



ISTNIEJE OD 1989 R.

OŚRODEK BADAŃ i ANALIZ „PP”

Marek Zajac i Artur Zajac s.c.

ul. Profesora Michała Bobrzyńskiego 23A/U2, 30-348 KRAKÓW

tel.: +48 603 18 77 88, fax: +48 12 20 20 477

www.ppkraow.pl, e-mail: ppmz@interia.pl

NIP: PL 865-21-71-602, REGON: 830470281

Konto: PEKAO S. A. III O/Kraków 69 1240 2294 1111 0000 4522 8364



AB 286

Od 1 kwietnia 2000 r. posiadamy
certyfikat akredytacji nr AB 286
wydany przez Polskie Centrum
Akredytacji.

W ramach zakresu akredytacji
wykonujemy:

- pomiary pola elektromagnetycznego (pole elektryczne, pole magnetyczne, gęstość mocy) w środowisku i w środowisku pracy w zakresie częstotliwości od 0 Hz do 90 GHz,
- pomiary hałasu w środowisku pracy,

- pomiary hałasu w budynkach mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego i użyteczności publicznej,

- pomiary drgań:
 - o ogólnym działaniu na organizm człowieka,
 - działających na organizm człowieka przez kończyny górne,

- pomiary promieniowania optycznego nielasrowego, w ramach pomiaru przeprowadzamy dodatkowo pełną analizę skuteczności osłon na stanowisku,

- pomiary promieniowania laserowego,

- pomiary natężenia i równomierności oświetlenia na stanowisku pracy,

- pomiary oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego,
- pobieranie próbek powietrza w celu oceny narażenia zawodowego na: pyły przemysłowe (frakcja wdychalna + respirabilna).

- testy specjalistyczne medycznej aparatury rentgenodiagnostycznej w zakresie:

- radiografii ogólnej,
- stomatologii,
- mammografii,
- fluoroskopii i angiografii,
- tomografii komputerowej,
- monitorów do prezentacji obrazów medycznych.

Ponadto poza zakresem akredytacji wykonujemy:

- testy akceptacyjne medycznej aparatury rentgenodiagnostycznej,

- pomiary dozymetryczne osłon stałych,

- pomiary rozkładu mocy dawki wokół aparatów RTG,

- pomiary dawek referencyjnych w rentgenodiagnostyce,

- projekty pracowni RTG wraz z obliczaniem osłon stałych,

- szkolenia z zakresu wykonywania testów podstawowych,

- opracowania dokumentacji Systemu Jakości w pracowniach RTG.

L. dz.: PP-P/20-03-23-01

Kraków, dn. 04.03.2020r.

Urząd Miejski w Bytomiu
ul. Parkowa 2
41-902 Bytom,

Dotyczy: **Pomiarów pól elektromagnetycznych wykonanych w środowisku w otoczeniu instalacji radiokomunikacyjnych zlokalizowanych przy ul. Felińskiego 42 w Bytomiu**

Szanowni Państwo,

W celu dopełnienia obowiązku wynikającego z **art. 122 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska** (Dz.U. z 2019. Poz. 1396, z późn. zm.) oraz przepisów wydanych na jej podstawie tj. **Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r.** (Dz.U. z 2020, poz. 258) w sprawie sposobów sprawdzania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku pkt 1 ppk 1 oraz działając w imieniu Właściciela Instalacji radiokomunikacyjnej **T-Mobile Polska S.A., Ośrodek Badań i Analiz „PP”** zwraca się z uprzejmą prośbą o powiadomienie mieszkańców o pomiarach pól elektromagnetycznych w otoczeniu instalacji radiokomunikacyjnej, które zaplanowane są w terminie: **11.03 - 13.03.2020r.**

Pomiary będą wykonywane w lokalach/balkonach/tarasach ze szczególnym zwróceniem uwagi miejsc w których anteny nadawcze nie są zasłonięte przez budynki, na dziedzińcach, placach, podwórkach oraz dostępnych dla ludności dachach budynków. Pomiary są zupełnie ciche i nie wprowadzają zakłóceń.

DYREKTOR

dr inż. Marek Zajac

Otrzymują:
1 x Adresat
1 x PP aa

Sprawę prowadzi:
mgr Anna Dykas
tel.: +48 519 362 439
mail: anna.dykas@ppkraow.pl