



Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung

GZ: BMWF-10.000/0224-III/FV/2010

XXIV. GP.-NR
5893 /AB

Frau
 Präsidentin des Nationalrates
 Mag. Barbara Prammer
 Parlament
 1017 Wien

02. Sep. 2010

zu 5941/J

Wien, 1. September 2010

Die schriftliche parlamentarische Anfrage Nr. 5941/J-NR/2010 betreffend Aufwendungen für Mieten, Betriebskosten und laufende Kosten in den vom Bundesministerium, den nachgeordneten Dienststellen und den von ausgegliederten Organisationen genutzten Objekten, die die Abgeordneten Werner Herbert, Kolleginnen und Kollegen am 7. Juli 2010 an mich richteten, wird wie folgt beantwortet:

Zu Frage 1:

A. Zentralleitung:

Für die Energiekosten der von der Zentralleitung des Bundesministeriums für Wissenschaft und Forschung genutzten Objekte wurden im Jahre 2009 folgende Aufwendungen getätig:

Gebäude	Heizung	Strom	Größe
Rosengasse 2-6 (BIG)	€ 21.878,75	€ 29.057,26	4.630 m ²
Teinfaltstraße 8 (Dritteinmietung)	€ 97.116,25	€ 45.149,02	11.079 m ²
Freyung 3 (Dritteinmietung)	€ 19.035,54	€ 8.212,45	1.580 m ²
Bankgasse 1 (Dritteinmietung)	€ 2.994,14	€ 2.155,20	1.177 m ²

Bezüglich des vom Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung mitbenützten Objektes Minoritenplatz 5 wird auf die Beantwortung der Anfrage Nr. 5936/J-NR/2010 durch die Frau Bundesministerin für Unterricht, Kunst und Kultur verwiesen.

B. Nachgeordnete Dienststellen:

Bei den nachgeordneten Dienststellen sind Angaben nur für die Geologische Bundesanstalt und die Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik verfügbar. Der Aufwand für die Beschaffung der Daten anderer nachgeordneter Dienststellen wie z.B. der Studienbeihilfenbehörden etc. würde in keinem Verhältnis zu den dort anfallenden Kosten stehen.

Geologische Bundesanstalt:**Gebäude 1030 Wien, Tongasse 10-12 (BIG)****Größe 7.339 m²****Energiekosten € 111.300,--****Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik:****Gebäude 1190 Wien, Hohe Warte 38-40 (BIG)****Größe 9.113 m²****Gebäude 5020 Salzburg, Freisaalweg 16 (BIG)****Größe 321 m²****Gebäude 2763 Muggendorf, Trafelberg (BIG)****Größe 711 m²****Gebäude 8053 Graz, Klusemannstraße 21 (BIG)****Größe 360 m²****Gebäude 6020 Innsbruck, Fürstenweg 180 (Dritteinmietung)****Größe 327 m²****Gebäude 9020 Klagenfurt, Flughafen (Dritteinmietung)****Größe 286 m²**

Energiekosten € 392.063,-- (Strom/Wärme) für alle angeführten Gebäude, eine detaillierte, objektbezogene Aufstellung liegt nicht vor.

C. Ausgegliederte Einrichtungen:

Die ausgegliederten Bereiche wie z.B. die Universitäten seit ihrer Vollrechtsfähigkeit betreffen keinen Gegenstand der Vollziehung des Ressorts und es liegen dem Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung daher auch keine diesbezüglichen Daten vor.

Zu Frage 2:**A. Zentralleitung:**

Die laufenden Betriebskosten für die oben angeführten Objekte der Zentralleitung betragen im Zeitraum vom 1. März 2007 (Zeitpunkt der Wiedererrichtung des Bundesministeriums für Wissenschaft und Forschung durch die Novelle zum Bundesministeriengesetz, BGBl. I Nr. 6/2007) bis 31. Dezember 2009:

Gebäude	2007	2008	2009	Größe
Rosengasse 2-6	€ 38.135,--	€ 41.444,37	€ 44.461,13	4.630 m ²
Teinfaltstraße 8	€ 201.960,34	€ 191.011,05	€ 191.667,86	11.079 m ²
Freyung 3	-----	€ 34.721,12	€ 59.521,92	1.580 m ²
Bankgasse 1	€ 4.160,45	€ 7.666,99	€ 7.666,99	1.177 m ²

Zum Objekt Minoritenplatz 5 siehe Antwort zu Frage 1.

B. Nachgeordnete Dienststellen:

Siehe Anmerkung zu Frage 1.

Geologische Bundesanstalt:**Gebäude 1030 Wien, Tongasse 10-12****Betriebskosten**

2005: € 47.961,-- (davon € 299,-- § 24 MRG)

2006: € 52.298,-- (davon € 343,-- § 24 MRG)

2007: € 62.162,-- (davon € 3.090,-- § 24 MRG)

2008: € 85.804,-- (davon € 9.775,-- § 24 MRG)

2009: € 94.856,-- (davon € 5.305,-- § 24 MRG)

Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik:**Gebäude 1190 Wien, Hohe Warte 38-40****Betriebskosten**

2005: € 93.085,-- (davon € 1.427,-- § 24 MRG)

2006: € 92.331,--

2007: € 89.848,--

2008: € 76.946,--

2009: € 74.743,--

Gebäude 5020 Salzburg, Freisaalweg 16**Betriebskosten**

2005: € 3.748,--

2006: € 11.305,--

2007: € 13.360,--

2008: € 8.191,--

2009: € 8.319,--

Gebäude 2763 Muggendorf, Trafelberg**Betriebskosten**

2005: € 2.033,--

2006: € 2.436,--

2007: € 2.996,--

2008: € 2.721,--

2009: € 19.502,--

Gebäude 8053 Graz, Klusemannstraße 21**Betriebskosten**

2005: € 452,--

2006: € 452,--

2007: € 518,--

2008: € 2.527,--

2009: € 3.173,--

Gebäude 6020 Innsbruck, Fürstenweg 180

Betriebskosten

2005: € 9.642,--

2006: € 12.610,--

2007: € 11.687,--

2008: € 10.988,--

2009: € 11.400,--

Gebäude 9020 Klagenfurt, Flughafen

Betriebskosten

2005: € 1.142,--

2006: € 415,--

2007: € 219,--

2008: € 510,--

2009: € 510,--

C. Ausgegliederte Einrichtungen:

Siehe Antwort zu Frage 1.

Zu Fragen 3 bis 6:

Diesbezüglich verweise ich auf die Beantwortung der Anfrage Nr. 5947/J-NR/2010 durch den Herrn Bundesminister für Wirtschaft, Familie und Jugend.

Zu Frage 7:

Hinsichtlich der Betriebskosten für die von der Zentralleitung des Bundesministeriums für Wissenschaft und Forschung genutzten Objekte sowie der Objekte der Geologischen Bundesanstalt und der Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik siehe Antwort zu Frage 2.

A. Zentralleitung:

Energiekosten vom 1. März 2007 bis 31. Dezember 2007:

Gebäude	Heizung	Strom
Rosengasse 2-6	€ 16.287,--	€ 15.435,56
Teinfaltstraße 8	€ 68.615,76	€ 24.205,05
Bankgasse 1	€ 1.409,40	€ 1.726,80

Energiekosten vom 1. Jänner 2008 bis 31. Dezember 2008:

Gebäude	Heizung	Strom
Rosengasse 2-6	€ 23.088,74	€ 26.738,80
Teinfaltstraße 8	€ 74.190,57	€ 37.589,80
Freyung 3	€ 2.670,36	€ 5.126,80
Bankgasse 1	€ 3.073,68	€ 4.708,41

Zum Objekt Minoritenplatz 5 siehe Anmerkung zu Frage 1.

B. Nachgeordnete Dienststellen:

Geologische Bundesanstalt:

Gebäude 1030 Wien, Tongasse 10-12

Energiekosten

2005: € 109.200,-

2006: € 115.300,-

2007: € 99.215,-

2008: € 111.200,-

Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik:

Gebäude 1190 Wien, Hohe Warte 38-40

Gebäude 5020 Salzburg, Freisaalweg 16

Gebäude 2763 Muggendorf, Trafelberg

Gebäude 8053 Graz, Klusemannstraße 21

Gebäude 6020 Innsbruck, Fürstenweg 180

Gebäude 9020 Klagenfurt, Flughafen

Energiekosten

2005: € 213.366,-

2006: € 255.835,-

2007: € 257.549,-

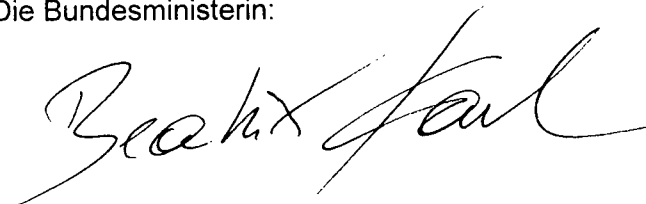
2008: € 281.708,-

(Strom/Wärme) für alle angeführten Gebäude, eine detaillierte, objektbezogene Aufstellung liegt nicht vor.

C. Ausgegliederte Einrichtungen:

Siehe Antwort zu Frage 1.

Die Bundesministerin:

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Brigitte Fiala".