

Informacje przekazane przez państwa EFTA, dotyczące pomocy państwa przyznanej na mocy aktu, o którym mowa w pkt 1j załącznika XV do Porozumienia EOG (rozporządzenie Komisji (WE) nr 800/2008 uznające niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 87 i 88 Traktatu (ogólne rozporządzenie w sprawie wyłączeń blokowych))

(2011/C 125/08)

CZĘŚĆ I

Nr pomocy	GBER 6/11/R&D	
Państwo EFTA	Norwegia	
Organ przyznający pomoc	Nazwa	Innovation Norway
	Adres	PO Box 448 Sentrum 0104 Oslo NORWAY
	Strona internetowa	http://www.innovationnorway.com
Nazwa środka pomocy	Forsknings- og utviklingskontrakter (umowy o prace badawczo-rozwojowe)	
Krajowa podstawa prawna (odesłanie do właściwego promulgatora krajowego)	Projekt budżetu 1 S (2010–2011), s. 141–142, zobacz http://www.regjeringen.no/nb/dep/nhd/dok/regpubl/prop/2010-2011/prop-1-s-20102011.html?id=618824	
Adres internetowy pełnego tekstu środka pomocy	http://www.innovasjon Norge.no/Tjenester/Programmer/FOU-kontrakter-OFUIFU/ http://www.innovasjon Norge.no/Satsinger/Internasjonalisering/Finansiering/Forskningsog-utviklingskontrakter/	
Rodzaj środka pomocy	Program pomocy	Tak (dotacje dla beneficjentów)
Zmiany istniejącego środka pomocy	217/94/COL – ten środek wygaśnie.	
Czas trwania	Program pomocy	Od 1.1.2011 Przydziały środków podlegają corocznej procedurze budżetowej parlamentu. Program pomocy działa od ponad 20 lat i nie planuje się jego zakończenia w dającej się przewidzieć przyszłości.
Sektor(-y) gospodarki	Wszystkie sektory kwalifikujące się do pomocy	Wszystkie sektory
Rodzaj beneficjanta	MŚP	Tak
	Duże przedsiębiorstwo	Tak
Budżet	Całkowity planowany roczny budżet programu pomocy	285 NOK (w mln)
Instrument pomocy (art. 5)	Dotacja	Tak

CZĘŚĆ II

Cele ogólne (lista)	Cele (lista)	Maksymalna intensywność pomocy w % lub maksymalna kwota pomocy w NOK ⁽¹⁾	MŚP – premie w %	
Pomoc na działalność badawczą, rozwojową i innowacyjną (art. 30–37)	Pomoc na projekty badawczo-rozwojowe (art. 31)	Badania podstawowe (art. 31 ust. 2 lit. a))		
		Badania przemysłowe (art. 31 ust. 2 lit. b))	50 %. Można zastosować premię 15 % w przypadku wszystkich przedsiębiorstw do maksymalnej wysokości 80 %, jeżeli mają zastosowanie warunki określone w ust. 4.	20 % dla małych przedsiębiorstw, 10 % dla średnich przedsiębiorstw
		Eksperymentalne prace rozwojowe (art. 31 ust. 2 lit. c))	25 %. Można zastosować premię 15 % w przypadku wszystkich przedsiębiorstw, jeżeli mają zastosowanie warunki określone w ust. 4.	20 % dla małych przedsiębiorstw, 10 % dla średnich przedsiębiorstw
	Pomoc na techniczne studia wykonalności (art. 32)	65 % na studia przygotowawcze na potrzeby badań przemysłowych oraz 40 % na studia przygotowawcze na potrzeby eksperymentalnych prac rozwojowych;	10 %	
	Pomoc na pokrycie kosztów praw własności przemysłowej dla MŚP (art. 33)	Te same intensywności pomocy, co w przypadku badań przemysłowych oraz eksperymentalnych prac rozwojowych		
	Pomoc na usługi doradcze w zakresie innowacji i usługi wsparcia innowacji (art. 36)	1,6 mln NOK w okresie 3 lat		
Pomoc na tymczasowe zatrudnienie wysoko wykwalifikowanego personelu (art. 37)				

⁽¹⁾ Do kwot wyrażonych w NOK stosuje się kurs wymiany 1 EURO: 8 NOK.