



**INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW
ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA**

W związku z prowadzonym zapytaniem ofertowym w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, którego wartość jest niższa od progu kwotowego 130 000,00 zł, o której mowa w art. 2 ust. 1 pkt. 1 tj. bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych na **przeprowadzenie pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy** dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach oraz zapytaniami, które wpłynęły do w/w postępowania, poniżej przedstawiam treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami.

PYTANIE 2. w nawiązaniu do opublikowanego zapytania dotyczącego wykonania pomiarów czynników szkodliwych na stanowiskach pracy uprzejmie proszę o informację:

- jaka jest częstotliwość pracy urządzeń dla których należy wykonać pomiary PEM (Hz),

ODPOWIEDŹ: Poniżej tabela zawierająca częstotliwości. Tym samym zmianie ulega załącznik nr 2 do umowy, który otrzymuje brzmienie jak niżej.

Lp	Miejsce pracy urządzenia	Nazwa i typ urządzenia	Numer fabryczny	Rok produkcji	Producent	Częstotliwość pracy urządzenia PEM(Hz)
1	Oddział Ortopedyczno-Urazowy – Sala operacyjna	Diatermia chirurgiczna Generator BOWA ARC300e	30100364	2010	BOWA INTERNATIONAL Sp.z.o.o.	330 kHz
2	Oddział Ortopedyczno-Urazowy – Sala operacyjna	Diatermia chirurgiczna artroskopowa VAPR3	1022227	2011	Johnson&Johnson	330 kHz
3	Oddział Chirurgii – Blok Operacyjny Główny	Diatermia chirurgiczna CELON ELITE ESG-200	S/NB000095	2016	Olimpus	350 kHz
4	Oddział Chirurgii – Blok Operacyjny Główny	Diatermia chirurgiczna ICC 350E ICC 350E	D-1516	1998	ERBE	380 kHz
5	Oddział Chirurgii – Blok Operacyjny Główny (1)	Diatermia chirurgiczna Force Triad	T1J25829EX	2012	Firma Valleylab	470 kHz
6	Oddział Chirurgii – Blok Operacyjny Główny	Diatermia chirurgiczna ESG400	15251W140012	2015	Olimpus	330 kHz
7	Poradnia Chirurgiczna Gabinet zabiegowy	Diatermia chirurgiczna Erbotom ICC 200	S/N D-4012	2009	ERBE	380 kHz
8	Pracownia Endoskopowa	Diatermia z zestawem endoskopowym model ENDO	S/N601528	2021	EMED	330 kHz
9	Zakład Rehabilitacji Leczniczej Gabinet fizykoterapii	Diatermia krótkofalowa DX-500	S/N1651	2014	Elettronica Pagani	27 MHz
10	Zakład Rehabilitacji Leczniczej Gabinet fizykoterapii	Diatermia mikrofalowa SW500	07/5T062062	2007	Null	240 MHz
11	Oddział Chirurgii – Blok Operacyjny Główny	Diatermia SPECTRUM EMED	502 692	2023	EMED	330 kHz

PYTANIE 3. w nawiązaniu do opublikowanego zapytania dotyczącego wykonania pomiarów czynników szkodliwych na stanowiskach pracy uprzejmie proszę o informację:

- czy Zamawiający zapewni Wykonawcy możliwość wykonania wszystkich pomiarów podczas jednego przyjazdu?

ODPOWIEDŹ: Terminy wykonania pomiarów są do uzgodnienia z Zamawiającym po podpisaniu umowy przy czym pomiar NDS musi być wykonany w dwóch terminach (formalna 2 terminy w odstępie 6-ciu miesięcy).

ZATWIERDZA **p.o. DYREKTORA**
Wojewódzkiego Szpitala Zespołonego
im. Stanisława Rybickiego w Skierniewicach
Edyta Cieślak