASKI DO POMIARU POZIOMU CUKRU WE KRWI****Załącznik 1.18**

L.p.	Przedmiot zamówienia	Nazwa handlowa	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka podatku VAT %	Wartość brutto	KOD EAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Paski do badania poziomu cukru; op a' 50 szt	PASKI IXELL * 50 SZT.	op.	1750	17,69 zł	30 957,50 zł	8%	33 434,10	5908222562632
<b>Wartość pakietu</b>						<b>30 957,50 zł</b>		<b>33 434,10 zł</b>	

Zamawiający wymaga dostarczenia 60 szt glukometrów kompatybilnych z zaoferowanymi paskami - w cenie zaoferowanych pasków należy ująć koszty glukometrów.

Zamawiający wymaga dostrczenia instrukcji obsługi pasków i glukometrów w j.polskim celem potwierdzenia wymagań.

Wymagania dla pasków i glukometrów:

1. Rodzaj próbki krwi do badania: świeża krew włośniczkowa; glukometr skalibrowany do osocza.
2. Wykorzystany enzym na paskach: **Oksydaza Glukozy (GOD)**.
3. Automatyczne kodowanie (bez kluczy, chipów i ręcznego ustawiania kodów).
4. Automatyczny wyrzut paska po pomiarze za pomocą przycisku.
5. Czas pomiaru do 7 sekund.
6. Paski wyposażone w kapilarę zasysającą krew - kapilara umieszczona na szczycie paska testowego (nie dopuszcza się kapilary umiejscowionej z boku paska).
6. Zakres oznaczenia wyniku glikemii: 20 - 600 mg/dl.
7. Wielkość próbki krwi nie większa niż 0,7 µl.
8. Ważność testów paskowych po otwarciu opakowania: min. 6 miesięcy.
9. Możliwość dokonania pomiaru z min. 5 alternatywnych miejsc nakłucia (AST).
10. Temperatura przechowywania pasków od min 4 °C do min 40 °C (potwierdzona w instrukcji obsługi),.
11. Paski testowe podlegające refundacji.
12. Możliwość kontroli pasków na 3 zakresach płynów kontrolnych: poziom niski, normalny, wysoki - termin ważności płynu min. 6 miesięcy od momentu otwarcia folki.
13. Możliwość pomiaru glikemii w jednostkach: zamiennie mg/dl i mmol/l.
14. Raz na 6 miesięcy wymagana jest walidacja glukometrów, przeprowadzona przez Wykonawcę na jego koszt, za pomocą płynu kontrolnego, potwierdzona protokołem wystawionym przez Wykonawcę.

Podpisano podpisem elektronicznym