

KOMISJA  
TYTUŁ 08 — BADANIA NAUKOWE

**ROZDZIAŁ 08 11 — DZIAŁANIA W ZAKRESIE BADAŃ NAUKOWYCH I SZKOLENIA W RAMACH TRAKTATU EURATOM**

Tytuł Rozdział Artykuł Pozycja	Treść	PF	Środki 2005		Środki 2004		Wynik 2003	
			Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność
08 11	DZIAŁANIA W ZAKRESIE BADAŃ NAUKOWYCH I SZKOLENIA W RAMACH TRAKTATU EURATOM							
<b>08 11 01</b>	<b>Priorytetowe dziedziny tematyczne badań naukowych</b>							
08 11 01 01	Kontrolowana synteza termojądrowa	3	180 983 000	125 000 000	173 700 000	119 300 000	152 200 000,—	80 000 000,—
08 11 01 02	Zarządzanie odpadami radioaktywnymi	3	23 200 000	8 100 000	22 100 000	7 900 000	15 497 524,88	6 290 420,43
08 11 01 03	Ochrona przed promieniowaniem radioaktywnym	3	12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	11 968 966,15	3 334 412,92
	Artykuł 08 11 01 — Razem		216 983 000	137 800 000	208 400 000	131 700 000	179 666 491,03	89 624 833,35
<b>08 11 02</b>	<b>Inne działania w dziedzinie technologii i bezpieczeństwa jądrowego</b>	3	12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	10 430 000,—	3 571 047,58
	<b>Rozdział 08 11 — Razem</b>		<b>229 783 000</b>	<b>142 500 000</b>	<b>221 000 000</b>	<b>136 200 000</b>	<b>190 096 491,03</b>	<b>93 195 880,93</b>

KOMISJA  
TYTUŁ 08 — BADANIA NAUKOWE

**ROZDZIAŁ 08 11 — DZIAŁANIA W ZAKRESIE BADAŃ NAUKOWYCH I SZKOLENIA W RAMACH TRAKTATU EURATOM**  
(ciąg dalszy)

**08 11 01 Priorytetowe dziedziny tematyczne badań naukowych**

08 11 01 01 Kontrolowana synteza termojądrowa

Dane liczbowe (Środki zróżnicowane)

Środki 2005		Środki 2004		Wynik 2003	
Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność
180 983 000	125 000 000	173 700 000	119 300 000	152 200 000,—	80 000 000,—

Przewidywany harmonogram płatności względem zobowiązań kształtuje się następująco:

Zobowiązanie		Płatność				
		2004	2005	2006	2007	Kolejne lata
Zaległe zobowiązania zaciągnięte przed 2004	72 200 000	59 290 000	8 000 000	2 900 000	2 000 000	10 000
Środki na pokrycie zobowiązań udostępnione ponownie i/lub przeniesione z 2003						
Środki 2004	173 700 000	60 010 000	44 500 000	50 000 000	18 100 000	1 090 000
Środki 2005	180 983 000		72 500 000	53 700 000	34 200 000	20 583 000
Ogółem	426 883 000	119 300 000	125 000 000	106 600 000	54 300 000	21 683 000

*Uwagi*

Energia termojądrowa może pomóc w prowadzonej na szeroką skalę produkcji podstawowej energii elektrycznej wolnej od emisji. Postępy, jakie poczyniono w dziedzinie badań nad energią termojądrową, uzasadniają dalsze, dynamiczne wysiłki zmierzające ku osiągnięciu celu długofalowego, jakim jest elektrownia wytwarzająca energię termojądrową.

*Podstawa prawna*

Decyzja 1513/2002/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2002 r. dotycząca szóstego programu ramowego Wspólnoty Europejskiej w dziedzinie badań, rozwoju technologicznego i demonstracji, przyczyniającego się do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Badawczej i innowacji (2002–2006) (Dz.U. L 232 z 29.8.2002, str. 1), ostatnio zmieniona decyzją 786/2004/WE (Dz.U. L 138 z 30.4.2004, str. 7).

Decyzja Rady 2002/837/Euratom z dnia 30 września 2002 r. przyjmująca program szczegółowy (Euratom) badań i szkoleń w zakresie energii jądrowej (2002–2006) (Dz.U. L 294 z 29.10.2002, str. 74).

**ROZDZIAŁ 08 11 — DZIAŁANIA W ZAKRESIE BADAŃ NAUKOWYCH I SZKOLENIA W RAMACH TRAKTATU EURATOM**  
(ciąg dalszy)**08 11 01** (ciąg dalszy)

## 08 11 01 02 Zarządzanie odpadami radioaktywnymi

Dane liczbowe (Środki zróżnicowane)

Środki 2005		Środki 2004		Wynik 2003	
Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność
23 200 000	8 100 000	22 100 000	7 900 000	15 497 524,88	6 290 420,43

Przewidywany harmonogram płatności względem zobowiązań kształtuje się następująco:

Zobowiązanie		Płatność				
		2004	2005	2006	2007	Kolejne lata
Zaległe zobowiązania zaciągnięte przed 2004	9 200 000		1 800 000	3 500 000	2 000 000	1 900 000
Środki na pokrycie zobowiązań udostępnione ponownie i/lub przeniesione z 2003						
Środki 2004	22 100 000	7 900 000	2 000 000	3 500 000	4 500 000	4 200 000
Środki 2005	23 200 000		4 300 000	3 100 000	3 700 000	12 100 000
Ogółem	54 500 000	7 900 000	8 100 000	10 100 000	10 200 000	18 200 000

**Uwagi**

Działania te mają na celu rozwój i badanie technologii repozytorowych (centralnego składowania danych), kontrole odpowiednich lokalizacji, promowanie zrozumienia podstawowych zagadnień naukowych związanych z bezpieczeństwem i bezpiecznymi metodami oceny, badanie ewentualnych sposobów zmniejszenia wpływu odpadów radioaktywnych i opracowanie procesów decyzyjnych postrzeganych przez zaangażowane strony jako uczciwe i sprawiedliwe.

**Podstawa prawna**

Decyzja 1513/2002/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2002 r. dotycząca szóstego programu ramowego Wspólnoty Europejskiej w dziedzinie badań, rozwoju technologicznego i demonstracji, przyczyniającego się do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Badawczej i innowacji (2002–2006) (Dz.U. L 232 z 29.8.2002, str. 1), ostatnio zmieniona decyzją 786/2004/WE (Dz.U. L 138 z 30.4.2004, str. 7).

Decyzja Rady 2002/837/Euratom z dnia 30 września 2002 r. przyjmująca program szczegółowy (Euratom) badań i szkoleń w zakresie energii jądrowej (2002–2006) (Dz.U. L 294 z 29.10.2002, str. 74).

KOMISJA

TYTUŁ 08 — BADANIA NAUKOWE

**ROZDZIAŁ 08 11 — DZIAŁANIA W ZAKRESIE BADAŃ NAUKOWYCH I SZKOLENIA W RAMACH TRAKTATU EURATOM**  
(ciąg dalszy)**08 11 01** (ciąg dalszy)

08 11 01 03 Ochrona przed promieniowaniem radioaktywnym

Dane liczbowe (Środki zróżnicowane)

Środki 2005		Środki 2004		Wynik 2003	
Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność
12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	11 968 966,15	3 334 412,92

Przewidywany harmonogram płatności względem zobowiązań kształtuje się następująco:

Zobowiązanie		Płatność				
		2004	2005	2006	2007	Kolejne lata
Zaległe zobowiązania zaciągnięte przed 2004	8 700 000		500 000	3 000 000	2 000 000	3 200 000
Środki na pokrycie zobowiązań udostępnione ponownie i/lub przeniesione z 2003						
Środki 2004	12 600 000	4 500 000	1 200 000	1 200 000	2 000 000	3 700 000
Środki 2005	12 800 000		3 000 000	1 800 000	3 000 000	5 000 000
Ogółem	34 100 000	4 500 000	4 700 000	6 000 000	7 000 000	11 900 000

*Uwagi*

Działania te mają na celu rozwiązanie niepewności dotyczącej ryzyka spowodowanego ekspozycją na promieniowanie przy poziomach, jakie standardowo występują w przypadku populacji i w miejscu pracy. Jest to nadal kwestia kontrowersyjna z naukowego i politycznego punktu widzenia i niesie ze sobą ważne implikacje z punktu widzenia wykorzystania promieniowania w medycynie i przemyśle.

*Podstawa prawna*

Decyzja 1513/2002/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2002 r. dotycząca szóstego programu ramowego Wspólnoty Europejskiej w dziedzinie badań, rozwoju technologicznego i demonstracji, przyczyniającego się do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Badawczej i innowacji (2002–2006) (Dz.U. L 232 z 29.8.2002, str. 1), ostatnio zmieniona decyzją 786/2004/WE (Dz.U. L 138 z 30.4.2004, str. 7).

Decyzja Rady 2002/837/Euratom z dnia 30 września 2002 r. przyjmująca program szczegółowy (Euratom) badań i szkoleń w zakresie energii jądrowej (2002–2006) (Dz.U. L 294 z 29.10.2002, str. 74).

**ROZDZIAŁ 08 11 — DZIAŁANIA W ZAKRESIE BADAŃ NAUKOWYCH I SZKOLENIA W RAMACH TRAKTATU EURATOM**  
(ciąg dalszy)**08 11 02 Inne działania w dziedzinie technologii i bezpieczeństwa jądrowego**

Dane liczbowe (Środki zróżnicowane)

Środki 2005		Środki 2004		Wynik 2003	
Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność	Zobowiązanie	Płatność
12 800 000	4 700 000	12 600 000	4 500 000	10 430 000,—	3 571 047,58

Przewidywany harmonogram płatności względem zobowiązań kształtuje się następująco:

Zobowiązanie		Płatność				
		2004	2005	2006	2007	Kolejne lata
Zaległe zobowiązania zaciągnięte przed 2004	6 800 000		1 600 000	2 500 000	1 800 000	900 000
Środki na pokrycie zobowiązań udostępnione ponownie i/lub przeniesione z 2003						
Środki 2004	12 600 000	4 500 000	1 000 000	2 000 000	3 100 000	2 000 000
Środki 2005	12 800 000		2 100 000	2 500 000	2 900 000	5 300 000
Ogółem	32 200 000	4 500 000	4 700 000	7 000 000	7 800 000	8 200 000

**Uwagi**

Działania te mają na celu wsparcie polityki unijnej w obszarze ochrony zdrowia, energetyki i ochrony środowiska dla zagwarantowania, aby Europa nadal była w stanie utrzymać wysoki poziom w dziedzinach, które nie są przedmiotem priorytetów tematycznych, i wnieść swój wkład w tworzenie Europejskiej Przestrzeni Badawczej.

**Podstawa prawna**

Decyzja 1513/2002/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2002 r. dotycząca szóstego programu ramowego Wspólnoty Europejskiej w dziedzinie badań, rozwoju technologicznego i demonstracji, przyczyniającego się do utworzenia Europejskiej Przestrzeni Badawczej i innowacji (2002–2006) (Dz.U. L 232 z 29.8.2002, str. 1), ostatnio zmieniona decyzją 786/2004/WE (Dz.U. L 138 z 30.4.2004, str. 7).

Decyzja Rady 2002/837/Euratom z dnia 30 września 2002 r. przyjmująca program szczegółowy (Euratom) badań i szkoleń w zakresie energii jądrowej (2002–2006) (Dz.U. L 294 z 29.10.2002, str. 74).