

Szczegółowe informacje o wynikach przeprowadzonych kontroli.

Kolorem szarym zaznaczono modele urządzeń, które nie spełniły wymagań w trakcie kontroli.

L.p.	Model wyrobu	Dyrektywa
1.	Radiotelefon marki BAOFENG, model: UV-5R HT 5W	RED 2014/53/UE
	Wyrób nie spełnia wymagań formalnych: <ul style="list-style-type: none">• Brak dołączenia do wyrobu deklaracji zgodności lub uproszczonej deklaracji zgodności.• Brak dołączenia do wyrobu instrukcji obsługi w języku polskim zawierającej informacje na temat bezpieczeństwa.• Brak dołączenia do wyrobu informacji umożliwiających określenie państwa członkowskiego lub obszaru geograficznego w obrębie danego państwa członkowskiego, w których istnieją ograniczenia we wprowadzaniu do obrotu lub oddawaniu do użytku lub obowiązują wymagania dotyczące konieczności uzyskania pozwolenia na używanie urządzenia.• Brak dołączenia do wyrobu prawidłowych informacji o zakresie częstotliwości, w którym pracuje wyrób oraz maksymalnej mocy częstotliwości radiowej emitowanej w zakresie częstotliwości, w którym pracuje. Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że: <ul style="list-style-type: none">• Wyrób wykorzystuje częstotliwości radiowe niezgodnie z obowiązującymi przepisami.	
2.	Radiotelefon Walkie-Talkie marki BAOFENG, model: BF-T3	RED 2014/53/UE
	Wyrób nie spełnia wymagań formalnych: <ul style="list-style-type: none">• Brak umieszczenia na wyrobie oznakowania CE.• Brak dołączenia do wyrobu deklaracji zgodności lub uproszczonej deklaracji zgodności.• Brak dołączenia do wyrobu instrukcji obsługi w języku polskim zawierającej informacje na temat bezpieczeństwa.• Brak dołączenia do wyrobu informacji o zakresie częstotliwości, w którym pracuje wyrób. Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że: <ul style="list-style-type: none">• Wyrób wykorzystuje częstotliwości radiowe niezgodnie z obowiązującymi przepisami.	
3.	Radiotelefon marki BAOFENG, model: BF-888s HT	RED 2014/53/UE
	Wyrób nie spełnia wymagań formalnych: <ul style="list-style-type: none">• Brak dołączenia do wyrobu deklaracji zgodności lub uproszczonej deklaracji zgodności.• Brak dołączenia do wyrobu instrukcji obsługi w języku polskim zawierającej informacje na temat bezpieczeństwa. Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że: <ul style="list-style-type: none">• Wyrób wykorzystuje częstotliwości radiowe niezgodnie z obowiązującymi przepisami.	

4.	Radiotelefon marki BAOFENG, model: UV-82 HT 8W	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób nie spełnia wymagań formalnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brak dołączenia do wyrobu deklaracji zgodności lub uproszczonej deklaracji zgodności. • Brak dołączenia do wyrobu instrukcji obsługi w języku polskim zawierającej informacje na temat bezpieczeństwa. <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyrób wykorzystuje częstotliwości radiowe niezgodnie z obowiązującymi przepisami. 		
5.	Radiotelefon marki BAOFENG, model: UV-5R HT 8W	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób nie spełnia wymagań formalnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brak dołączenia do wyrobu deklaracji zgodności lub uproszczonej deklaracji zgodności. • Brak dołączenia do wyrobu instrukcji obsługi w języku polskim zawierającej informacje na temat bezpieczeństwa. • Brak dołączenia do wyrobu informacji umożliwiających określenie państwa członkowskiego lub obszaru geograficznego w obrębie danego państwa członkowskiego, w których istnieją ograniczenia we wprowadzaniu do obrotu lub oddawaniu do użytku lub obowiązują wymagania dotyczące konieczności uzyskania pozwolenia na używanie urządzenia. • Brak dołączenia do wyrobu prawidłowych informacji o zakresie częstotliwości, w którym pracuje wyrób oraz maksymalnej mocy częstotliwości radiowej emitowanej w zakresie częstotliwości, w którym pracuje. • Brak umieszczenia na wyrobie nazwy importera, zarejestrowanej nazwy handlowej lub zarejestrowanego znaku towarowego, o ile taki posiada, oraz pocztowego adresu kontaktowego. <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyrób wykorzystuje częstotliwości radiowe niezgodnie z obowiązującymi przepisami. 		
6.	Radiotelefon marki BAOFENG, model: UV-3R+	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób spełnia wymagania formalne.</p> <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyrób wykorzystuje częstotliwości radiowe niezgodnie z obowiązującymi przepisami. 		
7.	Radiotelefon marki BAOFENG, model: UV-82	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób spełnia wymagania formalne.</p> <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyrób wykorzystuje częstotliwości radiowe niezgodnie z obowiązującymi przepisami. 		
8.	Radiotelefon PMR marki MAXCOM, model: WT207 kpl.	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób spełnia wymagania.</p> <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</p>		

9.	Radiotelefon PMR marki MAXCOM, model: WT360 kpl.	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób spełnia wymagania.</p> <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</p>		
10.	Radiotelefon PMR 446 marki Motorola, model: T62	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób spełnia wymagania.</p> <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</p>		
11.	Radiotelefon PMR marki TOPCOM, model: RC-6406	RED 2014/53/UE
<p>Wyrób spełnia wymagania.</p> <p>Przeprowadzone w centralnym laboratorium UKE badania wykazały, że wyrób spełnia wymagania techniczne.</p>		