

### Aneks VII

1a. Wpływ członkostwa w Schengen versus efekt systemu narodowego na odsetek odrzuconych wniosków wizowych

	Chi <sup>2</sup>	Sig.
Efekt uczestnictwa w Schengen	6,329	,012
Efekt systemu narodowego	18,498	,010

1b. Wpływ Schengen a wpływ systemu narodowego na odsetek odrzuconych wniosków wizowych (bez Wielkiej Brytanii)

	Chi <sup>2</sup>	Sig.
Efekt uczestnictwa w Schengen	4,379	,036
Efekt systemu narodowego	13,059	,042

2a. Regresja logistyczna: (efekty główne)

Zmienna zależna: odsetek wniosków odrzuconych

(kodowanie zależnej: 1= otrzymał wizę; 0=nie otrzymał wizy)

Schengen/UK	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
obywatelstwo			22,871	3	,000	
obywatelstwo(ROS)	1,579	,810	3,801	1	,051	4,849
obywatelstwo(BIA)	-1,484	,468	10,063	1	,002	,227
obywatelstwo(UKR)	-,435	,440	,976	1	,323	,647
sytuacja zawodowa			12,413	3	,006	
zawód(zatrudniony/a)	,527	,616	,731	1	,392	1,693
Zawód (bezrobotny/a)	-,925	,684	1,830	1	,176	,397
zawód(student)	-,452	,826	,299	1	,584	,636
płeć	-1,021	,333	9,399	1	,002	,360
stała	3,757	,841	19,966	1	,000	42,829

Nagelkerke R<sup>2</sup> =.188

2b. Regresja logistyczna: (efekty główne i interakcje)

Zależna: odsetek wniosków odrzuconych

(kodowanie zależnej: 1= otrzymał wizę; 0=nie otrzymał wizy)

Schengen/UK	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Wiek	,740	,367	4,064	1	,044	2,096
sytuacja zawodowa			11,790	3	,008	
zawód(zatrudniony/a)	,857	,699	1,502	1	,220	2,355
zawód(bezrobotny/a)	-,578	,760	,579	1	,447	,561
zawód(student)	,154	,972	,025	1	,874	1,166
obywatelstwo * płeć			23,512	3	,000	
obywatelstwo(ROS) / płeć	,992	,525	3,565	1	,059	2,697
obywatelstwo(BIA) / płeć	-,932	,274	11,562	1	,001	,394
obywatelstwo(UKR) / płeć	-,281	,258	1,187	1	,276	,755
wiek*płeć	-,324	,170	3,648	1	,056	,723
stała	1,344	1,013	1,760	1	,185	3,832

Nagelkerke R<sup>2</sup> =.204