

**ROK 2019**

227	P4 Sp. z o. o.	ul. Taśmowa 4 02-677 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja SKA3310_C dz. 189/1, 26-120 Bliżyn Gostków powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
228	Polkomtel Sp. z o. o.  PIRAZMAT Sp. z o. o. ul. Warszawska 27/5 05-200 Wołomin Oddział Wołomin	ul. Konstruktorska 4 02-673 Warszawa		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja BT12462 Suchedniów ul. Mickiewicza 7 (zmiana)powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
229	P4 Sp. z o. o.	ul. Taśmowa 4 02-677 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879

				<b>Lokalizacja SKA3302_B ul. Wileńska 33 Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski</b>		
230	P4 Sp. z o. o.	ul. Taśmowa 4 02-677 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja SKA3303_A ul. Spółdzielcza 53 Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
231	P4 Sp. z o. o.	ul. Taśmowa 4 02-677 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja SKA3307_A ul. Sokola 4 Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
232	Polkomtel Sp. z o. o.  PIRAZMAT Sp. z o. o. ul. Warszawska 27/5 05-200 Wołomin Oddział Wołomin	ul. Konstruktorska 4 02-673 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879

				<b>Lokalizacja BT14185 SkarżyskoKamienna Konarskiego_A2, Skarżysko- Kamienna ul. Konarskiego 37 powiat skarżyski</b>		
233	P4 Sp. z o. o.	ul. Taśmowa 4 02-677 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja SKA3310_C dz. 189/1, 26-120 Gostków Bliżyn powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
234	Orange Polska S.A. Warszawa  NetWorkS! Sp. z o. o.	ul. Marcina 11 40-854 Katowice		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja 5266 SKARZYSKO KAMIENNA (27174 KKI_SKARZYSKO_KAMIE NNA) Pogorzale powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
235	Orange Polska S.A. Warszawa  NetWorkS! Sp. z o. o.	ul. Marcina 11 40-854 Katowice		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879

				<p>elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz</p> <p><b>Lokalizacja</b>  <b>SKARŻYSKO_MILICA (27176_KKI_SKARZYSKO_MILICA) ul. Popieluszki 14 Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski</b></p>		
236	P.P.H.U. „DREWEX”2 Franczyk Józef	Mostki 78 A 26-130 Suchedniów	Regon: 260352559	<p>Instalacje do powlekania – do których nie stosuje się przepisów w sprawie standardów emisyjnych z instalacji i w których zużywa się mniej niż jedną tonę powłok w ciągu roku</p> <p><b>Lokalizacja: ul. Mościckiego 21, 26-110 Skarżysko-Kamienna</b></p>	<p>Suszarnia surowego drewna (wymiary 5,1mx3,2 m o wysokości 3 m), kabina lakiernicza o wymiarach 4,5 m x 6,5 m o wysokości 2,5 mDo ogrzewania hali oraz suszarni – kocioł uniwersalny o mocy 150 kW opalany odpadami drewnianymi powstającymi podczas obróbki drewna używanego do produkcji.</p>	<p>Instalacje do powlekania</p> <p>Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 881</p>
237	Polkomtel Sp. z o. o.  MOBI-TELEKOM Obsługa Inwestycji Telekomunikacyjnych	ul. Konstruktorska 4 02-673 Warszawa		<p>Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do</p>	<p>Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne</p>	<p>Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879</p>

	Aleja Niepodległości 799 a 81-810 Sopot			300 GHz <b>Lokalizacja PLUS Nr BT11695 OSTRÓW ŚW dz. nr 26 Zaskale gmina Łączna, powiat skarżyski zmiana</b>		
238	Kleen-TEX Polska Sp. z o. o.	ul. Fabryczna 5/12 26-130 Suchedniów		Instalacja do produkcji mat wejściowych, mat z logo, mat reklamowych i antyzmęczenia i innych z której emisja nie przekracza 10 % dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 19% wartości odniesienia uśrednionych dla 1 godziny.	Instalacje inne niż energetyczne... z których 2 wprowadzane do powietrza gazy kub pyły pochodzące z prowadzonych w tych instalacjach procesów innych niż spalanie paliw nie powodują przekroczenia 10% dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 10% wartości odniesienia , uśrednionych dla 1 godziny.	Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 880
239	Kleen-TEX Polska Sp. z o. o.	ul. Fabryczna 5/12 26-130 Suchedniów		Instalacja składa się z - kocioł parowy RUMIA HTO 100L – 690 kW kocioł parowy RUMIA HTO 160L – 1100 kW kocioł parowy RUMIA HTO 200L – 1380 kW kocioł parowy FAKO typ RPW	Instalacja do energetycznego spalania paliw o mocy cieplnej do 15 MW opalane paliwem gazowym	Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 880

				2900– 2000 kW kocioł parowy FAKO typ RPW 2900– 2000 kW		
240	P4 Sp. z o. o.	ul. Taśmowa 4 02-677 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja</b> <b>SKA3306_A ul. Rajdowa 44,</b> <b>dz. nr 598/1 Skarżysko-</b> <b>Kamienna powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 880
241	Polkomtel Sp. z o. o.  PIRAZMAT Sp. z o. o. ul. Warszawska 27/5 05-200 Wołomin Oddział Wołomin	ul. Konstruktorska 4 02-673 Warszawa	15808609	Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja</b> <b>BT12595 Skarżysko Milica ul.</b> <b>Piłsudskiego 28, 26-110</b> <b>Skarżysko-Kamienna powiat</b> <b>skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. 2010 Nr 130 poz. 880
242	Orange Polska S.A. Warszawa  NetWorkS! Sp. z o. o.	ul. Marcina 11 40-854 Katowice		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879

				<b>Lokalizacja SKARŻYSKO_MILICA (27176_KKI_SKARZYSKO_MILICA) ul. Popieluszki 14 Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski - zmiana</b>		
243	Orange Polska S.A. Warszawa  NetWorkS! Sp. z o. o.	ul. Marcina 11 40-854 Katowice		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja 5342 SKARŻYSKO_REJÓW (27393 KKI_SKARZYSKO_REJÓW, ul. Legionów 122, Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
244	Orange Polska S.A. Warszawa  NetWorkS! Sp. z o. o.	ul. Marcina 11 40-854 Katowice		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja: 5265 GÓZD ( 27170_KKI_LACZNA_GOZ D) miejscowość Gózd dz.1/20 )Występa) powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
245	Orange Polska S.A. Warszawa	41-506 Chorzów		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania	Instalacja wytwarzająca pole	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879

	Grzegorz Opoka Pełnomocnictwo Orange Polska S.A.	ul. Długa 12/8		izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja: 5266 SKARZYSKO KAMIENNA (27174_KKI_SKARZYSKO_KAMIENNA) ul. Główna działka nr 539/1 Pogorzale powiat skarżyski</b>	elektromagnetyczne	
246	Orange Polska S.A. Warszawa  Grzegorz Opoka Pełnomocnictwo Orange Polska S.A.	41-506 Chorzów ul. Długa 12/8		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja: 5294 SKARŻYSKO ODRODZENIA (27117_KKI_SKARZYSKO_ODRODZENIA) ul. Piłsudskiego 44, Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879
247	Orange Polska S.A. Warszawa  Grzegorz Opoka Pełnomocnictwo Orange Polska S.A.	41-506 Chorzów ul. Długa 12/8		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja: 5295 SKARZYSKO OS. 50-LECIA</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879



				<b>(274002N! KKI_SKARZYSKO_OS50LE CIA) ul. Niepodległości 100 Skarżysko-Kamienna powiat skarżyski</b>		
248	Orange Polska S.A. Warszawa  Grzegorz Opoka Pełnomocnictwo Orange Polska S.A.	41-506 Chorzów ul. Długa 12/8		Instalacja radiokomunikacyjna, której moc promieniowania izotropowo wynosi nie mniej niż 15 W emitująca pola elektromagnetyczne o częstotliwościach od 30kHz do 300 GHz <b>Lokalizacja: 5(27242N!) SUCHEDNIÓW (KKI_SUCHEDNIÓW_MICK IEWICZA) ul. Mickiewicza 7, działka nr 2393/1 Suchedniów powiat skarżyski</b>	Instalacja wytwarzająca pole elektromagnetyczne	Dz. U. Z 2010 nr 130 poz. 879