#  EMG Oferta 2017/18 z Cennikiem

#  Firma ELBIOT®

*mgr inż. Piotr H. Siarkiewicz*

ul. St. Kulczyńskiego 18/4, 02-777 Warszawa

tel. 22 644 47 89, fax 22 644 57 48, kom. 504 008 210

 biuro@elbiot.pl [www.elbiot.eu](http://www.elbiot.eu)

 Warszawa, 6 lipiec 2018.

***(wersja robocza – powyższa data to data ostatniej wniesionej poprawki lub rozwinięcia tekstu)***

**ELEKTRODY i AKCESORIA do BADAŃ EMG,**

 **PW, ERG oraz EOG .**

 **PKWiU 33.13.12.0**

 **Ceny netto / brutto**

1. **Skrobiowa pasta elektrodowa ze środkiem ściernym:**
2. Dla dorosłych:

 SEP-175/a - tubka - 175ml .................................................................................................. 53,66 / 66,00

1. Dla dzieci:

 SEP-175/a/ch - tuba - 175ml ............................................................................................... 56,06 / 68,95

1. **Kolodiowy4% klej do elektrod miseczkowych zwany „kolodionem”:**

 SEK-5 - tubka - 5g .................................................................................................................. 26,67 / 32,80

1. **Octanowy zmywacz kleju elektrodowego:**

 SEG-120 - buteleczka 120ml ............................................................................................. 33,09 / 40,70

 SEG-1000 - butelka - 1000ml ........................................................................................... 208,62 / 256,60

 SEG-5000 - kanister - 5000ml .......................................................................................... 757,64 / 931,90

1. **Halitowy płyn do nasączania elektrod tekstylnych:**

 SIL-1000 - butelka - 1000ml ............................................................................................. 106,67 / 131,20

1. **Uziemiające elektrody paskowe z kieszonką rzepową ETgNE:**
* materiał elektrodowy – czysta cyna (Sn).
* długość paska – 50x10, 70x10, 90x10, 120x10mm. ............................................................... 101,14 / 124,40

150x20mm .................................................................................................................. 95,57 / 117,55

180x20mm .................................................................................................................. 102,60 / 126,20

250x20mm .................................................................................................................. 118,17 / 145,35

450x20mm .................................................................................................................. 139,51 / 171,60

750x20mm .................................................................................................................. 171,63 / 211,10

* wtyk (q) – 2 lub 4mm.
* przewód – linka elastyczna w izolacji PCV
* długość przewodu – 100, 120, 150, 200, 250, 300 lub 400cm.
1. **Elektrody paskowe ET:**
* metal elektrodowy - Ag (z jednym przewodem elektrodowym) ............................................... 164,07 / 201,80

 - Ag (z trzema przewodami elektrodowym) .............................................. 217,97 / 268,10

 - Ag / AgCl (z jednym przewodem elektrodowym) .................................. 249,67 / 307,10

 - Ag / AgCl (z trzema przewodami elektrodowymi) ................................. 303,98 / 373,90

* wymiar paska – 5x22 lub 5x50mm
* przewód – linka elastyczna w izolacji teflonowej lub PCV
* długość przewodu – 50, 80, 100, 120, 150cm
* wtyk (q) – 2 lub 4 mm.
* gniazdko (v) – DIN42802)2 lub 4mm
1. **Palcowe elektrody paskowe z kieszonką rzepową ETfNE:** . ............................... pojedyncza... 101,18 / 124,45
* metal elektrodowy – czysta cyna (Sn) ………………………..……………………… para… 193,86 / 238,45
* długość paska – 50, 70, 90 lub 120mm
* przewód – podwójny kabel elektrodowy w ekranie 2xKE (patrz pkt.14.) .................. kabel... 163,62 / 201,25
* długość kabla – 100, 120, 150 lub 200cm
* wtyk do głowicy – WM 545 lub 560
1. **Podwójne elektrody miseczkowe 2xES:**
* metal elektrodowy - Ag ............................................................................ elektroda .......... 224,15 / 275,70

 - Ag / AgCl ................................................................ elektroda …….. 296,02 / 364,10

* przewód – podwójny kabel elektrodowy w ekranie 2xKEs (patrz pkt.14.) ... kabel .......... 163,62 / 201,25
* długość kabla – 100, 120, 150 lub 200cm
* wtyk do głowicy – WM 545 lub 560

 297,11 **/** 365.45

 375,93 **/** 462,40

 205,81 **/** 253,15

 190,93 **/** 234,85

 160,41 **/** 197,30

250,28 **/** 307,85

205,81 **/** 253,15

 193,29 **/** 237,75

193,29 **/** 237,75

269,76 **/** 331,80

269,76 **/** 331,80

160,41 **/** 197,30

 37,60 **/** 46,25

 42,15 **/** 51,85

 44,06 **/** 54,20

 49,19 **/** 60,50

 54,27 **/** 66,75

 147,44 **/**181,35

160,41 **/** 197,30

205,81 **/** 253,15

221,50 **/** 272,45

268,78 **/** 330,60

 29,02 **/** 35,40

 32,46 **/** 39,60

 34,02 **/** 41,50

 38,03 **/** 46,40

 42,13 **/** 51,40

114,75 **/**140,00

 1/2 ceny nowego wyrobu

2/3 ceny nowego wyrobu

 1/2 ceny nowego wyrobu

2/3 ceny nowego wyrobu

1. **Potrójne elektrody miseczkowe 3xES**
* metal elektrodowy – Ag ........................................................................................... elektroda

 – Ag / AgCl ............................................................................... elektroda

* przewód – potrójny kabel elektrodowy w ekranie 3xKEs (patrz pkt.14.) ................ kabel
* długość kabla –100, 120, 150 lub 200cm.
* wtyk do głowicy – WM 545 lub 560
1. **Podwójne elektrody igłowe 2xEV**: ............................................................................... elektroda
* metal elektrodowy – stal wysokostopowa.
* wtyk do głowicy – WM 545 lub 560
* przewód – podwójny kabel elektrodowy w ekranie 2xKEs (patrz pkt.14.) ............... kabel

 długość kabla – 100, 120, 150 lub 200cm.

1. **Potrójne elektrody igłowe 3xEV**: .................................................................................. elektroda
* metal elektrodowy – stal wysokostopowa
* wtyk do głowicy – WM 545 lub 560
* przewód – potrójny kabel elektrodowy w ekranie 3xKEs (patrz pkt.14.) .................. kabel
* długość kabla – 100, 120, 150 lub 200cm.
1. **Elektrody dwupłytkowe 2xEU (DAWSON):**
* metal elektrodowy – Ag 6x18 (odstęp 28) mm ...................................................... elektroda

 – Ag 10x30 (odstęp 40) mm .................................................... elektroda

 – Ag/AgCl 6x18 (odstęp 28) mm ................................................... elektroda

 – Ag/AgCl 10x30 (odstęp 40) mm ................................................... elektroda

* wymiar płytek oraz odstęp – 6 x18 oraz 28mm lub 10x30 oraz 40mm
* przewód – podwójny kabel elektrodowy w ekranie 2xKEs (patrz pkt.14.) ................ kabel
* długość przewodu – 100, 120, 150 lub 200cm.
* mocowanie – opaska rzepowa OE,
1. **Elektrodowa opaska rzepowa OE:**
* długość opaski :

 - 150mm ..............................................................................................................

 - 180mm ..............................................................................................................

 - 250mm ..............................................................................................................

 - 450mm ..............................................................................................................

 - 750mm ..............................................................................................................

* komplet opasek OE: -150,-250,-450,-750 ...................................................................................
1. **Wieloprzewodowe kable elektrodowe w ekranie xKEs:**
* wtyk do głowicy – WM 345, 545 lub 560
* długość kabla – 100, 120, 150 lub 200cm.
* dwuprzewodowy kabel z **wtykami** elektrodowymi w ekranie 2xKEs …..................................
* trójprzewodowy kabel z **wtykami** elektrodowymi w ekranie 3xKEs ......................................
* wtyk (q) – 2 lub 4mm.
* dwuprzewodowy kabel z **gniazdkami** elektrodowymi w ekranie 2xKEs ................................
* trójprzewodowy kabel z **gniazdkami** elektrodowymi w ekranie 3xKEs ...................................
* gniazdko (v) – DIN42802)2 lub 4mm
1. **Usługi:**
	1. chlorkowanie elektrod srebrnych ….……………….… 1/2 ceny nowego wyrobu firmy ELBIOT ®
	2. chlorkowanie elektrod srebrnych ….……………….… 1/2 ceny nowego wyrobu firmy ELBIOT ®
2. **Usługa wysyłki paczki o wartości poniżej 525zł netto:**

 fakturowany koszt wysyłki : do 0,500kg ......................................................................................... 22,89 **/** 28,15

 powyżej 0,501kg ...................................................................................... 28,33 / 34,85

###  UWAGA!!!

### Jeżeli faktura będzie wynosiła poniżej 525zł netto to sposób zapłaty będzie wyłącznie *GOTÓWKOW****Y***  (kasa lub pobranie pocztowe).

Dokonanie przelewu jest możliwe po uprzednim wpłaceniu wartości VAT oraz **32%** fakturowej wartości netto dotyczącej podatku dochodowego na podstawie wystawionej faktury pro forma.

Jeżeli termin zapłaty przelewem nie będzie dotrzymany to następny zakup będzie możliwy tylko za gotówkę / pobranie pocztowe.

Powyższe stwierdzenia nie dotyczą placówek Służby Zdrowia i Hurtowni

Medycznych, które od lat płaciły i płacą w ustalonym terminie.