

<b>Symbol</b>	<b>MazoviaEDIH/Łukasiewicz-ITeE/B3/01</b>	
<b>Czas realizacji</b>	1 miesiąc	
<b>Podmiot odpowiedzialny</b>	Łukasiewicz-ITeE	
<b>Nazwa usługi</b>	Ocena kompatybilności elektromagnetycznej urządzeń elektronicznych	
<b>Opis usługi</b>	<p>Dla nowych wyrobów elektronicznych usługa obejmuje wstępną ocenę ich kompatybilności elektromagnetycznej, wykonaną poprzez przeprowadzenie pomiarów zgodności z obowiązującymi normami. W przypadku urządzeń nie spełniających wymagań normatywnych, proponowane są i weryfikowane rozwiązania gwarantujące uzyskanie pożądanych parametrów. Usługa może być zakończona sprawozdaniem z badań, akredytowanych przez PCA, w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• napięcie zaburzeń przewodzonych ciągłych (0,009 – 30) MHz;</li> <li>• odporność na zapady napięcia, krótkie przerwy i zmiany napięcia;</li> <li>• odporność na serie szybkich elektrycznych stanów przejściowych, (0,2 – 4) kV;</li> <li>• odporność na wyładowania elektrostatyczne, (1 – 16) kV.</li> </ul>	
<b>Odbiorca</b>	MŚP produkujące urządzenia elektroniczne, tym urządzenia inteligentne, naukowe, medyczne, powszechnego użytku, urządzenia informatyczne.	
<b>Minimalne wymagania do świadczenia usługi</b>	Dostarczenie kompletnego urządzenia (z wyposażeniem, instrukcją obsługi) do badań nieniszczących jak i niszczących.	
<b>Szacowany koszt usługi: 6.000,00 zł</b>	<b>Wartość udzielanej pomocy <i>de minimis</i>: 3.000,00 zł</b> <i>(50% szacowanego kosztu usługi)</i>	