

Uchwała Nr XLIII/305/2005

Rady Miejskiej w Kole

z dnia 29 listopada 2005r.

***w sprawie Miejskiego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów
Narkotykowych w Kole na rok 2006***

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001 r.Nr 142, poz. 1591 ze zm.) i art. 10 ust. 3 ustawy z dnia 29 lipca 2005 roku o przeciwdziałaniu narkomanii (Dz. U. Nr 179 poz. 1485) Rada Miejska w Kole uchwała, co następuje:

§ 1

Uchwała się Miejski Program Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Narkotykowych na rok 2006 r. w brzmieniu załącznika do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Koła.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miejskiej


/ Urszula Pękacz /

*Uzasadnienie
do uchwały Nr XLIII/305/2005
z dnia 29 listopada 2005r.*

Zgodnie z ustawą o przeciwdziałaniu narkomanii z dnia 11 kwietnia 1997 r. podstawę do działań w zakresie przeciwdziałania narkomanii stanowi Krajowy Program Przeciwdziałania Narkomanii uchwalony przez Radę Ministrów na wniosek Ministra ds. Zdrowia. W myśl tejże ustawy kluczową rolę w zakresie koordynacji, nadzorowania i realizacji programu odgrywa Krajowe Biuro ds. Przeciwdziałania Narkomanii. Głównymi podmiotami odpowiedzialnymi za realizację i wdrożenie programu są organy administracji rządowej i jednostki samorządu terytorialnego na różnych poziomach. Źródłem finansowania zadań Krajowego Programu, zaplanowanych dla jednostek samorządu terytorialnego, są środki własne gminy określone w stosownych uchwałach budżetowych.

Zadania ukierunkowane na wczesną profilaktykę narkomanii powinny być zaplanowane z zadaniami wczesnej profilaktyki problemów alkoholowych i finansowane z tych samych środków.

Główny cel programu to ograniczenie używania narkotyków oraz związanych z tym problemów.

Przyjęcie gminnego programu profilaktyki i rozwiązywania problemów narkotykowych powinno w istotny sposób przyczynić do realizacji tego celu.

Burmistrz Miasta Koła


/ Jan Stępiński /