
652/AB XXIV. GP

Eingelangt am 12.03.2009

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.

BM für Wirtschaft, Familie und Jugend

Anfragebeantwortung

Präsidentin des Nationalrates
Mag. Barbara PRAMMER

Parlament
1017 Wien

Wien, am 04. März 2009

Geschäftszahl:
BMWA-10.101/0044-IK/1a/2009

In Beantwortung der schriftlichen parlamentarischen Anfrage Nr. 800/J betreffend „Errichtung von Kompetenzzentren mittels des Programms COMET“, welche die Abgeordneten Wolfgang Zanger, Kolleginnen und Kollegen am 28. Jänner 2009 an mich richteten, stelle ich fest:

Antwort zu den Punkten 1 und 2 der Anfrage:

Seit Start des COMET Programms wurde eine Ausschreibung vollständig abgewickelt, in welcher drei K2 Zentren, elf K1 Zentren und sechs K- Projekte genehmigt wurden. Die zweite Ausschreibung läuft derzeit, die genehmigten Zentren und Projekte werden Ende Oktober 2009 feststehen. Näheres ist der Tabelle in der Beilage zu entnehmen.

Antwort zu Punkt 3 der Anfrage:

Die K2 Zentren haben eine Laufzeit von zehn Jahren, wobei die 1. Förderungsperiode fünf Jahre beträgt. Die K1 Zentren haben eine Laufzeit von sieben Jahren, wobei die 1. Förderungsperiode vier Jahre beträgt. Die K-Projekte haben eine Laufzeit von drei bis fünf Jahren.

Antwort zu den Punkten 4 bis 7 der Anfrage:

Das COMET-Programm ist als Programm auf Bundesebene konzipiert, wobei vorgesehen ist, dass die Bundesländer das Programm mit Landesmitteln unterstützen können. Die Bedingungen der Zusammenarbeit sind in eigenen Ländervereinbarungen (Memoranda of Understanding) festgelegt. Der Finanzierungsrahmen pro Zentrum/Projekt erweitert sich durch die Länderfinanzierung, d. h. die Fördermittel des Landes sind additiv und ersetzen keine Bundesmittel. Die Förderquote ändert sich dadurch nicht.

Das Finanzierungsverhältnis Bund/Land beträgt grundsätzlich 2:1. (Wien hat sich erst im 2. Call 2:1 gekoppelt). Der Landesanteil ist auch zwischen mehreren Bundesländern teilbar.

Im Übrigen ist auf die beiliegende Tabelle zu verweisen.

Antwort zu Punkt 8 der Anfrage:

Finanzierung	K2 Zentren	K1 Zentren	K-Projekte
Öffentliche Förderung (Bund, Land)	max. 55 %	max. 50 %	max. 45 %
Unternehmenspartner	min. 40 %	min. 45 %	min. 50 %
Wissenschaftliche Partner	min. 5 %	min. 5 %	min. 5 %
Förderhöhe Bund (Land = 2:1)	5 Mio. €/Jahr	1,5 Mio. €/Jahr	0,45 Mio. €/Jahr
Laufzeit	5 + 5 Jahre	4 + 3 Jahre	3 bis Jahre

Antwort zu den Punkten 9 bis 12 der Anfrage:

Das Programm COMET ist grundsätzlich kein regionalpolitisches Instrument, Standorteffekte stehen demnach nicht im Vordergrund. Die Beteiligung der Bundesländer verweist allerdings auf das große Interesse der regionalen Akteure an den Zentren. Volkswirtschaftlich messbare Auswirkungen ergeben sich zunächst aus den Beschäftigungseffekten und unmittelbaren Lieferverflechtungen. Als Instrument der Grundlagen- und vorwettbewerblichen Forschung hat COMET volkswirtschaftlich langfristige und nicht direkt zuordenbare Effekte.

Antwort zu den Punkten 13 bis 15 der Anfrage:

COMET ist ein Instrument der Grundlagen- und vorwettbewerblichen Forschung, sodass betriebswirtschaftliche Rentabilitätskriterien nicht direkt anwendbar sind. Maßgeblich für die Vergabe der Förderung ist insbesondere die Prüfung der mittel- bis langfristigen Perspektive, die wissenschaftlich-technologische Begründung, das erwartbare Marktpotential und die Umsetzungsrelevanz im Unternehmenssektor. Die Zentren werden zudem laufend auf ihre Zielerreichung geprüft, auch findet eine Evaluierung auf Programmebene statt.

Antwort zu den Punkten 16 und 17 der Anfrage:

Anhand des geplanten Zentren-/Projektpersonals kann auf die gesicherten bzw. geschaffenen Arbeitsplätze geschlossen werden (COMET Zentrumsmitarbeiter/innen in Vollzeitäquivalenten, VZÄ). Insgesamt sind für die Zentren des 1. Calls knapp 1.260 VZÄ geplant, wobei ca. 52% K1, ca. 37% K2 und ca. 11% K-Projekte zuzurechnen sind. Für den 2. Call ist mit etwas geringeren Beschäftigtenzahlen zu rechnen.

- a) Planwerte bezogen auf die erste Förderperiode der K1 Zentren des 1. Calls (4 Jahre)

K1 Zentren	gesamt	Forscher w	Forscher m	techn. MA w	techn. MA m	sonst. MA w	sonst. MA m
Summe	651,37	183,84	325,31	42,50	43,70	30,27	25,75

b) Planwerte bezogen auf die erste Förderperiode der K2 Zentren des 1. Calls (5 Jahre)

K2 Zentren	gesamt	Forscher w	Forscher m	techn. MA w	techn. MA m	sonst. MA w	sonst. MA m
Summe	470,00	30,07	329,93	7,00	48,00	25,33	29,67

c) Planwerte bezogen auf die Laufzeit der K- Projekte des 1. Calls (3-5 Jahre)

K- Projekte	gesamt	Forscher w	Forscher m	techn. MA w	techn. MA m	sonst. MA w	sonst. MA m
Summe	135,84	16,91	90,63	3,63	13,26	1,64	9,77

Summe

alle Linien	gesamt	Forscher w	Forscher m	techn. MA w	techn. MA m	sonst. MA w	sonst. MA m
Gesamt	1257,21	230,82	745,87	53,13	104,96	57,24	65,19

Die IST- Werte werden im laufenden Berichtswesen abgefragt. Eine erste Auswertung erfolgt nach Vorlage aller Jahresberichte des ersten Förderungsjahres Mitte 2009.

Zusätzliche Arbeitsplatzeffekte werden bei den beteiligten Unternehmenspartnern und wissenschaftlichen Partnern erwartet.

Antwort zu Punkt 18 der Anfrage:

Derzeit kann mitgeteilt werden, dass im Rahmen der 2. Ausschreibung zu COMET 13 Anträge für K- Projekte, sowie 11 K1 Kurzanträge und drei K2 Kurzanträge eingereicht wurden.

Antwort zu Punkt 19 der Anfrage:

Es wurden noch keine Entscheidungen getroffen.

Antwort zu Punkt 20 der Anfrage:

Im Folgenden sind die Evaluierungskriterien laut Programmdokument angeführt:

Programmlinien	Kriterien	Stufe
Allgemeine Kriterien (gelten für alle Linien)	<p>1. Gemeinsam von Wissenschaft und Wirtschaft definiertes Forschungsprogramm mit mittel- bis langfristiger Perspektive</p> <p>1.1 State of the Art und Neuigkeitsgehalt der Forschung</p> <p>1.2 Relevanz der wissenschaftlich-technologischen Entwicklungen und Marktpotenzial</p>	Kurz- + Vollantrag
	2. Forschungskompetenz und Wissenschaftsanbindung	Kurz- + Vollantrag
	3. Umsetzungsrelevanz im Unternehmenssektor	Kurz- + Vollantrag
	4. Qualität der Zusammenarbeit von Wissenschaft und Wirtschaft, Kohärenz und Qualität des Konsortiums	Kurz- + Vollantrag
	5. Management und Umsetzung	Kurz- + Vollantrag
Zusätzliche Kriterien (gelten für K1 und K2-Zentren)	<p>6. Bündelung / Vernetzung von Akteuren zur stärkeren Nutzung von inhaltlichen Synergien</p> <p>7. Humanressourcenentwicklung</p> <p>8. Internationale Einbindung</p>	nur Vollantrag
Zusätzliche Kriterien (nur für K2-Zentren)	9. Internationale Sichtbarkeit, Weltspitze	Kurz- + Vollantrag

Beilage

Kosten und Förderung Ergebnisse COMET 1. Call

Stand 12/08

Linie	Kurztitel	Langtitel	Fördernehmer	FP Jahre	Liste der K2 Zentren					K2 Bundesländerfinanzierung							Laufzeit 1.FP		
					genehmigte Gesamtkosten	genehmigte Bundesförderung	% BF	genehmigte Landesförderung	% LF	Bglid.	Kärnten	NÖ	OÖ	Sbg.	Stmk.	Tirol	Wien	Beginn	Ende
K2	ACCM	Austrian Center of Competence in Mechatronics	ACCM GmbH	5	57.000.000	19.000.000	33,33%	9.500.000	16,67%				9.500.000					1.1.2008	31.12.2012
K2	K2 Mobility SVT	K2-Mobility-SVT sustainable vehicle technologies	K2-Mobility-SVT sustainable vehicle technologies	5	63.531.352	21.177.117	33,33%	10.588.559	16,67%						10.588.559			1.1.2008	31.12.2012
K2	MPPE	Integrated Research in Materials, Processing and Product Engineering	Materials Center Leoben Forschung GmbH	5	53.000.000	17.666.667	33,33%	8.833.333	16,67%						8.833.333			1.1.2008	31.12.2012
Gesamt K2					173.531.352	57.843.784		28.921.892					9.500.000		19.421.892				

Linie	Kurztitel	Langtitel	Fördernehmer	FP Jahre	Liste der K1 Zentren					K1 Bundesländerfinanzierung							Laufzeit 1.FP			
					genehmigte Gesamtkosten	genehmigte Bundesförderung	% BF	genehmigte Landesförderung	% LF	Bglid.	Kärnten	NÖ	OÖ	Sbg.	Stmk.	Tirol	Wien	Beginn	Ende	
K1	Bioenergy 2020+	BIOENERGY 2020+	Austrian Bioenergy Centre GmbH	4	13.625.000	4.541.667	33,33%	2.270.833	16,67%	756.944,33		756.944,33			756.944,34			1.4.2008	31.3.2012	
K1	RCPE (Antrag: CCPE)	Research Center for Pharmaceutical Engineering	Research Center Pharmaceutical Engineering GmbH	4	16.693.248	5.453.126	32,67%	2.726.563	16,33%						2.726.563			1.7.2008	30.6.2012	
K1 downgr.	CEST	Centre of Excellence in Electrochemical Surface Technology and Materials	CEST Kompetenzzentrum für elektrochemische Oberflächentechnologie GmbH	4	22.502.957	6.000.000	26,66%	3.000.000	13,33%			3.000.000						1.1.2008	31.12.2011	
K1	CTR	CTR Carinthian Tech Research AG - Competence Centre for Advanced Sensor Technologies	CTR Carinthian Tech Research AG	4	14.000.000	4.200.000	30,00%	2.100.000	15,00%		1.806.000				294.000			1.1.2008	31.12.2011	
K1	evolaris	evolaris next level	evolaris next level Privatstiftung	4	16.040.257	4.812.078	30,00%	2.406.039	15,00%						2.406.039			1.4.2008	31.3.2012	
K1 downgr.	FTW (Antrag: ICT)	Forschungszentrum Telekommunikation Wien	ftw. Forschungszentrum Telekommunikation Wien Betriebs-GmbH	4	15.000.000	6.000.000	40,00%	1.500.000	10,00%								1.500.000	1.1.2008	31.12.2011	
K1	K1-MET	Competence center for Excellent Technologies in Advanced Metallurgical and Environmental Process Development	Siemens VAI Metals Technologies GmbH	4	19.418.860	5.825.658	30,00%	2.912.829	15,00%				1.977.399,30		845.429,55	90.000		1.7.2008	30.6.2012	
K1	KNOW	Know-Center Graz - Kompetenzzentrum für wissensbasierte Anwendungen und Systeme GmbH	Know-Center Graz - Kompetenzzentrum für wissensbasierte Anwendungen und Systeme Forschungs- und	4	14.066.666	4.688.889	33,33%	2.344.444	16,67%					2.344.444			1.1.2008	31.12.2011		
K1 downgr.	ONCOTYROL	Center for Personalized Cancer Medicine	ONCOTYROL GmbH	4	24.000.000	6.000.000	25,00%	6.000.000	25,00%						280.000	5.720.000		1.7.2008	30.6.2012	
K1	SCCH	Software Competence Center Hagenberg	Software Competence Center Hagenberg GmbH	4	16.200.000	4.860.000	30,00%	2.430.000	15,00%				2.430.000					1.1.2008	31.12.2011	
K1	Wood Comet	Kompetenzzentrum für Holzverbundwerkstoffe und Holzchemie	Kompetenzzentrum Holz GmbH	4	16.200.000	4.860.000	30,00%	2.430.000	15,00%		516.198	476.192	1.437.610						1.1.2008	31.12.2011
Gesamt K1					187.746.988	57.241.417	30,49%	30.120.709	16,04%	756.944,33	2.322.198	4.233.136,33	5845009,3		9.653.420,22	5.810.000,00	1.500.000,00			

Gesamt K1+K2 361.278.340 115.085.201 59.042.601 756.944 2.322.198 4.233.136 15.345.009 29.075.312 5.810.000 1.500.000

Linie	Kurztitel	Langtitel	Konsortialführer	FP Years	Liste der K-Projekte					K-Projekte Bundesländerfinanzierung							Laufzeit		
					genehmigte Gesamtkosten	genehmigte Bundesförderung	% BF	genehmigte Landesförderung	% LF	Bglid.	Kärnten	NÖ	OÖ	Sbg.	Stmk.	Tirol	Wien	Beginn	Ende
KP	AAP	Advanced Audio Processing	JOANNEUM RESEARCH Forschungsgesellschaft mbH	5	2.474.000	659.733	26,67%	329.867	13,33%						329.867			1.4.2008	31.3.2013
KP	ECV	Embedded Computer Vision	Austrian Research Centers GmbH	5	5.004.000	2.001.600	40,00%	0	0,00%									1.1.2008	31.12.2012
KP	e-Motion	e-Motion - Research in ICT for the tourism, sport and leisure industries	Salzburg Research Forschungsgesellschaft	3	1.835.340	550.602	30,00%	275.301	15,00%					218.301	57.000			1.4.2008	31.3.2011
KP	holz.bau	holz.bau forschungs gmbh, Das Kompetenzzentrum für Holzbau und Holztechnologie	holz.bau forschungs gmbh	5	4.009.600	1.202.880	30,00%	601.440	15,00%						601.440			1.1.2008	31.12.2012
KP	MacroFun	BioEngineering of Functional Macromolecules	Technische Universität Graz	5	6.350.000	1.905.000	30,00%	952.500	15,00%						952.500			1.7.2008	30.6.2013
KP	MPPF	Multifunctional Plug & Play Facade	Forschungszentrum für integrales Bauwesen AG	5	6.300.000	2.014.645	31,98%	820.355	13,02%		90.229	81.206			648.921			1.4.2008	31.3.2013
Gesamt K-Projekte					25.972.940	8.334.460	32,12%	2.979.463	11,47%		90.229	81.206		218.301	2.589.728				

Gesamt (alle Linien)

387.251.280 123.419.662 62.022.063 756.944 2.412.427 4.314.342 15.345.009 218.301 31.665.040 5.810.000 1.500.000

Dieser Text wurde elektronisch übermittelt. Abweichungen vom Original sind möglich.